

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3号 中尾山トンネル新設工事
工事地名	熊本県水俣市長野町地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	平成30年 2月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	八代河川国道事務所 工務第二課	14) 単価適用年月	2020年 7月		
3) 工事番号	1789200006	15) 歩掛適用年月	2018年 3月		
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	16) スライド回数	2回		
5) 変更回数	12回		2020年 7月 1日		
6) 主工種	トンネル工事	17) 前請負工事費	7,351,025,000		
7) 工事量		18) 前請負代金額	7,351,025,000		
8) 工期	1473日間 自 平成30年 3月14日 (当初) 至 令和 2年10月30日 (12回変更) 至 令和 4年 3月25日	19) 随意契約額	0		
9) 施工県	熊本県	20) 共通仮設費対象額			
10) 地区	水俣	21) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	国道3号 芦北出水道路	22) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	平成29年11月	23) 処分費等	13,799,404		
		24) 公告日	平成29年11月20日		

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 芦北出水道路
-----------------------	--------------------	-----------------	-------------------

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事				(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル(NATM)		式	1		4,496,602,572			2019.04	
			0.5		2,258,174,908	-0.5	-2,238,427,664		
			0		0				
			0.5		2,263,344,729	0.5	2,263,344,729		2020.07
トンネル工(機械掘削工法)		式	1		1,821,419,224			2019.04	
			0.5		930,393,888	-0.5	-891,025,336		
			0		0				
			0.5		903,941,353	0.5	903,941,353		2020.07
掘削・支保工 (上半)		式	1		891,001,326			2019.04	
			0.7		579,194,070	-0.3	-311,807,256		
			0		0				
			0.3		317,217,823	0.3	317,217,823		2020.07
掘削・支保 D I -b	DI	m	81.719		51,861,327			内-1号	
			81.719		51,861,327	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
掘削・支保 D I -b	DI	m	28.281		18,570,980			内-2号	
			0		0	-28.281	-18,570,980	2019.04	
			0		0				
			28.281		18,864,700	28.281	18,864,700	2020.07	
掘削・支保 D I -b'	DI	m	0		0			内-3号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
掘削・支保 D I -b'	DI	m	54		38,175,713			内-4号	
			0		0	-54	-38,175,713	2019.04	
			0		0				
			54		38,742,173	54	38,742,173	2020.07	
掘削・支保 D II	DII	m	47.811		31,169,229			内-5号	
			47.811		31,169,229	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
掘削・支保 D II	DII	m	45.689		30,825,745			内-6号	
			45.689		30,825,745	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)			
掘削・支保 DⅡ'	DⅡ	m	0	710,700	0	0	0	0	単-1号		
			0		0				0	2019.04	
			0		0				0	2020.07	
			0		0				0	2020.07	
掘削・支保 DⅡ'	DⅡ	m	100	710,800	69,870,000	100	-69,870,000	単-2号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			100		71,080,000			100	71,080,000	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-H1	DⅡ	m	0	673,700	0	0	0	単-3号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			0		0			0	2020.07		
掘削・支保 DⅡ-H1	DⅡ	m	19	673,700	12,547,600	0	0	単-4号			
			19		12,547,600			0	0	2019.04	
			0		0			0	2020.07		
			0		0			0	2020.07		
掘削・支保 DⅡ-H2	DⅡ	m	0		0	0	0	内-7号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			0		0			0	2020.07		
掘削・支保 DⅡ-H2	DⅡ	m	42.8		30,778,502	16.094	-11,573,609	内-8号			
			26.706		19,204,893			-16.094	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			16.094		11,781,966			16.094	11,781,966	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-H2-s	DⅡ	m	0		0	0	0	内-9号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			0		0			0	2020.07		
掘削・支保 DⅡ-H2-s	DⅡ	m	363		261,194,519	155.016	-111,540,654	内-10号			
			207.984		149,653,865			-155.016	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			155.016		113,548,704			155.016	113,548,704	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-H2-s'	DⅡ	m	0	736,500	0	0	0	単-5号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			0		0			0	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
掘削・支保 DII-H2-s'	DII	m	85.8		62,076,300				単-6号	
			0		0		-85.8	-62,076,300	2019.04	
			0		0					
			85.8	736,600	63,200,280	85.8	63,200,280	2020.07		
掘削・支保 DII-H2.5-s	DII	m	0		0			内-11号		
			0		0		0	0	2019.04	
			0		0		0			
			0		0		0	0	2020.07	
掘削・支保 DII-H2.5-s	DII	m	322		280,873,775			内-12号		
			322		280,873,775		0	0	2019.04	
			0		0		0			
			0		0		0	0	2020.07	
補強ロックボルト	DII	本	0		0			内-13号		
			0		0		0	0	2019.04	
			0		0		0			
			0		0		0	0	2020.07	
補強ロックボルト	DII	本	242		3,057,636			内-14号		
			242		3,057,636		0	0	2019.04	
			0		0		0			
			0		0		0	0	2020.07	
掘削・支保工 (下半)		式	1		507,899,718					
			0.6		326,114,118		-0.4	-181,785,600	2019.04	
			0		0					
			0.4		185,476,800		0.4	185,476,800	2020.07	
掘削・支保 DI-b	DI	m	82		29,433,818			単-7号		
			82		29,433,818		0	0	2019.04	
			0		0					
			0	377,200	0	0	0	2020.07		
掘削・支保 DI-b	DI	m	28		10,343,200			単-8号		
			0		0		-28	-10,343,200	2019.04	
			0		0					
			28	377,200	10,561,600	28	10,561,600	2020.07		
掘削・支保 DI-b'	DI	m	0		0			単-9号		
			0		0		0	0	2019.04	
			0		0					
			0	385,600	0	0	0	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削・支保 D I -b'	DI	m	54		20,401,200			単-10号	
			0		0	-54	-20,401,200	2019.04	
			0		0				
			54	385,600	20,822,400	54	20,822,400	2020.07	
			31.16		12,754,815			内-15号	
			31.16		12,754,815	0	0	2019.04	
			0		0	0	0	2020.07	
			0		0				
			0		0				
掘削・支保 D II	DII	m	62.34		26,260,503			内-16号	
			62.34		26,260,503	0	0	2019.04	
			0		0	0	0	2020.07	
			0		0				
			0		0				
			0		0				
掘削・支保 D II'	DII	m	0		0			単-11号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	430,300	0	0	0	2020.07	
			100		42,190,000			単-12号	
			0		0	-100	-42,190,000	2019.04	
			0		0				
			0		0				
			0		0				
			100	430,400	43,040,000	100	43,040,000	2020.07	
			0		0			単-13号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
			0		0				
掘削・支保 D II-H1	DII	m	0	422,900	0	0	0	2020.07	
			0		0				
			0		0				
			0		0				
			0		0				
			0		0				
掘削・支保 D II-H1	DII	m	19		7,871,700			単-14号	
			19		7,871,700	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	422,900	0	0	0	2020.07	
			0		0				
			0		0				
掘削・支保 D II-H2	DII	m	0		0			単-15号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	433,800	0	0	0	2020.07	
			42.8		18,198,560			単-16号	
			26.8		11,395,360	-16	-6,803,200	2019.04	
			0		0				
			0		0				
			0		0				
			16	433,800	6,940,800	16	6,940,800	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		事業区分	道路新設・改築	
						工事区分	トンネル(NATM)			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
掘削・支保 DII-H2-s	DII	m	0		0				単-17号	
			0		0		0	0	2019.04	
			0		0		0	0		
			0	433,800	0	0	0	0	2020.07	
掘削・支保 DII-H2-s	DII	m	363		154,347,600			単-18号		
			208.8		88,781,760	-154.2	-65,565,840	2019.04		
			0		0					
			154.2	433,800	66,891,960	154.2	66,891,960	2020.07		
掘削・支保 DII-H2-s'	DII	m	0		0			単-19号		
			0		0		0	2019.04		
			0		0		0			
			0	433,800	0	0	0	2020.07		
掘削・支保 DII-H2-s'	DII	m	85.8		36,482,160			単-20号		
			0		0	-85.8	-36,482,160	2019.04		
			0		0					
			85.8	433,800	37,220,040	85.8	37,220,040	2020.07		
掘削・支保 DII-H2.5-s	DII	m	0		0			内-17号		
			0		0		0	2019.04		
			0		0		0			
			0		0		0	2020.07		
掘削・支保 DII-H2.5-s	DII	m	322		149,616,162			内-18号		
			322		149,616,162		0	2019.04		
			0		0					
			0		0		0	2020.07		
覆工コンクリート・防水工		式	1		422,518,180					
			0.1		25,085,700	-0.9	-397,432,480	2019.04		
			0		0					
			0.9		401,246,730	0.9	401,246,730	2020.07		
覆工コンクリート・防水 DI-b	DI 18-15-40(高炉) C =340kg/m3以上 W/C=60 %以下	m	0		0			単-21号		
			0		0		0	2019.04		
			0		0					
			0	316,200	0	0	0	2020.07		
覆工コンクリート・防水 DI-b	DI 18-15-40(高炉) C =340kg/m3以上 W/C=60 %以下	m	110		34,067,000			単-22号		
			81		25,085,700	-29	-8,981,300	2019.04		
			0		0					
			29	316,300	9,172,700	29	9,172,700	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		事業区分	道路新設・改築	
						工事区分	トンネル(NATM)			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
覆工コンクリート・防水 D I -b'	D I 18-15-40(高炉) C =340kg/m3以上 W/C=60 %以下	m	0	316,700	0	0	0	0	単-23号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
覆工コンクリート・防水 D I -b'	D I 18-15-40(高炉) C =340kg/m3以上 W/C=60 %以下	m	54	316,700	16,745,400	-54	-16,745,400	単-24号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			54		17,101,800			54	17,101,800	2020.07
覆工コンクリート・防水 D II	D II 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	0	318,800	0	0	0	単-25号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
覆工コンクリート・防水 D II	D II 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	95	318,800	29,659,000	-95	-29,659,000	単-26号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			95		30,286,000			95	30,286,000	2020.07
覆工コンクリート・防水 D II'	D II 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	0	319,000	0	0	0	単-27号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
覆工コンクリート・防水 D II'	D II 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	100	319,100	31,240,000	-100	-31,240,000	単-28号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			100		31,910,000			100	31,910,000	2020.07
覆工コンクリート・防水 D II-H1	D II 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	0	318,800	0	0	0	単-29号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
覆工コンクリート・防水 D II-H1	D II 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	19	318,800	5,931,800	-19	-5,931,800	単-30号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			19		6,057,200			19	6,057,200	2020.07
覆工コンクリート・防水 D II-H2	D II 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	0	318,800	0	0	0	単-31号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		



# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		事業区分	道路新設・改築	
						工事区分	トンネル(NATM)			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
覆工コンクリート・防水 DII-H2	DII 18-15-40(高炉)		43.1		13,455,820				単-32号	
	C=340kg/m3以上 W/C=6		0		0	-43.1	-13,455,820		2019.04	
	0%以下	m	0		0					
			43.1	318,800	13,740,280	43.1	13,740,280		2020.07	
覆工コンクリート・防水 DII-H2-s	DII 18-15-40(高炉)		0		0				単-33号	
	C=340kg/m3以上 W/C=6		0		0	0	0		2019.04	
	0%以下	m	0		0					
			0	318,900	0	0	0		2020.07	
覆工コンクリート・防水 DII-H2-s	DII 18-15-40(高炉)		364.4		113,802,120				単-34号	
	C=340kg/m3以上 W/C=6		0		0	-364.4	-113,802,120		2019.04	
	0%以下	m	0		0					
			364.4	319,000	116,243,600	364.4	116,243,600		2020.07	
覆工コンクリート・防水 DII-H2-s'	DII 18-15-40(高炉)		0		0				単-35号	
	C=340kg/m3以上 W/C=6		0		0	0	0		2019.04	
	0%以下	m	0		0					
			0	319,000	0	0	0		2020.07	
覆工コンクリート・防水 DII-H2-s'	DII 18-15-40(高炉)		86.1		26,897,640				単-36号	
	C=340kg/m3以上 W/C=6		0		0	-86.1	-26,897,640		2019.04	
	0%以下	m	0		0					
			86.1	319,100	27,474,510	86.1	27,474,510		2020.07	
覆工コンクリート・防水 DII-H2.5-s	DII 18-15-40(高炉)		0		0				単-37号	
	C=340kg/m3以上 W/C=6		0		0	0	0		2019.04	
	0%以下	m	0		0					
			0	325,900	0	0	0		2020.07	
覆工コンクリート・防水 DII-H2.5-s	DII 18-15-40(高炉)		322		102,814,600				単-38号	
	C=340kg/m3以上 W/C=6		0		0	-322	-102,814,600		2019.04	
	0%以下	m	0		0					
			322	326,000	104,972,000	322	104,972,000		2020.07	
補強鉄筋	SD345 D16~25		0		0				単-39号	
			0		0	0	0		2019.04	
		t	0		0					
			0	118,800	0	0	0		2020.07	
補強鉄筋	SD345 D16~25		372.8		47,904,800				単-40号	
			0		0	-372.8	-47,904,800		2019.04	
		t	0		0					
			372.8	118,800	44,288,640	372.8	44,288,640		2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル工(非常駐車帯工)			1		301,302,326				
			0.4		110,094,200	-0.6	-191,208,126	2019.04	
			0		0				
		式	0.6		193,700,258	0.6	193,700,258	2020.07	
掘削・支保工 (上半)			1		141,706,800				
			0.5		72,153,600	-0.5	-69,553,200	2019.04	
			0		0				
		式	0.5		70,739,200	0.5	70,739,200	2020.07	
掘削・支保 DII-L	DII		0		0			単-41号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			m	0	1,144,000	0	0	2020.07	
掘削・支保 DII-L	DII		32.5		36,660,000			単-42号	
			32.5		36,660,000	0	0	2019.04	
			0		0				
			m	0	1,145,000	0	0	2020.07	
掘削・支保 DII-L-H2	DII		0		0			単-43号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			m	0	1,048,000	0	0	2020.07	
掘削・支保 DII-L-H2	DII		32.5		33,475,000			単-44号	
			32.5		33,475,000	0	0	2019.04	
			0		0				
			m	0	1,048,000	0	0	2020.07	
掘削・支保 DII-L-H2-s	DII		0		0			単-45号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			m	0	1,057,000	0	0	2020.07	
掘削・支保 DII-L-H2-s	DII		32.5		33,800,000			単-46号	
			0		0	-32.5	-33,800,000	2019.04	
			0		0				
			m	32.5	1,058,000	34,385,000	32.5	34,385,000	2020.07
掘削・支保 DII-L-H2-s'	DII		0		0			単-47号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			m	0	1,057,000	0	0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		事業区分	道路新設・改築	
						工事区分	トンネル(NATM)			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
掘削・支保 DⅡ-L-H2-s'	DⅡ		32.5		33,800,000				単-48号	
			0		0	-32.5	-33,800,000	2019.04		
		m	0		0				2020.07	
			32.5	1,058,000	34,385,000	32.5	34,385,000		2020.07	
支保(妻壁部) DⅡ-L			0		0			単-49号		
			0		0	0	0	2019.04		
		箇所	0	525,000	0	0	0	2020.07		
支保(妻壁部) DⅡ-L			2		1,042,000			単-50号		
			2		1,042,000	0	0	2019.04		
		箇所	0	525,000	0	0	0	2020.07		
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2			0		0			単-51号		
			0		0	0	0	2019.04		
		箇所	0	492,300	0	0	0	2020.07		
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2			2		976,600			単-52号		
			2		976,600	0	0	2019.04		
		箇所	0	492,300	0	0	0	2020.07		
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2-s			0		0			単-53号		
			0		0	0	0	2019.04		
		箇所	0	492,300	0	0	0	2020.07		
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2-s			2		976,600			単-54号		
			0		0	-2	-976,600	2019.04		
		箇所	0	492,300	984,600	2	984,600	2020.07		
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2-s'			0		0			単-55号		
			0		0	0	0	2019.04		
		箇所	0	492,300	0	0	0	2020.07		
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2-s'			2		976,600			単-56号		
			0		0	-2	-976,600	2019.04		
		箇所	0	492,300	984,600	2	984,600	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
							工事区分	トンネル(NATM)	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削・支保工 (下半)			1		74,916,100				
			0.5		37,940,600	-0.5	-36,975,500	2019.04	
			0		0				
		式	0.5		37,833,300	0.5	37,833,300	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-L	DⅡ		0		0			単-57号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
		m	0	594,800	0	0	0	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-L	DⅡ		32.5		18,931,250			単-58号	
			32.5		18,931,250	0	0	2019.04	
			0		0				
		m	0	594,900	0	0	0	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-L-H2	DⅡ		0		0			単-59号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
		m	0	566,400	0	0	0	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-L-H2	DⅡ		32.5		18,001,750			単-60号	
			32.5		18,001,750	0	0	2019.04	
			0		0				
		m	0	566,500	0	0	0	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-L-H2-s	DⅡ		0		0			単-61号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
		m	0	566,400	0	0	0	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-L-H2-s	DⅡ		32.5		18,001,750			単-62号	
			0		0	-32.5	-18,001,750	2019.04	
			0		0				
		m	32.5	566,500	18,411,250	32.5	18,411,250	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-L-H2-s'	DⅡ		0		0			単-63号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
		m	0	566,400	0	0	0	2020.07	
掘削・支保 DⅡ-L-H2-s'	DⅡ		32.5		18,001,750			単-64号	
			0		0	-32.5	-18,001,750	2019.04	
			0		0				
		m	32.5	566,500	18,411,250	32.5	18,411,250	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支保(妻壁部) DⅡ-L		箇所	0		0			単-65号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	270,400	0	0	0	2020.07	
支保(妻壁部) DⅡ-L		箇所	2		521,600			単-66号	
			2		521,600		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	270,500	0	0	0	2020.07	
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2		箇所	0		0			単-67号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	252,700	0	0	0	2020.07	
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2		箇所	2		486,000			単-68号	
			2		486,000		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	252,700	0	0	0	2020.07	
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2-s		箇所	0		0			単-69号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	252,700	0	0	0	2020.07	
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2-s		箇所	2		486,000			単-70号	
			0		0		-2	-486,000	
			0		0		0	2019.04	
			2	252,700	505,400	2	505,400	2020.07	
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2-s'		箇所	0		0			単-71号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	252,700	0	0	0	2020.07	
支保(妻壁部) DⅡ-L-H2-s'		箇所	2		486,000			単-72号	
			0		0		-2	-486,000	
			0		0		0	2019.04	
			2	252,700	505,400	2	505,400	2020.07	
覆工コンクリート・防水工		式	1		84,679,426				
			0		0		-1	-84,679,426	
			0		0		0	2019.04	
			1		85,127,758	1	85,127,758	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		事業区分	道路新設・改築	
						工事区分	トンネル(NATM)			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
覆工コンクリート・防水 DII-L	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	0	577,100	0	0	0	0	単-73号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
覆工コンクリート・防水 DII-L	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	31	577,200	17,682,400	-31	-17,682,400	単-74号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			31		17,893,200			31	17,893,200	2020.07
覆工コンクリート・防水 DII-L-H2	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	0		0	0	0	内-19号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
覆工コンクリート・防水 DII-L-H2	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	31		17,489,136	-31	-17,489,136	内-20号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			31		17,698,738			31	17,698,738	2020.07
覆工コンクリート・防水 DII-L-H2-s	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	0	577,500	0	0	0	単-75号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
覆工コンクリート・防水 DII-L-H2-s	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	31	577,600	17,694,800	-31	-17,694,800	単-76号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			31		17,905,600			31	17,905,600	2020.07
覆工コンクリート・防水 DII-L-H2-s'	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	0		0	0	0	内-21号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
覆工コンクリート・防水 DII-L-H2-s'	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	31		17,506,361	-31	-17,506,361	内-22号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			31		17,716,170			31	17,716,170	2020.07
覆工コンクリート(妻部) DII-L	DII 巻厚 40cm 18-1 5-40(高炉) C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下	箇所	0	366,800	0	0	0	単-77号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
覆工コンクリート(妻部) DII-L	DII 巻厚 40 c m 18-1 5-40(高炉) C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下	箇所	2		723,000			単-78号		
			0		0	-2	-723,000	2019.04		
			0		0					
			2	366,800	733,600	2	733,600	2020.07		
覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2	DII 巻厚 40 c m 18-1 5-40(高炉) C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下	箇所	0		0			単-79号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0					
			0	366,900	0	0	0	2020.07		
覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2	DII 巻厚 40 c m 18-1 5-40(高炉) C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下	箇所	2		723,200			単-80号		
			0		0	-2	-723,200	2019.04		
			0		0					
			2	366,900	733,800	2	733,800	2020.07		
覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2-s	DII 巻厚 40 c m 18-1 5-40(高炉) C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下	箇所	0		0			単-81号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0					
			0	367,000	0	0	0	2020.07		
覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2-s	DII 巻厚 40 c m 18-1 5-40(高炉) C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下	箇所	2		723,600			単-82号		
			0		0	-2	-723,600	2019.04		
			0		0					
			2	367,100	734,200	2	734,200	2020.07		
覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2-s'	DII 巻厚 40 c m 18-1 5-40(高炉) C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下	箇所	0		0			単-83号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0					
			0	367,000	0	0	0	2020.07		
覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2-s'	DII 巻厚 40 c m 18-1 5-40(高炉) C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下	箇所	2		723,600			単-84号		
			0		0	-2	-723,600	2019.04		
			0		0					
			2	367,100	734,200	2	734,200	2020.07		
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	0		0			単-85号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0					
			0	118,800	0	0	0	2020.07		
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	67.79		8,711,015			単-86号		
			0		0	-67.79	-8,711,015	2019.04		
			0		0					
			67.79	118,800	8,053,452	67.79	8,053,452	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠(妻部)		m2	0		0			内-23号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
型枠(妻部)		m2	190		1,891,381			内-24号	
			0		0		-190	-1,891,381	2019.04
			0		0		0		
			190		2,047,000		190	2,047,000	2020.07
足場(妻部)		掛m2	0		0			内-25号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
足場(妻部)		掛m2	190		810,933			内-26号	
			0		0		-190	-810,933	2019.04
			0		0		0		
			190		877,798		190	877,798	2020.07
トンネル工(坑口工)DIIIパターン		式	1		143,394,320				
			0.4		51,667,736		-0.6	-91,726,584	2019.04
			0		0		0		
			0.6		93,014,407		0.6	93,014,407	2020.07
掘削・支保工 (上半)		式	1		62,405,610				
			0.5		30,082,830		-0.5	-32,322,780	2019.04
			0		0		0		
			0.5		32,981,710		0.5	32,981,710	2020.07
掘削・支保 DIIIa	DIII	m	24.5		15,462,660			内-27号	
			24.5		15,462,660		0	0	2019.04
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
掘削・支保 DIIIa-A	DIII	m	0		0			単-87号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	655,700	0		0	2020.07	
掘削・支保 DIIIa-A	DIII	m	50.3		32,322,780			単-88号	
			0		0		-50.3	-32,322,780	2019.04
			0		0		0		
			50.3	655,700	32,981,710		50.3	32,981,710	2020.07



# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
掘削・支保 DIIIa-R	DIII	m	6.8	728,200	4,686,213	0	0	0	単-89号	
			6.8		4,686,213				2019.04	
			0		0				2020.07	
			0		0					
掘削・支保 DIIIa-AR	DIII	m	15.1	699,200	9,933,957	0	0	0	単-90号	
			15.1		9,933,957				2019.04	
			0		0				2020.07	
			0		0					
掘削・支保工 (下半)		式	1		34,250,236	-0.5	-17,860,369	0	2019.04	
			0.5		16,389,867				2020.07	
			0		0					
			0.5		18,392,395					
掘削・支保 DIIIa	DIII	m	24.5		8,294,023	0	0	0	内-28号	
			24.5		8,294,023				2019.04	
			0		0				2020.07	
			0		0					
掘削・支保 DIIIa-A	DIII	m	0		0	0	0	0	内-29号	
			0		0				2019.04	
			0		0				2020.07	
			0		0					
掘削・支保 DIIIa-A	DIII	m	53		17,860,369	-53	-17,860,369	0	内-30号	
			0		0				2019.04	
			0		0				2020.07	
			53		18,392,395					
掘削・支保 DIIIa-R	DIII	m	6.8	352,600	2,228,815	0	0	0	単-91号	
			6.8		2,228,815				2019.04	
			0		0				2020.07	
			0		0					
掘削・支保 DIIIa-AR	DIII	m	17.9	352,600	5,867,029	0	0	0	単-92号	
			17.9		5,867,029				2019.04	
			0		0				2020.07	
			0		0					
覆工コンクリート・防水工		式	1		46,738,474	-0.9	-41,543,435	0	2019.04	
			0.1		5,195,039				2020.07	
			0		0					
			0.9		41,640,302					

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		事業区分 道路新設・改築	
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート・防水 DIIIa	DIII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下	m	0		0			内-31号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0		2020.07
覆工コンクリート・防水 DIIIa	DIII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下	m	24.5		7,981,624			内-32号	
			13.501		4,398,339	-10.999	-3,583,285	2019.04	
			0		0		0		
			10.999		3,655,261	10.999	3,655,261	2020.07	
覆工コンクリート・防水 DIIIa-A	DIII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下	m	0		0			内-33号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
覆工コンクリート・防水 DIIIa-A	DIII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下	m	54.5		17,778,301			内-34号	
			0		0	-54.5	-17,778,301	2019.04	
			0		0		0		
			54.5		18,135,371	54.5	18,135,371	2020.07	
覆工コンクリート・防水 DIIIa-R	DIII 24-15-25(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下	m	0		0			単-93号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	482,100	0		0	2020.07	
覆工コンクリート・防水 DIIIa-R	DIII 24-15-25(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下	m	6.8		3,232,720			単-94号	
			0		0	-6.8	-3,232,720	2019.04	
			0		0		0		
			6.8	482,100	3,278,280	6.8	3,278,280	2020.07	
覆工コンクリート・防水 DIIIa-AR	DIII 24-15-25(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下	m	0		0			単-95号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	482,100	0		0	2020.07	
覆工コンクリート・防水 DIIIa-AR	DIII 24-15-25(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下	m	21.1		10,030,940			単-96号	
			0		0	-21.1	-10,030,940	2019.04	
			0		0		0		
			21.1	482,100	10,172,310	21.1	10,172,310	2020.07	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0		0			単-97号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	120,700	0		0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0.9		117,360			単-98号 2019.04	
			0		0		-0.9		-117,360
			0		0				
			0.9	120,700	108,630	0.9	108,630		2020.07
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	0		0			単-99号 2019.04	
			0		0		0		0
			0		0				
			0	118,800	0	0	0		2020.07
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	41.19		5,292,915			単-100号 2019.04	
			6.2		796,700		-34.99		-4,496,215
			0		0				
			34.99	118,800	4,156,812	34.99	4,156,812		2020.07
補強鉄筋	SD345 D29~32	t	0		0			単-101号 2019.04	
			0		0		0		0
			0		0				
			0	119,800	0	0	0		2020.07
補強鉄筋	SD345 D29~32	t	17.81		2,304,614			単-102号 2019.04	
			0		0		-17.81		-2,304,614
			0		0				
			17.81	119,800	2,133,638	17.81	2,133,638		2020.07
トンネル工(避難連絡坑)		式	1		13,515,550			2019.04	
			0.3		3,479,303		-0.7		-10,036,247
			0		0				
			0.7		10,244,279	0.7	10,244,279		2020.07
掘削・支保工 (全断面)		式	1		6,958,608			2019.04	
			0.5		3,479,303		-0.5		-3,479,305
			0		0				
			0.5		3,606,241	0.5	3,606,241		2020.07
掘削・支保 DII-P	DII	m	0		0			内-35号 2019.04	
			0		0		0		0
			0		0				
			0		0		0		2020.07
掘削・支保 DII-P	DII	m	19.7		6,891,688			内-36号 2019.04	
			9.85		3,445,843		-9.85		-3,445,845
			0		0				
			9.85		3,559,951	9.85	3,559,951		2020.07

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)			
開口部補強工 DII-P		箇所	0	46,280	0	0	0	0	単-103号		
			0		0				2019.04		
			0		0						
			0		0				2020.07		
開口部補強工 DII-P		箇所	2	46,290	66,920	-1	-33,460	単-104号			
			1		33,460			2019.04			
			0		0						
			1		46,290			46,290	46,290	2020.07	
覆工コンクリート・防水工		式	1		6,556,942	-1	-6,556,942	2019.04			
			0		0						
			0		0						
			1		6,638,038			6,638,038	2020.07		
覆工コンクリート・防水 DII-P	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	0	390,000	0	0	0	単-105号			
			0		0			2019.04			
			0		0						
			0		0			2020.07			
覆工コンクリート・防水 DII-P	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	m	16	390,000	6,164,800	-16	-6,164,800	単-106号			
			0		0			2019.04			
			0		0						
			16		6,240,000			6,240,000	2020.07		
床版コンクリート DII-P	DII 18-8-40(高炉)	m	0		0	0	0	内-37号			
			0		0			2019.04			
			0		0						
			0		0			2020.07			
床版コンクリート DII-P	DII 18-8-40(高炉)	m	20.1		392,142	-20.1	-392,142	内-38号			
			0		0			2019.04			
			0		0						
			20.1		398,038			398,038	2020.07		
道路土工		式	1		166,065,031	-0.4	-72,982,642	2019.04			
			0.6		93,082,389						
			0		0						
			0.4		71,731,856			71,731,856	2020.07		
掘削工		式	1		361,046	-1	-361,046	2019.04			
			0		0						
			0		0						
			1		361,046			361,046	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
転石破碎		m3	0	30,340	0	0	0	0	単-107号	
			0		0				2021.04	
			0		0					
			0		0				2021.04	
転石破碎		m3	11.9	30,340	361,046	11.9	361,046	11.9	単-108号	
			0		0				2021.04	
			0		0					
			11.9		361,046				2021.04	
残土処理工 (浜松地区)		式	1		159,917,185	0.5	-72,621,596	0.5	2019.04	
			0.5		87,295,589				2019.04	
			0		0					
			0.5		71,370,810				2020.07	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m3	14,458.743		2,244,532	0	0	0	内-39号	
			14,458.743		2,244,532				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m3	112,841.257		17,893,304	-57,662.952	-9,143,648	-57,662.952	内-40号	
			55,178.305		8,749,656				2019.04	
			0		0					
			57,662.952		8,889,079				2020.07	
整地	残土受入れ地での処理	m3	14,458.729		1,269,729	0	0	0	内-41号	
			14,458.729		1,269,729				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
整地	残土受入れ地での処理	m3	112,841.271		10,118,866	-57,662.965	-5,170,837	-57,662.965	内-42号	
			55,178.306		4,948,029				2019.04	
			0		0					
			57,662.965		5,106,414				2020.07	
土砂等運搬	軟岩	m3	14,454.655		14,056,012	0	0	0	内-43号	
			14,454.655		14,056,012				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
土砂等運搬	軟岩	m3	111,485.345		113,233,424	-56,322.659	-57,205,793	-56,322.659	内-44号	
			55,162.686		56,027,631				2019.04	
			0		0					
			56,322.659		56,292,123				2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-45号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,320		1,101,318			内-46号	
			0		0	-1,320	-1,101,318	2019.04	
			0		0		0		
			1,320		1,083,194	1,320	1,083,194	2020.07	
残土処理工 (古城地区)		式	1		5,654,067				
			1		5,654,067	0	0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0	0	0	2020.07	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	0		0			内-47号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	4,200		667,414			内-48号	
			4,200		667,414	0	0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0	0	0	2020.07	
土砂等運搬	軟岩	m3	0		0			内-49号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
土砂等運搬	軟岩	m3	4,210		4,986,653			内-50号	
			4,210		4,986,653	0	0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0	0	0	2020.07	
残土処理工 (長野地区)		式	1		132,733				
			1		132,733	0	0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0	0	0	2020.07	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	0		0			内-51号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	240		38,028			内-52号	
			240		38,028	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
土砂等運搬	軟岩	m3	0		0			内-53号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
土砂等運搬	軟岩	m3	240		94,705			内-54号	
			240		94,705	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
インバート工		式	1		555,784,774				
			0.5		291,342,034	-0.5	-264,442,740	2019.04	
			0		0				
			0.5		266,966,482	0.5	266,966,482	2020.07	
インバート掘削工		式	1		304,178,529				
			0.6		190,413,459	-0.4	-113,765,070	2019.04	
			0		0				
			0.4		116,140,680	0.4	116,140,680	2020.07	
インバート掘削 D I -b		m	7		344,379			単-109号	
			7		344,379	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	53,380	0	0	0	2020.07	
インバート掘削 D I -b		m	103		5,313,770			単-110号	
			75		3,869,250	-28	-1,444,520	2019.04	
			0		0				
			28	53,390	1,494,920	28	1,494,920	2020.07	
インバート掘削 D I -b'		m	0		0			単-111号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	53,450	0	0	0	2020.07	
インバート掘削 D I -b'		m	54		2,789,640			単-112号	
			0		0	-54	-2,789,640	2019.04	
			0		0				
			54	53,460	2,886,840	54	2,886,840	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
インバート掘削 DⅡ			0		0			単-113号		
			0		0	0	0	2019.04		
		m	0	56,180	0	0	0	2020.07		
インバート掘削 DⅡ			94.2		5,114,118			単-114号		
			94.2		5,114,118	0	0	2019.04		
		m	0	56,180	0	0	0	2020.07		
インバート掘削 DⅡ'			0		0			単-115号		
			0		0	0	0	2019.04		
		m	0	56,210	0	0	0	2020.07		
インバート掘削 DⅡ'			100		5,433,000			単-116号		
			0		0	-100	-5,433,000	2019.04		
		m	100	56,220	5,622,000	100	5,622,000	2020.07		
インバート掘削 DⅡ-H1			0		0			単-117号		
			0		0	0	0	2019.04		
		m	0	56,180	0	0	0	2020.07		
インバート掘削 DⅡ-H1			19		1,031,510			単-118号		
			19		1,031,510	0	0	2019.04		
		m	0	56,180	0	0	0	2020.07		
インバート掘削 DⅡ-H2			0		0			単-119号		
			0		0	0	0	2019.04		
		m	0	56,180	0	0	0	2020.07		
インバート掘削 DⅡ-H2			43.1		2,339,899			単-120号		
			27.1		1,471,259	-16	-868,640	2019.04		
		m	16	56,180	898,880	16	898,880	2020.07		
インバート掘削 DⅡ-H2-s			0		0			単-121号		
			0		0	0	0	2019.04		
		m	0	309,600	0	0	0	2020.07		



# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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	
インバート掘削 DⅡ-H2-s		m	364.4		110,668,280			単-122号 2019.04	
			208.1		63,199,970	-156.3	-47,468,310		
			0		0				
			156.3	309,700	48,406,110	156.3	48,406,110	2020.07	
インバート掘削 DⅡ-H2-s'		m	0		0			単-123号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0	296,500	0	0	0		0
インバート掘削 DⅡ-H2-s'		m	86.1		25,072,320			単-124号 2019.04	
			0		0	-86.1	-25,072,320		
			0		0				
			86.1	296,600	25,537,260	86.1	25,537,260		2020.07
インバート掘削 DⅡ-H2.5-s		m	0		0			単-125号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0	348,500	0	0	0		0
インバート掘削 DⅡ-H2.5-s		m	322		110,285,000			単-126号 2019.04	
			315.7		108,127,250	-6.3	-2,157,750		
			0		0				
			6.3	348,500	2,195,550	6.3	2,195,550		2020.07
インバート掘削 DⅢa		m	24.5		1,268,389			単-127号 2019.04	
			24.5		1,268,389	0	0		
			0		0				
			0	56,180	0	0	0		0
インバート掘削 DⅢa-A		m	0		0			単-128号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0	56,180	0	0	0		0
インバート掘削 DⅢa-A		m	55		2,985,950			単-129号 2019.04	
			0		0	-55	-2,985,950		
			0		0				
			55	56,180	3,089,900	55	3,089,900		2020.07
インバート掘削 DⅢa-R		m	6.8		427,631			単-130号 2019.04	
			6.8		427,631	0	0		
			0		0				
			0	68,240	0	0	0		0

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
インバート掘削 DⅢa-AR		m	21.7		1,364,647			単-131号 2019.04		
			21.7		1,364,647	0	0			
			0		0	0	0			
			0	68,240	0	0	0		2020.07	
インバート掘削 DⅡ-L		m	0		0			単-132号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0	0	0			
			0	68,240	0	0	0		2020.07	
インバート掘削 DⅡ-L		m	31.8		2,097,210			単-133号 2019.04		
			31.8		2,097,210	0	0			
			0		0	0	0			
			0	68,240	0	0	0		2020.07	
インバート掘削 DⅡ-L-H2		m	0		0			単-134号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0	0	0			
			0	68,260	0	0	0		2020.07	
インバート掘削 DⅡ-L-H2		m	31.8		2,097,846			単-135号 2019.04		
			31.8		2,097,846	0	0			
			0		0	0	0			
			0	68,260	0	0	0		2020.07	
インバート掘削 DⅡ-L-H2-s		m	0		0			単-136号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0	0	0			
			0	414,500	0	0	0		2020.07	
インバート掘削 DⅡ-L-H2-s		m	31.8		12,939,420			単-137号 2019.04		
			0		0	-31.8	-12,939,420			
			0		0	0	0			
			31.8	414,600	13,184,280	31.8	13,184,280		2020.07	
インバート掘削 DⅡ-L-H2-s'		m	0		0			単-138号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0	0	0			
			0	403,300	0	0	0		2020.07	
インバート掘削 DⅡ-L-H2-s'		m	31.8		12,605,520			単-139号 2019.04		
			0		0	-31.8	-12,605,520			
			0		0	0	0			
			31.8	403,300	12,824,940	31.8	12,824,940		2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12 回変更) ( 2 回スライド)		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		
トンネル埋戻工		式	1		48,056,282			-23,200,510	2019.04	
			0.5		24,855,772		-0.5			
			0		0					
			0.5		23,592,664		0.5			
トンネル埋戻工 D I -b		m	7		93,807			0	単-140号 2019.04	
			7		93,807		0			
			0		0					
			0	14,210	0		0			
トンネル埋戻工 D I -b		m	103		1,438,910			-391,160	単-141号 2019.04	
			75		1,047,750		-28			
			0		0					
			28	14,220	398,160		28			
トンネル埋戻工 D I -b'		m	0		0			0	単-142号 2019.04	
			0		0		0			
			0		0					
			0	14,220	0		0			
トンネル埋戻工 D I -b'		m	54		754,920			-754,920	単-143号 2019.04	
			0		0		-54			
			0		0					
			54	14,230	768,420		54			
トンネル埋戻工 D II		m	0		0			0	単-144号 2019.04	
			0		0		0			
			0		0					
			0	14,210	0		0			
トンネル埋戻工 D II		m	94.2		1,315,974			0	単-145号 2019.04	
			94.2		1,315,974		0			
			0		0					
			0	14,220	0		0			
トンネル埋戻工 D II'		m	0		0			0	単-146号 2019.04	
			0		0		0			
			0		0					
			0	14,210	0		0			
トンネル埋戻工 D II'		m	100		1,397,000			-1,397,000	単-147号 2019.04	
			0		0		-100			
			0		0					
			100	14,220	1,422,000		100			

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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			
トンネル埋戻工 DⅡ-H1			0		0			単-148号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		m	0	14,210	0	0	0	2020.07		
トンネル埋戻工 DⅡ-H1			19		265,430			単-149号		
			19		265,430	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		m	0	14,220	0	0	0	2020.07		
トンネル埋戻工 DⅡ-H2			0		0			単-150号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		m	0	14,210	0	0	0	2020.07		
トンネル埋戻工 DⅡ-H2			43.1		602,107			単-151号		
			27.1		378,587	-16	-223,520	2019.04		
			0		0					
		m	16	14,220	227,520	16	227,520	2020.07		
トンネル埋戻工 DⅡ-H2-s			0		0			単-152号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		m	0	47,230	0	0	0	2020.07		
トンネル埋戻工 DⅡ-H2-s			364.4		16,930,024			単-153号		
			199.9		9,287,354	-164.5	-7,642,670	2019.04		
			0		0					
		m	164.5	47,240	7,770,980	164.5	7,770,980	2020.07		
トンネル埋戻工 DⅡ-H2-s'			0		0			単-154号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		m	0	47,230	0	0	0	2020.07		
トンネル埋戻工 DⅡ-H2-s'			86.1		4,000,206			単-155号		
			0		0	-86.1	-4,000,206	2019.04		
			0		0					
		m	86.1	47,240	4,067,364	86.1	4,067,364	2020.07		
トンネル埋戻工 DⅡ-H2.5-s			0		0			単-156号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		m	0	47,230	0	0	0	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
トンネル埋戻工 DⅡ-H2.5-s			322		14,960,120			単-157号 2019.04		
			228.5		10,616,110	-93.5	-4,344,010			
		m	0		0					
トンネル埋戻工 DⅢa			93.5	47,240	4,416,940	93.5	4,416,940	2020.07		
			24.5		335,160			単-158号 2019.04		
			24.5		335,160	0	0			
	m	0	14,490	0	0	0				
トンネル埋戻工 DⅢa-A			0		0			単-159号 2019.04		
			0		0	0	0			
		m	0	14,490	0	0	0			
トンネル埋戻工 DⅢa-A			0		0			単-160号 2019.04		
			0		0	0	0			
		m	0	14,490	0	0	0			
トンネル埋戻工 DⅢa-A			55		784,300			単-161号 2019.04		
			0		0	-55	-784,300			
		m	0	14,500	797,500	55	797,500			
トンネル埋戻工 DⅢa-R			6.8		93,024			単-162号 2019.04		
			6.8		93,024	0	0			
		m	0	14,490	0	0	0			
トンネル埋戻工 DⅢa-AR			21.7		296,856			単-163号 2019.04		
			21.7		296,856	0	0			
		m	0	14,490	0	0	0			
トンネル埋戻工 DⅡ-L			0		0			単-164号 2019.04		
			0		0	0	0			
		m	0	18,000	0	0	0			
トンネル埋戻工 DⅡ-L			31.8		562,860			単-165号 2019.04		
			31.8		562,860	0	0			
		m	0	18,010	0	0	0			
トンネル埋戻工 DⅡ-L-H2			0		0			単-166号 2019.04		
			0		0	0	0			
		m	0	18,010	0	0	0			

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更)	事業区分	道路新設・改築		
						(2回スライド)	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		
インバート埋戻工 DII-L-H2		m	31.8		562,860			単-166号		
			31.8		562,860	0	0		2019.04	
			0		0					
			0	18,010	0	0	0		2020.07	
インバート埋戻工 DII-L-H2-s		m	0		0			単-167号		
			0		0	0	0		2019.04	
			0		0					
			0	58,550	0	0	0		2020.07	
インバート埋戻工 DII-L-H2-s		m	31.8		1,831,362			単-168号		
			0		0	-31.8	-1,831,362		2019.04	
			0		0					
			31.8	58,550	1,861,890	31.8	1,861,890		2020.07	
インバート埋戻工 DII-L-H2-s'		m	0		0			単-169号		
			0		0	0	0		2019.04	
			0		0					
			0	58,550	0	0	0		2020.07	
インバート埋戻工 DII-L-H2-s'		m	31.8		1,831,362			単-170号		
			0		0	-31.8	-1,831,362		2019.04	
			0		0					
			31.8	58,550	1,861,890	31.8	1,861,890		2020.07	
インバート本体工		式	1		203,549,963					
			0.4		76,072,803	-0.6	-127,477,160		2019.04	
			0		0					
			0.6		127,233,138	0.6	127,233,138		2020.07	
インバート DI-b	DI 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)	m	7		718,242			単-171号		
			7		718,242	0	0		2019.04	
			0		0					
			0	105,600	0	0	0		2020.07	
インバート DI-b	DI 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)	m	103		10,722,300			単-172号		
			75		7,807,500	-28	-2,914,800		2019.04	
			0		0					
			28	105,600	2,956,800	28	2,956,800		2020.07	
インバート DI-b'	DI 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)	m	0		0			単-173号		
			0		0	0	0		2019.04	
			0		0					
			0	105,700	0	0	0		2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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 DⅠ-b'	DⅠ 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)	m	54		5,626,800			単-174号 2019.04	
			0		0		-54		-5,626,800
			0		0		0		
			54	105,700	5,707,800	54	5,707,800	2020.07	
インバート DⅡ	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	0		0			単-175号 2019.04	
			0		0		0		0
			0		0		0		
			0	115,200	0	0	0	2020.07	
インバート DⅡ	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	94.2		10,701,120			単-176号 2019.04	
			94.2		10,701,120		0		0
			0		0		0		
			0	115,300	0	0	0	2020.07	
インバート DⅡ'	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	0		0			単-177号 2019.04	
			0		0		0		0
			0		0		0		
			0	115,200	0	0	0	2020.07	
インバート DⅡ'	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	100		11,360,000			単-178号 2019.04	
			0		0		-100		-11,360,000
			0		0		0		
			100	115,300	11,530,000	100	11,530,000	2020.07	
インバート DⅡ-H1	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	0		0			単-179号 2019.04	
			0		0		0		0
			0		0		0		
			0	115,200	0	0	0	2020.07	
インバート DⅡ-H1	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	19		2,158,400			単-180号 2019.04	
			19		2,158,400		0		0
			0		0		0		
			0	115,300	0	0	0	2020.07	
インバート DⅡ-H2	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	0		0			単-181号 2019.04	
			0		0		0		0
			0		0		0		
			0	115,200	0	0	0	2020.07	
インバート DⅡ-H2	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	43.1		4,896,160			単-182号 2019.04	
			27.1		3,078,560		-16		-1,817,600
			0		0		0		
			16	115,300	1,844,800	16	1,844,800	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)			
インバート DⅡ-H2-s	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8 -40(高炉)	m	0	113,400	0	0	0	0	単-183号		
			0		0				0	2019.04	
			0		0				0	2020.07	
インバート DⅡ-H2-s	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8 -40(高炉)	m	364.4	113,500	40,739,920	-186.3	-20,828,340	単-184号			
			178.1		19,911,580			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
インバート DⅡ-H2-s'	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8 -40(高炉)	m	0	113,500	0	0	0	単-185号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
インバート DⅡ-H2-s'	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8 -40(高炉)	m	86.1	113,600	9,634,590	-86.1	-9,634,590	単-186号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
インバート DⅡ-H2.5-s	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8 -40(高炉)	m	0	113,400	0	0	0	単-187号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
インバート DⅡ-H2.5-s	DⅡ 巻厚 50 c m 18-8 -40(高炉)	m	322	113,500	35,999,600	-322	-35,999,600	単-188号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
インバート DⅢa	DⅢ 巻厚 50 c m 18-8 -40(高炉)	m	24.5	117,000	2,785,086	0	0	単-189号			
			24.5		2,785,086			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
インバート DⅢa-A	DⅢ 巻厚 50 c m 18-8 -40(高炉)	m	0	117,000	0	0	0	単-190号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
インバート DⅢa-A	DⅢ 巻厚 50 c m 18-8 -40(高炉)	m	55	117,000	6,341,500	-55	-6,341,500	単-191号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			55		6,435,000	55	6,435,000				



# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
インバート DIIIa-R	DIII 巻厚 70 c m 24-8-25(高炉)	m	6.8	174,700	1,155,524	0	0	0	単-192号	
			6.8		1,155,524				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
インバート DIIIa-AR	DIII 巻厚 70 c m 24-8-25(高炉)	m	21.7	174,700	3,687,481	0	0	0	単-193号	
			21.7		3,687,481				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
インバート DII-L	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	0	144,300	0	0	0	0	単-194号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
インバート DII-L	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	31.8	144,300	4,515,600	0	0	0	単-195号	
			31.8		4,515,600				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
インバート DII-L-H2	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	0	144,300	0	0	0	0	単-196号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
インバート DII-L-H2	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	31.8	144,300	4,515,600	0	0	0	単-197号	
			31.8		4,515,600				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
インバート DII-L-H2-s	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	0	142,500	0	0	0	0	単-198号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
インバート DII-L-H2-s	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	31.8	142,500	4,458,360	-31.8	-4,458,360	0	単-199号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			31.8		4,531,500				31.8	4,531,500
インバート DII-L-H2-s'	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	m	0	142,500	0	0	0	0	単-200号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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 DII-L-H2-s'	DII 巻厚 50 c m 18-8 -40(高炉)	m	31.8		4,458,360			単-201号 2019.04		
			0		0	-31.8	-4,458,360			
			0		0					
			31.8	142,500	4,531,500	31.8	4,531,500	2020.07		
補強鉄筋	SD345 D13	t	2.1		267,640			単-202号 2019.04		
			2.1		267,640	0	0			
			0		0					
			0	120,700	0	0	0			
			2.1		267,640	0	0	2020.07		
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	14.75		1,851,980			単-203号 2019.04		
			14.75		1,851,980	0	0			
			0		0					
			0	118,800	0	0	0			
			14.75		1,851,980	0	0	2020.07		
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	277.87		35,706,295			単-204号 2019.04		
			90.81		11,669,085	-187.06	-24,037,210			
			0		0					
			187.06	118,800	22,222,728	187.06	22,222,728			
			277.87		35,706,295	-187.06	-24,037,210	2020.07		
補強鉄筋	SD345 D29~32	t	9.88		1,249,405			単-205号 2019.04		
			9.88		1,249,405	0	0			
			0		0					
			0	119,800	0	0	0			
			9.88		1,249,405	0	0	2020.07		
坑内付帯工		式	1		29,826,317			2019.04		
			0.3		9,675,020	-0.7	-20,151,297			
			0		0					
			0.7		20,563,052	0.7	20,563,052			
			1		29,826,317	-0.7	-20,151,297	2020.07		
箱抜工		式	1		7,649,273			2019.04		
			0.2		1,593,335	-0.8	-6,055,938			
			0		0					
			0.8		6,186,959	0.8	6,186,959			
			1		7,649,273	-0.8	-6,055,938	2020.07		
箱抜	非常電話+押しボタ式 通報装置+消火器+消火 栓(給水栓)	箇所	0.213		41,399			内-55号 2019.04		
			0.213		41,399	0	0			
			0		0					
			0		0	0	0			
			0.213		41,399	0	0	2020.07		
箱抜	非常電話+押しボタ式 通報装置+消火器+消火 栓(給水栓)	箇所	5.787		1,156,790			内-56号 2019.04		
			1.437		287,297	-4.35	-869,493			
			0		0					
			4.35		884,507	4.35	884,507			
			5.787		1,156,790	-4.35	-869,493	2020.07		
			4.35		884,507	4.35	884,507	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
箱抜	押しボタン式通報装置+ 消火器+消火栓(給水 栓)	箇所	0		0			内-57号		
			0		0		0	2019.04		
			0		0		0			
			0		0		0		2020.07	
箱抜	押しボタン式通報装置+ 消火器+消火栓(給水 栓)	箇所	3		460,803			内-58号		
			0.244		37,416	-2.756	-423,387	2019.04		
			0		0					
			2.756		435,977	2.756	435,977	2020.07		
箱抜	押しボタン式通報装置+ 消火器+消火栓	箇所	0.309		45,048			内-59号		
			0.309		45,048	0	0	2019.04		
			0		0					
			0		0		0		2020.07	
箱抜	押しボタン式通報装置+ 消火器+消火栓	箇所	19.691		2,956,043			内-60号		
			3.776		566,786	-15.915	-2,389,257	2019.04		
			0		0					
			15.915		2,433,261	15.915	2,433,261	2020.07		
箱抜	誘導表示板	箇所	0.435		23,357			内-61号		
			0.435		23,357	0	0	2019.04		
			0		0					
			0		0		0		2020.07	
箱抜	誘導表示板	箇所	12.565		700,234			内-62号		
			3.705		206,497	-8.86	-493,737	2019.04		
			0		0					
			8.86		508,996	8.86	508,996	2020.07		
箱抜	ELB盤	箇所	0		0			内-63号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0					
			0		0		0		2020.07	
箱抜	ELB盤	箇所	7		575,759			内-64号		
			0.875		72,005	-6.125	-503,754	2019.04		
			0		0					
			6.125		514,250	6.125	514,250	2020.07		
箱抜	監視装置	箇所	0.281		23,211			内-65号		
			0.281		23,211	0	0	2019.04		
			0		0					
			0		0		0		2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事				(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
箱抜	監視装置	箇所	17.719		1,513,334			内-66号	
			3.336		284,917	-14.383	-1,228,417	2019.04	
			0		0				
			14.383		1,257,047	14.383	1,257,047	2020.07	
箱抜	ラジオ再放送設備	箇所	0		0			内-67号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
箱抜	ラジオ再放送設備	箇所	2		12,452			内-68号	
			0.868		5,402	-1.132	-7,050	2019.04	
			0		0				
			1.132		6,976	1.132	6,976	2020.07	
箱抜	照明盤立上り	箇所	0		0			内-69号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
箱抜	照明盤立上り	箇所	1		140,843			内-70号	
			0		0	-1	-140,843	2019.04	
			0		0				
			1		145,945	1	145,945	2020.07	
裏面排水工		式	1		10,504,782				
			0.8		8,081,685	-0.2	-2,423,097	2019.04	
			0		0				
			0.2		2,423,097	0.2	2,423,097	2020.07	
裏面排水管	VP φ100	m	0		0			単-206号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	828	0	0	0	2020.07	
裏面排水管	VP φ100	m	66		54,648			単-207号	
			0		0	-66	-54,648	2019.04	
			0		0				
			66	828	54,648	66	54,648	2020.07	
暗渠排水 (本坑部)	φ30×3	m	0		0			単-208号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	873	0	0	0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
暗渠排水 (本坑部)	φ30×3	m	2,871		2,506,383			単-209号 2019.04		
			189		164,997	-2,682	-2,341,386			
			0		0					
			2,682	873	2,341,386	2,682	2,341,386	2020.07		
暗渠排水 (避難連絡坑部)	φ30×3	m	0		0			単-210号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	873	0	0	0	2020.07		
暗渠排水 (避難連絡坑部)	φ30×3	m	31		27,063			単-211号 2019.04		
			0		0	-31	-27,063			
			0		0					
			31	873	27,063	31	27,063	2020.07		
裏面排水材	W=300mm	m	0		0			単-212号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	936	0	0	0	2020.07		
裏面排水材	W=300mm	m	8,458		7,916,688			単-213号 2019.04		
			8,458		7,916,688	0	0			
			0		0					
			0	936	0	0	0	2020.07		
地下排水工		式	1		11,672,262			2019.04		
			0		0	-1	-11,672,262			
			0		0					
			1		11,952,996	1	11,952,996	2020.07		
床掘り	軟岩	m3	0		0			内-71号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0		0	0	0	2020.07		
床掘り	軟岩	m3	790		1,464,930			内-72号 2019.04		
			0		0	-790	-1,464,930			
			0		0					
			790		1,442,256	790	1,442,256	2020.07		
中央排水	φ300mm	m	0		0			単-214号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	6,802	0	0	0	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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	
中央排水	φ300mm	m	1,428	6,803	9,431,940	1,428	-9,431,940	単-215号	
			0		9,714,684			0	2019.04
			0					0	2020.07
			1,428					0	
横断排水	φ150mm	m	0	2,427	0	0	0	単-216号	
			0		796,056			0	2019.04
			0					0	2020.07
			0					0	
横断排水	φ150mm	m	328	2,427	775,392	328	-775,392	単-217号	
			0		796,056			0	2019.04
			0					0	2020.07
			328					0	
坑門工		式	1	0.6	20,463,634	0.6	-12,084,608	2019.04	
			0.4		8,379,026				
			0		0			2020.07	
			0.6		12,135,401				
坑口付工 (起点側)		式	1	0	5,051,517	0	0	2019.04	
			1		5,051,517				
			0		0			2020.07	
			0		0				
坑口付		箇所	1	0	5,051,517	0	0	内-73号	
			1		5,051,517			2019.04	
			0		0			2020.07	
			0		0				
作業土工 (起点側)		式	1	0.1	3,602,438	0.1	-274,929	2019.04	
			0.9		3,327,509				
			0		0			2020.07	
			0.1		275,692				
床掘り(掘削)	土砂	m3	1,200	0	1,427,710	0	0	内-74号	
			1,200		1,427,710			2019.04	
			0		0			2020.07	
			0		0				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	880	0	1,899,799	0	0	内-75号	
			880		1,899,799			2019.04	
			0		0			2020.07	
			0		0				

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し		m3	0		0			内-76号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
埋戻し		m3	370		274,929			内-77号	
			0		0		-370	2019.04	
			0		0		0		
			370		275,692		370	275,692	2020.07
坑門本体工 (起点側)		式	1		4,674,967				
			0		0		-1	-4,674,967	2019.04
			0		0		0		
			1		4,648,775		1	4,648,775	2020.07
コンクリート	24-12-20(25)(高炉)	m3	0		0			単-218号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	18,950	0		0	0	2020.07
コンクリート	24-12-20(25)(高炉)	m3	71		1,343,320			単-219号	
			0		0		-71	-1,343,320	2019.04
			0		0		0		
			71	18,950	1,345,450		71	1,345,450	2020.07
鉄筋	SD345 D13	t	0		0			単-220号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	115,300	0		0	0	2020.07
鉄筋	SD345 D13	t	0.26		32,526			単-221号	
			0		0		-0.26	-32,526	2019.04
			0		0		0		
			0.26	115,300	29,978		0.26	29,978	2020.07
鉄筋	SD345 D16~25	t	0		0			単-222号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	113,500	0		0	0	2020.07
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.46		672,672			単-223号	
			0		0		-5.46	-672,672	2019.04
			0		0		0		
			5.46	113,500	619,710		5.46	619,710	2020.07

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)			
鉄筋	SD345 D29~32	t	0	114,400	0	0	0	0	単-224号		
			0		0				0	2019.04	
			0		0				0	2020.07	
			0		0				0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	3.18	114,400	394,638	-3.18	-394,638	単-225号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			3.18		363,792			3.18	363,792	2020.07	
型枠	一般型枠	m2	0		0	0	0	内-78号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			0		0			0			
型枠	一般型枠	m2	220		1,483,812	-220	-1,483,812	内-79号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			220		1,523,302			220	1,523,302	2020.07	
型枠(セトル)		m	0		0	0	0	内-80号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			0		0			0			
型枠(セトル)		m	0.6		43,618	-0.6	-43,618	内-81号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			0.6		45,146			0.6	45,146	2020.07	
足場		掛m2	0		0	0	0	内-82号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			0		0			0			
足場		掛m2	220		704,381	-220	-704,381	内-83号			
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			220		721,397			220	721,397	2020.07	
坑口付工 (終点側)		式	1		3,309,847	-1	-3,309,847				
			0		0			0	2019.04		
			0		0			0	2020.07		
			1		3,404,117			1	3,404,117	2020.07	



# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
坑口付		箇所	0		0			内-84号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
坑口付		箇所	1		3,309,847			内-85号	
			0		0		-1	-3,309,847	2019.04
			0		0		0		
			1		3,404,117		1	3,404,117	2020.07
作業土工 (終点側)		式	1		481,246				
			0		0		-1	-481,246	2019.04
			0		0		0		
			1		475,489		1	475,489	2020.07
床掘り(掘削)	土砂	m3	0		0			内-86号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
床掘り(掘削)	土砂	m3	190		155,786			内-87号	
			0		0		-190	-155,786	2019.04
			0		0		0		
			190		153,047		190	153,047	2020.07
床掘り(掘削)	軟岩	m3	0		0			内-88号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	120		160,802			内-89号	
			0		0		-120	-160,802	2019.04
			0		0		0		
			120		157,326		120	157,326	2020.07
埋戻し		m3	0		0			内-90号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
埋戻し		m3	220		164,658			内-91号	
			0		0		-220	-164,658	2019.04
			0		0		0		
			220		165,116		220	165,116	2020.07

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
坑門本体工 (終点側)			1		3,343,619					
			0		0	-1	-3,343,619	2019.04		
			0		0					
		式	1		3,331,328	1	3,331,328	2020.07		
コンクリート	24-12-20(25)(高炉)	m3	0		0			単-226号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0					
			0	18,950	0	0	0	2020.07		
コンクリート	24-12-20(25)(高炉)	m3	46		870,320			単-227号		
			0		0	-46	-870,320	2019.04		
			0		0					
			46	18,950	871,700	46	871,700	2020.07		
鉄筋	SD345 D13	t	0		0			単-228号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0					
			0	115,300	0	0	0	2020.07		
鉄筋	SD345 D13	t	0.18		22,518			単-229号		
			0		0	-0.18	-22,518	2019.04		
			0		0					
			0.18	115,300	20,754	0.18	20,754	2020.07		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0		0			単-230号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0					
			0	113,500	0	0	0	2020.07		
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.86		721,952			単-231号		
			0		0	-5.86	-721,952	2019.04		
			0		0					
			5.86	113,500	665,110	5.86	665,110	2020.07		
型枠	一般型枠	m2	0		0			内-92号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0					
			0		0	0	0	2020.07		
型枠	一般型枠	m2	170		1,147,481			内-93号		
			0		0	-170	-1,147,481	2019.04		
			0		0					
			170		1,178,019	170	1,178,019	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠(セトル)		m	0		0			内-94号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
型枠(セトル)		m	0.5		36,348			内-95号	
			0		0		-0.5	-36,348	2019.04
			0		0		0		
			0.5		37,621		0.5	37,621	2020.07
足場		掛m2	0		0			内-96号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
足場		掛m2	170		545,000			内-97号	
			0		0		-170	-545,000	2019.04
			0		0		0		
			170		558,124		170	558,124	2020.07
掘削補助工		式	1		1,025,650,262				
			0.5		533,010,572		-0.5	-492,639,690	2019.04
			0		0		0		
			0.5		495,865,040		0.5	495,865,040	2020.07
掘削補助工A		式	1		1,025,650,262				
			0.5		533,010,572		-0.5	-492,639,690	2019.04
			0		0		0		
			0.5		495,865,040		0.5	495,865,040	2020.07
長尺鋼管先受工 DIIIa-A	長尺鋼管 φ114.3×6.0 L=12.5m	シフト	0		0			単-232号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0	7,583,000	0		0	2020.07	
長尺鋼管先受工 DIIIa-A	長尺鋼管 φ114.3×6.0 L=12.5m	シフト	3		22,563,000			単-233号	
			0		0		-3	-22,563,000	2019.04
			0		0		0		
			3	7,584,000	22,752,000		3	22,752,000	2020.07
長尺鋼管先受工 DIIIa-AR	長尺鋼管 φ114.3×6.0 L=19.0m	シフト	1		11,823,782			単-234号	
			1		11,823,782		0	0	2019.04
			0		0		0		
			0	12,000,000	0		0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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			
注入式フォアホールドリング DⅡ-H2	PUホールド L=3.0m	本	0	35,230	0	0	0	0	単-235号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
注入式フォアホールドリング DⅡ-H2	PUホールド L=3.0m	本	197	35,240	6,887,120	0	0	0	単-236号	
			197		6,887,120				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
注入式フォアホールドリング DⅡ-L-H2	PUホールド L=3.0m	本	0	32,980	0	0	0	0	単-237号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
注入式フォアホールドリング DⅡ-L-H2	PUホールド L=3.0m	本	131	32,990	4,285,010	0	0	0	単-238号	
			131		4,285,010				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
注入式フォアホールドリング DⅢa-A	PUホールド L=3.0m	本	0	39,570	0	0	0	0	単-239号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
注入式フォアホールドリング DⅢa-A	PUホールド L=3.0m	本	12	39,570	471,240	12	-471,240	474,840	単-240号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			12		474,840				2020.07	
短尺鏡ホールド DⅡ-H2	GRPホールド L=4.0m	本	0	44,550	0	0	0	0	単-241号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
短尺鏡ホールド DⅡ-H2	GRPホールド L=4.0m	本	102	44,560	4,512,480	0	0	0	単-242号	
			102		4,512,480				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
短尺鏡ホールド DⅡ-L-H2	GRPホールド L=4.0m	本	0	50,880	0	0	0	0	単-243号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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	
短尺鏡ボルト DII-L-H2	GRPボルト L=4.0m	本	150		7,581,000			単-244号 2019.04	
			150		7,581,000	0	0		
			0		0				
			0	50,890	0	0	0		2020.07
小口径長尺鋼管先受工 DI-b	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0		0			単-245号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0	5,776,000	0	0	0		2020.07
小口径長尺鋼管先受工 DI-b	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	2		11,474,000			単-246号 2019.04	
			0		0	-2	-11,474,000		
			0		0				
			0	5,776,000	11,552,000	2	11,552,000		2020.07
小口径長尺鋼管先受工 DI-b'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0		0			単-247号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0	5,899,000	0	0	0		2020.07
小口径長尺鋼管先受工 DI-b'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	6		35,166,000			単-248号 2019.04	
			0		0	-6	-35,166,000		
			0		0				
			0	5,900,000	35,400,000	6	35,400,000		2020.07
小口径長尺鋼管先受工 DII'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0		0			単-249号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0	5,719,000	0	0	0		2020.07
小口径長尺鋼管先受工 DII'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	12		68,184,000			単-250号 2019.04	
			0		0	-12	-68,184,000		
			0		0				
			0	5,720,000	68,640,000	12	68,640,000		2020.07
小口径長尺鋼管先受工 DII-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0		0			単-251号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0	5,744,000	0	0	0		2020.07
小口径長尺鋼管先受工 DII-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	1		5,706,000			単-252号 2019.04	
			0		0	-1	-5,706,000		
			0		0				
			0	5,745,000	5,745,000	1	5,745,000		2020.07

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0	5,701,000	0	0	0	0	単-253号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	40	5,702,000	226,520,000	-17	-96,271,000	単-254号		
			23		130,249,000			2019.04		
			0		0					
			17		96,934,000			2020.07		
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-H2-s'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0	5,629,000	0	0	0	単-255号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-H2-s'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	10	5,630,000	55,910,000	-10	-55,910,000	単-256号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			10		56,300,000			2020.07		
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-H2.5-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0	5,736,000	0	0	0	単-257号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-H2.5-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	36	5,737,000	205,128,000	-11	-62,678,000	単-258号		
			25		142,450,000			2019.04		
			0		0					
			11		63,107,000			2020.07		
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-L-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0	7,314,000	0	0	0	単-259号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-L-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	3	7,314,000	21,801,000	0	0	単-260号		
			3		21,801,000			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-L-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0	6,501,000	0	0	0	単-261号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-L-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	4		25,828,000			単-262号 2019.04		
			0		0	-4	-25,828,000			
			0		0					
			4	6,502,000	26,008,000	4	26,008,000		2020.07	
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-L-H2-s'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0		0			単-263号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	6,288,000	0	0	0		2020.07	
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-L-H2-s'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	4		24,976,000			単-264号 2019.04		
			0		0	-4	-24,976,000			
			0		0					
			4	6,288,000	25,152,000	4	25,152,000		2020.07	
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-P	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0		0			単-265号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	3,002,000	0	0	0		2020.07	
小口径長尺鋼管先受工 DⅡ-P	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	1		2,979,000			単-266号 2019.04		
			1		2,979,000	0	0			
			0		0					
			0	3,003,000	0	0	0		2020.07	
小口径長尺鋼管先受工 DⅢa-A	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0		0			単-267号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	6,314,000	0	0	0		2020.07	
小口径長尺鋼管先受工 DⅢa-A	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	3		18,825,000			単-268号 2019.04		
			0		0	-3	-18,825,000			
			0		0					
			3	6,315,000	18,945,000	3	18,945,000		2020.07	
小口径長尺鏡ボルト DⅡ-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0		0			単-269号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	3,740,000	0	0	0		2020.07	
小口径長尺鏡ボルト DⅡ-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	15		55,725,000			単-270号 2019.04		
			15		55,725,000	0	0			
			0		0					
			0	3,740,000	0	0	0		2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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	
小口径長尺鏡ボルト DII-H2.5-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0	3,542,000	0	0	0	単-271号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
			0		0			2020.07	
小口径長尺鏡ボルト DII-H2.5-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	21	3,543,000	73,878,000	0	0	単-272号	
			21		73,878,000			2019.04	
			0		0				
			0		0			2020.07	
小口径長尺鏡ボルト DII-L-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	0	5,588,000	0	0	0	単-273号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
			0		0			2020.07	
小口径長尺鏡ボルト DII-L-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	シフト	2	5,588,000	11,110,000	0	0	単-274号	
			2		11,110,000			2019.04	
			0		0				
			0		0			2020.07	
鏡吹付	普通ボルトラントセメント吹 付厚 100mm	シフト	0	189,800	0	0	0	単-275号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
			0		0			2020.07	
鏡吹付	普通ボルトラントセメント吹 付厚 100mm	シフト	3	189,900	567,600	-2	-378,400	単-276号	
			1		189,200			2019.04	
			0		0				
			2		379,800			2	379,800
鏡吹付 DI-b	普通ボルトラントセメント吹 付厚 100mm	シフト	0	176,100	0	0	0	単-277号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
			0		0			2020.07	
鏡吹付 DI-b	普通ボルトラントセメント吹 付厚 100mm	シフト	2	176,100	350,800	-2	-350,800	単-278号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
			2		352,200			2	352,200
鏡吹付 DI-b'	普通ボルトラントセメント吹 付厚 100mm	シフト	0	176,300	0	0	0	単-279号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
			0		0			2020.07	



# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
鏡吹付 D I -b'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm		6		1,053,600			単-280号 2019.04		
			0		0		-6		-1,053,600	
		シフト	6	176,400	1,058,400	6	1,058,400		2020.07	
鏡吹付 D II '	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm		0		0			単-281号 2019.04		
			0		0		0		0	
		シフト	0	181,000	0	0	0		0	2020.07
鏡吹付 D II '	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm		12		2,164,800			単-282号 2019.04		
			0		0		-12		-2,164,800	
		シフト	12	181,100	2,173,200	12	2,173,200		2020.07	
鏡吹付 D II -H2	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm		0		0			単-283号 2019.04		
			0		0		0		0	
		シフト	0	181,100	0	0	0		0	2020.07
鏡吹付 D II -H2	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm		1		180,500			単-284号 2019.04		
			0		0		-1		-180,500	
		シフト	1	181,200	181,200	1	181,200		2020.07	
鏡吹付 D II -H2-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm		0		0			単-285号 2019.04		
			0		0		0		0	
		シフト	0	181,000	0	0	0		0	2020.07
鏡吹付 D II -H2-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm		40		7,212,000			単-286号 2019.04		
			23		4,146,900		-17		-3,065,100	
		シフト	17	181,100	3,078,700	17	3,078,700		2020.07	
鏡吹付 D II -H2-s'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm		0		0			単-287号 2019.04		
			0		0		0		0	
		シフト	0	180,900	0	0	0		0	2020.07
鏡吹付 D II -H2-s'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm		10		1,802,000			単-288号 2019.04		
			0		0		-10		-1,802,000	
		シフト	10	181,000	1,810,000	10	1,810,000		2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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	
鏡吹付 DⅡ-H2.5-s	普通ポルトランドセメント吹付厚 100mm		0		0			単-289号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0	0	0		
		シフト	0	181,100	0	0	0	2020.07	
鏡吹付 DⅡ-H2.5-s	普通ポルトランドセメント吹付厚 100mm		36		6,494,400			単-290号	
			25		4,510,000	-11	-1,984,400	2019.04	
			0		0				
		シフト	11	181,200	1,993,200	11	1,993,200	2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2	普通ポルトランドセメント吹付厚 100mm		0		0			単-291号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0	0	0		
		シフト	0	239,800	0	0	0	2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2	普通ポルトランドセメント吹付厚 100mm		3		716,700			単-292号	
			3		716,700	0	0	2019.04	
			0		0				
		シフト	0	239,900	0	0	0	2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2-s	普通ポルトランドセメント吹付厚 100mm		0		0			単-293号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
		シフト	0	238,200	0	0	0	2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2-s	普通ポルトランドセメント吹付厚 100mm		4		948,800			単-294号	
			0		0	-4	-948,800	2019.04	
			0		0				
		シフト	4	238,200	952,800	4	952,800	2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2-s'	普通ポルトランドセメント吹付厚 100mm		0		0			単-295号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
		シフト	0	237,800	0	0	0	2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2-s'	普通ポルトランドセメント吹付厚 100mm		4		947,600			単-296号	
			0		0	-4	-947,600	2019.04	
			0		0				
		シフト	4	237,900	951,600	4	951,600	2020.07	
鏡吹付 DⅢa-A	普通ポルトランドセメント吹付厚 100mm		0		0			単-297号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
		シフト	0	260,900	0	0	0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
鏡吹付 DIII a-A	普通ポルトランドセメント吹付厚 100mm		3		784,500			単-298号 2019.04		
			0		0		-3		-784,500	
		シフト	3	260,900	782,700	3	782,700		2020.07	
鏡吹付 DI -b	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		0		0			単-299号 2019.04		
			0		0		0		0	
		シフト	0	82,640	0	0	0		0	2020.07
鏡吹付 DI -b	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		25		2,057,250			単-300号 2019.04		
			0		0		-25		-2,057,250	
		シフト	25	82,640	2,066,000	25	2,066,000		2020.07	
鏡吹付 DI -b'	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		0		0			単-301号 2019.04		
			0		0		0		0	
		シフト	0	82,640	0	0	0		0	2020.07
鏡吹付 DI -b'	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		48		3,949,920			単-302号 2019.04		
			0		0		-48		-3,949,920	
		シフト	48	82,640	3,966,720	48	3,966,720		2020.07	
鏡吹付 DII	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		0		0			単-303号 2019.04		
			0		0		0		0	
		シフト	0	84,660	0	0	0		0	2020.07
鏡吹付 DII	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		80		6,745,600			単-304号 2019.04		
			80		6,745,600		0		0	
		シフト	0	84,670	0	0	0		0	2020.07
鏡吹付 DII'	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		0		0			単-305号 2019.04		
			0		0		0		0	
		シフト	0	84,660	0	0	0		0	2020.07
鏡吹付 DII'	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		88		7,420,160			単-306号 2019.04		
			0		0		-88		-7,420,160	
		シフト	88	84,670	7,450,960	88	7,450,960		2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
鏡吹付 DⅡ-H1	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		0		0			単-307号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		シフト	0	84,660	0	0	0	2020.07		
鏡吹付 DⅡ-H1	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		19		1,602,080			単-308号		
			19		1,602,080	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		シフト	0	84,670	0	0	0	2020.07		
鏡吹付 DⅡ-H2	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		0		0			単-309号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		シフト	0	84,660	0	0	0	2020.07		
鏡吹付 DⅡ-H2	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		42		3,541,440			単-310号		
			27		2,276,640	-15	-1,264,800	2019.04		
			0		0					
		シフト	15	84,670	1,270,050	15	1,270,050	2020.07		
鏡吹付 DⅡ-H2-s	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		0		0			単-311号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		シフト	0	84,660	0	0	0	2020.07		
鏡吹付 DⅡ-H2-s	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		321		27,066,720			単-312号		
			182		15,346,240	-139	-11,720,480	2019.04		
			0		0					
		シフト	139	84,670	11,769,130	139	11,769,130	2020.07		
鏡吹付 DⅡ-H2-s'	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		0		0			単-313号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		シフト	0	84,660	0	0	0	2020.07		
鏡吹付 DⅡ-H2-s'	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		76		6,408,320			単-314号		
			0		0	-76	-6,408,320	2019.04		
			0		0					
		シフト	76	84,670	6,434,920	76	6,434,920	2020.07		
鏡吹付 DⅡ-H2.5-s	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm		0		0			単-315号		
			0		0	0	0	2019.04		
			0		0	0	0			
		シフト	0	84,660	0	0	0	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
鏡吹付 DⅡ-H2.5-s	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	287		24,199,840			単-316号 2019.04		
			201		16,948,320	-86	-7,251,520			
			0		0					
			86	84,670	7,281,620	86	7,281,620		2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	0		0			単-317号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	112,000	0	0	0		2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	34		3,791,000			単-318号 2019.04		
			34		3,791,000	0	0			
			0		0					
			0	112,000	0	0	0		2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	0		0			単-319号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	112,000	0	0	0		2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	31		3,456,500			単-320号 2019.04		
			31		3,456,500	0	0			
			0		0					
			0	112,000	0	0	0		2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2-s	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	0		0			単-321号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	112,000	0	0	0		2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2-s	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	30		3,345,000			単-322号 2019.04		
			0		0	-30	-3,345,000			
			0		0					
			30	112,000	3,360,000	30	3,360,000		2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2-s'	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	0		0			単-323号 2019.04		
			0		0	0	0			
			0		0					
			0	112,000	0	0	0		2020.07	
鏡吹付 DⅡ-L-H2-s'	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	30		3,345,000			単-324号 2019.04		
			0		0	-30	-3,345,000			
			0		0					
			30	112,000	3,360,000	30	3,360,000		2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
鏡吹付 DIIIa-A	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	0	83,640	0	0	0	0	単-325号	
			0		0				2019.04	
			0		0					
			0		0				2020.07	
鏡吹付 DIIIa-A	普通ポルトランドセメント吹付厚 50mm	シフト	50	83,640	4,164,500	-50	-4,164,500	単-326号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			50		4,182,000			50	4,182,000	2020.07
仮設工		式	1		419,181,134	-0.5	-192,130,394			
			0.5		227,050,740			2019.04		
			0		0					
			0.5		195,182,601			0.5	195,182,601	2020.07
坑口付工		式	1		720,993	-0.5	-364,102			
			0.5		356,891			2019.04		
			0		0					
			0.5		370,135			0.5	370,135	2020.07
坑口処理		箇所	1.018		356,891	0	0	内-98号		
			1.018		356,891			2019.04		
			0		0					
			0		0			0	0	2020.07
坑口処理		箇所	0.982		364,102	-0.982	-364,102	内-99号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0.982		370,135			0.982	370,135	2020.07
トンネル仮設備工		式	1		365,676,786	-0.5	-170,415,788			
			0.5		195,260,998			2019.04		
			0		0					
			0.5		172,409,334			0.5	172,409,334	2020.07
トンネル仮設備保守		月	2.327		4,837,837	0	0	内-100号		
			2.327		4,837,837			2019.04		
			0		0					
			0		0			0	0	2020.07
トンネル仮設備保守		月	42.573		95,254,627	-17.987	-40,243,758	内-101号		
			24.586		55,010,869			2019.04		
			0		0					
			17.987		41,044,927			17.987	41,044,927	2020.07

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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			
トンネル電力設備		式	0.4		6,535,596			0	0	内-102号
			0.4		6,535,596					2019.04
			0		0					
			0		0					2020.07
トンネル電力設備		式	1		9,876,508			-0.9	-8,512,939	内-103号
			0.1		1,363,569					2019.04
			0		0					
			0.9		8,542,945					2020.07
トンネル照明設備		式	0.1		934,664			0	0	内-104号
			0.1		934,664					2019.04
			0		0					
			0		0					2020.07
トンネル照明設備		式	1		7,170,293			-0.4	-3,199,966	内-105号
			0.6		3,970,327					2019.04
			0		0					
			0.4		3,170,466					2020.07
トンネル用水設備		箇所	0.086		481,965			0	0	内-106号
			0.086		481,965					2019.04
			0		0					
			0		0					2020.07
トンネル用水設備		箇所	0.914		5,389,676			-0.385	-2,269,677	内-107号
			0.529		3,119,999					2019.04
			0		0					
			0.385		2,347,912					2020.07
トンネル排水設備		式	0		0			0	0	内-108号
			0		0					2019.04
			0		0					
			0		0					2020.07
トンネル排水設備		式	1		3,613,321			-0.7	-2,350,462	内-109号
			0.3		1,262,859					2019.04
			0		0					
			0.7		2,489,902					2020.07
トンネル換気設備		式	0.1		4,422,202			0	0	内-110号
			0.1		4,422,202					2019.04
			0		0					
			0		0					2020.07

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更)	事業区分	道路新設・改築	
						(2回スライド)	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	
トンネル換気設備		式	1		40,773,124			内-111号 2019.04	
			0.6		22,651,735	-0.4	-18,121,389		
			0		0				
			0.4		18,550,361	0.4	18,550,361		2020.07
吹付ファン設備組立解体		基	0.5		995,378			内-112号 2019.04	
			0.5		995,378	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		2020.07
吹付ファン設備組立解体		基	0.5		1,041,339			内-113号 2019.04	
			0		0	-0.5	-1,041,339		
			0		0				
			0.5		1,065,220	0.5	1,065,220		2020.07
スライメント組立解体		基	0		0			内-114号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		2020.07
スライメント組立解体		基	3		7,893,636			内-115号 2019.04	
			1.5		3,946,818	-1.5	-3,946,818		
			0		0				
			1.5		4,025,222	1.5	4,025,222		2020.07
防水作業台車組立解体		基	0		0			内-116号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		2020.07
防水作業台車組立解体		基	1		624,442			内-117号 2019.04	
			0.5		312,221	-0.5	-312,221		
			0		0				
			0.5		318,574	0.5	318,574		2020.07
トンネル用濁水処理設備		式	0.1		5,918,841			内-118号 2019.04	
			0.1		5,918,841	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		2020.07
トンネル用濁水処理設備		式	1		135,359,919			内-119号 2019.04	
			0.5		68,077,947	-0.5	-67,281,972		
			0		0				
			0.5		67,718,558	0.5	67,718,558		2020.07



# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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	
インバート栈橋		式	0		0			内-120号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0		0		
			0		0		0	2020.07	
インバート栈橋		式	1		34,553,418			内-121号	
			0.3		11,418,171	-0.7	-23,135,247	2019.04	
			0		0				
			0.7		23,135,247	0.7	23,135,247	2020.07	
切羽監視工		式	1		26,493,284				
			0.6		15,896,384	-0.4	-10,596,900	2019.04	
			0		0				
			0.4		11,455,770	0.4	11,455,770	2020.07	
切羽監視		人日	96.2		2,123,178			内-122号	
			96.2		2,123,178	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
切羽監視		人日	1,058.8		24,370,106			内-123号	
			598.4		13,773,206	-460.4	-10,596,900	2019.04	
			0		0				
			460.4		11,455,770	460.4	11,455,770	2020.07	
交通管理工		式	1		26,290,071				
			0.6		15,536,467	-0.4	-10,753,604	2019.04	
			0		0				
			0.4		10,947,362	0.4	10,947,362	2020.07	
交通誘導警備員		人日	265		2,412,069			内-124号	
			265		2,412,069	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
交通誘導警備員		人日	2,387		23,878,002			内-125号	
			1,312		13,124,398	-1,075	-10,753,604	2019.04	
			0		0				
			1,075		10,947,362	1,075	10,947,362	2020.07	
道路改良		式	1		49,254,085				
			0.8		38,695,347	-0.2	-10,558,738	2019.04	
			0		0				
			0.2		10,659,891	0.2	10,659,891	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路土工		式	1		204,737			2019.04	
			0.8		163,762	-0.2	-40,975		
			0		0				
			0.2		40,759	0.2	40,759		
路体盛土工 (起点側)		式	1		5,790			2019.04	
			0		0	-1	-5,790		
			0		0				
			1		5,749	1	5,749		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	0		0			内-126号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	30		5,790			内-127号 2019.04	
			0		0	-30	-5,790		
			0		0				
			30		5,749	30	5,749		
路床盛土工 (起点側)		式	1		9,389			2019.04	
			0		0	-1	-9,389		
			0		0				
			1		9,335	1	9,335		
路床盛土	4.0m以上	m3	0		0			内-128号 2019.04	
			0		0	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		
路床盛土	4.0m以上	m3	30		9,389			内-129号 2019.04	
			0		0	-30	-9,389		
			0		0				
			30		9,335	30	9,335		
法面整形工 (起点側)		式	1		163,762			2019.04	
			1		163,762	0	0		
			0		0				
			0		0	0	0		
法面整形(切土部)	埴質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	150		102,375			単-327号 2019.04	
			150		102,375	0	0		
			0		0				
			0	708.9	0	0	0		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
法面整形(盛土部)		m2	170	371.7	61,387	0	0	単-328号		
			170		61,387			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
法面整形工 (終点側)		式	1		25,796	-1	-25,796	2019.04		
			0		0					
			0		0					
			1		25,675			1	25,675	2020.07
法面整形(切土部)	れ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	0	708.9	0	0	0	単-329号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
法面整形(切土部)	れ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	10	709	7,096	-10	-7,096	単-330号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			10		7,090			10	7,090	2020.07
法面整形(盛土部)		m2	0	371.7	0	0	0	単-331号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		
法面整形(盛土部)		m2	50	371.7	18,700	-50	-18,700	単-332号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			50		18,585			50	18,585	2020.07
法面工		式	1		2,995,955	-1	-2,995,955	2019.04		
			0		0					
			0		0					
			1		3,019,110			1	3,019,110	2020.07
法面吹付工		式	1		2,995,955	-1	-2,995,955	2019.04		
			0		0					
			0		0					
			1		3,019,110			1	3,019,110	2020.07
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	0	6,314	0	0	0	単-333号		
			0		0			2019.04		
			0		0					
			0		0			2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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	
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	455	6,315	2,849,210	455	-2,849,210	単-334号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
吹付法面取壊し	有り 機械施工	m2	455	601.1	2,873,325	0	0	単-335号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
吹付法面取壊し	有り 機械施工	m2	0	601.2	90,885	150	-90,885	単-336号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
殻運搬	モルタル殻	m3	150	1,058	90,180	0	90,180	単-337号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
殻運搬	モルタル殻	m3	0	1,058	16,125	15	-16,125	単-338号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
殻処分	モルタル殻	m3	15	2,649	15,870	0	15,870	単-339号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
殻処分	モルタル殻	m3	0	2,649	0	15	-39,735	単-340号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
石・ブロッグ積(張)工		式	15	2,649	39,735	1	39,735	単-340号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
作業土工 (終点側)		式	1		2,870,177	1	-2,870,177	単-340号	
			0		0			2019.04	
			0		0				
			1		2,876,586	1	2,876,586	2020.07	
			1		81,105	-1	-81,105	2019.04	
			0		0	-1	-81,105	2019.04	
			0		0	1	79,935	2020.07	
			1		79,935	1	79,935	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)		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		
床掘り(掘削)	軟岩	m3	0		0			0	0	内-130号
			0		0					2019.04
			0		0					
			0		0					2020.07
床掘り(掘削)	軟岩	m3	30		67,783			-30	-67,783	内-131号
			0		0					2019.04
			0		0					
			30		66,469		30			66,469
埋戻し		m3	0		0			0	0	内-132号
			0		0					2019.04
			0		0					
			0		0					2020.07
埋戻し		m3	6		13,322			-6	-13,322	内-133号
			0		0					2019.04
			0		0					
			6		13,466		6			13,466
大型コンクリートブロック工 (終点側)		式	1		2,789,072			-1	-2,789,072	2019.04
			0		0					
			0		0					
			1		2,796,651		1			
コンクリートブロック基礎	18-8-25(高炉)底幅200cm高さ20cm	m	0		0			0	0	単-341号
			0		0					2019.04
			0		0					
			0	10,530	0		0			2020.07
コンクリートブロック基礎	18-8-25(高炉)底幅200cm高さ20cm	m	13		135,460			-13	-135,460	単-342号
			0		0					2019.04
			0		0					
			13	10,530	136,890		13			136,890
大型コンクリートブロック積	控え70cm(水平方向)	m2	0		0			0	0	内-134号
			0		0					2019.04
			0		0					
			0		0					2020.07
大型コンクリートブロック積	控え70cm(水平方向)	m2	57		795,906			-57	-795,906	内-135号
			0		0					2019.04
			0		0					
			57		797,755		57			797,755

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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	
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0	18,370	0	0	0	0	単-343号
			0		0				2019.04
			0		0				
			0		0				2020.07
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	98	18,370	1,796,340	-98	-1,796,340	0	単-344号
			0		0				2019.04
			0		0				
			98		1,800,260				98
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	0	3,946	0	0	0	0	単-345号
			0		0				2019.04
			0		0				
			0		0				2020.07
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	10	3,947	39,340	-10	-39,340	0	単-346号
			0		0				2019.04
			0		0				
			10		39,470				10
シールコンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0	43,640	0	0	0	0	単-347号
			0		0				2019.04
			0		0				
			0		0				2020.07
シールコンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0.4	43,640	17,232	-0.4	-17,232	0	単-348号
			0		0				2019.04
			0		0				
			0.4		17,456				0.4
止水コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0	20,020	0	0	0	0	単-349号
			0		0				2019.04
			0		0				
			0		0				2020.07
止水コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0.2	20,020	3,982	-0.2	-3,982	0	単-350号
			0		0				2019.04
			0		0				
			0.2		4,004				0.2
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0	2,720	0	0	0	0	単-351号
			0		0				2019.04
			0		0				
			0		0				2020.07

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0.3		812					単-352号
			0		0		-0.3	-812	2019.04	
			0		0					
			0.3	2,720	816	0.3	816	2020.07		
排水構造物工		式	1		1,157,977					
			0		0		-1	-1,157,977	2019.04	
			0		0					
			1		1,229,782	1	1,229,782	2020.07		
作業土工 (起点側)		式	1		91,775					
			0		0		-1	-91,775	2019.04	
			0		0					
			1		91,112	1	91,112	2020.07		
床掘り(掘削)	軟岩	m3	0		0					内-136号
			0		0		0	0	2019.04	
			0		0					
			0		0		0	0	2020.07	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	20		47,641					内-137号
			0		0		-20	-47,641	2019.04	
			0		0					
			20		46,679	20	46,679	2020.07		
床掘り	土砂	m3	0		0					内-138号
			0		0		0	0	2019.04	
			0		0					
			0		0		0	0	2020.07	
床掘り	土砂	m3	20		7,912					内-139号
			0		0		-20	-7,912	2019.04	
			0		0					
			20		7,819	20	7,819	2020.07		
埋戻し		m3	0		0					内-140号
			0		0		0	0	2019.04	
			0		0					
			0		0		0	0	2020.07	
埋戻し		m3	20		36,222					内-141号
			0		0		-20	-36,222	2019.04	
			0		0					
			20		36,614	20	36,614	2020.07		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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	
側溝工 (起点側)		式	1		126,952				
			0		0		-1	-126,952	2019.04
			0		0				
			1		149,576		1	149,576	2020.07
プレキャストU型側溝 (A-1)	幅 30 c m 高さ 30 c m 基礎砕石無し	m	0		0			単-353号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0				
			0	5,342	0	0	0	2020.07	
プレキャストU型側溝 (A-1)	幅 30 c m 高さ 30 c m 基礎砕石無し	m	28		126,952			単-354号	
			0		0		-28	-126,952	2019.04
			0		0				
			28	5,342	149,576	28	149,576	2020.07	
管渠工 (起点側)		式	1		204,711				
			0		0		-1	-204,711	2019.04
			0		0				
			1		212,425		1	212,425	2020.07
暗渠排水管	据付 網状管 200~400 mm	m	0		0			内-142号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0				
			0		0		0	2020.07	
暗渠排水管	据付 網状管 200~400 mm	m	20		123,071			内-143号	
			0		0		-20	-123,071	2019.04
			0		0				
			20		127,025	20	127,025	2020.07	
暗渠排水管 (露出仮排水)	据付 網状管 200~400 mm	m	0		0			単-355号	
			0		0		0	2019.04	
			0		0				
			0	4,269	0	0	0	2020.07	
暗渠排水管 (露出仮排水)	据付 網状管 200~400 mm	m	20		81,640			単-356号	
			0		0		-20	-81,640	2019.04
			0		0				
			20	4,270	85,400	20	85,400	2020.07	
集水桝・マンホール工 (起点側)		式	1		123,330				
			0		0		-1	-123,330	2019.04
			0		0				
			1		125,110		1	125,110	2020.07



# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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	
現場打ち集水桝 (A)	B500×L500×H700(T-2) ) 現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0	37,450	0	0	0	0	単-357号
			0		0				2019.04
			0		0				2020.07
			0		0				2020.07
現場打ち集水桝 (A)	B500×L500×H700(T-2) ) 現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	1	37,460	36,660	-1	-36,660	単-358号	
			0		0			2019.04	
			0		0			2020.07	
			1		37,460			37,460	37,460
現場打ち集水桝 (暗渠桝)	B600×L600×H800(コンクリート蓋) 現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0	47,600	0	0	0	単-359号	
			0		0			2019.04	
			0		0			2020.07	
			0		0			2020.07	
現場打ち集水桝 (暗渠桝)	B600×L600×H800(コンクリート蓋) 現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	1	47,610	46,640	-1	-46,640	単-360号	
			0		0			2019.04	
			0		0			2020.07	
			1		47,610			47,610	47,610
蓋	鋼製蓋 桝穴500×500用 T-2 ホルト固定	枚	0	28,720	0	0	0	単-361号	
			0		0			2019.04	
			0		0			2020.07	
			0		0			2020.07	
蓋	鋼製蓋 桝穴500×500用 T-2 ホルト固定	枚	1	28,720	28,710	-1	-28,710	単-362号	
			0		0			2019.04	
			0		0			2020.07	
			1		28,720			28,720	28,720
蓋	現場打蓋 24-8-25(高炉) 桝穴 600×600用	枚	0	11,320	0	0	0	単-363号	
			0		0			2019.04	
			0		0			2020.07	
			0		0			2020.07	
蓋	現場打蓋 24-8-25(高炉) 桝穴 600×600用	枚	1	11,320	11,320	-1	-11,320	単-364号	
			0		0			2019.04	
			0		0			2020.07	
			1		11,320			11,320	11,320
作業土工 (終点側)		式	1		78,498	-1	-78,498	2019.04	
			0		0			2019.04	
			0		0			2020.07	
			1		79,064			79,064	79,064

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-144号		
			0		0		0	2019.04		
			0		0		0			
			0		0		0		2020.07	
床掘り	土砂	m3	40		18,336			内-145号		
			0		0		-40	-18,336	2019.04	
			0		0		0			
			40		18,252		40	18,252	2020.07	
埋戻し		m3	0		0			内-146号		
			0		0		0	2019.04		
			0		0		0			
			0		0		0		2020.07	
埋戻し		m3	30		60,162			内-147号		
			0		0		-30	-60,162	2019.04	
			0		0		0			
			30		60,812		30	60,812	2020.07	
側溝工 (終点側)		式	1		149,622					
			0		0		-1	-149,622	2019.04	
			0		0		0			
			1		176,286		1	176,286	2020.07	
プレキャストU型側溝 (A-1)	幅 30cm 高さ 30cm 基礎砕石無し	m	0		0			単-365号		
			0		0		0	2019.04		
			0		0		0			
			0	5,342	0		0		2020.07	
プレキャストU型側溝 (A-1)	幅 30cm 高さ 30cm 基礎砕石無し	m	33		149,622			単-366号		
			0		0		-33	-149,622	2019.04	
			0		0		0			
			33	5,342	176,286		33	176,286	2020.07	
管渠工 (終点側)		式	1		261,279					
			0		0		-1	-261,279	2019.04	
			0		0		0			
			1		272,629		1	272,629	2020.07	
暗渠排水管	据付 網状管 200~400mm	m	0		0			内-148号		
			0		0		0	2019.04		
			0		0		0			
			0		0		0		2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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		
暗渠排水管	据付 網状管 200~400mm	m	8		97,999			内-149号 2019.04		
			0		0		-8		-97,999	
			0		0					
			8		101,829		8		101,829	2020.07
暗渠排水管 (露出仮排水)	据付 網状管 200~400mm	m	0		0			単-367号 2019.04		
			0		0		0		0	
			0		0					
			0	4,269	0		0		0	2020.07
暗渠排水管 (露出仮排水)	据付 網状管 200~400mm	m	40		163,280			単-368号 2019.04		
			0		0		-40		-163,280	
			0		0					
			40	4,270	170,800		40		170,800	2020.07
集水桝・マンホール工 (終点側)		式	1		121,810			2019.04		
			0		0		-1		-121,810	
			0		0					
			1		123,580		1		123,580	2020.07
現場打ち集水桝 (A)	B500×L500×H700(T-2) ) 現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0		0			単-369号 2019.04		
			0		0		0		0	
			0		0					
			0	37,450	0		0		0	2020.07
現場打ち集水桝 (A)	B500×L500×H700(T-2) ) 現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	1		36,660			単-370号 2019.04		
			0		0		-1		-36,660	
			0		0					
			1	37,460	37,460		1		37,460	2020.07
現場打ち集水桝 (暗渠桝)	B600×L600×H800(コンクリート蓋) 現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	0		0			単-371号 2019.04		
			0		0		0		0	
			0		0					
			0	46,070	0		0		0	2020.07
現場打ち集水桝 (暗渠桝)	B600×L600×H800(コンクリート蓋) 現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	1		45,120			単-372号 2019.04		
			0		0		-1		-45,120	
			0		0					
			1	46,080	46,080		1		46,080	2020.07
蓋	鋼製蓋 桝穴500×500 用 T-2 ボルト固定	枚	0		0			単-373号 2019.04		
			0		0		0		0	
			0		0					
			0	28,720	0		0		0	2020.07

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
蓋	鋼製蓋 柵穴500×500 用 T-2 ボルト固定	枚	1		28,710			単-374号	
			0		0	-1	-28,710	2019.04	
			0		0				
蓋	現場打蓋 24-8-25(高 炉) 柵穴 600×600用	枚	1	28,720	28,720	1	28,720	2020.07	
			0		0	0	0	単-375号	
			0		0	0	0	2019.04	
蓋	現場打蓋 24-8-25(高 炉) 柵穴 600×600用	枚	0		0	0	0	2020.07	
			1		11,320	-1	-11,320	単-376号	
			0		0	0	0	2019.04	
災害復旧工		式	1		11,320	1	11,320	2020.07	
			0		0	-1	-11,320	2019.04	
			0		0	0	0		
災害復旧工		式	1		3,493,654	1	3,493,654	2020.07	
			0		0	-1	-3,493,654	2019.04	
			0		0	0	0		
災害復旧工		式	1		3,493,654	1	3,493,654	2020.07	
			0		0	-1	-3,493,654	2019.04	
			0		0	0	0		
応急復旧		式	1		3,493,654	1	3,493,654	2020.07	
			0		0	0	0	内-150号	
			0		0	0	0	2020.06	
応急復旧		式	0		0	0	0	2020.07	
			1		3,493,654	-1	-3,493,654	内-151号	
			0		0	0	0	2020.06	
仮設工		式	1		3,493,654	1	3,493,654	2020.07	
			1		38,531,585	0	0	2019.04	
			0		0	0	0		
工事用道路工 (1号)		式	1		38,531,585	0	0	2020.07	
			1		7,198,578	0	0	2019.04	
			0		0	0	0		
工事用道路工 (1号)		式	0		0	0	0	2020.07	
			1		7,198,578	0	0	2019.04	
			0		0	0	0		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事				(12 回変更) ( 2 回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m3	1,000		220,173			内-152号	
			1,000		220,173	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	310		216,554			内-153号	
			310		216,554	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
路床盛土	4.0m以上	m3	230		59,952			内-154号	
			230		59,952	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
法面整形(切土部)	埴質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	500		341,250			単-377号	
			500		341,250	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	708.9	0	0	0	2020.07	
法面整形(盛土部)		m2	370		133,607			単-378号	
			370		133,607	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	371.7	0	0	0	2020.07	
モルタル吹付	厚5cm	m2	498		2,459,124			単-379号	
			498		2,459,124	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	5,156	0	0	0	2020.07	
仮設舗装	18-8-25(高炉) 仕上り 厚 150mm	m2	569		1,891,708			内-155号	
			569		1,891,708	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m 以上	m	78		440,232			単-380号	
			78		440,232	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	5,843	0	0	0	2020.07	
土のう	耐候性大型土のう(長期 仮設対応)	袋	62		554,882			内-156号	
			62		554,882	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
仮排水	φ600 波状管(シングル構造)	m	70	15,220	828,030	0	0	単-381号 2019.04		
			70		828,030					
			0		0					
			0		0					
伐木・伐竹	伐木(粗)	m2	1,300	44.05	53,066	0	0	単-382号 2019.04		
			1,300		53,066					
			0		0					
			0		0					
工所用道路工 (2号)		式	1		18,456,284	0	0	2019.04		
			1		18,456,284					
			0		0					
			0		0					
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m3	380		82,105	0	0	内-157号 2019.04		
			380		82,105					
			0		0					
			0		0					
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	8,200		1,438,458	0	0	内-158号 2019.04		
			8,200		1,438,458					
			0		0					
			0		0					
路床盛土	4.0m以上	m3	780		204,205	0	0	内-159号 2019.04		
			780		204,205					
			0		0					
			0		0					
法面整形(盛土部)		m2	770	371.7	278,047	0	0	単-383号 2019.04		
			770		278,047					
			0		0					
			0		0					
プレキャストボックス	内幅 3.0m 内高 2.5m	m	12		6,807,869	0	0	内-160号 2019.04		
			12		6,807,869					
			0		0					
			0		0					
仮設舗装	18-8-25(高炉) 仕上り 厚 150mm	m2	536		1,783,146	0	0	内-161号 2019.04		
			536		1,783,146					
			0		0					
			0		0					

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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	
仮設舗装	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	373		733,937			内-162号	
			373		733,937	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m 以上	m	131		739,233			単-384号	
			131		739,233	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	5,841	0	0	0	2020.07	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	m	102		604,342			内-163号	
			102		604,342	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
フレキストU型側溝 (落蓋側溝)	幅 25cm 高さ 25cm	m	8		43,912			単-385号	
			8		43,912	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	5,712	0	0	0	2020.07	
側溝蓋	落蓋側溝 250用(普通蓋)	枚	8		8,096			単-386号	
			8		8,096	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	1,039	0	0	0	2020.07	
側溝蓋	落蓋側溝 250用(集水蓋)	枚	8		27,184			単-387号	
			8		27,184	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	3,426	0	0	0	2020.07	
現場打ち集水柵	B250×L250×H550 現場打材 18-8-25(高炉)	箇所	1		12,288			単-388号	
			1		12,288	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	13,120	0	0	0	2020.07	
土のう	耐候性大型土のう(長期仮設対応)	袋	617		5,521,974			内-164号	
			617		5,521,974	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
仮排水	φ200 波状管(シングル構造)	m	51		98,889			単-389号	
			51		98,889	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	2,137	0	0	0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)		
車止め	18-8-40(高炉)	箇所	1		72,599			内-165号		
			1		72,599	0	0		2019.04	
			0		0	0				
			0		0	0	2020.07			
工所用道路工 (3号)		式	1		11,738,670			内-166号		
			1		11,738,670	0	0		2019.04	
			0		0	0				
			0		0	0	2020.07			
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m3	90		19,446			内-167号		
			90		19,446	0	0		2019.04	
			0		0	0				
			0		0	0	2020.07			
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	7,900		1,374,709			内-168号		
			7,900		1,374,709	0	0		2019.04	
			0		0	0				
			0		0	0	2020.07			
路床盛土	4.0m以上	m3	1,400		360,763			内-169号		
			1,400		360,763	0	0		2019.04	
			0		0	0				
			0		0	0	2020.07			
法面整形(盛土部)		m2	380		137,218			単-390号		
			380		137,218	0	0		2019.04	
			0		0	0				
			0	371.7	0	0	2020.07			
仮設舗装	18-8-25(高炉) 仕上り 厚 150mm	m2	1,000		3,357,029			内-169号		
			1,000		3,357,029	0	0		2019.04	
			0		0	0				
			0		0	0	2020.07			
現場打ち集水桝	B800×L800×H2,700 現場打材 18-8-25(高 炉)	箇所	1		132,701			単-391号		
			1		132,701	0	0		2019.04	
			0		0	0				
			0	140,200	0	0	2020.07			
現場打ち集水桝	B800×L800×H1,850 現場打材 18-8-25(高 炉)	箇所	1		90,298			単-392号		
			1		90,298	0	0		2019.04	
			0		0	0				
			0	95,480	0	0	2020.07			



# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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	
土のう	耐候性大型土のう(長期仮設対応)	袋	286		1,621,448			内-170号	
			286		1,621,448	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
仮排水	φ600 波状管(ダブル構造)	m	326		4,522,598			単-393号	
			326		4,522,598	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	15,220	0	0	0	2020.07	
伐木・伐竹	伐木(粗)	m2	3,000		122,460			単-394号	
			3,000		122,460	0	0	2019.04	
			0		0				
			0	44.05	0	0	0	2020.07	
工所用道路工 (進入路)		式	1		828,896				
			1		828,896	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
仮設舗装	舗装厚 100mm 1.4m以上	m2	504		828,896			内-171号	
			504		828,896	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
交通管理工		式	1		309,157				
			1		309,157	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
交通誘導警備員		人日	34		309,157			内-172号	
			34		309,157	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
直接工事費		式	1		4,545,856,657				
			0.5		2,296,870,255	-0.5	-2,248,986,402	2019.04	
			0		0				
			0.5		2,274,004,620	0.5	2,274,004,620	2020.07	
共通仮設費		式	1		368,783,856				
			0.6		205,105,790	-0.4	-163,678,066		
			0		0				
			0.4		165,503,317	0.4	165,503,317		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費			1		88,944,481				
			0.7		63,572,498	-0.3	-25,371,983		
			0		0				
		式	0.3		25,658,293	0.3	25,658,293		
運搬費			1		2,849,260				
			0.5		1,404,689	-0.5	-1,444,571	2019.04	
			0		0				
		式	0.5		1,458,975	0.5	1,458,975	2020.07	
建設機械運搬費			1		88,205			内-173号	
			1		88,205	0	0	2019.04	
			0		0				
		台	0		0	0	0	2020.07	
建設機械運搬費			1		88,205			内-174号	
			0		0	-1	-88,205	2019.04	
			0		0				
		台	1		88,205	1	88,205	2020.07	
重建設機械分解組立輸送費			2		1,316,484			内-175号	
			2		1,316,484	0	0	2019.04	
			0		0				
		回	0		0	0	0	2020.07	
重建設機械分解組立輸送費			2		1,356,366			内-176号	
			0		0	-2	-1,356,366	2019.04	
			0		0				
		回	2		1,370,770	2	1,370,770	2020.07	
準備費			1		3,815,400				
			1		3,815,400	0	0	2019.04	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2020.07	
木根等処分費			1		3,815,400			内-177号	
			1		3,815,400	0	0	2019.04	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2020.07	
安全費			1		6,380,205				
			0.6		3,688,501	-0.4	-2,691,704	2019.04	
			0		0				
		式	0.4		2,867,130	0.4	2,867,130	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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	
呼吸用保護具等費用			0.3		1,529,938			内-178号	
			0.3		1,529,938	0	0	2019.04	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2020.07	
呼吸用保護具等費用			1		4,850,267			内-179号	
			0.4		2,158,563	-0.6	-2,691,704	2019.04	
			0		0				
		式	0.6		2,867,130	0.6	2,867,130	2020.07	
役務費			1		18,438,611				
			0.6		10,915,657	-0.4	-7,522,954	2019.04	
			0		0				
		式	0.4		7,522,953	0.4	7,522,953	2020.07	
電力基本料金			0.1		940,369			内-180号	
			0.1		940,369	0	0	2019.04	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2020.07	
電力基本料金			1		17,498,242			内-181号	
			0.6		9,975,288	-0.4	-7,522,954	2019.04	
			0		0				
		式	0.4		7,522,953	0.4	7,522,953	2020.07	
技術管理費			1		51,212,066				
			0.8		41,576,505	-0.2	-9,635,561	2019.04	
			0		0				
		式	0.2		9,732,043	0.2	9,732,043	2020.07	
平板載荷試験費			0.5		166,552			内-182号	
			0.5		166,552	0	0	2019.04	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2020.07	
平板載荷試験費			1		148,546			内-183号	
			0		0	-1	-148,546	2019.04	
			0		0				
		式	1		148,546	1	148,546	2020.07	
計測B			0.4		19,819,031			内-184号	
			0.4		19,819,031	0	0	2019.04	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事 (12回変更) (2回スライド)					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	
計測B		式	1		29,739,400			内-185号	
			0.7		20,909,975	-0.3	-8,829,425	2019.04	
			0		0				
			0.3		8,923,541	0.3	8,923,541	2020.07	
土壌分析試験費		式	0.2		200,247			内-186号	
			0.2		200,247	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
土壌分析試験費		式	1		691,041			内-187号	
			0.7		480,700	-0.3	-210,341	2019.04	
			0		0				
			0.3		210,340	0.3	210,340	2020.07	
施工調査費		式	0		0			内-188号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
施工調査費		式	1		405,667			内-189号	
			0		0	-1	-405,667	2019.04	
			0		0				
			1		405,667	1	405,667	2020.07	
道路施設基本データ作成費		式	0		0			内-190号	
			0		0	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	
道路施設基本データ作成費		式	1		41,582			内-191号	
			0		0	-1	-41,582	2019.04	
			0		0				
			1		43,949	1	43,949	2020.07	
営繕費		式	1		3,049,669				
			0.2		565,713	-0.8	-2,483,956	2019.04	
			0		0				
			0.8		2,483,955	0.8	2,483,955	2020.07	
快適トイレ		式	0.2		487,947			内-192号	
			0.2		487,947	0	0	2019.04	
			0		0				
			0		0	0	0	2020.07	

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 トンネル(NATM)	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
快適トレ		式	1		2,561,722			内-193号 2019.04	
			0.1		77,766	-0.9	-2,483,956		
			0		0				
			0.9		2,483,955	0.9	2,483,955		2020.07
現場環境改善費（率計上）		式	1		3,199,270			2019.04	
			0.5		1,606,033	-0.5	-1,593,237		
			0		0				
			0.5		1,593,237	0.5	1,593,237		2020.07
共通仮設費（率計上）		式	1		279,839,375				
			0.5		141,533,292	-0.5	-138,306,083		
			0		0				
			0.5		139,845,024	0.5	139,845,024		
純工事費		式	1		4,914,640,513				
			0.5		2,501,976,045	-0.5	-2,412,664,468		
			0		0				
			0.5		2,439,507,937	0.5	2,439,507,937		
現場管理費		式	1		1,436,086,006				
			0.5		730,629,208	-0.5	-705,456,798		
			0		0				
			0.5		713,302,035	0.5	713,302,035		
工事原価		式	1		6,350,726,519				
			0.5		3,232,605,253	-0.5	-3,118,121,266		
			0		0				
			0.5		3,152,809,972	0.5	3,152,809,972		
一般管理費等		式	1		472,223,481				
			0.5		240,250,421	-0.5	-231,973,060		
			0		0				
			0.5		234,544,354	0.5	234,544,354		
工事価格		式	1		6,760,940,000				
			0.5		3,472,855,674	-0.5	-3,288,084,326		
			0		0				
			0.5		3,387,354,326	0.5	3,387,354,326		
消費税相当額		式	1		590,085,000				
			0.5		277,828,453	-0.5	-312,256,547		
			0		0				
			0.5		322,183,547	0.5	322,183,547		

# 設計内訳書

工事名	熊本3号 中尾山トンネル新設工事					(12回変更) (2回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
工事費計			1		7,351,025,000					
			0.5		3,750,684,127	-0.5	-3,600,340,873			
			0		0					
		式	0.5		3,709,537,873	0.5	3,709,537,873			

# 81.719m当たり内訳書

掘削・支保

第 1号内訳書

DI-b

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DI 上半 50 L=1.7km以下	m	110		70,741,800			WYB00676 単一 395号 2019.04 2020.07
			82		52,242,200	-28	-18,499,600	
			0		0			
			28	673,200	18,849,600	28	18,849,600	
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DI 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	110		5,030,380			WYB00724 単一 396号 2019.04 2020.07
			82		3,746,580	-28	-1,283,800	
			0		0			
			28	46,000	1,288,000	28	1,288,000	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 上半 50 L≤0.8km 普通	m	82		1,558,000			WB452130 単一 397号 2019.04 2020.07
			82		1,558,000	0	0	
			0		0			
			0	18,940	0	0	0	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通	m	28		823,480			WB452130 単一 398号 2019.04 2020.07
			0		0	-28	-823,480	
			0		0			
			28	28,400	795,200	28	795,200	
合 計					51,861,327			
					51,861,327		0	
					0		0	
					0		0	

# 28.281m当たり内訳書

掘削・支保

第 2号内訳書

DI-b

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DI 上半 50 L=1.7km以下	m	28		18,499,600			WYB01854
			0		0	-28	-18,499,600	単一 399号
			0		0			2019.04
			28	673,200	18,849,600	28	18,849,600	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DI 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	28		1,283,800			WYB02403
			0		0	-28	-1,283,800	単一 400号
			0		0			2019.04
			28	46,000	1,288,000	28	1,288,000	2020.07
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 上半 50 L≤0.8km 普通	m	0		0			WB452130
			0		0	0	0	単一 397号
			0		0			2019.04
			0	18,940	0	0	0	2020.07
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通	m	28		823,480			WB452130
			0		0	-28	-823,480	単一 398号
			0		0			2019.04
			28	28,400	795,200	28	795,200	2020.07
合 計					18,570,980			
					0		-18,570,980	
					0			
					18,864,700		18,864,700	



# 0m当たり内訳書

第 3号内訳書 掘削・支保  
DI-b'

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DI 上半 50 L=1.7km以下	m	54		38,296,800			
			0		0	-54	-38,296,800	WYB00756 単一 401号
			0		0			2019.04
			54	721,700	38,971,800	54	38,971,800	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DI 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	54		2,475,900			
			0		0	-54	-2,475,900	WYB00961 単一 402号
			0		0			2019.04
			54	46,000	2,484,000	54	2,484,000	2020.07
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通	m	54		1,588,140			
			0		0	-54	-1,588,140	WB452130 単一 398号
			0		0			2019.04
			54	28,400	1,533,600	54	1,533,600	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	

# 54m当たり内訳書

掘削・支保  
第 4号内訳書 DI-b'

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DI 上半 50 L=1.7km以下	m	54		38,296,800			WYB00756
			0		0	-54	-38,296,800	単一 401号
			0		0			2019.04
			54	721,700	38,971,800	54	38,971,800	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DI 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	54		2,475,900			WYB00961
			0		0	-54	-2,475,900	単一 402号
			0		0			2019.04
			54	46,000	2,484,000	54	2,484,000	2020.07
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通	m	54		1,588,140			WB452130
			0		0	-54	-1,588,140	単一 398号
			0		0			2019.04
			54	28,400	1,533,600	54	1,533,600	2020.07
合 計					38,175,713			
					0		-38,175,713	
					0			
					38,742,173		38,742,173	

# 47.811m当たり内訳書

掘削・支保  
DII

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	m	57		37,149,200			WYB00326
			8.5		5,372,000	-48.5	-31,777,200	単一 403号
			0		0			2019.04
			48.5	669,200	32,456,200	48.5	32,456,200	2020.07
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	m	36.5		26,988,100			WYB00419
			36.5		26,988,100	0	0	単一 404号
			0		0			2019.04
			0	776,600	0	0	0	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	93.5		3,272,710			WYB00447
			45		1,572,300	-48.5	-1,700,410	単一 405号
			0		0			2019.04
			48.5	35,180	1,706,230	48.5	1,706,230	2020.07
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 L≦0.8km 普通	m	93.5		1,381,350			WB452130
			45		653,850	-48.5	-727,500	単一 406号
			0		0			2019.04
			48.5	14,480	702,280	48.5	702,280	2020.07
合 計					31,169,229			
					31,169,229		0	
					0			
					0		0	

# 45.689m当たり内訳書

掘削・支保

DII

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	m	48.5		31,777,200			WYB00457
			48.5		31,777,200	0	0	単一 407号
			0		0			2019.04
			0	669,200	0	0	0	2020.07
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	m	0		0			WYB02414
			0		0	0	0	単一 408号
			0		0			2019.04
			0	776,600	0	0	0	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	48.5		1,700,410			WYB02417
			48.5		1,700,410	0	0	単一 409号
			0		0			2019.04
			0	35,180	0	0	0	2020.07
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 L≦0.8km 普通	m	48.5		727,500			WB452130
			48.5		727,500	0	0	単一 406号
			0		0			2019.04
			0	14,480	0	0	0	2020.07
合 計					30,825,745			
					30,825,745		0	
					0			
					0		0	

# 0m当たり内訳書

掘削・支保  
DII-H2

第 7号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	m	42.8		31,890,280			
			0		0	-42.8	-31,890,280	WYB01282 単一 414号
			0		0			2019.04
			42.8	760,200	32,536,560	42.8	32,536,560	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	42.8		1,500,568			
			0		0	-42.8	-1,500,568	WYB01317 単一 415号
			0		0			2019.04
			42.8	35,180	1,505,704	42.8	1,505,704	2020.07
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 L≦0.8km 普通	m	26.8		402,000			
			0		0	-26.8	-402,000	WB452130 単一 406号
			0		0			2019.04
			26.8	14,480	388,064	26.8	388,064	2020.07
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 0.8<L≦1.7km 普通	m	16		359,840			
			0		0	-16	-359,840	WB452130 単一 412号
			0		0			2019.04
			16	21,720	347,520	16	347,520	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 42.8m当たり内訳書

掘削・支保

DII-H2

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	m	42.8		31,890,280			WYB01282
			26.8		19,968,680	-16	-11,921,600	単一 414号
			0		0			2019.04
			16	760,200	12,163,200	16	12,163,200	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	42.8		1,500,568			WYB01317
			26.8		939,608	-16	-560,960	単一 415号
			0		0			2019.04
			16	35,180	562,880	16	562,880	2020.07
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 L≤0.8km 普通	m	26.8		402,000			WB452130
			26.8		402,000	0	0	単一 406号
			0		0			2019.04
			0	14,480	0	0	0	2020.07
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通	m	16		359,840			WB452130
			0		0	-16	-359,840	単一 412号
			0		0			2019.04
			16	21,720	347,520	16	347,520	2020.07
合 計					30,778,502			
					19,204,893		-11,573,609	
					0			
					11,781,966		11,781,966	

# 0m当たり内訳書

掘削・支保

DII-H2-s

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	m	363		270,471,300			WYB00697 単一 416号 2019.04 2020.07
			0		0	-363	-270,471,300	
			0		0			
			363	760,200	275,952,600	363	275,952,600	
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	363		12,726,780			WYB00755 単一 417号 2019.04 2020.07
			0		0	-363	-12,726,780	
			0		0			
			363	35,180	12,770,340	363	12,770,340	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 L≦0.8km 普通	m	204.7		3,070,500			WB452130 単一 406号 2019.04 2020.07
			0		0	-204.7	-3,070,500	
			0		0			
			204.7	14,480	2,964,056	204.7	2,964,056	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 0.8<L≦1.7km 普通	m	158.3		3,560,167			WB452130 単一 412号 2019.04 2020.07
			0		0	-158.3	-3,560,167	
			0		0			
			158.3	21,720	3,438,276	158.3	3,438,276	
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 363m当たり内訳書

掘削・支保

第 10号内訳書

DII-H2-s

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	m	363		270,471,300			WYB00697 単一 416号 2019.04 2020.07
			208.8		155,576,880	-154.2	-114,894,420	
			0		0			
			154.2	760,200	117,222,840	154.2	117,222,840	
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	363		12,726,780			WYB00755 単一 417号 2019.04 2020.07
			208.8		7,320,528	-154.2	-5,406,252	
			0		0			
			154.2	35,180	5,424,756	154.2	5,424,756	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 L≦0.8km 普通	m	204.7		3,070,500			WB452130 単一 406号 2019.04 2020.07
			204.7		3,070,500	0	0	
			0		0			
			0	14,480	0	0	0	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 0.8<L≦1.7km 普通	m	158.3		3,560,167			WB452130 単一 412号 2019.04 2020.07
			4.1		92,209	-154.2	-3,467,958	
			0		0			
			154.2	21,720	3,349,224	154.2	3,349,224	
合 計					261,194,519			
					149,653,865		-111,540,654	
					0			
					113,548,704		113,548,704	



# 0m当たり内訳書

掘削・支保  
DII-H2.5-s

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 55 L=1.7km以下	m	80		66,376,000			WYB00812
			0		0	-80	-66,376,000	単一 419号
			0		0			2019.04
			80	844,900	67,592,000	80	67,592,000	2020.07
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 55 L=1.7km以下	m	242		226,754,000			WYB00856
			0		0	-242	-226,754,000	単一 420号
			0		0			2019.04
			242	952,300	230,456,600	242	230,456,600	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 55 電気式 2000m3/min級	m	322		11,868,920			WYB00855
			0		0	-322	-11,868,920	単一 421号
			0		0			2019.04
			322	36,980	11,907,560	322	11,907,560	2020.07
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 55 L≦0.8km 普通	m	120		1,891,200			WB452130
			0		0	-120	-1,891,200	単一 422号
			0		0			2019.04
			120	15,220	1,826,400	120	1,826,400	2020.07
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 55 0.8<L≦1.7km 普通	m	202		4,775,280			WB452130
			0		0	-202	-4,775,280	単一 423号
			0		0			2019.04
			202	22,830	4,611,660	202	4,611,660	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 322m当たり内訳書

掘削・支保

DII-H2.5-s

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 55 L=1.7km以下	m	80		66,376,000			WYB00812
			80		66,376,000	0	0	単一 419号
			0		0			2019.04
			0	844,900	0	0	2020.07	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 55 L=1.7km以下	m	242		226,754,000			WYB00856
			242		226,754,000	0	0	単一 420号
			0		0			2019.04
			0	952,300	0	0	2020.07	
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 55 電気式 2000m3/min級	m	322		11,868,920			WYB00855
			322		11,868,920	0	0	単一 421号
			0		0			2019.04
			0	36,980	0	0	2020.07	
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 55 L≦0.8km 普通	m	120		1,891,200			WB452130
			120		1,891,200	0	0	単一 422号
			0		0			2019.04
			0	15,220	0	0	2020.07	
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 55 0.8<L≦1.7km 普通	m	202		4,775,280			WB452130
			202		4,775,280	0	0	単一 423号
			0		0			2019.04
			0	22,830	0	0	2020.07	
合 計					280,873,775			
					280,873,775		0	
					0			
					0		0	

# 0本当たり内訳書

補強ロックボルト

第 13号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強ロックボルト(機械掘削工法)		本	242		3,392,840			
			0		0	-242	-3,392,840	WYB02201
			0		0			単一 424号
			242	14,340	3,470,280	242	3,470,280	2019.04 2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	

# 242本当たり内訳書

補強ロックボルト

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強ロックボルト(機械掘削工法)			242		3,392,840			WYB02201
			242		3,392,840	0	0	単 - 424号
		本	0		0			2019.04
			0	14,340	0	0	0	2020.07
合 計					3,057,636			
					3,057,636		0	
					0			
					0		0	

# 31. 16m当たり内訳書

掘削・支保

第 15号内訳書

DII

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロボット、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	m	57		21,745,500			WYB00332	
			0		0	-57	-21,745,500	単一 429号	
			0		0			2019.04	
			57	391,500	22,315,500	57	22,315,500	2020.07	
掘削等<掘削、吹付け、ロボット、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	m	36.5		14,612,950			WYB00379	
			30		11,946,000	-6.5	-2,666,950	単一 430号	
			0		0			2019.04	
			6.5	420,300	2,731,950	6.5	2,731,950	2020.07	
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級	m	93.5		4,869,990			WYB00459	
			30		1,559,100	-63.5	-3,310,890	単一 431号	
			0		0			2019.04	
			63.5	52,310	3,321,685	63.5	3,321,685	2020.07	
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 下半 25 L≦2.3km 普通	m	93.5		2,064,050			WB452130	
			30		648,000	-63.5	-1,416,050	単一 432号	
			0		0			2019.04	
			63.5	21,530	1,367,155	63.5	1,367,155	2020.07	
合 計					12,754,815				
					12,754,815		0		
					0		0		
					0		0		

# 62. 34m当たり内訳書

掘削・支保

DII

第 16号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	m	57		21,745,500			WYB00332
			57		21,745,500	0	0	単一 429号
			0		0			2019.04
			0	391,500	0	0	2020.07	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	m	6.5		2,666,950			WYB02475
			6.5		2,666,950	0	0	単一 433号
			0		0			2019.04
			0	420,300	0	0	2020.07	
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級	m	63.5		3,310,890			WYB02480
			63.5		3,310,890	0	0	単一 434号
			0		0			2019.04
			0	52,310	0	0	2020.07	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 下半 25 L≦2.3km 普通	m	63.5		1,416,050			WB452130
			63.5		1,416,050	0	0	単一 432号
			0		0			2019.04
			0	21,530	0	0	2020.07	
合 計					26,260,503			
					26,260,503		0	
					0			
					0		0	

# 0m当たり内訳書

掘削・支保  
DII-H2.5-s

第 17号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 55	m	80		33,560,000			WYB01676
			0		0	-80	-33,560,000	単一 439号
			0		0			2019.04
			80	430,000	34,400,000	80	34,400,000	2020.07
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 55	m	242		108,488,600			WYB01680
			0		0	-242	-108,488,600	単一 440号
			0		0			2019.04
			242	458,800	111,029,600	242	111,029,600	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級	m	322		16,789,080			WYB01679
			0		0	-322	-16,789,080	単一 441号
			0		0			2019.04
			322	52,310	16,843,820	322	16,843,820	2020.07
ざり出し工(ダンプトラック運転)	D II 下半 25 L≦2.3km 普通	m	322		7,180,600			WB452130
			0		0	-322	-7,180,600	単一 432号
			0		0			2019.04
			322	21,530	6,932,660	322	6,932,660	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 322m当たり内訳書

掘削・支保  
DII-H2.5-s

第 18号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 55	m	80		33,560,000			WYB01676
			80		33,560,000	0	0	単一 439号
			0		0			2019.04
			0	430,000	0	0	2020.07	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 55	m	242		108,488,600			WYB01680
			242		108,488,600	0	0	単一 440号
			0		0			2019.04
			0	458,800	0	0	2020.07	
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級	m	322		16,789,080			WYB01679
			322		16,789,080	0	0	単一 441号
			0		0			2019.04
			0	52,310	0	0	2020.07	
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 下半 25 L≦2.3km 普通	m	322		7,180,600			WB452130
			322		7,180,600	0	0	単一 432号
			0		0			2019.04
			0	21,530	0	0	2020.07	
合 計					149,616,162			
					149,616,162		0	
					0			
					0		0	



# 0m当たり内訳書

覆工コンクリート・防水  
DII-L-H2

第 19号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート等（機械掘削工法）	D II 100 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	31		9,675,100			WYB00138	
			0		0	-31	-9,675,100	単 - 470号	
			0		0			2019.04	
			31	314,800	9,758,800	31	9,758,800	2020.07	
型枠工（覆工コンクリート）（機械掘削工法）		m	31		8,999,300			WB452370	
			0		0	-31	-8,999,300	単 - 468号	
			0		0			2019.04	
			31	293,100	9,086,100	31	9,086,100	2020.07	
防水工（機械掘削工法）	D II 100 各種	m	31		969,060			WB452360	
			0		0	-31	-969,060	単 - 469号	
			0		0			2019.04	
			31	33,270	1,031,370	31	1,031,370	2020.07	
コンクリート（避難連絡坑）控除		m 3	-9.6		-194,976			WYB00784	
			0		0	9.6	194,976	単 - 471号	
			0		0			2019.04	
			-9.6	20,310	-194,976	-9.6	-194,976	2020.07	
防水シート（避難連絡坑）控除		m 2	-18.8		-22,936			WYB00808	
			0		0	18.8	22,936	単 - 472号	
			0		0			2019.04	
			-18.8	1,220	-22,936	-18.8	-22,936	2020.07	
合 計					0				
					0		0		
					0		0		
					0		0		

# 31m当たり内訳書

覆工コンクリート・防水

第 20号内訳書

DII-L-H2

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート等（機械掘削工法）	D II 100 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	31		9,675,100			WYB00138	
			0		0	-31	-9,675,100	単一 470号	
			0		0			2019.04	
			31	314,800	9,758,800	31	9,758,800	2020.07	
型枠工（覆工コンクリート）（機械掘削工法）		m	31		8,999,300			WB452370	
			0		0	-31	-8,999,300	単一 468号	
			0		0			2019.04	
			31	293,100	9,086,100	31	9,086,100	2020.07	
防水工（機械掘削工法）	D II 100 各種	m	31		969,060			WB452360	
			0		0	-31	-969,060	単一 469号	
			0		0			2019.04	
			31	33,270	1,031,370	31	1,031,370	2020.07	
コンクリート（避難連絡坑）控除		m 3	-9.6		-194,976			WYB00784	
			0		0	9.6	194,976	単一 471号	
			0		0			2019.04	
			-9.6	20,310	-194,976	-9.6	-194,976	2020.07	
防水シート（避難連絡坑）控除		m 2	-18.8		-22,936			WYB00808	
			0		0	18.8	22,936	単一 472号	
			0		0			2019.04	
			-18.8	1,220	-22,936	-18.8	-22,936	2020.07	
合 計					17,489,136				
					0		-17,489,136		
					0				
					17,698,738		17,698,738		

# 0m当たり内訳書

覆工コンクリート・防水  
DII-L-H2-s'

第 21号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート等（機械掘削工法）	D II 100 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	31		9,675,100			WYB00138	
			0		0	-31	-9,675,100	単 - 470号	
			0		0			2019.04	
			31	314,800	9,758,800	31	9,758,800	2020.07	
型枠工（覆工コンクリート）（機械掘削工法）		m	31		8,999,300			WB452370	
			0		0	-31	-8,999,300	単 - 468号	
			0		0			2019.04	
			31	293,100	9,086,100	31	9,086,100	2020.07	
防水工（機械掘削工法）	D II 100 各種	m	31		969,060			WB452360	
			0		0	-31	-969,060	単 - 469号	
			0		0			2019.04	
			31	33,270	1,031,370	31	1,031,370	2020.07	
コンクリート（避難連絡坑）控除		m 3	-9.6		-194,976			WYB00784	
			0		0	9.6	194,976	単 - 471号	
			0		0			2019.04	
			-9.6	20,310	-194,976	-9.6	-194,976	2020.07	
防水シート（避難連絡坑）控除		m 2	-18.8		-22,936			WYB00808	
			0		0	18.8	22,936	単 - 472号	
			0		0			2019.04	
			-18.8	1,220	-22,936	-18.8	-22,936	2020.07	
合 計					0				
					0		0		
					0		0		
					0		0		

# 31m当たり内訳書

覆工コンクリート・防水

第 22号内訳書

DII-L-H2-s'

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート等（機械掘削工法）	D II 100 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	31		9,675,100			WYB00138	
			0		0	-31	-9,675,100	単一 470号	
			0		0			2019.04	
			31	314,800	9,758,800	31	9,758,800	2020.07	
型枠工（覆工コンクリート）（機械掘削工法）		m	31		8,999,300			WB452370	
			0		0	-31	-8,999,300	単一 468号	
			0		0			2019.04	
			31	293,100	9,086,100	31	9,086,100	2020.07	
防水工（機械掘削工法）	D II 100 各種	m	31		969,060			WB452360	
			0		0	-31	-969,060	単一 469号	
			0		0			2019.04	
			31	33,270	1,031,370	31	1,031,370	2020.07	
コンクリート（避難連絡坑）控除		m 3	-9.6		-194,976			WYB00784	
			0		0	9.6	194,976	単一 471号	
			0		0			2019.04	
			-9.6	20,310	-194,976	-9.6	-194,976	2020.07	
防水シート（避難連絡坑）控除		m 2	-18.8		-22,936			WYB00808	
			0		0	18.8	22,936	単一 472号	
			0		0			2019.04	
			-18.8	1,220	-22,936	-18.8	-22,936	2020.07	
合 計					17,506,361				
					0		-17,506,361		
					0		0		
					17,716,170		17,716,170		

# 0m2当たり内訳書

型枠(妻部)

第 23号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
妻部型枠工			190		2,101,400			WYB00103
			0		0	-190	-2,101,400	単- 476号
		m 2	0		0			2019.04
			190	11,970	2,274,300	190	2,274,300	2020.07
合 計					0		0	
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 190m2当たり内訳書

型枠(妻部)

第 24号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
妻部型枠工			190		2,101,400			WYB00103
			0		0	-190	-2,101,400	単 - 476号
		m 2	0		0			2019.04
			190	11,970	2,274,300	190	2,274,300	2020.07
合 計					1,891,381			
					0		-1,891,381	
					0			
					2,047,000		2,047,000	

# 0掛m2当たり内訳書

足場(妻部)

第 25号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
妻部足場工		掛m <sup>2</sup>	190		900,980			WYB00117
			0		0	-190	-900,980	単一 477号
			0		0			2019. 04
			190	5,133	975,270	190	975,270	2020. 07
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	

# 190掛m2当たり内訳書

足場(妻部)

第 26号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
妻部足場工		掛m2	190		900,980			WYB00117
			0		0	-190	-900,980	単- 477号
			0		0			2019.04
			190	5,133	975,270	190	975,270	2020.07
合 計					810,933			
					0		-810,933	
					0		877,798	



# 24.5m当たり内訳書

掘削・支保

第 27号内訳書

DIIIa

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 50 L=1.7km以下	m	24.5		16,228,800			WYB01736
			24.5		16,228,800	0	0	単一 478号
			0		0			2019.04
			0	701,400	0	0	2020.07	
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DIII 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	16.4		573,016			WYB01778
			16.4		573,016	0	0	単一 479号
			0		0			2019.04
			0	35,180	0	0	2020.07	
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 上半 50 L≤0.8km 普通	m	24.5		355,985			WB452240
			24.5		355,985	0	0	単一 480号
			0		0			2019.04
			0	14,480	0	0	2020.07	
合 計					15,462,660			
					15,462,660		0	
					0			
					0			0

# 24.5m当たり内訳書

掘削・支保  
DIIIa

第 28号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	下半 25 50	m	24.5		8,202,600			WYB01735
			24.5		8,202,600	0	0	単一 487号
			0		0			2019.04
			0	359,900	0	0	0	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級	m	19.2		653,760			WYB01784
			19.2		653,760	0	0	単一 488号
			0		0			2019.04
			0	34,280	0	0	0	2020.07
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 下半 25 L≤2.3km 普通	m	24.5		346,920			WB452240
			24.5		346,920	0	0	単一 489号
			0		0			2019.04
			0	14,110	0	0	0	2020.07
合 計					8,294,023			
					8,294,023		0	
					0			
					0			0

# 0m当たり内訳書

掘削・支保

DIII a-A

第 29号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	下半 25 50	m	53		18,459,900			WYB01788
			0		0	-53	-18,459,900	単一 490号
			0		0			2019.04
			53	359,900	19,074,700	53	19,074,700	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級	m	17.1		584,136			WYB01791
			0		0	-17.1	-584,136	単一 491号
			0		0			2019.04
			17.1	34,280	586,188	17.1	586,188	2020.07
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 下半 25 L≤2.3km 普通	m	53		774,330			WB452240
			0		0	-53	-774,330	単一 489号
			0		0			2019.04
			53	14,110	747,830	53	747,830	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 53m当たり内訳書

第 30号内訳書 掘削・支保 DIIIa-A

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	下半 25 50	m	53		18,459,900			WYB01788
			0		0	-53	-18,459,900	単一 490号
			0		0			2019.04
			53	359,900	19,074,700	53	19,074,700	2020.07
集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級	m	17.1		584,136			WYB01791
			0		0	-17.1	-584,136	単一 491号
			0		0			2019.04
			17.1	34,280	586,188	17.1	586,188	2020.07
ざり出し工(ダンプトラック運転)	機械掘削工法 下半 25 L≤2.3km 普通	m	53		774,330			WB452240
			0		0	-53	-774,330	単一 489号
			0		0			2019.04
			53	14,110	747,830	53	747,830	2020.07
合 計					17,860,369			
					0		-17,860,369	
					0			
					18,392,395		18,392,395	

# 0m当たり内訳書

覆工コンクリート・防水  
DIIIa

第 31号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート工等（機械掘削工法）	75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	24.5		6,203,400			WYB00088
			0		0	-24.5	-6,203,400	単一 493号
			0		0			2019.04
			24.5	255,900	6,269,550	24.5	6,269,550	2020.07
型枠工（覆工コンクリート）	各種	m	24.5		1,978,865			WB452050
			0		0	-24.5	-1,978,865	単一 443号
			0		0			2019.04
			24.5	83,600	2,048,200	24.5	2,048,200	2020.07
防水工（機械掘削工法）	75 各種	m	24.5		686,245			WB452260
			0		0	-24.5	-686,245	単一 494号
			0		0			2019.04
			24.5	29,750	728,875	24.5	728,875	2020.07
コンクリート（ラジオ再放送設備箱抜き）控除		m <sup>3</sup>	-0.03		-609			WYB00677
			0		0	0.03	609	単一 495号
			0		0			2019.04
			-0.03	20,310	-609	-0.03	-609	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 24.5m当たり内訳書

覆工コンクリート・防水  
DIIIa

第 32号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート工等（機械掘削工法）	75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	24.5		6,203,400			WYB00088 単一 493号 2019.04 2020.07
			13.5		3,418,200	-11	-2,785,200	
			0		0			
			11	255,900	2,814,900	11	2,814,900	
型枠工（覆工コンクリート）	各種	m	24.5		1,978,865			WB452050 単一 443号 2019.04 2020.07
			13.5		1,090,395	-11	-888,470	
			0		0			
			11	83,600	919,600	11	919,600	
防水工（機械掘削工法）	75 各種	m	24.5		686,245			WB452260 単一 494号 2019.04 2020.07
			13.5		378,135	-11	-308,110	
			0		0			
			11	29,750	327,250	11	327,250	
コンクリート（ラジオ再放送設備箱抜き）控除		m <sup>3</sup>	-0.03		-609			WYB00677 単一 495号 2019.04 2020.07
			0		0	0.03	609	
			0		0			
			-0.03	20,310	-609	-0.03	-609	
合 計					7,981,624			
					4,398,339		-3,583,285	
					0			
					3,655,261		3,655,261	

# 0m当たり内訳書

覆工コンクリート・防水

第 33号内訳書

DIIIa-A

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート工等（機械掘削工法）	75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	54.5		13,799,400			WYB00131
			0		0	-54.5	-13,799,400	単一 496号
			0		0			2019.04
			54.5	255,900	13,946,550	54.5	13,946,550	2020.07
型枠工（覆工コンクリート）	各種	m	54.5		4,401,965			WB452050
			0		0	-54.5	-4,401,965	単一 443号
			0		0			2019.04
			54.5	83,600	4,556,200	54.5	4,556,200	2020.07
防水工（機械掘削工法）	75 各種	m	54.5		1,526,545			WB452260
			0		0	-54.5	-1,526,545	単一 494号
			0		0			2019.04
			54.5	29,750	1,621,375	54.5	1,621,375	2020.07
コンクリート（ラジオ再放送設備箱抜き）控除		m <sup>3</sup>	-0.03		-609			WYB00677
			0		0	0.03	609	単一 495号
			0		0			2019.04
			-0.03	20,310	-609	-0.03	-609	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 54.5m当たり内訳書

覆工コンクリート・防水  
DIIIa-A

第 34号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート工等（機械掘削工法）	75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	54.5		13,799,400			WYB00131
			0		0	-54.5	-13,799,400	単一 496号
			0		0			2019.04
			54.5	255,900	13,946,550	54.5	13,946,550	2020.07
型枠工（覆工コンクリート）	各種	m	54.5		4,401,965			WB452050
			0		0	-54.5	-4,401,965	単一 443号
			0		0			2019.04
			54.5	83,600	4,556,200	54.5	4,556,200	2020.07
防水工（機械掘削工法）	75 各種	m	54.5		1,526,545			WB452260
			0		0	-54.5	-1,526,545	単一 494号
			0		0			2019.04
			54.5	29,750	1,621,375	54.5	1,621,375	2020.07
コンクリート（ラジオ再放送設備箱抜き）控除		m <sup>3</sup>	-0.03		-609			WYB00677
			0		0	0.03	609	単一 495号
			0		0			2019.04
			-0.03	20,310	-609	-0.03	-609	2020.07
合 計					17,778,301			
					0		-17,778,301	
					0		18,135,371	



# 0m当たり内訳書

掘削・支保

第 35号内訳書

DII-P

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削工(機械掘削工法)	D II 全断面 L=1.7km以下	m	19.7		2,230,040			
			0		0	-19.7	-2,230,040	WYB01800
			0		0			単一 501号
			19.7	117,500	2,314,750	19.7	2,314,750	2019.04 2020.07
吹付工(機械掘削工法)	D II 全断面	m	19.7		2,551,150			
			0		0	-19.7	-2,551,150	WYB01804
			0		0			単一 502号
			19.7	130,400	2,568,880	19.7	2,568,880	2019.04 2020.07
ロックボルト(機械掘削工法)	D II 全断面	m	19.7		1,553,936			
			0		0	-19.7	-1,553,936	WYB01798
			0		0			単一 503号
			19.7	83,430	1,643,571	19.7	1,643,571	2019.04 2020.07
H形鋼支保工(機械掘削工法)	D II 全断面	m	19.7		869,164			
			0		0	-19.7	-869,164	WYB01808
			0		0			単一 504号
			19.7	45,850	903,245	19.7	903,245	2019.04 2020.07
金網工(機械掘削工法)	D II 全断面	m	19.7		315,200			
			0		0	-19.7	-315,200	WYB01787
			0		0			単一 505号
			19.7	17,350	341,795	19.7	341,795	2019.04 2020.07
端部吹付コンクリート工(機械掘削工法)		m <sup>2</sup>	37.4		127,721			
			0		0	-37.4	-127,721	WYB01814
			0		0			単一 506号
			37.4	3,428	128,207	37.4	128,207	2019.04 2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 19.7m当たり内訳書

掘削・支保

第 36号内訳書

DII-P

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削工(機械掘削工法)	D II 全断面 L=1.7km以下	m	19.7		2,230,040			WYB01800
			9.85		1,115,020	-9.85	-1,115,020	単一 501号
			0		0			2019.04
			9.85	117,500	1,157,375	9.85	1,157,375	2020.07
吹付工(機械掘削工法)	D II 全断面	m	19.7		2,551,150			WYB01804
			9.85		1,275,575	-9.85	-1,275,575	単一 502号
			0		0			2019.04
			9.85	130,400	1,284,440	9.85	1,284,440	2020.07
ロックボルト(機械掘削工法)	D II 全断面	m	19.7		1,553,936			WYB01798
			9.85		776,968	-9.85	-776,968	単一 503号
			0		0			2019.04
			9.85	83,430	821,785	9.85	821,785	2020.07
H形鋼支保工(機械掘削工法)	D II 全断面	m	19.7		869,164			WYB01808
			9.85		434,582	-9.85	-434,582	単一 504号
			0		0			2019.04
			9.85	45,850	451,622	9.85	451,622	2020.07
金網工(機械掘削工法)	D II 全断面	m	19.7		315,200			WYB01787
			9.85		157,600	-9.85	-157,600	単一 505号
			0		0			2019.04
			9.85	17,350	170,897	9.85	170,897	2020.07
端部吹付コンクリート工(機械掘削工法)		m <sup>2</sup>	37.4		127,721			WYB01814
			18.7		63,860	-18.7	-63,861	単一 506号
			0		0			2019.04
			18.7	3,428	64,103	18.7	64,103	2020.07
合 計					6,891,688			
					3,445,843		-3,445,845	
					0			
					3,559,951		3,559,951	

# 0m当たり内訳書

床版コンクリート

DII-P

第 37号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	17		373,320			CB240010
			0		0	-17	-373,320	
			0		0			
			17	22,080	375,360	17	375,360	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	3.7		27,109			CB240210
			0		0	-3.7	-27,109	
			0		0			
			3.7	7,522	27,831	3.7	27,831	
鉄網	D6×125×250	m 2	29.6		34,704			
			0		0	-29.6	-34,704	
			0		0			
			29.6	1,300.19	38,485	29.6	38,485	
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

## 20. 1m当たり内訳書

床版コンクリート

DII-P

第 38号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	17		373, 320			CB240010
			0		0	-17	-373, 320	
			0		0			
			17	22, 080	375, 360	17	375, 360	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	3. 7		27, 109			CB240210
			0		0	-3. 7	-27, 109	
			0		0			
			3. 7	7, 522	27, 831	3. 7	27, 831	
鉄網	D6×125×250	m 2	29. 6		34, 704			
			0		0	-29. 6	-34, 704	
			0		0			
			29. 6	1, 300. 19	38, 485	29. 6	38, 485	
合 計					392, 142			
					0		-392, 142	
					0			
					398, 038		398, 038	

# 14,458.743m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 39号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m <sup>3</sup>	127,267		22,345,508				CA900010
			14,455		2,490,596	-112,812	-19,854,912		
			0		0				2019.04
			112,812	171.1	19,302,133	112,812	19,302,133		2020.07
合 計					2,244,532				
					2,244,532		0		
					0				
					0		0		

# 112,841.257m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 40号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m 3	112,812		19,854,912			CA900010
			55,164		9,708,864	-57,648	-10,146,048	
			0		0			2019.04
			57,648	171.1	9,863,572	57,648	9,863,572	2020.07
合 計					17,893,304			
					8,749,656		-9,143,648	
					0			
				8,889,079		8,889,079		

# 14,458.729m3当たり内訳書

整地

第 41号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理	m 3	127,267		12,637,106			CA900310
			14,455		1,408,928	-112,812	-11,228,178	
			0		0			2019.04
			112,812	98.29	11,088,291	112,812	11,088,291	2020.07
合 計					1,269,729			
					1,269,729		0	
					0		0	
					0		0	

# 112,841.271m3当たり内訳書

整地

第 42号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理	m 3	112,812		11,228,178			CA900310
			55,164		5,490,472	-57,648	-5,737,706	
			0		0			2019.04
			57,648	98.29	5,666,221	57,648	5,666,221	2020.07
合 計					10,118,866			
					4,948,029		-5,170,837	
					0			
					5,106,414		5,106,414	



# 14,454.655m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 43号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 有り 5.5km以下	m 3	125,943		141,243,921			
			14,455		15,596,945	-111,488	-125,646,976	CB210110
			0		0			2019.04
			111,488	1,109	123,640,192	111,488	123,640,192	2020.07
合 計					14,056,012			
					14,056,012		0	
					0			
					0		0	

# 111,485.345m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 44号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 有り 5.5km以下	m 3	111,488		125,646,976			CB210110
			55,164		62,169,828	-56,324	-63,477,148	
			0		0			
			56,324	1,109	62,463,316	56,324	62,463,316	
合 計					113,233,424			
					56,027,631		-57,205,793	
					0			
					56,292,123		56,292,123	

# 0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 45号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下	m 3	1,323		1,222,055			
			0		0	-1,323	-1,222,055	CB210110
			0		0			2019.04
			1,323	908.5	1,201,945	1,323	1,201,945	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	

# 1,320m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 46号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3)		1,323		1,222,055			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下		0		0	-1,323	-1,222,055	
			0		0			2019.04
		m 3	1,323	908.5	1,201,945	1,323	1,201,945	2020.07
合 計				1,101,318		-1,101,318		
					0			
					0			
					1,083,194		1,083,194	

# 0m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 47号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m <sup>3</sup>	4,212		741,312			CA900010	
			0		0	-4,212	-741,312		
			0		0				2019.04
			4,212	171.1	720,673	4,212	720,673	2020.07	
合 計					0				
					0		0		
					0				
					0		0		

# 4, 200m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 48号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m 3	4,212		741,312			CA900010
			4,212		741,312	0	0	
			0		0			2019.04
			0	171.1	0	0	0	2020.07
合 計					667,414			
					667,414		0	
					0			
					0		0	

# 0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 49号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 有り 6.5km以下	m 3	4,212		5,538,780				
			0		0	-4,212	-5,538,780		
			0		0				2019.04
			4,212	1,294	5,450,328	4,212	5,450,328	2020.07	
合 計					0				
					0		0		
					0				
					0		0		

# 4,210m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 50号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 有り 6.5km以下	m 3	4,212		5,538,780			CB210110  2019.04 2020.07
			4,212		5,538,780	0	0	
			0		0			
			0	1,294	0	0		
合 計					4,986,653			
					4,986,653		0	
					0			
					0		0	



# 0m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 51号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m <sup>3</sup>	240		42,240				CA900010	
			0		0	-240	-42,240			
			0		0					2019. 04
			240	171.1	41,064	240	41,064		2020. 07	
合 計					0					
					0		0			
					0		0			
					0		0			

# 240m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 52号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m 3	240		42,240			CA900010
			240		42,240	0	0	
			0		0			
			0	171.1	0	0	0	2019.04 2020.07
合 計					38,028			
					38,028		0	
					0			
					0		0	

# 0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 53号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m 3	240 0 0 240	431.1	105,192 0 0 103,464	-240 240	-105,192 103,464	CB210110 2019.04 2020.07
合 計					0 0 0 0		0 0	

# 240m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 54号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m 3	240		105,192			CB210110
			240		105,192	0	0	
			0		0			2019.04
			0	431.1	0	0	0	2020.07
合 計					94,705			
					94,705		0	
					0			
					0		0	

# 0.213箇所当たり内訳書

箱抜

第 55号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	30		125,730			WYB00126
			5		20,955	-25	-104,775	単一 543号
			0		0			2019.04
			25	4,191	104,775	25	104,775	2020.07
スクラップ	鉄くず ヘビーH1	t	2.9		-73,224			WYB00503
			0.483		-12,799	-2.417	60,425	単一 544号
			0		0			2019.04
			2.417	-12,500	-30,212	2.417	-30,212	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	125×125	箇所	8		45,676			WYB00154
			4		22,304	-4	-23,372	単一 545号
			0		0			2019.04
			4	5,998	23,992	4	23,992	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	154×151	箇所	16		93,520			WYB00203
			0		0	-16	-93,520	単一 546号
			0		0			2019.04
			16	6,000	96,000	16	96,000	2020.07
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	48.7		322,004			CB240210
			0		0	-48.7	-322,004	
			0		0			2019.04
			48.7	6,783	330,332	48.7	330,332	2020.07
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	26.4		665,280			WYB00127
			0		0	-26.4	-665,280	単一 547号
			0		0			2019.04
			26.4	25,230	666,072	26.4	666,072	2020.07
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	1.1		96,598			WYB00128
			0.183		15,536	-0.917	-81,062	単一 548号
			0		0			2019.04
			0.917	86,400	79,228	0.917	79,228	2020.07
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.39		55,653			WB810010
			0		0	-0.39	-55,653	単一 449号
			0		0			2019.04
			0.39	131,900	51,441	0.39	51,441	2020.07
合 計					41,399			
					41,399		0	
					0			
					0		0	

# 5. 787箇所当たり内訳書

箱抜

第 56号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176. 5kN以上 L=4. 0m	本	25		104, 775			WYB02700
			15		62, 865	-10	-41, 910	単一 549号
			0		0			2019. 04
			10	4, 191	41, 910	10	41, 910	2020. 07
スクラップ	鉄くず ヘビーH 1	t	2. 417		-60, 425			WYB02710
			1. 45		-36, 250	-0. 967	24, 175	単一 550号
			0		0			2019. 04
			0. 967	-12, 500	-12, 087	0. 967	-12, 087	2020. 07
ガス切断 (H鋼杭)	125×125	箇所	4		23, 372			WYB02712
			0		0	-4	-23, 372	単一 551号
			0		0			2019. 04
			4	5, 998	23, 992	4	23, 992	2020. 07
ガス切断 (H鋼杭)	154×151	箇所	16		93, 520			WYB00203
			12		70, 140	-4	-23, 380	単一 546号
			0		0			2019. 04
			4	6, 000	24, 000	4	24, 000	2020. 07
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	48. 7		322, 004			CB240210
			8. 117		53, 669	-40. 583	-268, 335	
			0		0			2019. 04
			40. 583	6, 783	275, 274	40. 583	275, 274	2020. 07
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	m 3	26. 4		665, 280			WYB00127
			4. 4		110, 880	-22	-554, 400	単一 547号
			0		0			2019. 04
			22	25, 230	555, 060	22	555, 060	2020. 07
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	0. 917		81, 062			WYB02711
			0. 55		48, 620	-0. 367	-32, 442	単一 552号
			0		0			2019. 04
			0. 367	86, 400	31, 708	0. 367	31, 708	2020. 07
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0. 39		55, 653			WB810010
			0. 065		9, 275	-0. 325	-46, 378	単一 449号
			0		0			2019. 04
			0. 325	131, 900	42, 867	0. 325	42, 867	2020. 07
合 計					1, 156, 790			
					287, 297		-869, 493	
					0			
					884, 507		884, 507	

# 0箇所当たり内訳書

箱抜

第 57号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	4		16,764			WYB00141	
			0		0	-4	-16,764	単一 553号	
			0		0			2019.04	
			4	4,191	16,764	4	16,764	2020.07	
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	8		46,128			WYB00135	
			0		0	-8	-46,128	単一 554号	
			0		0			2019.04	
			8	5,766	46,128	8	46,128	2020.07	
スクラップ	鉄くず <sup>※</sup> ヘビーH 1	t	1.4		-35,000			WYB00505	
			0		0	-1.4	35,000	単一 555号	
			0		0			2019.04	
			1.4	-12,500	-17,500	1.4	-17,500	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	125×125	箇所	3		17,529			WYB00144	
			0		0	-3	-17,529	単一 556号	
			0		0			2019.04	
			3	5,998	17,994	3	17,994	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	3		17,541			WYB00172	
			0		0	-3	-17,541	単一 557号	
			0		0			2019.04	
			3	6,002	18,006	3	18,006	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	200×201	箇所	3		17,541			WYB00155	
			0		0	-3	-17,541	単一 558号	
			0		0			2019.04	
			3	6,002	18,006	3	18,006	2020.07	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	19.3		127,611			CB240210	
			0		0	-19.3	-127,611		
			0		0			2019.04	
			19.3	6,783	130,911	19.3	130,911	2020.07	
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	9.7		244,440			WYB00152	
			0		0	-9.7	-244,440	単一 559号	
			0		0			2019.04	
			9.7	25,230	244,731	9.7	244,731	2020.07	
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	0.43		38,012			WYB00157	
			0		0	-0.43	-38,012	単一 560号	
			0		0			2019.04	
			0.43	86,400	37,152	0.43	37,152	2020.07	

# 0箇所当たり内訳書

箱抜

第 57号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物		0.15		21,405			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 有 無		0		0	-0.15	-21,405	単 - 449号
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0		0			2019.04
			0.15	131,900	19,785	0.15	19,785	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	



# 3箇所当たり内訳書

箱抜

第 58号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	4		16,764			WYB00141	
			0		0	-4	-16,764	単一 553号	
			0		0			2019.04	
			4	4,191	16,764	4	16,764	2020.07	
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	8		46,128			WYB00135	
			4		23,064	-4	-23,064	単一 554号	
			0		0			2019.04	
			4	5,766	23,064	4	23,064	2020.07	
スクラップ	鉄くず <sup>※</sup> ヘビーH 1	t	1.4		-35,000			WYB00505	
			0.467		-11,675	-0.933	23,325	単一 555号	
			0		0			2019.04	
			0.933	-12,500	-11,662	0.933	-11,662	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	125×125	箇所	3		17,529			WYB00144	
			0		0	-3	-17,529	単一 556号	
			0		0			2019.04	
			3	5,998	17,994	3	17,994	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	3		17,541			WYB00172	
			3		17,541	0	0	単一 557号	
			0		0			2019.04	
			0	6,002	0	0	0	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	200×201	箇所	3		17,541			WYB00155	
			0		0	-3	-17,541	単一 558号	
			0		0			2019.04	
			3	6,002	18,006	3	18,006	2020.07	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	19.3		127,611			CB240210	
			0		0	-19.3	-127,611		
			0		0			2019.04	
			19.3	6,783	130,911	19.3	130,911	2020.07	
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	9.7		244,440			WYB00152	
			0		0	-9.7	-244,440	単一 559号	
			0		0			2019.04	
			9.7	25,230	244,731	9.7	244,731	2020.07	
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	0.43		38,012			WYB00157	
			0.143		12,641	-0.287	-25,371	単一 560号	
			0		0			2019.04	
			0.287	86,400	24,796	0.287	24,796	2020.07	

# 3箇所当たり内訳書

箱抜

第 58号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0.15		21,405			WB810010
	10t以上(標準) 無 無 有 無		0		0	-0.15	-21,405	単 - 449号
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0		0			2019.04
			0.15	131,900	19,785	0.15	19,785	2020.07
合 計					460,803			
					37,416		-423,387	
					0			
					435,977		435,977	

# 0.309箇所当たり内訳書

箱抜

第 59号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	73		305,943			WYB00151
			8		33,528	-65	-272,415	単一 561号
			0		0			2019.04
			65	4,191	272,415	65	272,415	2020.07
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	8		46,128			WYB00135
			0		0	-8	-46,128	単一 554号
			0		0			2019.04
			8	5,766	46,128	8	46,128	2020.07
スクラップ	鉄くず <sup>※</sup> ヘビーH1	t	8.5		-213,775			WYB00507
			0.85		-22,525	-7.65	191,250	単一 562号
			0		0			2019.04
			7.65	-12,500	-95,625	7.65	-95,625	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	125×125	箇所	3		16,728			WYB00144
			3		16,728	0	0	単一 556号
			0		0			2019.04
			0	5,998	0	0	0	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	150×150	箇所	9		52,605			WYB00171
			0		0	-9	-52,605	単一 563号
			0		0			2019.04
			9	6,000	54,000	9	54,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	7		39,861			WYB00179
			4		22,320	-3	-17,541	単一 564号
			0		0			2019.04
			3	6,002	18,006	3	18,006	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	154×151	箇所	36		210,420			WYB00197
			0		0	-36	-210,420	単一 565号
			0		0			2019.04
			36	6,000	216,000	36	216,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×201	箇所	6		35,082			WYB00178
			0		0	-6	-35,082	単一 566号
			0		0			2019.04
			6	6,002	36,012	6	36,012	2020.07
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	129		852,948			CB240210
			0		0	-129	-852,948	
			0		0			2019.04
			129	6,783	875,007	129	875,007	2020.07

# 0.309箇所当たり内訳書

箱抜

第 59号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	54.7		1,378,440			WYB00245	
			0		0	-54.7	-1,378,440	単一 567号	
			0		0			2019.04	
			54.7	25,230	1,380,081	54.7	1,380,081	2020.07	
箱抜コンクリート(24N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	4.8		119,424			WYB00161	
			0		0	-4.8	-119,424	単一 568号	
			0		0			2019.04	
			4.8	24,920	119,616	4.8	119,616	2020.07	
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	2.9		256,360			WYB00204	
			0		0	-2.9	-256,360	単一 569号	
			0		0			2019.04	
			2.9	86,400	250,560	2.9	250,560	2020.07	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.5		214,050			WB810010	
			0		0	-1.5	-214,050	単一 449号	
			0		0			2019.04	
			1.5	131,900	197,850	1.5	197,850	2020.07	
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)	t	0.14		20,118			WB810010	
			0		0	-0.14	-20,118	単一 500号	
			0		0			2019.04	
			0.14	133,000	18,620	0.14	18,620	2020.07	
合 計					45,048				
					45,048		0		
					0		0		
					0		0		

# 19.691箇所当たり内訳書

箱抜

第 60号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	65		272,415			WYB02727
			36		150,876	-29	-121,539	単一 570号
			0		0			2019.04
			29	4,191	121,539	29	121,539	2020.07
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	8		46,128			WYB00135
			4		23,064	-4	-23,064	単一 554号
			0		0			2019.04
			4	5,766	23,064	4	23,064	2020.07
スクラップ	鉄くず ヘビーH 1	t	7.65		-191,250			WYB02729
			4.25		-106,250	-3.4	85,000	単一 571号
			0		0			2019.04
			3.4	-12,500	-42,500	3.4	-42,500	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	125×125	箇所	0		0			WYB02731
			0		0	0	0	単一 572号
			0		0			2019.04
			0	5,998	0	0	0	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	150×150	箇所	9		52,605			WYB00171
			6		35,070	-3	-17,535	単一 563号
			0		0			2019.04
			3	6,000	18,000	3	18,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	3		17,541			WYB00172
			0		0	-3	-17,541	単一 557号
			0		0			2019.04
			3	6,002	18,006	3	18,006	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	154×151	箇所	36		210,420			WYB00197
			21		122,745	-15	-87,675	単一 565号
			0		0			2019.04
			15	6,000	90,000	15	90,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×201	箇所	6		35,082			WYB00178
			3		17,541	-3	-17,541	単一 566号
			0		0			2019.04
			3	6,002	18,006	3	18,006	2020.07
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	129		852,948			CB240210
			12.9		85,294	-116.1	-767,654	
			0		0			2019.04
			116.1	6,783	787,506	116.1	787,506	2020.07

# 19.691箇所当たり内訳書

箱抜

第 60号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	m 3	54.7		1,378,440			WYB00245
			5.47		137,844	-49.23	-1,240,596	単一 567号
			0		0			2019.04
			49.23	25,230	1,242,072	49.23	1,242,072	2020.07
箱抜コンクリート(24N C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	m 3	4.8		119,424			WYB00161
			0.48		11,942	-4.32	-107,482	単一 568号
			0		0			2019.04
			4.32	24,920	107,654	4.32	107,654	2020.07
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	2.9		256,360			WYB00204
			1.45		128,180	-1.45	-128,180	単一 569号
			0		0			2019.04
			1.45	86,400	125,280	1.45	125,280	2020.07
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.5		214,050			WB810010
			0.15		21,405	-1.35	-192,645	単一 449号
			0		0			2019.04
			1.35	131,900	178,065	1.35	178,065	2020.07
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)	t	0.14		20,118			WB810010
			0.014		2,011	-0.126	-18,107	単一 500号
			0		0			2019.04
			0.126	133,000	16,758	0.126	16,758	2020.07
合 計					2,956,043			
					566,786		-2,389,257	
					0			
					2,433,261		2,433,261	

# 0.435箇所当たり内訳書

箱抜

第 61号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	33		138,303			WYB00150
			3		12,573	-30	-125,730	単一 573号
			0		0			2019.04
			30	4,191	125,730	30	125,730	2020.07
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	6		34,596			WYB00142
			0		0	-6	-34,596	単一 574号
			0		0			2019.04
			6	5,766	34,596	6	34,596	2020.07
スクラップ	鉄くず <sup>※</sup> ヘビーH 1	t	3.4		-85,393			WYB00504
			0.262		-6,943	-3.138	78,450	単一 575号
			0		0			2019.04
			3.138	-12,500	-39,225	3.138	-39,225	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	125×125	箇所	4		22,838			WYB02712
			2		11,152	-2	-11,686	単一 551号
			0		0			2019.04
			2	5,998	11,996	2	11,996	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	150×150	箇所	2		11,690			WYB00164
			0		0	-2	-11,690	単一 576号
			0		0			2019.04
			2	6,000	12,000	2	12,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	2		11,694			WYB00183
			0		0	-2	-11,694	単一 577号
			0		0			2019.04
			2	6,002	12,004	2	12,004	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	154×151	箇所	16		93,520			WYB00203
			0		0	-16	-93,520	単一 546号
			0		0			2019.04
			16	6,000	96,000	16	96,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×201	箇所	2		11,694			WYB00185
			0		0	-2	-11,694	単一 578号
			0		0			2019.04
			2	6,002	12,004	2	12,004	2020.07
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	32.7		216,212			CB240210
			0		0	-32.7	-216,212	
			0		0			2019.04
			32.7	6,783	221,804	32.7	221,804	2020.07

# 0.435箇所当たり内訳書

箱抜

第 61号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	6		151,200			WYB00173	
			0		0	-6	-151,200	単一 579号	
			0		0			2019.04	
			6	25,230	151,380	6	151,380	2020.07	
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	1.4		123,381			WYB00176	
			0.108		9,169	-1.292	-114,212	単一 580号	
			0		0			2019.04	
			1.292	86,400	111,628	1.292	111,628	2020.07	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.52		74,204			WBS10010	
			0		0	-0.52	-74,204	単一 449号	
			0		0			2019.04	
			0.52	131,900	68,588	0.52	68,588	2020.07	
合 計					23,357				
					23,357		0		
					0				
					0		0		



# 12.565箇所当たり内訳書

箱抜

第 62号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	30		125,730			WYB00126
			18		75,438	-12	-50,292	単一 543号
			0		0			2019.04
			12	4,191	50,292	12	50,292	2020.07
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	6		34,596			WYB00142
			3		17,298	-3	-17,298	単一 574号
			0		0			2019.04
			3	5,766	17,298	3	17,298	2020.07
スクラップ	鉄くず <sup>※</sup> ヘビーH1	t	3.138		-78,450			WYB02744
			1.831		-45,775	-1.307	32,675	単一 581号
			0		0			2019.04
			1.307	-12,500	-16,337	1.307	-16,337	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	125×125	箇所	2		11,686			WYB02746
			0		0	-2	-11,686	単一 582号
			0		0			2019.04
			2	5,998	11,996	2	11,996	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	150×150	箇所	2		11,690			WYB00164
			0		0	-2	-11,690	単一 576号
			0		0			2019.04
			2	6,000	12,000	2	12,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	2		11,694			WYB00183
			2		11,694	0	0	単一 577号
			0		0			2019.04
			0	6,002	0	0	0	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	154×151	箇所	16		93,520			WYB00203
			12		70,140	-4	-23,380	単一 546号
			0		0			2019.04
			4	6,000	24,000	4	24,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×201	箇所	2		11,694			WYB00185
			0		0	-2	-11,694	単一 578号
			0		0			2019.04
			2	6,002	12,004	2	12,004	2020.07
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	32.7		216,212			CB240210
			2.515		16,629	-30.185	-199,583	
			0		0			2019.04
			30.185	6,783	204,744	30.185	204,744	2020.07

# 12.565箇所当たり内訳書

箱抜

第 62号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	6		151,200			WYB00173
			0.462		11,642	-5.538	-139,558	単一 579号
			0		0			2019.04
			5.538	25,230	139,723	5.538	139,723	2020.07
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	1.292		114,212			WYB02755
			0.754		66,653	-0.538	-47,559	単一 583号
			0		0			2019.04
			0.538	86,400	46,483	0.538	46,483	2020.07
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.52		74,204			WB810010
			0.04		5,708	-0.48	-68,496	単一 449号
			0		0			2019.04
			0.48	131,900	63,312	0.48	63,312	2020.07
合 計					700,234			
					206,497		-493,737	
					0			
					508,996		508,996	

# 0箇所当たり内訳書

箱抜

第 63号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	15		62,865			WYB00209	
			0		0	-15	-62,865	単一 584号	
			0		0			2019.04	
			15	4,191	62,865	15	62,865	2020.07	
スクラップ	鉄くず ヘビーH1	t	2		-50,000			WYB00508	
			0		0	-2	50,000	単一 585号	
			0		0			2019.04	
			2	-12,500	-25,000	2	-25,000	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	150×150	箇所	4		23,380			WYB00258	
			0		0	-4	-23,380	単一 586号	
			0		0			2019.04	
			4	6,000	24,000	4	24,000	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	4		23,388			WYB00254	
			0		0	-4	-23,388	単一 587号	
			0		0			2019.04	
			4	6,002	24,008	4	24,008	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	154×151	箇所	8		46,760			WYB00268	
			0		0	-8	-46,760	単一 588号	
			0		0			2019.04	
			8	6,000	48,000	8	48,000	2020.07	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	32.6		215,551			CB240210	
			0		0	-32.6	-215,551		
			0		0			2019.04	
			32.6	6,783	221,125	32.6	221,125	2020.07	
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	7.7		194,040			WYB00266	
			0		0	-7.7	-194,040	単一 589号	
			0		0			2019.04	
			7.7	25,230	194,271	7.7	194,271	2020.07	
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	0.56		49,504			WYB00271	
			0		0	-0.56	-49,504	単一 590号	
			0		0			2019.04	
			0.56	86,400	48,384	0.56	48,384	2020.07	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.52		74,204			WB810010	
			0		0	-0.52	-74,204	単一 449号	
			0		0			2019.04	
			0.52	131,900	68,588	0.52	68,588	2020.07	

# 0箇所当たり内訳書

箱抜

第 63号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0		0	
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 7箇所当たり内訳書

箱抜

第 64号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	15		62,865			WYB00209
			8		33,528	-7	-29,337	単一 584号
			0		0			2019.04
			7	4,191	29,337	7	29,337	2020.07
スクラップ	鉄くず ヘビーH1	t	2		-50,000			WYB00508
			1.143		-28,575	-0.857	21,425	単一 585号
			0		0			2019.04
			0.857	-12,500	-10,712	0.857	-10,712	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	150×150	箇所	4		23,380			WYB00258
			2		11,690	-2	-11,690	単一 586号
			0		0			2019.04
			2	6,000	12,000	2	12,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	4		23,388			WYB00254
			0		0	-4	-23,388	単一 587号
			0		0			2019.04
			4	6,002	24,008	4	24,008	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	154×151	箇所	8		46,760			WYB00268
			6		35,070	-2	-11,690	単一 588号
			0		0			2019.04
			2	6,000	12,000	2	12,000	2020.07
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	32.6		215,551			CB240210
			0		0	-32.6	-215,551	
			0		0			2019.04
			32.6	6,783	221,125	32.6	221,125	2020.07
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	7.7		194,040			WYB00266
			0		0	-7.7	-194,040	単一 589号
			0		0			2019.04
			7.7	25,230	194,271	7.7	194,271	2020.07
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	0.56		49,504			WYB00271
			0.32		28,288	-0.24	-21,216	単一 590号
			0		0			2019.04
			0.24	86,400	20,736	0.24	20,736	2020.07
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.52		74,204			WB810010
			0		0	-0.52	-74,204	単一 449号
			0		0			2019.04
			0.52	131,900	68,588	0.52	68,588	2020.07

# 7箇所当たり内訳書

箱抜

第 64号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					575,759			
					72,005		-503,754	
					0			
					514,250		514,250	

# 0.281箇所当たり内訳書

箱抜

第 65号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	51		213,741			WYB00187
			3		12,573	-48	-201,168	単一 591号
			0		0			2019.04
			48	4,191	201,168	48	201,168	2020.07
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	3		17,298			WYB00208
			0		0	-3	-17,298	単一 592号
			0		0			2019.04
			3	5,766	17,298	3	17,298	2020.07
スクラップ	鉄くず <sup>※</sup> ヘビーH 1	t	5		-125,417			WYB00509
			0.278		-7,367	-4.722	118,050	単一 593号
			0		0			2019.04
			4.722	-12,500	-59,025	4.722	-59,025	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	125×125	箇所	2		11,686			WYB02746
			0		0	-2	-11,686	単一 582号
			0		0			2019.04
			2	5,998	11,996	2	11,996	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	150×150	箇所	4		23,380			WYB00258
			0		0	-4	-23,380	単一 586号
			0		0			2019.04
			4	6,000	24,000	4	24,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	6		34,548			WYB00237
			2		11,160	-4	-23,388	単一 594号
			0		0			2019.04
			4	6,002	24,008	4	24,008	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	154×151	箇所	22		128,590			WYB00215
			0		0	-22	-128,590	単一 595号
			0		0			2019.04
			22	6,000	132,000	22	132,000	2020.07
ガス切断 (H鋼杭)	200×201	箇所	2		11,694			WYB00185
			0		0	-2	-11,694	単一 578号
			0		0			2019.04
			2	6,002	12,004	2	12,004	2020.07
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	75.3		497,883			CB240210
			0		0	-75.3	-497,883	
			0		0			2019.04
			75.3	6,783	510,759	75.3	510,759	2020.07

# 0.281箇所当たり内訳書

箱抜

第 65号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	23.2		584,640			WYB00224
			0		0	-23.2	-584,640	単一 596号
			0		0			2019.04
			23.2	25,230	585,336	23.2	585,336	2020.07
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	2		176,410			WYB00227
			0.111		9,423	-1.889	-166,987	単一 597号
			0		0			2019.04
			1.889	86,400	163,209	1.889	163,209	2020.07
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.93		132,711			WB810010
			0		0	-0.93	-132,711	単一 449号
			0		0			2019.04
			0.93	131,900	122,667	0.93	122,667	2020.07
合 計					23,211			
					23,211		0	
					0			
					0		0	



# 17. 719箇所当たり内訳書

箱抜

第 66号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176. 5kN以上 L=4. 0m	本	48		201, 168			WYB02765
			24		100, 584	-24	-100, 584	単 - 598号
			0		0			2019. 04
			24	4, 191	100, 584	24	100, 584	2020. 07
箱抜ロックボルト工	耐力176. 5kN以上 L=6. 0m	本	3		17, 298			WYB00208
			3		17, 298	0	0	単 - 592号
			0		0			2019. 04
			0	5, 766	0	0	0	2020. 07
スクラップ	鉄くず <sup>※</sup> ヘビーH 1	t	4. 722		-118, 050			WYB02767
			2. 5		-62, 500	-2. 222	55, 550	単 - 599号
			0		0			2019. 04
			2. 222	-12, 500	-27, 775	2. 222	-27, 775	2020. 07
ガス切断 (H鋼杭)	125×125	箇所	2		11, 686			WYB02746
			0		0	-2	-11, 686	単 - 582号
			0		0			2019. 04
			2	5, 998	11, 996	2	11, 996	2020. 07
ガス切断 (H鋼杭)	150×150	箇所	4		23, 380			WYB00258
			2		11, 690	-2	-11, 690	単 - 586号
			0		0			2019. 04
			2	6, 000	12, 000	2	12, 000	2020. 07
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	4		23, 388			WYB00254
			0		0	-4	-23, 388	単 - 587号
			0		0			2019. 04
			4	6, 002	24, 008	4	24, 008	2020. 07
ガス切断 (H鋼杭)	154×151	箇所	22		128, 590			WYB00215
			14		81, 830	-8	-46, 760	単 - 595号
			0		0			2019. 04
			8	6, 000	48, 000	8	48, 000	2020. 07
ガス切断 (H鋼杭)	200×201	箇所	2		11, 694			WYB00185
			2		11, 694	0	0	単 - 578号
			0		0			2019. 04
			0	6, 002	0	0	0	2020. 07
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	75. 3		497, 883			CB240210
			4. 183		27, 657	-71. 117	-470, 226	
			0		0			2019. 04
			71. 117	6, 783	482, 386	71. 117	482, 386	2020. 07

# 17. 719箇所当たり内訳書

箱抜

第 66号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	23. 2		584, 640			WYB00224
			1. 289		32, 482	-21. 911	-552, 158	単一 596号
			0		0			2019. 04
			21. 911	25, 230	552, 814	21. 911	552, 814	2020. 07
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	1. 889		166, 987			WYB02778
			1		88, 400	-0. 889	-78, 587	単一 600号
			0		0			2019. 04
			0. 889	86, 400	76, 809	0. 889	76, 809	2020. 07
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0. 93		132, 711			WB810010
			0. 052		7, 420	-0. 878	-125, 291	単一 449号
			0		0			2019. 04
			0. 878	131, 900	115, 808	0. 878	115, 808	2020. 07
合 計					1, 513, 334			
					284, 917		-1, 228, 417	
					0			
					1, 257, 047		1, 257, 047	

# 0箇所当たり内訳書

箱抜

第 67号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.97		6,413			CB240210	
			0		0	-0.97	-6,413		
			0		0				2019. 04
			0.97	6,783	6,579	0.97	6,579		2020. 07
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03		4,281			WB810010 単一 449号	
			0		0	-0.03	-4,281		
			0		0				2019. 04
			0.03	131,900	3,957	0.03	3,957		2020. 07
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 28	m	4.5		657			WYB00044 単一 601号	
			0		0	-4.5	-657		
			0		0				2019. 04
			4.5	146	657	4.5	657		2020. 07
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 42	m	9		2,484			WYB00035 単一 602号	
			0		0	-9	-2,484		
			0		0				2019. 04
			9	276	2,484	9	2,484		2020. 07
合 計					0				
					0		0		
					0		0		
					0		0		

## 2箇所当たり内訳書

箱抜

第 68号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.97		6,413			CB240210
			0.485		3,206	-0.485	-3,207	
			0		0			2019.04
			0.485	6,783	3,289	0.485	3,289	2020.07
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.03		4,281			WB810010
			0.015		2,140	-0.015	-2,141	単一 449号
			0		0			2019.04
			0.015	131,900	1,978	0.015	1,978	2020.07
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 28	m	4.5		657			WYB00044
			4.5		657	0	0	単一 601号
			0		0			2019.04
			0	146	0	0	0	2020.07
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 42	m	9		2,484			WYB00035
			0		0	-9	-2,484	単一 602号
			0		0			2019.04
			9	276	2,484	9	2,484	2020.07
合 計					12,452			
					5,402		-7,050	
					0			
					6,976		6,976	

# 0箇所当たり内訳書

箱抜

第 69号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	3		12,573			WYB00244	
			0		0	-3	-12,573	単一 603号	
			0		0			2019.04	
			3	4,191	12,573	3	12,573	2020.07	
スクラップ	鉄くず ヘビーH1	t	0.41		-10,250			WYB00518	
			0		0	-0.41	10,250	単一 604号	
			0		0			2019.04	
			0.41	-12,500	-5,125	0.41	-5,125	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	4		23,388			WYB00254	
			0		0	-4	-23,388	単一 587号	
			0		0			2019.04	
			4	6,002	24,008	4	24,008	2020.07	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	7.6		50,251			CB240210	
			0		0	-7.6	-50,251		
			0		0			2019.04	
			7.6	6,783	51,550	7.6	51,550	2020.07	
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	1.1		27,720			WYB00277	
			0		0	-1.1	-27,720	単一 605号	
			0		0			2019.04	
			1.1	25,230	27,753	1.1	27,753	2020.07	
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	0.11		9,724			WYB00279	
			0		0	-0.11	-9,724	単一 606号	
			0		0			2019.04	
			0.11	86,400	9,504	0.11	9,504	2020.07	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.11		15,697			WB810010	
			0		0	-0.11	-15,697	単一 449号	
			0		0			2019.04	
			0.11	131,900	14,509	0.11	14,509	2020.07	
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE)	呼び径 70	m	26		17,732			WYB00053	
			0		0	-26	-17,732	単一 607号	
			0		0			2019.04	
			26	682	17,732	26	17,732	2020.07	
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE)	呼び径 54	m	18		9,648			WYB00051	
			0		0	-18	-9,648	単一 608号	
			0		0			2019.04	
			18	536	9,648	18	9,648	2020.07	

# 0箇所当たり内訳書

箱抜

第 69号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0		0	
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 1箇所当たり内訳書

箱抜

第 70号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	本	3		12,573			WYB00244	
			0		0	-3	-12,573	単一 603号	
			0		0			2019.04	
			3	4,191	12,573	3	12,573	2020.07	
スクラップ	鉄くず ヘビーH1	t	0.41		-10,250			WYB00518	
			0		0	-0.41	10,250	単一 604号	
			0		0			2019.04	
			0.41	-12,500	-5,125	0.41	-5,125	2020.07	
ガス切断 (H鋼杭)	200×200	箇所	4		23,388			WYB00254	
			0		0	-4	-23,388	単一 587号	
			0		0			2019.04	
			4	6,002	24,008	4	24,008	2020.07	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	7.6		50,251			CB240210	
			0		0	-7.6	-50,251		
			0		0			2019.04	
			7.6	6,783	51,550	7.6	51,550	2020.07	
箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	m <sup>3</sup>	1.1		27,720			WYB00277	
			0		0	-1.1	-27,720	単一 605号	
			0		0			2019.04	
			1.1	25,230	27,753	1.1	27,753	2020.07	
箱抜補強工 補強プレート	t=22	t	0.11		9,724			WYB00279	
			0		0	-0.11	-9,724	単一 606号	
			0		0			2019.04	
			0.11	86,400	9,504	0.11	9,504	2020.07	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.11		15,697			WB810010	
			0		0	-0.11	-15,697	単一 449号	
			0		0			2019.04	
			0.11	131,900	14,509	0.11	14,509	2020.07	
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE)	呼び径 70	m	26		17,732			WYB00053	
			0		0	-26	-17,732	単一 607号	
			0		0			2019.04	
			26	682	17,732	26	17,732	2020.07	
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE)	呼び径 54	m	18		9,648			WYB00051	
			0		0	-18	-9,648	単一 608号	
			0		0			2019.04	
			18	536	9,648	18	9,648	2020.07	

# 1箇所あたり内訳書

箱抜

第 70号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					140,843 0 0 145,945		-140,843   145,945	



# 0m3当たり内訳書

床掘り

第 71号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し	m 3	791		210,880			
			0		0	-791	-210,880	CB210030
			0	264	0			2019.04
			791		208,824	791	208,824	2020.07
土砂等運搬	標準 パック材山積0.45m3(平積0.35m3) 軟岩 有り 7.0km以下	m 3	791		1,337,581			
			0		0	-791	-1,337,581	CB210110
			0		0			2019.04
			791	1,663	1,315,433	791	1,315,433	2020.07
整地	残土受入れ地での処理	m 3	791		78,728			
			0		0	-791	-78,728	CA900310
			0		0			2019.04
			791	98.29	77,747	791	77,747	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 790m3当たり内訳書

床掘り

第 72号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し	m 3	791		210,880			CB210030	
			0		0	-791	-210,880		
			0	264	0				
土砂等運搬	標準 パック材山積0.45m3(平積0.35m3) 軟岩 有り 7.0km以下	m 3	791		1,337,581			CB210110	
			0		0	-791	-1,337,581		
			0	1,663	0				
整地	残土受入れ地での処理	m 3	791		78,728			CA900310	
			0		0	-791	-78,728		
			0	98.29	0				
合 計			791		77,747	791	77,747	2020.07	
					1,464,930				
					0		0		-1,464,930
					1,442,256		1,442,256		

# 1箇所あたり内訳書

坑口付

第 73号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑口付部支保工(上半)		m	6.1		4,222,420			WYB01838
			6.1		4,222,420	0	0	単一 612号
			0		0			2019.04
			0	742,100	0	0	0	2020.07
坑口付部支保工(下半)		m	3.2		1,085,120			WYB01837
			3.2		1,085,120	0	0	単一 613号
			0		0			2019.04
			0	372,100	0	0	0	2020.07
支保工補強材(キーストプレート)	ADK 650×25×1.2 めっき品	t	1.4		226,800			WYB01811
			1.4		226,800	0	0	単一 614号
			0		0			2019.04
			0	163,000	0	0	0	2020.07
支保工補強材(つなぎ)	L-50×50×6	t	0.83		70,965			WYB01836
			0.83		70,965	0	0	単一 615号
			0		0			2019.04
			0	78,500	0	0	0	2020.07
合 計					5,051,517			
					5,051,517		0	
					0			
					0			0

# 1,200m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 74号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	1,158		277,920			CA900020
			1,158		277,920	0	0	
			0		0			2019.04
			0	240.4	0	0	0	2020.07
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下	m 3	1,158		1,195,056			CB210110
			1,158		1,195,056	0	0	
			0		0			2019.04
			0	1,060	0	0	0	2020.07
整地	残土受入れ地での処理	m 3	1,158		112,870			CA900310
			1,158		112,870	0	0	
			0		0			2019.04
			0	98.29	0	0	0	2020.07
合 計					1,427,710			
					1,427,710		0	
					0			
					0		0	

# 880m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 75号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 無し 500m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	881		1,314,452			CA900020
			881		1,314,452	0	0	
			0		0			2019.04
			0	1,494	0	0	0	2020.07
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	501		116,181			CA900010
			501		116,181	0	0	
			0		0			2019.04
			0	232.4	0	0	0	2020.07
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 6.0km以下	m 3	501		630,759			CB210110
			501		630,759	0	0	
			0		0			2019.04
			0	1,294	0	0	0	2020.07
整地	残土受入れ地での処理	m 3	501		48,832			CA900310
			501		48,832	0	0	
			0		0			2019.04
			0	98.29	0	0	0	2020.07
合 計					1,899,799			
					1,899,799		0	
					0			
					0			0

# 0m3当たり内訳書

埋戻し

第 76号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		369		305,458			CB210410
			0		0	-369	-305,458	
		m 3	0		0			2019. 04
			369	830.1	306,306	369	306,306	2020. 07
合 計					0		0	
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 370m3当たり内訳書

埋戻し

第 77号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	369		305,458			CB210410 2019.04 2020.07
			0		0	-369	-305,458	
			0		0			
			369	830.1	306,306	369	306,306	
合 計					274,929			
					0		-274,929	
					0		275,692	

# 0m2当たり内訳書

型枠

第 78号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		225		1,648,575			CB240210
			0		0	-225	-1,648,575	
		m 2	0		0			2019.04
			225	7,522	1,692,450	225	1,692,450	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	



# 220m2当たり内訳書

型枠

第 79号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	225		1,648,575			CB240210
			0		0	-225	-1,648,575	
			0		0			2019.04
			225		7,522	1,692,450	225	1,692,450
合 計					1,483,812			
					0		-1,483,812	
					0			
					1,523,302		1,523,302	

# 0m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 80号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セントル据付・移動・脱型工		m	0.6		48,462			WYB00012 単 - 619号 2019. 04 2020. 07
			0		0	-0.6	-48,462	
			0		0			
			0.6	83,600	50,160	0.6	50,160	
合 計					0		0	
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 0.6m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 81号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セントル据付・移動・脱型工			0.6		48,462			WYB00012
			0		0	-0.6	-48,462	単- 619号
		m	0		0			2019.04
			0.6	83,600	50,160	0.6	50,160	2020.07
合 計					43,618			
					0		-43,618	
					0			
					45,146		45,146	

# 0掛m2当たり内訳書

足場

第 82号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	106		394,956			
			0		0	-106	-394,956	WB252110
			0	3,812	0			単- 620号
			106		404,072	106	404,072	2019.04
								2020.07
足場工	単管足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	110		387,640			
			0		0	-110	-387,640	WB252110
			0		0			単- 621号
			110	3,613	397,430	110	397,430	2019.04
								2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 220掛m2当たり内訳書

足場

第 83号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	106		394,956			WB252110 単一 620号 2019.04 2020.07
			0		0	-106	-394,956	
			0	3,812	404,072	106	404,072	
足場工	単管足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	110		387,640			WB252110 単一 621号 2019.04 2020.07
			0		0	-110	-387,640	
			0	3,613	397,430	110	397,430	
合 計					704,381			
					0		-704,381	
					0		721,397	

# 0箇所当たり内訳書

坑口付

第 84号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑口付部支保工(上半)		m	4.2		2,930,760			WYB01847 単一 622号 2019. 04 2020. 07
			0		0	-4.2	-2,930,760	
			0		0			
			4.2	718,000	3,015,600	4.2	3,015,600	
坑口付部支保工(下半)		m	1.6		571,040			WYB01846 単一 623号 2019. 04 2020. 07
			0		0	-1.6	-571,040	
			0		0			
			1.6	372,600	596,160	1.6	596,160	
支保工補強材(キーストプレート)	ADK 650×25×1.2 めっき品	t	0.77		125,510			WYB01844 単一 624号 2019. 04 2020. 07
			0		0	-0.77	-125,510	
			0		0			
			0.77	163,000	125,510	0.77	125,510	
支保工補強材(つなぎ)	L-50×50×6	t	0.51		45,390			WYB01845 単一 625号 2019. 04 2020. 07
			0		0	-0.51	-45,390	
			0		0			
			0.51	78,500	40,035	0.51	40,035	
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 1箇所当たり内訳書

坑口付

第 85号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑口付部支保工(上半)		m	4.2		2,930,760			
			0		0	-4.2	-2,930,760	WYB01847
			0		0			単一 622号
			4.2	718,000	3,015,600	4.2	3,015,600	2019.04 2020.07
坑口付部支保工(下半)		m	1.6		571,040			
			0		0	-1.6	-571,040	WYB01846
			0		0			単一 623号
			1.6	372,600	596,160	1.6	596,160	2019.04 2020.07
支保工補強材(キーストプレート)	ADK 650×25×1.2 めっき品	t	0.77		125,510			
			0		0	-0.77	-125,510	WYB01844
			0		0			単一 624号
			0.77	163,000	125,510	0.77	125,510	2019.04 2020.07
支保工補強材(つなぎ)	L-50×50×6	t	0.51		45,390			
			0		0	-0.51	-45,390	WYB01845
			0		0			単一 625号
			0.51	78,500	40,035	0.51	40,035	2019.04 2020.07
合 計					3,309,847			
					0		-3,309,847	
					0		3,404,117	

# 0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 86号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	191		46,947			CA900020	
			0		0	-191	-46,947		
			0		0				2019.04
			191	240.4	45,916	191	45,916		2020.07
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	94.7		116,670			CB210110	
			0		0	-94.7	-116,670		
			0		0				2019.04
			94.7	1,212	114,776	94.7	114,776		2020.07
整地	残土受入れ地での処理	m 3	94.7		9,425			CA900310	
			0		0	-94.7	-9,425		
			0		0				2019.04
			94.7	98.29	9,308	94.7	9,308		2020.07
合 計					0				
					0		0		
					0		0		
					0		0		



# 190m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 87号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	191		46,947			CA900020	
			0		0	-191	-46,947		
			0		0				2019.04
			191	240.4	45,916	191	45,916	2020.07	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	94.7		116,670			CB210110	
			0		0	-94.7	-116,670		
			0		0				2019.04
			94.7	1,212	114,776	94.7	114,776	2020.07	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	94.7		9,425			CA900310	
			0		0	-94.7	-9,425		
			0		0				2019.04
			94.7	98.29	9,308	94.7	9,308	2020.07	
合 計					155,786				
					0		-155,786		
					0				
					153,047		153,047		

# 0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 88号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 500m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	117		178,659			CA900020	
			0		0	-117	-178,659		
			0		0				2019.04
			117	1,494	174,798	117	174,798	2020.07	
合 計					0				
					0		0		
					0				
					0		0		

# 120m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 89号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 500m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	117		178,659			CA900020	
			0		0	-117	-178,659		
			0		0				2019.04
			117	1,494	174,798	117	174,798	2020.07	
合 計					160,802				
					0		-160,802		
					0		157,326		

# 0m3当たり内訳書

埋戻し

第 90号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m <sup>3</sup>	221		182,943			CB210410
			0		0	-221	-182,943	
			0		0			2019. 04
			221		830.1	183,452	221	183,452
合 計					0		0	
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 220m3当たり内訳書

埋戻し

第 91号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m <sup>3</sup>	221		182,943			CB210410
			0		0	-221	-182,943	
			0		0			2019. 04
			221		830.1	183,452	221	183,452
合 計					164,658			
					0		-164,658	
					0			
					165,116		165,116	

# 0m2当たり内訳書

型枠

第 92号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		174		1,274,898			CB240210
			0		0	-174	-1,274,898	
		m 2	0		0			2019.04
			174	7,522	1,308,828	174	1,308,828	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	

# 170m2当たり内訳書

型枠

第 93号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	174		1,274,898			CB240210
			0		0	-174	-1,274,898	
			0		0			2019.04
			174		7,522	1,308,828	174	1,308,828
合 計					1,147,481			
					0		-1,147,481	
					0			
					1,178,019		1,178,019	

# 0m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 94号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セントル据付・移動・脱型工		m	0.5		40,385			
			0		0	-0.5	-40,385	WYB00002
			0		0			単一 626号
			0.5	83,600	41,800	0.5	41,800	2019. 04
合計					0		2020. 07	
					0		0	
					0			
					0			



# 0.5m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 95号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セントル据付・移動・脱型工			0.5		40,385			WYB00002
			0		0	-0.5	-40,385	単- 626号
		m	0		0			2019.04
			0.5	83,600	41,800	0.5	41,800	2020.07
合 計					36,348			
					0		-36,348	
					0			
					37,621		37,621	

# 0掛m2当たり内訳書

足場

第 96号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	87.7		326,770			WB252110 単一 620号 2019.04 2020.07
			0		0	-87.7	-326,770	
			0	3,812	334,312	87.7	334,312	
足場工	単管足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	79.1		278,748			WB252110 単一 621号 2019.04 2020.07
			0		0	-79.1	-278,748	
			0	3,613	285,788	79.1	285,788	
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 170掛m2当たり内訳書

足場

第 97号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	87.7		326,770			
			0		0	-87.7	-326,770	WB252110
			0		0			単一 620号
			87.7	3,812	334,312	87.7	334,312	2019.04
								2020.07
足場工	単管足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	79.1		278,748			
			0		0	-79.1	-278,748	WB252110
			0		0			単一 621号
			79.1	3,613	285,788	79.1	285,788	2019.04
								2020.07
合 計					545,000			
					0		-545,000	
					0			
					558,124		558,124	

# 1.018箇所当たり内訳書

坑口処理

第 98号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土のう工	仕拵・積立・撤去	袋	1,065		787,439			WB252610 単一 693号 2019.04 2020.07
			533		382,907	-532	-404,532	
			0		0			
			532	773	411,236	532	411,236	
やらず	3ヶ月未満=60% 松丸太 φ180×6000	本	2		9,624			WYB00009 単一 694号 2019.04 2020.07
			2		9,624	0	0	
			0		0			
			0	5,004	0	0	0	
つなぎ梁	3ヶ月未満=10% H-200×200	t	0.47		3,990			WYB00007 単一 695号 2019.04 2020.07
			0.47		3,990	0	0	
			0		0			
			0	7,790	0	0	0	
合 計					356,891			
					356,891		0	
					0			
					0			

# 0.982箇所当たり内訳書

坑口処理

第 99号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土のう工	仕拵・積立・撤去	袋	532		404,532			WB252610
			0		0	-532	-404,532	単一 693号
			0		0			2019.04
			532	773	411,236	532	411,236	2020.07
やらず	3ヶ月未満=60% 松丸太 φ180×6000	本	0		0			WYB02802
			0		0	0	0	単一 696号
			0		0			2019.04
			0	5,004	0	0	0	2020.07
つなぎ梁	3ヶ月未満=10% H-200×200	t	0		0			WYB02803
			0		0	0	0	単一 697号
			0		0			2019.04
			0	7,790	0	0	0	2020.07
合 計					364,102			
					0		-364,102	
					0		0	
					370,135		370,135	

## 2. 327月当たり内訳書

トシ仮設備保守

第 100号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設備保守（掘削作業～支保作業）		月	43.9		109,867,400			WB450252 単一 698号 2019. 04 2020. 07
			2.3		5,368,200	-41.6	-104,499,200	
			0		0			
			41.6	2,562,000	106,579,200	41.6	106,579,200	
仮設備保守（支保作業後）		月	1		1,198,000			WB450253 単一 699号 2019. 04 2020. 07
			0		0	-1	-1,198,000	
			0		0			
			1	1,222,000	1,222,000	1	1,222,000	
合 計					4,837,837			
					4,837,837		0	
					0			
					0		0	

# 42. 573月当たり内訳書

トシ仮設備保守

第 101号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設備保守（掘削作業～支保作業）		月	41. 6		104, 499, 200				
			24. 3		61, 041, 600	-17. 3	-43, 457, 600	WB450252	
			0		0			単一 698号	
			17. 3	2, 562, 000	44, 322, 600	17. 3	44, 322, 600	2019. 04 2020. 07	
仮設備保守（支保作業後）		月	1		1, 198, 000				
			0		0	-1	-1, 198, 000	WB450253	
			0		0			単一 699号	
			1	1, 222, 000	1, 222, 000	1	1, 222, 000	2019. 04 2020. 07	
合 計					95, 254, 627				
					55, 010, 869		-40, 243, 758		
					0				
					41, 044, 927		41, 044, 927		

# 一式当たり内訳書

トシ電力設備

第 102号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高圧受電設備 設置費含む	設置・撤去 4年未満	箇所	1		8,923,000			WYB00056
			0.5		4,448,500	-0.5	-4,474,500	単一 700号
			0		0			2019.04
			0.5	8,985,000	4,492,500	0.5	4,492,500	2020.07
電動機設備 (坑内)								
低圧電動機設置 (坑内)	設置・撤去 4年未満	面	6		556,470			WYB00071
			3		270,180	-3	-286,290	単一 701号
			0		0			2019.04
			3	96,680	290,040	3	290,040	2020.07
低圧電動機設置 (坑内)	設置・撤去 2年未満	面	17		1,364,800			WYB00096
			1		75,360	-16	-1,289,440	単一 702号
			0		0			2019.04
			16	81,890	1,310,240	16	1,310,240	2020.07
電動機設備 (坑外)								
低圧電動機設置 (坑外)	設置・撤去 4年未満	面	6		556,470			WYB00303
			3		270,180	-3	-286,290	単一 703号
			0		0			2019.04
			3	96,680	290,040	3	290,040	2020.07
配線設備 (坑内)								
坑内配電線路	高圧 6KV CV14mm2×3C 4年未満	m	1,428		1,573,320			WYB00077
			180		200,520	-1,248	-1,372,800	単一 704号
			0		0			2019.04
			1,248	1,071	1,336,608	1,248	1,336,608	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 8mm2×3C 2年未満	m	1,428		749,700			WYB00300
			0		0	-1,428	-749,700	単一 705号
			0		0			2019.04
			1,428	520	742,560	1,428	742,560	2020.07



# 一式当たり内訳書

トシ電力設備

第 102号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3C 4年未満	m	10		5,740			WYB00140
			10		5,740	0	0	単一 706号
			0		0			2019.04
			0	563	0	0	0	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3C 2年未満	m	10		5,060			WYB00192
			0		0	-10	-5,060	単一 707号
			0		0			2019.04
			10	502	5,020	10	5,020	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3C 4年未満	m	40		46,880			WYB00102
			40		46,880	0	0	単一 708号
			0		0			2019.04
			0	1,100	0	0	0	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3C 2年未満	m	10		7,940			WYB00136
			0		0	-10	-7,940	単一 709号
			0		0			2019.04
			10	771	7,710	10	7,710	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 100mm2×3C 4年未満	m	20		49,700			WYB00066
			20		49,700	0	0	単一 710号
			0		0			2019.04
			0	2,214	0	0	0	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 150mm2×3C 4年未満	m	20		71,440			WYB00072
			20		71,440	0	0	単一 711号
			0		0			2019.04
			0	3,157	0	0	0	2020.07
配線設備 (坑外)								
坑外配電線路	0W 22mm2 設置・撤去 4年未満	m	260		1,010,100			WYB00458
			130		492,050	-130	-518,050	単一 712号
			0		0			2019.04
			130	4,015	521,950	130	521,950	2020.07
坑外配電線路	0W 38mm2 設置・撤去 4年未満	m	82		339,357			WYB00577
			41		165,640	-41	-173,717	単一 713号
			0		0			2019.04
			41	4,242	173,922	41	173,922	2020.07

# 一式当たり内訳書

トシ電力設備

第 102号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑外配電線路	0W 100mm2 設置・撤去 4年未満	m	84		528,108			WYB00860
			42		258,804	-42	-269,304	単一 714号
			0		0			2019.04
			42	6,327	265,734	42	265,734	2020.07
坑外配電線路	低圧 VVR14mm2×3C 設置・撤去 4年未満	m	30		93,585			WYB00220
			15		45,375	-15	-48,210	単一 715号
			0		0			2019.04
			15	3,251	48,765	15	48,765	2020.07
坑外配電線路	低圧 VVR 8mm2×3C 設置・撤去 2年未満	m	190		576,460			WYB00113
			0		0	-190	-576,460	単一 716号
			0		0			2019.04
			190	3,082	585,580	190	585,580	2020.07
坑外配電線路	低圧 VVR5.5mm2×3C 設置・撤去 4年未満	m	10		24,970			WYB00219
			5		12,100	-5	-12,870	単一 717号
			0		0			2019.04
			5	2,609	13,045	5	13,045	2020.07
坑外配電線路	高圧 6KV CV14mm2×3C 設置・撤去 4年未満	m	315		1,728,232			WYB00328
			158		839,612	-157	-888,620	単一 718号
			0		0			2019.04
			157	5,727	899,139	157	899,139	2020.07
合 計					6,535,596			
					6,535,596		0	
					0			
					0		0	

# 一式当たり内訳書

トシ電力設備

第 103号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高圧受電設備 設置費含む	設置・撤去 4年未満	箇所	0.5		4,474,500			
			0		0	-0.5	-4,474,500	WYB03589
			0		0			単一 719号
			0.5	8,985,000	4,492,500	0.5	4,492,500	2019.04 2020.07
電動機設備 (坑内)								
低圧電動機設置 (坑内)	設置・撤去 4年未満	面	3		286,290			
			0		0	-3	-286,290	WYB03565
			0		0			単一 720号
			3	96,680	290,040	3	290,040	2019.04 2020.07
低圧電動機設置 (坑内)	設置・撤去 2年未満	面	16		1,289,440			
			5		402,950	-11	-886,490	WYB02804
			0		0			単一 721号
			11	81,890	900,790	11	900,790	2019.04 2020.07
電動機設備 (坑外)								
低圧電動機設置 (坑外)	設置・撤去 4年未満	面	3		286,290			
			0		0	-3	-286,290	WYB03573
			0		0			単一 722号
			3	96,680	290,040	3	290,040	2019.04 2020.07
配線設備 (坑内)								
坑内配電線路	高圧 6KV CV14mm2×3C 4年未満	m	1,248		1,372,800			
			690		759,000	-558	-613,800	WYB03308
			0		0			単一 723号
			558	1,071	597,618	558	597,618	2019.04 2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 8mm2×3C 2年未満	m	1,428		749,700			
			95		49,875	-1,333	-699,825	WYB00300
			0		0			単一 705号
			1,333	520	693,160	1,333	693,160	2019.04 2020.07

# 一式当たり内訳書

トシ電力設備

第 103号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3C 4年未満	m	0		0			WYB03584
			0		0		0	単一 724号
			0		0		0	2019.04
			0	563	0	0	0	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3C 2年未満	m	10		5,060			WYB00192
			10		5,060	0	0	単一 707号
			0		0		0	2019.04
			0	502	0	0	0	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3C 4年未満	m	0		0			WYB03621
			0		0	0	0	単一 725号
			0		0		0	2019.04
			0	1,100	0	0	0	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3C 2年未満	m	10		7,940			WYB00136
			10		7,940	0	0	単一 709号
			0		0		0	2019.04
			0	771	0	0	0	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 100mm2×3C 4年未満	m	0		0			WYB03627
			0		0	0	0	単一 726号
			0		0		0	2019.04
			0	2,214	0	0	0	2020.07
坑内配電線路	低圧 VVR 150mm2×3C 4年未満	m	0		0			WYB03583
			0		0	0	0	単一 727号
			0		0		0	2019.04
			0	3,157	0	0	0	2020.07
配線設備 (坑外)								
坑外配電線路	0W 22mm2 設置・撤去 4年未満	m	130		518,050			WYB03641
			0		0	-130	-518,050	単一 728号
			0		0		0	2019.04
			130	4,015	521,950	130	521,950	2020.07
坑外配電線路	0W 38mm2 設置・撤去 4年未満	m	41		173,717			WYB03652
			0		0	-41	-173,717	単一 729号
			0		0		0	2019.04
			41	4,242	173,922	41	173,922	2020.07

# 一式当たり内訳書

トシ電力設備

第 103号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
坑外配電線路	0W 100mm <sup>2</sup> 設置・撤去 4年未満	m	42		269,304			WYB03663	
			0		0	-42	-269,304	単一 730号	
			0		0			2019.04	
			42	6,327	265,734	42	265,734	2020.07	
坑外配電線路	低圧 VVR14mm <sup>2</sup> ×3C 設置・撤去 4年未満	m	15		48,210			WYB03635	
			0		0	-15	-48,210	単一 731号	
			0		0			2019.04	
			15	3,251	48,765	15	48,765	2020.07	
坑外配電線路	低圧 VVR 8mm <sup>2</sup> ×3C 設置・撤去 2年未満	m	190		576,460			WYB00113	
			95		288,230	-95	-288,230	単一 716号	
			0		0			2019.04	
			95	3,082	292,790	95	292,790	2020.07	
坑外配電線路	低圧 VVR5.5mm <sup>2</sup> ×3C 設置・撤去 4年未満	m	5		12,870			WYB03674	
			0		0	-5	-12,870	単一 732号	
			0		0			2019.04	
			5	2,609	13,045	5	13,045	2020.07	
坑外配電線路	高圧 6KV CV14mm <sup>2</sup> ×3C 設置・撤去 4年未満	m	157		888,620			WYB03679	
			0		0	-157	-888,620	単一 733号	
			0		0			2019.04	
			157	5,727	899,139	157	899,139	2020.07	
合 計					9,876,508				
					1,363,569		-8,512,939		
					0				
					8,542,945		8,542,945		

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設備

第 104号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事用照明	設置・撤去 4年未満	個	3		41,505			WYB00112
			1.5		20,010	-1.5	-21,495	単一 734号
			0		0			2019.04
			1.5	14,450	21,675	1.5	21,675	2020.07
坑内照明	トンネル長さ1151~1500m 労務費なし 4年未満 設備費含	m	1,428		6,274,020			WYB02407
			180		801,540	-1,248	-5,472,480	単一 735号
			0		0			2019.04
			1,248	4,182	5,219,136	1,248	5,219,136	2020.07
切羽照明（掘削時）	労務費無し 4年未満 設備費含む 921日	個	6		98,700			WYB02176
			6		98,700	0	0	単一 736号
			0		0			2019.04
			0	18,420	0	0	0	2020.07
切羽照明（覆工時）	設置・撤去 2年未満 設備費含む 289日	個	4		59,520			WYB00426
			0		0	-4	-59,520	単一 737号
			0		0			2019.04
			4	15,020	60,080	4	60,080	2020.07
電力料	高圧電力	k w h	155,176		2,519,744			WYB00454
			7,761		116,880	-147,415	-2,402,864	単一 738号
			0		0			2019.04
			147,415	17.54	2,585,659	147,415	2,585,659	2020.07
合 計					934,664			
					934,664		0	
					0			
					0		0	

# 一式当たり内訳書

トンネル照明設備

第 105号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事用照明	設置・撤去 4年未満	個	1.5		21,495			WYB03640	
			0		0	-1.5	-21,495	単一 739号	
			0		0			2019.04	
			1.5	14,450	21,675	1.5	21,675	2020.07	
坑内照明	トンネル長さ1151~1500m 労務費なし 4年未満 設備費含	m	1,248		5,472,480			WYB03687	
			690		3,025,650	-558	-2,446,830	単一 740号	
			0		0			2019.04	
			558	4,182	2,333,556	558	2,333,556	2020.07	
切羽照明（掘削時）	労務費無し 4年未満 設備費含む 921日	個	0		0			WYB03691	
			0		0	0	0	単一 741号	
			0		0			2019.04	
			0	18,420	0	0	0	2020.07	
切羽照明（覆工時）	設置・撤去 2年未満 設備費含む 289日	個	4		59,520			WYB00426	
			2		29,760	-2	-29,760	単一 737号	
			0		0			2019.04	
			2	15,020	30,040	2	30,040	2020.07	
電力料	高圧電力	k w h	147,415		2,402,864			WYB03633	
			82,833		1,350,177	-64,582	-1,052,687	単一 742号	
			0		0			2019.04	
			64,582	17.54	1,132,768	64,582	1,132,768	2020.07	
合 計					7,170,293				
					3,970,327		-3,199,966		
					0				
					3,170,466		3,170,466		

# 0.086箇所当たり内訳書

トンネル用水設備

第 106号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去		箇所	1		67,825			WB252320
			0.5		33,085	-0.5	-34,740	単一 743号
			0		0			2019.04
			0.5	70,070	35,035	0.5	35,035	2020.07
給水設備運転	口径65mm×45m	日	921		3,787,041			WYB00195
			48		189,408	-873	-3,597,633	単一 744号
			0		0			2019.04
			873	4,256	3,715,488	873	3,715,488	2020.07
取水設備運転費		日	921		1,448,787			WYB00175
			48		70,320	-873	-1,378,467	単一 745号
			0		0			2019.04
			873	1,683	1,469,259	873	1,469,259	2020.07
給水管損料	SGP φ 65	m	1,445		1,121,386			WYB00133
			197		151,690	-1,248	-969,696	単一 746号
			0		0			2019.04
			1,248	777	969,696	1,248	969,696	2020.07
取水管損料	SGP φ 80	m	100		90,300			WYB00196
			100		90,300	0	0	単一 747号
			0		0			2019.04
			0	917	0	0	0	2020.07
合 計					481,965			
					481,965		0	
					0			
					0		0	



# 0.914箇所当たり内訳書

トンネル用水設備

第 107号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ポンプ設置・撤去		箇所	0.5		34,740				
			0		0		-0.5	-34,740	WB252320 単一 743号
			0		0				2019.04
			0.5	70,070	35,035	0.5	35,035	2020.07	
給水設備運転	口径65mm×45m	日	873		3,597,633			WYB03634	
			511		2,105,831		-362	-1,491,802	単一 748号
			0		0				2019.04
			362	4,256	1,540,672	362	1,540,672	2020.07	
取水設備運転費		日	873		1,378,467			WYB03695	
			511		806,869		-362	-571,598	単一 749号
			0		0				2019.04
			362	1,683	609,246	362	609,246	2020.07	
給水管損料	SGP φ 65	m	1,248		969,696			WYB03696	
			707		549,339		-541	-420,357	単一 750号
			0		0				2019.04
			541	777	420,357	541	420,357	2020.07	
取水管損料	SGP φ 80	m	0		0			WYB03697	
			0		0		0	0	単一 751号
			0		0				2019.04
			0	917	0	0	0	2020.07	
合 計					5,389,676				
					3,119,999			-2,269,677	
					0				
					2,347,912			2,347,912	

# 一式当たり内訳書

トンネル排水設備

第 108号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水設備運転			472		3,560,768			WYB00199
			0		0	-472	-3,560,768	単一 752号
		日	0		0			2019.04
			472	8,048	3,798,656	472	3,798,656	2020.07
排水管損料	SGP φ 80		685		448,675			WYB00207
			0		0	-685	-448,675	単一 753号
		m	0		0			2019.04
			685	655	448,675	685	448,675	2020.07
合 計					0		0	
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 一式当たり内訳書

トンネル排水設備

第 109号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水設備運転		日	472		3,560,768			
			165		1,244,760	-307	-2,316,008	WYB00199 単一 752号
			0		0			2019.04
			307	8,048	2,470,736	307	2,470,736	2020.07
排水管損料	SGP φ 80	m	685		448,675			WYB00207
			239		156,545	-446	-292,130	単一 753号
			0		0			2019.04
			446	655	292,130	446	292,130	2020.07
合 計					3,613,321			
					1,262,859		-2,350,462	
					0			
					2,489,902		2,489,902	

# 一式当たり内訳書

トンネル換気設備

第 110号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軸流ファン運転費	各種 63kWh 1387m 901日	式	1		50,150,000			WB450270
			0.1		4,907,000	-0.9	-45,243,000	単一 754号
			0		0			2019.04
			0.9		46,314,000	0.9	46,314,000	2020.07
合 計					4,422,202		0	
					4,422,202		0	
					0		0	
					0		0	

# 一式当たり内訳書

トンネル換気設備

第 111号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軸流ファン運転費	各種 63kWh 1387m 901日	式	0.9		45,243,000			
			0.5		25,135,000	-0.4	-20,108,000	WB450270
			0		0			単一 754号
			0.4		20,584,000	0.4	20,584,000	2019.04
合計					40,773,124		-18,121,389	
					22,651,735			
					0			
					18,550,361		18,550,361	2020.07

# 0.5基当たり内訳書

吹付プラント設備組立解体

第 112号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
吹付プラント設備組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1		2,260,000			WB450201
			0.5		1,104,500	-0.5	-1,155,500	単一 755号
			0		0			2019.04
			0.5	2,364,000	1,182,000	0.5	1,182,000	2020.07
合 計					995,378			
					995,378		0	
					0			
					0		0	

# 0.5基当たり内訳書

吹付プラント設備組立解体

第 113号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
吹付プラント設備組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	基	0.5		1,155,500			
			0		0	-0.5	-1,155,500	WB450201
			0		0			単一 755号
			0.5	2,364,000	1,182,000	0.5	1,182,000	2019.04 2020.07
合 計					1,041,339			
					0		-1,041,339	
					0			
					1,065,220		1,065,220	

# 0基当たり内訳書

スライドセントル組立解体

第 114号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1		3,310,000			WB450211
			0		0	-1	-3,310,000	単一 756号
			0		0			2019.04
			1	3,376,000	3,376,000	1	3,376,000	2020.07
非常駐車帯スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1		2,139,000			WB450760
			0		0	-1	-2,139,000	単一 757号
			0		0			2019.04
			1	2,181,000	2,181,000	1	2,181,000	2020.07
スライドセントル組立・解体 [小断面]	組立・解体 標準(1.0)	基	1		3,310,000			WB451080
			0		0	-1	-3,310,000	単一 758号
			0		0			2019.04
			1	3,376,000	3,376,000	1	3,376,000	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	



### 3基当たり内訳書

スライドセントル組立解体

第 115号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1		3,310,000			WB450211
			0.5		1,655,000	-0.5	-1,655,000	単一 756号
			0		0			2019.04
			0.5	3,376,000	1,688,000	0.5	1,688,000	2020.07
非常駐車帯スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1		2,139,000			WB450760
			0.5		1,069,500	-0.5	-1,069,500	単一 757号
			0		0			2019.04
			0.5	2,181,000	1,090,500	0.5	1,090,500	2020.07
スライドセントル組立・解体 [小断面]	組立・解体 標準(1.0)	基	1		3,310,000			WB451080
			0.5		1,655,000	-0.5	-1,655,000	単一 758号
			0		0			2019.04
			0.5	3,376,000	1,688,000	0.5	1,688,000	2020.07
合 計					7,893,636			
					3,946,818		-3,946,818	
					0			
					4,025,222		4,025,222	

# 0基当たり内訳書

防水作業台車組立解体

第 116号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防水作業台車組立解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1		692,900			WB450221	
			0		0	-1	-692,900	単一 759号	
			0		0				2019. 04
			1	707,000	707,000	1	707,000	2020. 07	
合 計					0				
					0		0		
					0		0		
					0		0		

# 1基当たり内訳書

防水作業台車組立解体

第 117号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防水作業台車組立解体	組立・解体 標準(1.0)	基	1		692,900			WB450221
			0.5		346,450	-0.5	-346,450	単一 759号
			0		0			2019.04
			0.5	707,000	353,500	0.5	353,500	2020.07
合 計					624,442			
					312,221		-312,221	
					0			
					318,574		318,574	

# 一式当たり内訳書

トンネル用濁水処理設備

第 118号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準	箇所	2		1,581,550			WB450410
			0.5		378,400	-1.5	-1,203,150	単一 760号
			0		0			2019.04
			1.5	817,200	1,225,800	1.5	1,225,800	2020.07
濁水処理設備運転	30m3/h	日	921		79,030,140			WB450440
			48		4,109,280	-873	-74,920,860	単一 761号
			0		0			2019.04
			873	86,040	75,112,920	873	75,112,920	2020.07
濁水処理設備運転	30m3/h	日	510		43,768,200			WB450440
			0		0	-510	-43,768,200	単一 761号
			0		0			2019.04
			510	86,040	43,880,400	510	43,880,400	2020.07
濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）		回	921		13,007,370			WB450420
			48		636,960	-873	-12,370,410	単一 762号
			0		0			2019.04
			873	14,440	12,606,120	873	12,606,120	2020.07
濁水処理薬品	炭酸ガス	k g	31,800		4,452,000			WYB00120
			3,300		462,000	-28,500	-3,990,000	単一 763号
			0		0			2019.04
			28,500	148	4,218,000	28,500	4,218,000	2020.07
濁水処理薬品	無機凝集剤（PAC）	k g	88,128		2,996,352			WYB00065
			1,300		44,200	-86,828	-2,952,152	単一 764号
			0		0			2019.04
			86,828	37	3,212,636	86,828	3,212,636	2020.07
濁水処理薬品	高分子凝集剤	k g	341		286,440			WYB00058
			31		26,040	-310	-260,400	単一 765号
			0		0			2019.04
			310	860	266,600	310	266,600	2020.07
泥土運搬	有 60km以下 良好	回	99		178,815			WB450430
			8		13,832	-91	-164,983	単一 766号
			0		0			2019.04
			91	1,798	163,618	91	163,618	2020.07
処分費（t）		t	882		11,466,000			WB020052
			69		897,000	-813	-10,569,000	単一 767号
			0		0			2019.04
			813	13,000	10,569,000	813	10,569,000	2020.07

# 一式当たり内訳書

トソ用濁水処理設備

第 118号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					5,918,841			
					5,918,841		0	
					0		0	
					0		0	

# 一式当たり内訳書

トンネル用濁水処理設備

第 119号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準	箇所	1.5		1,203,150			WB450410	
			0		0	-1.5	-1,203,150	単一 760号	
			0		0			2019.04	
			1.5	817,200	1,225,800	1.5	1,225,800	2020.07	
濁水処理設備運転	30m3/h	日	873		74,920,860			WB450440	
			511		43,854,020	-362	-31,066,840	単一 761号	
			0		0			2019.04	
			362	86,040	31,146,480	362	31,146,480	2020.07	
濁水処理設備運転	30m3/h	日	510		43,768,200			WB450440	
			148		12,701,360	-362	-31,066,840	単一 761号	
			0		0			2019.04	
			362	86,040	31,146,480	362	31,146,480	2020.07	
濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）		回	873		12,370,410			WB450420	
			511		7,240,870	-362	-5,129,540	単一 762号	
			0		0			2019.04	
			362	14,440	5,227,280	362	5,227,280	2020.07	
濁水処理薬品	炭酸ガス	k g	28,500		3,990,000			WYB03307	
			21,600		3,024,000	-6,900	-966,000	単一 768号	
			0		0			2019.04	
			6,900	148	1,021,200	6,900	1,021,200	2020.07	
濁水処理薬品	無機凝集剤（PAC）	k g	86,828		2,952,152			WYB03700	
			37,550		1,276,700	-49,278	-1,675,452	単一 769号	
			0		0			2019.04	
			49,278	37	1,823,286	49,278	1,823,286	2020.07	
濁水処理薬品	高分子凝集剤	k g	310		260,400			WYB03701	
			201		168,840	-109	-91,560	単一 770号	
			0		0			2019.04	
			109	860	93,740	109	93,740	2020.07	
泥土運搬	有 60km以下 良好	回	91		164,983			WB450430	
			62		112,406	-29	-52,577	単一 766号	
			0		0			2019.04	
			29	1,798	52,142	29	52,142	2020.07	
処分費（t）		t	813		10,569,000			WB020052	
			551		7,163,000	-262	-3,406,000	単一 767号	
			0		0			2019.04	
			262	13,000	3,406,000	262	3,406,000	2020.07	

# 一式当たり内訳書

トソ用濁水処理設備

第 119号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					135,359,919			
					68,077,947		-67,281,972	
					0			
					67,718,558		67,718,558	

# 一式当たり内訳書

インバート栈橋

第 120号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート栈橋		m	1,156 0 0 1,156	33,200	38,379,200 0 0 38,379,200	-1,156 1,156	-38,379,200 38,379,200	WYB00014 単一 771号 2019.04 2020.07
合 計					0 0 0 0		0 0	



# 一式当たり内訳書

インバート栈橋

第 121号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート栈橋		m	1,156 382 0 774	33,200	38,379,200 12,682,400 0 25,696,800	-774 774	-25,696,800 25,696,800	WYB00014 単 - 771号 2019.04 2020.07
合 計					34,553,418 11,418,171 0 23,135,247		-23,135,247 23,135,247	

# 96.2人日当たり内訳書

切羽監視

第 122号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切羽監視責任者		人日	1,155		29,397,690			WYB00218
			96.2		2,355,938	-1,058.8	-27,041,752	単一 772号
			0		0			2019.04
			1,058.8	27,610	29,233,468	1,058.8	29,233,468	2020.07
合 計					2,123,178			
					2,123,178		0	
					0			
					0		0	

# 1,058.8人日当たり内訳書

切羽監視

第 123号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切羽監視責任者		人日	1,058.8		27,041,752			WYB03704
			598.4		15,283,136	-460.4	-11,758,616	単一 773号
			0		0			2019.04
			460.4	27,610	12,711,644	460.4	12,711,644	2020.07
合 計					24,370,106			
					13,773,206		-10,596,900	
					0			
					11,455,770		11,455,770	

# 265人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 124号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	2,652		29,172,200			
			265		2,676,500	-2,387	-26,495,700	WB010212
			0		0			単一 774号
			2,387	11,300	26,973,100	2,387	26,973,100	2019.04 2020.07
合 計					2,412,069			
					2,412,069		0	
					0			
					0		0	

# 2,387人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 125号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	2,387		26,495,700			WB010212 単一 774号 2019.04 2020.07
			1,312		14,563,200	-1,075	-11,932,500	
			0		0			
			1,075	11,300	12,147,500	1,075	12,147,500	
合 計					23,878,002			
					13,124,398		-10,753,604	
					0			
					10,947,362		10,947,362	

# 0m3当たり内訳書

路体(築堤)盛土

第 126号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3未満 無し	m 3	32.4		6,434			CA900030
			0		0	-32.4	-6,434	
			0		0			2019.04
			32.4	197.2	6,389	32.4	6,389	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	

# 30m3当たり内訳書

路体(築堤)盛土

第 127号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3未満 無し	m 3	32.4		6,434			CA900030	
			0		0	-32.4	-6,434		
			0		0				2019.04
			32.4	197.2	6,389	32.4	6,389	2020.07	
合 計					5,790				
					0		-5,790		
					0				
					5,749		5,749		

# 0m3当たり内訳書

路床盛土

第 128号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	34.8		10,433			CA900040
			0		0	-34.8	-10,433	
			0		0			2019.04
			34.8	298.1	10,373	34.8	10,373	2020.07
合 計					0		0	
					0		0	
					0		0	
					0		0	



# 30m3当たり内訳書

路床盛土

第 129号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m <sup>3</sup>	34.8		10,433			CA900040
			0		0	-34.8	-10,433	
			0		0			2019.04
			34.8	298.1	10,373	34.8	10,373	2020.07
合 計					9,389			
					0		-9,389	
					0			
					9,335		9,335	

# 0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 130号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 500m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	25.4		38,785			CA900020	
			0		0	-25.4	-38,785		
			0		0				2019.04
			25.4	1,494	37,947	25.4	37,947		2020.07
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	19.8		4,702			CA900010	
			0		0	-19.8	-4,702		
			0		0				2019.04
			19.8	232.4	4,601	19.8	4,601		2020.07
整地	残土受入れ地での処理	m 3	19.8		1,970			CA900310	
			0		0	-19.8	-1,970		
			0		0				2019.04
			19.8	98.29	1,946	19.8	1,946		2020.07
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 7.0km以下	m 3	19.8		29,759			CB210110	
			0		0	-19.8	-29,759		
			0		0				2019.04
			19.8	1,478	29,264	19.8	29,264		2020.07
合 計					0				
					0		0		
					0		0		
					0		0		

# 30m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 131号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 500m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	25.4		38,785			CA900020	
			0		0	-25.4	-38,785		
			0		0				2019.04
			25.4	1,494	37,947	25.4	37,947	2020.07	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	19.8		4,702			CA900010	
			0		0	-19.8	-4,702		
			0		0				2019.04
			19.8	232.4	4,601	19.8	4,601	2020.07	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	19.8		1,970			CA900310	
			0		0	-19.8	-1,970		
			0		0				2019.04
			19.8	98.29	1,946	19.8	1,946	2020.07	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 7.0km以下	m 3	19.8		29,759			CB210110	
			0		0	-19.8	-29,759		
			0		0				2019.04
			19.8	1,478	29,264	19.8	29,264	2020.07	
合 計					67,783				
					0		-67,783		
					0		66,469		

# 0m3当たり内訳書

埋戻し

第 132号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m <sup>3</sup>	6.4		14,784				
			0		0	-6.4	-14,784	CB210410	
			0		0				2019. 04
			6.4	2,335	14,944	6.4	14,944	2020. 07	
合 計					0				
					0		0		
					0				
					0		0		

# 6m3当たり内訳書

埋戻し

第 133号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m <sup>3</sup>	6.4		14,784				
			0		0	-6.4	-14,784	CB210410	
			0		0				2019.04
			6.4	2,335	14,944	6.4	14,944	2020.07	
合 計					13,322				
					0		-13,322		
					0		13,466		

# 0m2当たり内訳書

大型コンクリートブロック積

第 134号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型ブロック積	水抜きパイプの有無=有り;ラテックスレン賃料補正=標準	m <sup>2</sup>	57		156,978			WYB00570
			0		0	-57	-156,978	単- 777号
			0		0			2019.04
			57	2,790	159,030	57	159,030	2020.07
大型ブロック(A型)	2,000×1,000 控え700	個	16		528,000			WYB00493
			0		0	-16	-528,000	単- 778号
			0		0			2019.04
			16	33,000	528,000	16	528,000	2020.07
大型ブロック(B型)	1,000×1,000 控え700	個	6		107,400			WYB00574
			0		0	-6	-107,400	単- 779号
			0		0			2019.04
			6	17,900	107,400	6	107,400	2020.07
大型ブロック(D型)	1,000×500 控え700	個	7		71,400			WYB00576
			0		0	-7	-71,400	単- 780号
			0		0			2019.04
			7	10,200	71,400	7	71,400	2020.07
目地材料費	瀝青繊維質目地板 厚20mm	m <sup>2</sup>	9.1		19,383			WYB00680
			0		0	-9.1	-19,383	単- 781号
			0		0			2019.04
			9.1	2,130	19,383	9.1	19,383	2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 57m2当たり内訳書

大型コンクリートブロック積

第 135号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型ブロック積	水抜きパイプの有無=有り;ラテレンクレン賃料補正=標準	m <sup>2</sup>	57		156,978			WYB00570
			0		0	-57	-156,978	単一 777号
			0		0			2019.04
			57	2,790	159,030	57	159,030	2020.07
大型ブロック(A型)	2,000×1,000 控え700	個	16		528,000			WYB00493
			0		0	-16	-528,000	単一 778号
			0		0			2019.04
			16	33,000	528,000	16	528,000	2020.07
大型ブロック(B型)	1,000×1,000 控え700	個	6		107,400			WYB00574
			0		0	-6	-107,400	単一 779号
			0		0			2019.04
			6	17,900	107,400	6	107,400	2020.07
大型ブロック(D型)	1,000×500 控え700	個	7		71,400			WYB00576
			0		0	-7	-71,400	単一 780号
			0		0			2019.04
			7	10,200	71,400	7	71,400	2020.07
目地材料費	瀝青繊維質目地板 厚20mm	m <sup>2</sup>	9.1		19,383			WYB00680
			0		0	-9.1	-19,383	単一 781号
			0		0			2019.04
			9.1	2,130	19,383	9.1	19,383	2020.07
合 計					795,906			
					0		-795,906	
					0			
					797,755		797,755	

# 0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 136号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削	軟岩 オープンカット 有り 500m3未満 無し 無し	m 3	15.2		37,164			CA900020	
			0		0	-15.2	-37,164		
			0		0				2019.04
			15.2	2,391	36,343	15.2	36,343	2020.07	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	11.1		1,104			CA900310	
			0		0	-11.1	-1,104		
			0		0				2019.04
			11.1	98.29	1,091	11.1	1,091	2020.07	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 6.0km以下	m 3	11.1		14,596			CB210110	
			0		0	-11.1	-14,596		
			0		0				2019.04
			11.1	1,294	14,363	11.1	14,363	2020.07	
合 計					0				
					0		0		
					0		0		
					0		0		



# 20m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 137号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 有り 500m3未満 無し 無し	m 3	15.2		37,164			CA900020
			0		0	-15.2	-37,164	
			0		0			2019.04
			15.2	2,391	36,343	15.2	36,343	2020.07
整地	残土受入れ地での処理	m 3	11.1		1,104			CA900310
			0		0	-11.1	-1,104	
			0		0			2019.04
			11.1	98.29	1,091	11.1	1,091	2020.07
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 6.0km以下	m 3	11.1		14,596			CB210110
			0		0	-11.1	-14,596	
			0		0			2019.04
			11.1	1,294	14,363	11.1	14,363	2020.07
合 計					47,641			
					0		-47,641	
					0			
					46,679		46,679	

# 0m3当たり内訳書

床掘り

第 138号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し	m 3	17.3		4,612			CB210030	
			0		0	-17.3	-4,612		
			0		0				2019.04
			17.3	264	4,567	17.3	4,567		2020.07
基面整正		m 2	0.8		283			CB210080	
			0		0	-0.8	-283		
			0		0				2019.04
			0.8	360	288	0.8	288		2020.07
整地	残土受入れ地での処理	m 3	3.3		328			CA900310	
			0		0	-3.3	-328		
			0		0				2019.04
			3.3	98.29	324	3.3	324		2020.07
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下	m 3	3.3		3,557			CB210110	
			0		0	-3.3	-3,557		
			0		0				2019.04
			3.3	1,060	3,498	3.3	3,498		2020.07
合 計					0				
					0		0		
					0		0		
					0		0		

# 20m3当たり内訳書

床掘り

第 139号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し	m 3	17.3		4,612			CB210030  2019.04 2020.07
			0		0	-17.3	-4,612	
			0		0			
			17.3	264	4,567	17.3	4,567	
基面整正		m 2	0.8		283			CB210080  2019.04 2020.07
			0		0	-0.8	-283	
			0		0			
			0.8	360	288	0.8	288	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	3.3		328			CA900310  2019.04 2020.07
			0		0	-3.3	-328	
			0		0			
			3.3	98.29	324	3.3	324	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下	m 3	3.3		3,557			CB210110  2019.04 2020.07
			0		0	-3.3	-3,557	
			0		0			
			3.3	1,060	3,498	3.3	3,498	
合 計					7,912			
					0		-7,912	
					0		7,819	

# 0m3当たり内訳書

埋戻し

第 140号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	17.4		40,194				
			0		0	-17.4	-40,194		
			0		0				2019. 04
			17.4	2,335	40,629	17.4	40,629	2020. 07	
合 計					0				
					0		0		
					0				
					0		0		

# 20m3当たり内訳書

埋戻し

第 141号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	17.4		40,194				
			0		0	-17.4	-40,194		
			0		0				2019. 04
			17.4	2,335	40,629	17.4	40,629	2020. 07	
合 計					36,222				
					0		-36,222		
					0				
					36,614		36,614		

# 0m当たり内訳書

暗渠排水管

第 142号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200～400mm 要 全ての費用	m	20		90,600			CB222770  2019.04 2020.07
			0		0	-20	-90,600	
			0		0			
			20	4,738	94,760	20	94,760	
フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	7.6		45,964			CB222780  2019.04 2020.07
			0		0	-7.6	-45,964	
			0		0			
			7.6	6,078	46,192	7.6	46,192	
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 20m当たり内訳書

暗渠排水管

第 143号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200～400mm 要 全ての費用	m	20		90,600			CB222770		
			0		0		-20		-90,600	
			0		0					2019.04
			20	4,738	94,760	20	94,760		2020.07	
フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	7.6		45,964			CB222780		
			0		0		-7.6		-45,964	
			0		0					2019.04
			7.6	6,078	46,192	7.6	46,192		2020.07	
合 計					123,071					
					0				-123,071	
					0					
					127,025				127,025	

# 0m3当たり内訳書

床掘り

第 144号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し	m 3	36.2		9,650			CB210030
			0		0	-36.2	-9,650	
			0		0			
			36.2	264	9,556	36.2	9,556	
床掘り	土砂 標準 無し 障害無し	m 3	0		0			CB210030
			0		0	0	0	
			0		0			
			0	265	0	0	0	
基面整正		m 2	14.8		5,239			CB210080
			0		0	-14.8	-5,239	
			0		0			
			14.8	360	5,328	14.8	5,328	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	4.1		408			CA900310
			0		0	-4.1	-408	
			0		0			
			4.1	98.29	402	4.1	402	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	4.1		5,051			CB210110
			0		0	-4.1	-5,051	
			0		0			
			4.1	1,212	4,969	4.1	4,969	
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	



# 40m3当たり内訳書

床掘り

第 145号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し	m 3	36.2		9,650			CB210030		
			0		0		-36.2		-9,650	
			0		0					2019.04
			36.2	264	9,556	36.2	9,556		2020.07	
床掘り	土砂 標準 無し 障害無し	m 3	0		0			CB210030		
			0		0		0		0	
			0		0					2019.04
			0	265	0	0	0		2020.07	
基面整正		m 2	14.8		5,239			CB210080		
			0		0		-14.8		-5,239	
			0		0					2019.04
			14.8	360	5,328	14.8	5,328		2020.07	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	4.1		408			CA900310		
			0		0		-4.1		-408	
			0		0					2019.04
			4.1	98.29	402	4.1	402		2020.07	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	4.1		5,051			CB210110		
			0		0		-4.1		-5,051	
			0		0					2019.04
			4.1	1,212	4,969	4.1	4,969		2020.07	
合 計					18,336					
					0				-18,336	
					0					18,252

# 0m3当たり内訳書

埋戻し

第 146号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m <sup>3</sup>	0		0			CB210410	
			0		0	0	0		
			0		0				2019.04
			0	1,555	0	0	0	0	2020.07
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m <sup>3</sup>	28.9		66,759			CB210410	
			0		0	-28.9	-66,759		
			0		0				2019.04
			28.9	2,335	67,481	28.9	67,481	0	2020.07
合 計					0				
					0		0		
					0				
					0		0		

# 30m3当たり内訳書

埋戻し

第 147号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m <sup>3</sup>	0		0			CB210410	
			0		0	0	0		
			0		0				2019.04
			0	1,555	0	0	0	0	2020.07
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m <sup>3</sup>	28.9		66,759			CB210410	
			0		0	-28.9	-66,759		
			0		0				2019.04
			28.9	2,335	67,481	28.9	67,481	2020.07	
合 計					60,162				
					0		-60,162		
					0				
					60,812		60,812		

# 0m当たり内訳書

暗渠排水管

第 148号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200～400mm 要 全ての費用	m	20		90,600			CB222770
			0		0	-20	-90,600	
			0		0			
			20	4,738	94,760	20	94,760	
フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	3		18,144			CB222780
			0		0	-3	-18,144	
			0		0			
			3	6,078	18,234	3	18,234	
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 8m当たり内訳書

暗渠排水管

第 149号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200～400mm 要 全ての費用	m	20		90,600			CB222770		
			0		0		-20		-90,600	
			0		0					2019.04
			20	4,738	94,760	20	94,760		2020.07	
フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	3		18,144			CB222780		
			0		0		-3		-18,144	
			0		0					2019.04
			3	6,078	18,234	3	18,234		2020.07	
合 計					97,999					
					0				-97,999	
					0					
					101,829				101,829	

# 一式当たり内訳書

応急復旧

第 150号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
普通作業員	昼間	日	79		1,422,000			WYB00010
			0		0	-79	-1,422,000	単一 786号
			0		0			2020.06
			79	18,000	1,422,000	79	1,422,000	2020.07
特殊作業員	昼間	日	25		515,000			WYB00021
			0		0	-25	-515,000	単一 787号
			0		0			2020.06
			25	20,600	515,000	25	515,000	2020.07
土木一般世話役	昼間	日	24		544,800			WYB00030
			0		0	-24	-544,800	単一 788号
			0		0			2020.06
			24	22,700	544,800	24	544,800	2020.07
交通誘導警備員 B	昼間	日	14		158,200			WYB00032
			0		0	-14	-158,200	単一 789号
			0		0			2020.06
			14	11,300	158,200	14	158,200	2020.07
ダンプトラック	4 t (損料)	時間	56		87,528			WYB00034
			0		0	-56	-87,528	単一 790号
			0		0			2020.06
			56	1,563	87,528	56	87,528	2020.07
ダンプトラック	2 t (損料)	時間	48		49,776			WYB00036
			0		0	-48	-49,776	単一 791号
			0		0			2020.06
			48	1,037	49,776	48	49,776	2020.07
バックホウ (クローラ)	山積0. 1 5 m 3 (賃料)	時間	24		20,856			WYB00040
			0		0	-24	-20,856	単一 792号
			0		0			2020.06
			24	869	20,856	24	20,856	2020.07
バックホウ (クローラ)	山積0. 2 8 m 3 (賃料)	時間	64		43,916			WYB00041
			0		0	-64	-43,916	単一 793号
			0		0			2020.06
			64	686.2	43,916	64	43,916	2020.07
バックホウ (クローラ)	山積0. 4 5 m 3 (賃料)	時間	72		56,966			WYB00037
			0		0	-72	-56,966	単一 794号
			0		0			2020.06
			72	791.2	56,966	72	56,966	2020.07

# 一式当たり内訳書

応急復旧

第 150号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイヤローラ	8～20t (賃料)	時間	8		5,100			WYB00043
			0		0	-8	-5,100	単一 795号
			0		0			2020.06
			8	637.5	5,100	8	5,100	2020.07
振動ローラ	4t (賃料)	時間	8		3,669			WYB00045
			0		0	-8	-3,669	単一 796号
			0		0			2020.06
			8	458.7	3,669	8	3,669	2020.07
振動コンパクト	70kg～80kg (賃料)	時間	16		1,929			WYB00046
			0		0	-16	-1,929	単一 797号
			0		0			2020.06
			16	120.6	1,929	16	1,929	2020.07
生コンクリート (高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	15		231,750			WYB00050
			0		0	-15	-231,750	単一 798号
			0		0			2020.06
			15	15,450	231,750	15	231,750	2020.07
再生アルファルト混合物	再生密粒度AS混合物 (13)	t	3		34,800			WYB00055
			0		0	-3	-34,800	単一 799号
			0		0			2020.06
			3	11,600	34,800	3	34,800	2020.07
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	60		138,000			WYB00057
			0		0	-60	-138,000	単一 800号
			0		0			2020.06
			60	2,300	138,000	60	138,000	2020.07
耐候性大型土のう	φ110×110 長期仮設 (3年) 対応	枚	60		211,200			WYB00059
			0		0	-60	-211,200	単一 801号
			0		0			2020.06
			60	3,520	211,200	60	211,200	2020.07
高密度ポリエチレン管	φ350 (シングル管)	m	50		235,000			WYB00060
			0		0	-50	-235,000	単一 802号
			0		0			2020.06
			50	4,700	235,000	50	235,000	2020.07
側溝 (本体)	U=500 L=1000	本	4		42,000			WYB00061
			0		0	-4	-42,000	単一 803号
			0		0			2020.06
			4	10,500	42,000	4	42,000	2020.07

# 一式当たり内訳書

応急復旧

第 150号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝蓋	500用 レジン集水蓋		8		76,000			WYB00062
			0		0	-8	-76,000	単一 804号
		枚	0		0			2020.06
			8	9,500	76,000	8	76,000	2020.07
合 計					0		0	
					0		0	
					0		0	
					0		0	



# 一式当たり内訳書

応急復旧

第 151号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
普通作業員	昼間	日	79		1,422,000			WYB00010
			0		0	-79	-1,422,000	単一 786号
			0		0			2020.06
			79	18,000	1,422,000	79	1,422,000	2020.07
特殊作業員	昼間	日	25		515,000			WYB00021
			0		0	-25	-515,000	単一 787号
			0		0			2020.06
			25	20,600	515,000	25	515,000	2020.07
土木一般世話役	昼間	日	24		544,800			WYB00030
			0		0	-24	-544,800	単一 788号
			0		0			2020.06
			24	22,700	544,800	24	544,800	2020.07
交通誘導警備員 B	昼間	日	14		158,200			WYB00032
			0		0	-14	-158,200	単一 789号
			0		0			2020.06
			14	11,300	158,200	14	158,200	2020.07
ダンプトラック	4 t (損料)	時間	56		87,528			WYB00034
			0		0	-56	-87,528	単一 790号
			0		0			2020.06
			56	1,563	87,528	56	87,528	2020.07
ダンプトラック	2 t (損料)	時間	48		49,776			WYB00036
			0		0	-48	-49,776	単一 791号
			0		0			2020.06
			48	1,037	49,776	48	49,776	2020.07
バックホウ (クローラ)	山積0. 1 5 m 3 (賃料)	時間	24		20,856			WYB00040
			0		0	-24	-20,856	単一 792号
			0		0			2020.06
			24	869	20,856	24	20,856	2020.07
バックホウ (クローラ)	山積0. 2 8 m 3 (賃料)	時間	64		43,916			WYB00041
			0		0	-64	-43,916	単一 793号
			0		0			2020.06
			64	686.2	43,916	64	43,916	2020.07
バックホウ (クローラ)	山積0. 4 5 m 3 (賃料)	時間	72		56,966			WYB00037
			0		0	-72	-56,966	単一 794号
			0		0			2020.06
			72	791.2	56,966	72	56,966	2020.07

# 一式当たり内訳書

応急復旧

第 151号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイヤローラ	8～20t (賃料)	時間	8		5,100			WYB00043
			0		0	-8	-5,100	単一 795号
			0		0			2020.06
			8	637.5	5,100	8	5,100	2020.07
振動ローラ	4t (賃料)	時間	8		3,669			WYB00045
			0		0	-8	-3,669	単一 796号
			0		0			2020.06
			8	458.7	3,669	8	3,669	2020.07
振動コンパクト	70kg～80kg (賃料)	時間	16		1,929			WYB00046
			0		0	-16	-1,929	単一 797号
			0		0			2020.06
			16	120.6	1,929	16	1,929	2020.07
生コンクリート (高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	15		231,750			WYB00050
			0		0	-15	-231,750	単一 798号
			0		0			2020.06
			15	15,450	231,750	15	231,750	2020.07
再生アルファルト混合物	再生密粒度AS混合物 (13)	t	3		34,800			WYB00055
			0		0	-3	-34,800	単一 799号
			0		0			2020.06
			3	11,600	34,800	3	34,800	2020.07
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	60		138,000			WYB00057
			0		0	-60	-138,000	単一 800号
			0		0			2020.06
			60	2,300	138,000	60	138,000	2020.07
耐候性大型土のう	φ110×110 長期仮設 (3年) 対応	枚	60		211,200			WYB00059
			0		0	-60	-211,200	単一 801号
			0		0			2020.06
			60	3,520	211,200	60	211,200	2020.07
高密度ポリエチレン管	φ350 (シングル管)	m	50		235,000			WYB00060
			0		0	-50	-235,000	単一 802号
			0		0			2020.06
			50	4,700	235,000	50	235,000	2020.07
側溝 (本体)	U=500 L=1000	本	4		42,000			WYB00061
			0		0	-4	-42,000	単一 803号
			0		0			2020.06
			4	10,500	42,000	4	42,000	2020.07

# 一式当たり内訳書

応急復旧

第 151号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝蓋	500用 レジン集水蓋	枚	8		76,000			WYB00062
			0		0	-8	-76,000	単一 804号
			0		0			2020.06
			8		9,500	76,000	8	76,000
合 計					3,493,654			
					0		-3,493,654	
					0			
					3,493,654		3,493,654	

# 1,000m3当たり内訳書

掘削

第 152号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	1,019 1,019 0 0	240.4	244,560 244,560 0 0	0 0	0 0	CA900020  2019.04 2020.07
合 計					220,173 220,173 0 0		0 0	

# 310m3当たり内訳書

路体(築堤)盛土

第 153号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m <sup>3</sup>	313		240,540			CA900030	
			313		240,540	0	0		
			0		0				2019.04
			0	803.6	0	0			2020.07
合 計					216,554				
					216,554		0		
					0		0		

# 230m3当たり内訳書

路床盛土

第 154号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し	m 3	229		66,593			CA900040
			229		66,593	0	0	
			0		0			2019.04
			0		296.8	0	0	2020.07
合 計					59,952			
					59,952		0	
					0			
					0		0	

# 569m2当たり内訳書

仮設舗装

第 155号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤（車道・路肩部）	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	569		263,333			CB410030
			569		263,333	0	0	
			0		0			2019.04
			0	469.3	0		0	2020.07
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-25(高炉) 10m3以上300m3未満	m 3	85.3		1,706,853			CB240010
			85.3		1,706,853	0	0	
			0		0			2019.04
			0	20,210	0		0	2020.07
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	33.1		117,902			CB240210
			33.1		117,902	0	0	
			0		0			2019.04
			0	3,832	0		0	2020.07
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	7.4		13,149			CB224710
			7.4		13,149	0	0	
			0		0			2019.04
			0	1,823	0		0	2020.07
合 計					1,891,708			
					1,891,708		0	
					0			
					0		0	

# 62袋当たり内訳書

土のう

第 156号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	袋	62		473,742			WB252730 単- 807号 2019.04 2020.07
			62		473,742	0	0	
			0		0			
			0	6,598	0	0	0	
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	62		142,600			2019.04 2020.07
			62		142,600	0	0	
			0		0			
			0	2,300	0	0	0	
合 計					554,882			
					554,882		0	
					0			
					0		0	



# 380m3当たり内訳書

掘削

第 157号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	380 380 0 0	240.4	91,200 91,200 0 0	0 0	0 0	CA900020 2019.04 2020.07
合 計					82,105 82,105 0 0		0 0	

# 8,200m3当たり内訳書

路体(築堤)盛土

第 158号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3以上 無し	m 3	8,236		1,597,784			CA900030
			8,236		1,597,784	0	0	
			0		0			2019.04
			0	197.1	0	0	0	2020.07
合 計					1,438,458			
					1,438,458		0	
					0			
					0		0	

# 780m3当たり内訳書

路床盛土

第 159号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し	m 3	780		226,824			CA900040
			780		226,824	0	0	
			0		0			2019.04
			0		296.8	0	0	2020.07
合 計					204,205			
					204,205		0	
					0			
					0		0	

# 12m当たり内訳書

プレキャストボックス

第 160号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボックスカルバート	据付 3,000×2,500×1,000	m	12		1,105,920			WYB00177
			12		1,105,920	0	0	単一 808号
			0		0			2019.04
			0	97,770	0	0	2020.07	
RCボックスカルバート材料費 3,000×2,500×1,000(T-25)	上下締部材、縦締部材材料費含む	m	12		6,456,000			WYB00180
			12		6,456,000	0	0	単一 809号
			0		0			2019.04
			0	538,000	0	0	2020.07	
合 計					6,807,869			
					6,807,869		0	
					0			
					0		0	

# 536m2当たり内訳書

仮設舗装

第 161号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	536		248,060			CB410030	
			536		248,060	0	0		
			0		0				2019.04
			0	469.3	0	0	0		2020.07
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-25(高炉) 10m3以上300m3未満	m 3	80.5		1,610,805			CB240010	
			80.5		1,610,805	0	0		
			0		0				2019.04
			0	20,210	0	0	0		2020.07
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	29.9		106,503			CB240210	
			29.9		106,503	0	0		
			0		0				2019.04
			0	3,832	0	0	0		2020.07
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	8.6		15,282			CB224710	
			8.6		15,282	0	0		
			0		0				2019.04
			0	1,823	0	0	0		2020.07
合 計					1,783,146				
					1,783,146		0		
					0				
					0			0	

# 373m2当たり内訳書

仮設舗装

第 162号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤 (歩道部)	75mmを超え125mm以下 再生クッション RC-40 全ての費用	m 2	323		245,286			CB410031	
			323		245,286	0	0		
			0		0				2019.04
			0	789.2	0	0	0	0	2020.07
表層 (歩道部)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	373		569,944			CB410261	
			373		569,944	0	0		
			0		0				2019.04
			0	1,550	0	0	0	0	2020.07
合 計					733,937				
					733,937		0		
					0				
					0			0	

# 102m当たり内訳書

転落(横断)防止柵

第 163号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵(横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ㄷ-ㄢ式・ハ 初式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	m	102		134,640			WB810760
			102		134,640	0	0	単一 810号
			0		0			2019.04
			0	1,320	0	0	2020.07	
防護柵(材料費)	2.3×42.7×3000 4段ㄷ-ㄢ(白) 土中建込	m	96		536,640			WYB00001
			96		536,640	0	0	単一 811号
			0		0			2019.04
			0	5,790	0	0	2020.07	
合 計					604,342			
					604,342		0	
					0			
					0		0	

# 617袋当たり内訳書

土のう

第 164号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	袋	617		4,714,497			WB252730 単- 807号 2019.04 2020.07
			617		4,714,497	0	0	
			0		0			
			0	6,598	0	0	0	
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	617		1,419,100			2019.04 2020.07
			617		1,419,100	0	0	
			0		0			
			0	2,300	0	0	0	
合 計					5,521,974			
					5,521,974		0	
					0			
					0		0	



# 1箇所当たり内訳書

車止め

第 165号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.3		34,021			CB240010
			1.3		34,021	0	0	2019.04
			0		0			2020.07
			0	26,960	0	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	7.4		46,620			CB240210
			7.4		46,620	0	0	2019.04
			0		0			2020.07
			0	6,783	0	0	0	
合 計					72,599			
					72,599		0	
					0			
					0		0	

# 90m3当たり内訳書

掘削

第 166号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	90		21,600			CA900020
			90		21,600	0	0	
			0		0			2019.04
			0	240.4	0	0	0	2020.07
合 計					19,446			
					19,446		0	
					0			
					0		0	

# 7,900m3当たり内訳書

路体(築堤)盛土

第 167号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3以上 無し	m 3	7,871		1,526,974			CA900030
			7,871		1,526,974	0	0	
			0		0			2019.04
			0	197.1	0	0	0	2020.07
合 計					1,374,709			
					1,374,709		0	
					0			
					0		0	

# 1,400m<sup>3</sup>当たり内訳書

路床盛土

第 168号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土	4.0m以上 10,000m <sup>3</sup> 以上 無し	m <sup>3</sup>	1,378		400,722			CA900040
			1,378		400,722	0	0	
			0		0	0	0	2019.04
			0		296.8	0	0	2020.07
合 計					360,763			
					360,763		0	
					0		0	
					0		0	

# 1,000m2当たり内訳書

仮設舗装

第 169号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤（車道・路肩部）	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1,003		464,188			CB410030
			1,003		464,188	0	0	
			0		0			
			0	469.3	0	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-25(高炉) 10m3以上300m3未満	m 3	150		3,001,500			CB240010
			150		3,001,500	0	0	
			0		0			
			0	20,210	0	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	66.4		236,516			CB240210
			66.4		236,516	0	0	
			0		0			
			0	3,832	0	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	15		26,655			CB224710
			15		26,655	0	0	
			0		0			
			0	1,823	0	0	0	
合 計					3,357,029			
					3,357,029		0	
					0			
					0		0	

# 286袋当たり内訳書

土のう

第 170号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	設置 6m以下	袋	119		140,896			WB252730 単一 817号 2019.04 2020.07
			119		140,896	0	0	
			0		0			
			0	1,240	0	0	0	
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	袋	167		1,276,047			WB252730 単一 807号 2019.04 2020.07
			167		1,276,047	0	0	
			0		0			
			0	6,598	0	0	0	
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	167		384,100			2019.04 2020.07
			167		384,100	0	0	
			0		0			
			0	2,300	0	0	0	
合 計					1,621,448			
					1,621,448		0	
					0			
					0		0	

# 504m2当たり内訳書

仮設舗装

第 171号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
不陸整正	無し 全ての費用	m 2	529		55,809			CB410010
			529		55,809	0	0	
			0		0			
			0	109.2	0	0	0	
表層 (車道・路肩部)	1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	504		864,864			CB410260
			504		864,864	0	0	
			0		0			
			0	1,728	0	0	0	
合 計					828,896			
					828,896		0	
					0			
					0		0	

# 34人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 172号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	34		343,400			WB010212
			34		343,400	0	0	単 - 774号
			0		0			2019.04
			0	11,300	0	0	0	2020.07
合 計					309,157			
					309,157		0	
					0			
					0			0



# 1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 173号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	コンクリート吹付機[湿・R一体・C搭載] 8～22m <sup>3</sup> /h級 7m級 28680円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	2		98,000			WB010010
			1		49,000	-1	-49,000	単一 818号
			0		0			2019.04
			1	49,000	49,000	1	49,000	2020.07
貨物自動車による運搬（1車1回） （大型フレカ）	各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	2		98,000			WB010010
			1		49,000	-1	-49,000	単一 819号
			0		0			2019.04
			1	49,000	49,000	1	49,000	2020.07
合 計					88,205			
					88,205		0	
					0			
					0		0	

# 1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 174号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	コンクリート吹付機[湿・R一体・C搭載] 8~22m <sup>3</sup> /h級 7m級 28680円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1		49,000			WB010010
			0		0	-1	-49,000	単一 818号
			0		0			2019.04
貨物自動車による運搬（1車1回） （大型フレカ）	各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1	49,000	49,000	1	49,000	2020.07
			0		0	-1	-49,000	単一 819号
			0		0			2019.04
合 計			1	49,000	49,000	1	49,000	2020.07
			0		0			
			0		0			
					88,205			
					0		-88,205	
					0			
					88,205		88,205	

## 2回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 175号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送 (バックホウ)	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1		351,700			WB010350 単一 820号 2019.04 2020.07
			0.5		173,500	-0.5	-178,200	
			0		0			
			0.5	359,800	179,900	0.5	179,900	
重建設機械分解組立輸送 (ドリルジャンボ)	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0)	回	1		1,142,000			WB010350 単一 821号 2019.04 2020.07
			0.5		562,000	-0.5	-580,000	
			0		0			
			0.5	1,173,000	586,500	0.5	586,500	
重建設機械分解組立輸送 (自由断面トンネル掘削機)	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0)	回	1		1,142,000			WB010350 単一 821号 2019.04 2020.07
			0.5		562,000	-0.5	-580,000	
			0		0			
			0.5	1,173,000	586,500	0.5	586,500	
重建設機械分解組立輸送 (ブルドーザ)	分解組立+輸送(往復) フルトーザ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	1		333,200			WB010350 単一 822号 2019.04 2020.07
			0.5		164,800	-0.5	-168,400	
			0		0			
			0.5	339,400	169,700	0.5	169,700	
合 計					1,316,484			
					1,316,484		0	
					0			
					0		0	

## 2回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 176号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送 (バックホウ)	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	0.5		178,200			WB010350 単一 820号 2019.04 2020.07
			0		0	-0.5	-178,200	
			0		0			
			0.5	359,800	179,900	0.5	179,900	
重建設機械分解組立輸送 (ドリルジャンボ)	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0)	回	0.5		580,000			WB010350 単一 821号 2019.04 2020.07
			0		0	-0.5	-580,000	
			0		0			
			0.5	1,173,000	586,500	0.5	586,500	
重建設機械分解組立輸送 (自由断面トンネル掘削機)	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0)	回	0.5		580,000			WB010350 単一 821号 2019.04 2020.07
			0		0	-0.5	-580,000	
			0		0			
			0.5	1,173,000	586,500	0.5	586,500	
重建設機械分解組立輸送 (ブルドーザ)	分解組立+輸送(往復) フルトーザ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	0.5		168,400			WB010350 単一 822号 2019.04 2020.07
			0		0	-0.5	-168,400	
			0		0			
			0.5	339,400	169,700	0.5	169,700	
合 計					1,356,366			
					0		-1,356,366	
					0			
					1,370,770		1,370,770	

# 一式当たり内訳書

木根等処分費

第 177号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
準備費（運搬費用積上げ分）	（伐採立竹木(木) 56.0t)	式	1		140,000			WYB00115
			1		140,000	0	0	単一 823号
			0		0			2019.04
			0		0	0	0	2020.07
準備費（処分費用積上げ分）	（伐採立竹木(木) 56.0t)	式	1		1,232,000			WYB00006
			1		1,232,000	0	0	単一 824号
			0		0			2019.04
			0		0	0	0	2020.07
準備費（運搬費用積上げ分）	（伐採根 117.0t)	式	1		292,000			WYB00119
			1		292,000	0	0	単一 825号
			0		0			2019.04
			0		0	0	0	2020.07
準備費（処分費用積上げ分）	（伐採根 117.0t)	式	1		2,574,000			WYB00118
			1		2,574,000	0	0	単一 826号
			0		0			2019.04
			0		0	0	0	2020.07
合 計					3,815,400			
					3,815,400		0	
					0			
					0		0	

# 一式当たり内訳書

呼吸用保護具等費用

第 178号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
呼吸用保護具等費用			1		7,079,656			WB010310
			0.254		1,697,663	-0.746	-5,381,993	単一 827号
		式	0		0			2019.04
			0.746		5,732,757	0.746	5,732,757	2020.07
合 計					1,529,938			
					1,529,938		0	
					0			
					0		0	

# 一式当たり内訳書

呼吸用保護具等費用

第 179号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
呼吸用保護具等費用		式	0.746		5,381,993			WB010310
			0.332		2,395,203	-0.414	-2,986,790	単一 827号
			0		0			2019.04
			0.414		3,181,449	0.414	3,181,449	2020.07
合 計					4,850,267			
					2,158,563		-2,691,704	
					0			
					2,867,130		2,867,130	

# 一式当たり内訳書

電力基本料金

第 180号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力基本料金	20457千円	式	1		20,460,000			WB010240
			0.051		1,043,460	-0.949	-19,416,540	単一 828号
			0		0			2019.04
			0.949		19,416,540	0.949	19,416,540	2020.07
合 計					940,369			
					940,369		0	
					0			
					0		0	



# 一式当たり内訳書

電力基本料金

第 181号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力基本料金	20457千円	式	0.949		19,416,540			WB010240
			0.541		11,068,860	-0.408	-8,347,680	単一 828号
			0		0			2019.04
			0.408		8,347,680	0.408	8,347,680	2020.07
合 計					17,498,242			
					9,975,288		-7,522,954	
					0			
					7,522,953		7,522,953	

# 一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 182号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験費	100kN以内		1		185,000			WYB00116
			1		185,000	0	0	単一 829号
		箇所	0		0			2019.04
			0	185,000	0	0	0	2020.07
平板載荷試験費	50kN以内		1		165,000			WYB00114
			0		0	-1	-165,000	単一 830号
		箇所	0		0			2019.04
			1	165,000	165,000	1	165,000	2020.07
合 計					166,552			
					166,552		0	
					0			
					0		0	

# 一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 183号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験費	100kN以内		0		0			WYB03733
		箇所	0		0	0	0	単一 831号
			0		0			2019.04
			0	185,000	0	0	0	2020.07
平板載荷試験費	50kN以内		1		165,000			WYB00114
		箇所	0		0	-1	-165,000	単一 830号
			0		0			2019.04
			1	165,000	165,000	1	165,000	2020.07
合 計					148,546			
					0		-148,546	
					0			
					148,546		148,546	

# 一式当たり内訳書

計測B

第 184号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
計測器設置・初期値測定		断面	7		6,559,100			WYB00501
			2		1,848,600	-5	-4,710,500	単一 832号
			0		0			2019.04
			5	983,200	4,916,000	5	4,916,000	2020.07
鋼アーチ支保工応力計		台	44		2,542,320			WYB00511
			10		577,800	-34	-1,964,520	単一 833号
			0		0			2019.04
			34	57,780	1,964,520	34	1,964,520	2020.07
吹付コンクリート応力計		台	44		5,473,600			WYB00523
			10		1,244,000	-34	-4,229,600	単一 834号
			0		0			2019.04
			34	124,400	4,229,600	34	4,229,600	2020.07
ロックボルト軸力計		台	35		7,948,500			WYB00542
			10		2,271,000	-25	-5,677,500	単一 835号
			0		0			2019.04
			25	227,100	5,677,500	25	5,677,500	2020.07
測定・データ整理		回	91		5,330,520			WYB00547
			26		1,496,820	-65	-3,833,700	単一 836号
			0		0			2019.04
			65	61,200	3,978,000	65	3,978,000	2020.07
スイッチボックス		台	14		3,921,400			WYB00558
			4		1,120,400	-10	-2,801,000	単一 837号
			0		0			2019.04
			10	280,100	2,801,000	10	2,801,000	2020.07
ひずみ測定器		台	1		286,500			WYB00560
			1		286,500	0	0	単一 838号
			0		0			2019.04
			0	286,500	0	0	0	2020.07
地表面沈下測定	(起点側)	回	66		13,160,400			WYB00561
			66		13,160,400	0	0	単一 839号
			0		0			2019.04
			0	199,400	0	0	0	2020.07
地表面沈下測定	(終点側)	式	1		4,540,600			WYB00563
			0		0	-1	-4,540,600	単一 840号
			0		0			2019.04
			1		4,604,200	1	4,604,200	2020.07

# 一式当たり内訳書

計測B

第 184号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
孔内傾斜計観測			1		5,262,910			WYB00679
			0		0	-1	-5,262,910	単一 841号
		式	0		0			2019. 04
			1		5,303,810	1	5,303,810	2020. 07
合 計					19,819,031			
					19,819,031		0	
					0			
					0		0	

# 一式当たり内訳書

計測B

第 185号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
計測器設置・初期値測定		断面	5		4,710,500			WYB03736
			5		4,710,500	0	0	単一 842号
			0		0		0	2019.04
			0	983,200	0	0	0	2020.07
鋼アーチ支保工応力計		台	34		1,964,520			WYB03737
			34		1,964,520	0	0	単一 843号
			0		0		0	2019.04
			0	57,780	0	0	0	2020.07
吹付コンクリート応力計		台	34		4,229,600			WYB03738
			34		4,229,600	0	0	単一 844号
			0		0		0	2019.04
			0	124,400	0	0	0	2020.07
ロックボルト軸力計		台	25		5,677,500			WYB03739
			25		5,677,500	0	0	単一 845号
			0		0		0	2019.04
			0	227,100	0	0	0	2020.07
測定・データ整理		回	65		3,833,700			WYB03740
			65		3,833,700	0	0	単一 846号
			0		0		0	2019.04
			0	61,200	0	0	0	2020.07
スイッチボックス		台	10		2,801,000			WYB03741
			10		2,801,000	0	0	単一 847号
			0		0		0	2019.04
			0	280,100	0	0	0	2020.07
ひずみ測定器		台	0		0			WYB03742
			0		0	0	0	単一 848号
			0		0		0	2019.04
			0	286,500	0	0	0	2020.07
地表面沈下測定 (起点側)		回	0		0			WYB03743
			0		0	0	0	単一 849号
			0		0		0	2019.04
			0	199,400	0	0	0	2020.07
地表面沈下測定 (終点側)		式	1		4,540,600			WYB00563
			0		0	-1	-4,540,600	単一 840号
			0		0		0	2019.04
			1		4,604,200	1	4,604,200	2020.07

# 一式当たり内訳書

計測B

第 185号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
孔内傾斜計観測		式	1		5,262,910			
			0		0	-1	-5,262,910	WYB00679
			0		0			単一 841号
			1		5,303,810	1	5,303,810	2019. 04
合 計					29,739,400			
					20,909,975		-8,829,425	
					0			
				8,923,541		8,923,541		

# 一式当たり内訳書

土壤分析試験費

第 186号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶出試験	アルキル水銀等15項目	検体	2		228,200			
			1		114,100	-1	-114,100	WYB00261 単一 850号
			0		0			2019.04
			1	114,100	114,100	1	114,100	2020.07
溶出試験	トリクロエチレン等11項目(溶出液作成料含)	検体	2		137,000			
			1		68,500	-1	-68,500	WYB00263 単一 851号
			0		0			2019.04
			1	68,500	68,500	1	68,500	2020.07
溶出試験	溶出液作成料、六価クロム、ふっ素	検体	28		306,600			
			0		0	-28	-306,600	WYB00267 単一 852号
			0		0			2019.04
			28	10,950	306,600	28	306,600	2020.07
含有量試験	総水銀等9項目	検体	2		79,200			
			1		39,600	-1	-39,600	WYB00269 単一 853号
			0		0			2019.04
			1	39,600	39,600	1	39,600	2020.07
含有量試験	六価クロム、ふっ素	検体	28		238,000			
			0		0	-28	-238,000	WYB00273 単一 854号
			0		0			2019.04
			28	8,500	238,000	28	238,000	2020.07
合 計					200,247			
					200,247		0	
					0		0	
					0		0	



# 一式当たり内訳書

土壤分析試験費

第 187号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶出試験	アルキル水銀等15項目	検体	1		114,100			WYB03744
			1		114,100	0	0	単一 855号
			0		0			2019.04
			0	114,100	0	0	2020.07	
溶出試験	トリクロエチレン等11項目(溶出液作成料含)	検体	1		68,500			WYB03745
			1		68,500	0	0	単一 856号
			0		0			2019.04
			0	68,500	0	0	2020.07	
溶出試験	溶出液作成料、六価クロム、ふっ素	検体	28		306,600			WYB00267
			16		175,200	-12	-131,400	単一 852号
			0		0			2019.04
			12	10,950	131,400	12	131,400	2020.07
含有量試験	総水銀等9項目	検体	1		39,600			WYB03747
			1		39,600	0	0	単一 857号
			0		0			2019.04
			0	39,600	0	0	2020.07	
含有量試験	六価クロム、ふっ素	検体	28		238,000			WYB00273
			16		136,000	-12	-102,000	単一 854号
			0		0			2019.04
			12	8,500	102,000	12	102,000	2020.07
合 計					691,041			
					480,700		-210,341	
					0			
					210,340		210,340	

# 一式当たり内訳書

施工調査費

第 188号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合理化調査費	トンネル工(NATM)〔機械掘削工法〕(技術員工数:16.7人)	式	1		437,500			
			0		0	-1	-437,500	WYB00011
			0		0			単- 858号
			1		437,500	1	437,500	2019.04 2020.07
施工状況モニタリング調査費	コンクリート工(技術員工数:0.5人)	式	1		13,100			
			0		0	-1	-13,100	WYB00003
			0		0			単- 859号
			1		13,100	1	13,100	2019.04 2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0		0	
					0		0	

# 一式当たり内訳書

施工調査費

第 189号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
合理化調査費	トンネル工(NATM)〔機械掘削工法〕(技術員工数:16.7人)	式	1		437,500				
			0		0	-1	-437,500	WYB00011	
			0		0				単一 858号
			1		437,500	1	437,500	2019.04	
施工状況モニタリング調査費	コンクリート工(技術員工数:0.5人)	式	1		13,100				
			0		0	-1	-13,100	WYB00003	
			0		0				単一 859号
			1		13,100	1	13,100	2020.07	
合 計					405,667				
					0		-405,667		
					0				
					405,667		405,667		

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 190号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		工事	1		46,200			
			0		0	-1	-46,200	WYB00210
			0		0			単 - 860号
			1	48,830	48,830	1	48,830	2019.04 2020.07
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 191号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		工事	1		46,200			
			0		0	-1	-46,200	WYB00210
			0		0			単 - 860号
			1	48,830	48,830	1	48,830	2019. 04 2020. 07
合 計					41,582			
					0		-41,582	
					0			
					43,949		43,949	

# 一式当たり内訳書

快適トイレ

第 192号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ	男女 2基・月		40		3,384,000			
			6.4		541,440	-33.6	-2,842,560	
		基・月	0		0			2019.04
			33.6	84,600	2,842,560	33.6	2,842,560	2020.07
合 計					487,947			
					487,947		0	
					0			
					0		0	

# 一式当たり内訳書

快適トイレ

第 193号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
快適トイレ	男女 2基・月	基・月	33.6		2,842,560				
			1.02		86,292	-32.58	-2,756,268		
			0		0				2019.04
			32.58	84,600	2,756,268	32.58	2,756,268	2020.07	
合 計					2,561,722				
					77,766		-2,483,956		
					0				
					2,483,955		2,483,955		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削・支保 DII'	DII	単位	m	数量	1	単価	698,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下		1	717,600	717,600		WYB00498
			m	1	731,600	731,600		単一 410号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級		1	35,060	35,060		WYB00690
			m	1	35,180	35,180		単一 411号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通		1	22,490	22,490		WB452130
			m	1	21,720	21,720		単一 412号
	計					775,150		
						788,500		
	単価					775,200		
						788,500		円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削・支保 DII'	DII	単位	m	数量	1	単価	698,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下		1	717,600	717,600		WYB02413
			m	1	731,600	731,600		単- 410号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級		1	35,060	35,060		WYB02422
			m	1	35,180	35,180		単- 411号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通		1	22,490	22,490		WB452130
			m	1	21,720	21,720		単- 412号
	計					775,150		
						788,500		
	単価					775,200		
						788,500		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削・支保 DII-H1	DII	単位	m	数量	1	単価	660,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下		1	682,700	682,700		WYB01273
			m	1	697,800	697,800		単- 413号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級		1	35,060	35,060		WYB01278
			m	1	35,180	35,180		単- 411号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 上半 50 L≤0.8km 普通		1	15,000	15,000		WB452130
			m	1	14,480	14,480		単- 406号
	計					732,760		
						747,460		
	単価					732,800		
						747,500		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	掘削・支保 DII-H1	DII	単位	m	数量	1	単価	660,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下		1	682,700	682,700		WYB02425
			m	1	697,800	697,800		単一 413号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級		1	35,060	35,060		WYB02428
			m	1	35,180	35,180		単一 411号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 上半 50 L≤0.8km 普通		1	15,000	15,000		WB452130
			m	1	14,480	14,480		単一 406号
	計					732,760		
						747,460		
	単価					732,800		
						747,500		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	掘削・支保 DII-H2-s'	DII	単位	m	数量	1	723,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下		1	745,100	745,100	WYB01320
			m	1	760,200	760,200	単- 418号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級		1	35,060	35,060	WYB01584
			m	1	35,180	35,180	単- 411号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通		1	22,490	22,490	WB452130
			m	1	21,720	21,720	単- 412号
	計					802,650	
						817,100	
	単価					802,700	
						817,100	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削・支保 DII-H2-s'	DII	単位	m	数量	1	723,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下		1	745,100	745,100	WYB02443
			m	1	760,200	760,200	単- 418号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級		1	35,060	35,060	WYB02446
			m	1	35,180	35,180	単- 411号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通		1	22,490	22,490	WB452130
			m	1	21,720	21,720	単- 412号
	計					802,650	
						817,100	
	単価					802,700	
						817,100	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	掘削・支保 DI-b	DI	単位	m	数量	1	369,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DI 下半 25 50		1	341,700	341,700	WYB01658
			m	1	350,900	350,900	単一 425号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DI 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	47,650	47,650	WYB01661
			m	1	47,800	47,800	単一 426号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 下半 25 L≦2.3km 普通		1	20,380	20,380	WB452130
			m	1	19,680	19,680	単一 427号
	計					409,730	
						418,380	
	単価					409,800	
						418,400	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	掘削・支保 DI-b	DI	単位	m	数量	1	単価	369,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DI 下半 25 50		1	341,700	341,700		WYB02421
			m	1	350,900	350,900		単- 425号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DI 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	47,650	47,650		WYB02461
			m	1	47,800	47,800		単- 426号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 下半 25 L≦2.3km 普通		1	20,380	20,380		WB452130
			m	1	19,680	19,680		単- 427号
	計					409,730		
						418,380		
	単価					409,800		
						418,400		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	掘削・支保 DI-b'	DI	単位	m	数量	1	単価	377,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DI 下半 25 50		1	351,100	351,100		WYB00264
			m	1	360,300	360,300		単- 428号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DI 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	47,650	47,650		WYB00291
			m	1	47,800	47,800		単- 426号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 下半 25 L≦2.3km 普通		1	20,380	20,380		WB452130
			m	1	19,680	19,680		単- 427号
	計					419,130		
						427,780		
	単価					419,200		
						427,800		円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	掘削・支保 DI-b'	DI	単位	m	数量	1	単価	377,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DI 下半 25 50		1	351,100	351,100		WYB01853
			m	1	360,300	360,300		単- 428号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DI 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	47,650	47,650		WYB02470
			m	1	47,800	47,800		単- 426号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 下半 25 L≦2.3km 普通		1	20,380	20,380		WB452130
			m	1	19,680	19,680		単- 427号
	計					419,130		
						427,780		
	単価					419,200		
						427,800		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	掘削・支保 DII'	DII	単位	m	数量	1	単価	421,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50		1	393,600	393,600		WYB00575
			m	1	403,600	403,600		単- 435号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	52,140	52,140		WYB01587
			m	1	52,310	52,310		単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 下半 25 L≤2.3km 普通		1	22,300	22,300		WB452130
			m	1	21,530	21,530		単- 432号
	計					468,040		
						477,440		
	単価					468,100		
						477,500		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	掘削・支保 DII'	DII	単位	m	数量	1	単価	421,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50		1	393,600	393,600		WYB02479
			m	1	403,600	403,600		単- 435号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	52,140	52,140		WYB02485
			m	1	52,310	52,310		単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	D II 下半 25 L≤2.3km 普通		1	22,300	22,300		WB452130
			m	1	21,530	21,530		単- 432号
	計					468,040		
						477,440		
	単価					468,100		
						477,500		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	掘削・支保 DII-H1	DII	単位	m	数量	1	単価	414,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50		1	385,200	385,200		WYB01281
			m	1	395,300	395,300		単- 437号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	52,140	52,140		WYB01277
			m	1	52,310	52,310		単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 下半 25 L≤2.3km 普通		1	22,300	22,300		WB452130
			m	1	21,530	21,530		単- 432号
	計					459,640		
						469,140		
	単価					459,700		
						469,200		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	掘削・支保 DII-H1	DII	単位	m	数量	1	単価	414,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50		1	385,200	385,200		WYB02488
			m	1	395,300	395,300		単- 437号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	52,140	52,140		WYB02491
			m	1	52,310	52,310		単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 下半 25 L≤2.3km 普通		1	22,300	22,300		WB452130
			m	1	21,530	21,530		単- 432号
	計					459,640		
						469,140		
	単価					459,700		
						469,200		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	掘削・支保 DII-H2	DII	単位	m	数量	1	単価	425,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50		1	397,300	397,300		WYB01653
			m	1	407,400	407,400		単- 438号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	52,140	52,140		WYB01643
			m	1	52,310	52,310		単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 下半 25 L≤2.3km 普通		1	22,300	22,300		WB452130
			m	1	21,530	21,530		単- 432号
	計					471,740		
						481,240		
	単価					471,800		
						481,300		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	掘削・支保 DII-H2	DII	単位	m	数量	1	単価	425,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50		1	397,300	397,300		WYB02494
			m	1	407,400	407,400		単- 438号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	52,140	52,140		WYB02497
			m	1	52,310	52,310		単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 下半 25 L≤2.3km 普通		1	22,300	22,300		WB452130
			m	1	21,530	21,530		単- 432号
	計					471,740		
						481,240		
	単価					471,800		
						481,300		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	掘削・支保 DII-H2-s	DII	単位	m	数量	1	単価	425,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50		1	397,300	397,300		WYB01664
			m	1	407,400	407,400		単- 438号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	52,140	52,140		WYB01667
			m	1	52,310	52,310		単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 下半 25 L≤2.3km 普通		1	22,300	22,300		WB452130
			m	1	21,530	21,530		単- 432号
	計					471,740		
						481,240		
	単価					471,800		
						481,300		円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	掘削・支保 DII-H2-s	DII	単位	m	数量	1	単価	425,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50		1	397,300	397,300		WYB02500
			m	1	407,400	407,400		単- 438号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級		1	52,140	52,140		WYB02503
			m	1	52,310	52,310		単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 下半 25 L≤2.3km 普通		1	22,300	22,300		WB452130
			m	1	21,530	21,530		単- 432号
	計					471,740		
						481,240		
	単価					471,800		
						481,300		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	掘削・支保 DII-H2-s'	DII	単位	m	数量	1	単価	425,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50			1	397,300	397,300	WYB01670
			m		1	407,400	407,400	単- 438号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級			1	52,140	52,140	WYB01673
			m		1	52,310	52,310	単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 下半 25 L≤2.3km 普通			1	22,300	22,300	WB452130
			m		1	21,530	21,530	単- 432号
	計						471,740	
							481,240	
	単価						471,800	
							481,300	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	掘削・支保 DII-H2-s'	DII	単位	m	数量	1	単価	425,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50			1	397,300	397,300	WYB02506
			m		1	407,400	407,400	単- 438号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級			1	52,140	52,140	WYB02509
			m		1	52,310	52,310	単- 436号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 下半 25 L≤2.3km 普通			1	22,300	22,300	WB452130
			m		1	21,530	21,530	単- 432号
	計						471,740	
							481,240	
	単価						471,800	
							481,300	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	覆工コンクリート・防水 DI-b	DI 18-15-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	309,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	DI 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm			1	234,700	234,700	WYB00067
			m		1	237,400	237,400	単- 442号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種			1	80,770	80,770	WB452050
			m		1	83,600	83,600	単- 443号
	防水工	DI 75 各種			1	28,530	28,530	WB452150
			m		1	30,310	30,310	単- 444号
	計						344,000	
							351,310	
	単価						344,000	
							351,400	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	覆工コンクリート・防水 DI-b	DI 18-15-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	309,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	DI 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm			1	234,700	234,700	WYB00423
			m		1	237,400	237,400	単- 442号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種			1	80,770	80,770	WB452050
			m		1	83,600	83,600	単- 443号
	防水工	DI 75 各種			1	28,530	28,530	WB452150
			m		1	30,310	30,310	単- 444号
	計						344,000	
							351,310	
	単価						344,000	
							351,400	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	覆工コンクリート・防水 DI-b'	DI 18-15-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	1	310,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等	DI 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	234,700	234,700	WYB00124		
		m	1	237,400	237,400	単- 442号		
型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770	WB452050		
		m	1	83,600	83,600	単- 443号		
防水工	DI 75 各種		1	28,530	28,530	WB452150		
		m	1	30,310	30,310	単- 444号		
計					344,000			
					351,310			
単価					344,000			
					351,400	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	覆工コンクリート・防水 DI-b'	DI 18-15-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	1	310,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等	DI 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	234,700	234,700	WYB00424		
		m	1	237,400	237,400	単- 442号		
型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770	WB452050		
		m	1	83,600	83,600	単- 443号		
防水工	DI 75 各種		1	28,530	28,530	WB452150		
		m	1	30,310	30,310	単- 444号		
計					344,000			
					351,310			
単価					344,000			
					351,400	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	覆工コンクリート・防水 DII	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	312,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200	WYB00076		
		m	1	239,900	239,900	単- 445号		
型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770	WB452050		
		m	1	83,600	83,600	単- 443号		
防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790	WB452150		
		m	1	30,590	30,590	単- 446号		
計					346,760			
					354,090			
単価					346,800			
					354,100	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	覆工コンクリート・防水 DII	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	312,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200	WYB02474
			m	1	239,900	239,900	単一 445号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770	WB452050
			m	1	83,600	83,600	単一 443号
	防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790	WB452150
			m	1	30,590	30,590	単一 446号
	計					346,760	
						354,090	
	単価					346,800	
						354,100	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	覆工コンクリート・防水 DII'	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	312,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200		WYB00086
			m	1	239,900	239,900		単- 445号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770		WB452050
			m	1	83,600	83,600		単- 443号
	防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790		WB452150
			m	1	30,590	30,590		単- 446号
	計					346,760		
						354,090		
	単価					346,800		
						354,100		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	覆工コンクリート・防水 DII'	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	312,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200		WYB02478
			m	1	239,900	239,900		単- 445号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770		WB452050
			m	1	83,600	83,600		単- 443号
	防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790		WB452150
			m	1	30,590	30,590		単- 446号
	計					346,760		
						354,090		
	単価					346,800		
						354,100		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	覆工コンクリート・防水 DII-H1	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	312,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200	WYB00078
			m	1	239,900	239,900	単一 445号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770	WB452050
			m	1	83,600	83,600	単一 443号
	防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790	WB452150
			m	1	30,590	30,590	単一 446号
	計					346,760	
						354,090	
	単価					346,800	
						354,100	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	覆工コンクリート・防水 DII-H1	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	312,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200		WYB02484
			m	1	239,900	239,900		単- 445号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770		WB452050
			m	1	83,600	83,600		単- 443号
	防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790		WB452150
			m	1	30,590	30,590		単- 446号
	計					346,760		
						354,090		
	単価					346,800		
						354,100		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	覆工コンクリート・防水 DII-H2	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	312,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200		WYB00082
			m	1	239,900	239,900		単- 445号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770		WB452050
			m	1	83,600	83,600		単- 443号
	防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790		WB452150
			m	1	30,590	30,590		単- 446号
	計					346,760		
						354,090		
	単価					346,800		
						354,100		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	覆工コンクリート・防水 DII-H2	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	312,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200		WYB02522
			m	1	239,900	239,900		単- 445号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770		WB452050
			m	1	83,600	83,600		単- 443号
	防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790		WB452150
			m	1	30,590	30,590		単- 446号
	計					346,760		
						354,090		
	単価					346,800		
						354,100		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	覆工コンクリート・防水 DII-H2-s	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	312,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200		WYB00137
			m	1	239,900	239,900		単- 445号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770		WB452050
			m	1	83,600	83,600		単- 443号
	防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790		WB452150
			m	1	30,590	30,590		単- 446号
	計					346,760		
						354,090		
	単価					346,800		
						354,100		円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	覆工コンクリート・防水 DII-H2-s	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	312,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200		WYB02524
			m	1	239,900	239,900		単- 445号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770		WB452050
			m	1	83,600	83,600		単- 443号
	防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790		WB452150
			m	1	30,590	30,590		単- 446号
	計					346,760		
						354,090		
	単価					346,800		
						354,100		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	覆工コンクリート・防水 DII-H2-s'	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	312,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200		WYB00149
			m	1	239,900	239,900		単- 445号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770		WB452050
			m	1	83,600	83,600		単- 443号
	防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790		WB452150
			m	1	30,590	30,590		単- 446号
	計					346,760		
						354,090		
	単価					346,800		
						354,100		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	覆工コンクリート・防水 DII-H2-s'	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	312,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	237,200	237,200	WYB02525		
		m	1	239,900	239,900	単- 445号		
型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770	WB452050		
		m	1	83,600	83,600	単- 443号		
防水工	DII 75 各種		1	28,790	28,790	WB452150		
		m	1	30,590	30,590	単- 446号		
計					346,760			
					354,090			
単価					346,800			
					354,100	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	覆工コンクリート・防水 DII-H2.5-s	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	319,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート等	D II 80 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	244,200	244,200	WYB00158		
		m	1	246,900	246,900	単- 447号		
型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770	WB452050		
		m	1	83,600	83,600	単- 443号		
防水工	DII 80 各種		1	29,560	29,560	WB452150		
		m	1	31,430	31,430	単- 448号		
計					354,530			
					361,930			
単価					354,600			
					362,000	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	覆工コンクリート・防水 DII-H2.5-s	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	319,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等	D II 80 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	244,200	244,200		WYB02526
			m	1	246,900	246,900		単- 447号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種		1	80,770	80,770		WB452050
			m	1	83,600	83,600		単- 443号
	防水工	DII 80 各種		1	29,560	29,560		WB452150
			m	1	31,430	31,430		単- 448号
	計					354,530		
						361,930		
	単価					354,600		
						362,000		円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	128,500
						1		118,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	142,700	142,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	131,900	131,900	単- 449号	
計						142,700		
						131,900		
単価						142,700		
						131,900	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	128,500
						1		118,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	142,700	142,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	131,900	131,900	単- 449号	
計						142,700		
						131,900		
単価						142,700		
						131,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	掘削・支保 DII-L	DII	単位	m	数量	1	1,128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下		1	1,177,000	1,177,000	WYB01688
			m	1	1,196,000	1,196,000	単一 450号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 70 電気式 2000m3/min級		1	51,240	51,240	WYB01691
			m	1	51,410	51,410	単一 451号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 上半 70 L≤0.8km 普通		1	21,910	21,910	WB452340
			m	1	21,160	21,160	単一 452号
	計					1,250,150	
						1,268,570	
	単価					1,251,000	
						1,269,000	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	掘削・支保 DII-L	DII	単位	m	数量	1	1,128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下		1	1,177,000	1,177,000	WYB02529
			m	1	1,196,000	1,196,000	単- 450号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 70 電気式 2000m3/min級		1	51,240	51,240	WYB02532
			m	1	51,410	51,410	単- 451号
	ずり出し工(ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 上半 70 L≤0.8km 普通		1	21,910	21,910	WB452340
			m	1	21,160	21,160	単- 452号
	計					1,250,150	
						1,268,570	
	単価					1,251,000	
						1,269,000	円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	掘削・支保 DII-L-H2	DII	単位	m	数量	1	1,030,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下		1	1,069,000	1,069,000	WYB01694
			m	1	1,089,000	1,089,000	単一 453号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 70 電気式 2000m3/min級		1	51,240	51,240	WYB01697
			m	1	51,410	51,410	単一 451号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 上半 70 L≤0.8km 普通		1	21,910	21,910	WB452340
			m	1	21,160	21,160	単一 452号
	計					1,142,150	
						1,161,570	
	単価					1,143,000	
						1,162,000	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	掘削・支保 DII-L-H2	DII	単位	m	数量	1	1,030,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下		1	1,069,000	1,069,000	WYB02535
			m	1	1,089,000	1,089,000	単一 453号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 70 電気式 2000m3/min級		1	51,240	51,240	WYB02538
			m	1	51,410	51,410	単一 451号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 上半 70 L≤0.8km 普通		1	21,910	21,910	WB452340
			m	1	21,160	21,160	単一 452号
	計					1,142,150	
						1,161,570	
	単価					1,143,000	
						1,162,000	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	掘削・支保 DII-L-H2-s	DII	単位	m	数量	1	1,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下		1	1,069,000	1,069,000	WYB01700
			m	1	1,089,000	1,089,000	単一 453号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 70 電気式 2000m3/min級		1	51,240	51,240	WYB01703
			m	1	51,410	51,410	単一 451号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 上半 70 0.8<L≤1.7km 普通		1	32,870	32,870	WB452340
			m	1	31,740	31,740	単一 454号
	計					1,153,110	
						1,172,150	
	単価					1,154,000	
						1,173,000	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	掘削・支保 DII-L-H2-s	DII	単位	m	数量	1	1,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下		1	1,069,000	1,069,000	WYB02541
			m	1	1,089,000	1,089,000	単一 453号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 70 電気式 2000m3/min級		1	51,240	51,240	WYB02544
			m	1	51,410	51,410	単一 451号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 上半 70 0.8<L≤1.7km 普通		1	32,870	32,870	WB452340
			m	1	31,740	31,740	単一 454号
	計					1,153,110	
						1,172,150	
	単価					1,154,000	
						1,173,000	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	掘削・支保 DII-L-H2-s'	DII	単位	m	数量	1	1,040,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下			1	1,069,000	1,069,000	WYB01706
			m		1	1,089,000	1,089,000	単一 453号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 70 電気式 2000m3/min級			1	51,240	51,240	WYB01709
			m		1	51,410	51,410	単一 451号
	ずり出し工(ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 上半 70 0.8<L≤1.7km 普通			1	32,870	32,870	WB452340
			m		1	31,740	31,740	単一 454号
	計						1,153,110	
							1,172,150	
	単価						1,154,000	
							1,173,000	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	掘削・支保 DII-L-H2-s'	DII	単位	m	数量	1	1,040,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下			1	1,069,000	1,069,000	WYB02547
			m		1	1,089,000	1,089,000	単一 453号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	D II 上半 70 電気式 2000m3/min級			1	51,240	51,240	WYB02550
			m		1	51,410	51,410	単一 451号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 上半 70 0.8<L≤1.7km 普通			1	32,870	32,870	WB452340
			m		1	31,740	31,740	単一 454号
	計						1,153,110	
							1,172,150	
	単価						1,154,000	
							1,173,000	円/m

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	支保(妻壁部) DII-L		単位	箇所	数量	1	単価	521,000
						1		525,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	上半 DII-L			1	578,100	578,100	WYB01714	
			箇所	1	582,500	582,500	単- 455号	
計						578,100		
						582,500		
単価						578,100		
						582,500	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	支保(妻壁部) DII-L		単位	箇所	数量	1	単価	521,000
						1		525,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	上半 DII-L			1	578,100	578,100	WYB02555	
			箇所	1	582,500	582,500	単- 455号	
計						578,100		
						582,500		
単価						578,100		
						582,500	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	支保(妻壁部) DII-L-H2		単位	箇所	数量	1	単価	488,300
						1		492,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	上半 DII-L-H2			1	541,800	541,800	WYB01719	
			箇所	1	546,200	546,200	単- 456号	
計						541,800		
						546,200		
単価						541,800		
						546,200	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	支保(妻壁部) DII-L-H2		単位	箇所	数量	1	単価	488,300
						1		492,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	上半 DII-L-H2			1	541,800	541,800	WYB02560	
			箇所	1	546,200	546,200	単- 456号	
計						541,800		
						546,200		
単価						541,800		
						546,200	円/箇所	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	支保(妻壁部) DII-L-H2-s		単位	箇所	数量	1	単価	488,300
						1		492,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	上半 DII-L-H2-s			1	541,800	541,800	WYB01724	
			箇所	1	546,200	546,200	単- 457号	
計						541,800		
						546,200		
単価						541,800		
						546,200	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	支保(妻壁部) DII-L-H2-s		単位	箇所	数量	1	単価	488,300
						1		492,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	上半 DII-L-H2-s			1	541,800	541,800	WYB02565	
			箇所	1	546,200	546,200	単- 457号	
計						541,800		
						546,200		
単価						541,800		
						546,200	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	支保(妻壁部) DII-L-H2-s'		単位	箇所	数量	1	単価	488,300
						1		492,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	上半 DII-L-H2-s'			1	541,800	541,800	WYB01729	
			箇所	1	546,200	546,200	単- 458号	
計						541,800		
						546,200		
単価						541,800		
						546,200	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	支保(妻壁部) DII-L-H2-s'		単位	箇所	数量	1	単価	488,300
						1		492,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	上半 DII-L-H2-s'			1	541,800	541,800	WYB02570	
			箇所	1	546,200	546,200	単- 458号	
計						541,800		
						546,200		
単価						541,800		
						546,200	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	掘削・支保 DII-L	DII	単位	m	数量	1	単価	582,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70		1	556,400	556,400	WYB01687	
			m	1	570,800	570,800	単- 459号	
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 30 電気式 2000m3/min級		1	62,930	62,930	WYB01660	
			m	1	63,140	63,140	単- 460号	
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 下半 30 L≦2.3km 普通		1	26,910	26,910	WB452340	
			m	1	25,990	25,990	単- 461号	
	計					646,240		
						659,930		
	単価					646,300		
						660,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	掘削・支保 DII-L	DII	単位	m	数量	1	単価	582,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70		1	556,400	556,400	WYB02553	
			m	1	570,800	570,800	単- 459号	
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 30 電気式 2000m3/min級		1	62,930	62,930	WYB02576	
			m	1	63,140	63,140	単- 460号	
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 下半 30 L≦2.3km 普通		1	26,910	26,910	WB452340	
			m	1	25,990	25,990	単- 461号	
	計					646,240		
						659,930		
	単価					646,300		
						660,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	掘削・支保 DII-L-H2	DII	単位	m	数量	1	単価	553,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70		1	524,700	524,700	WYB01738	
			m	1	539,300	539,300	単- 462号	
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 30 電気式 2000m3/min級		1	62,930	62,930	WYB01741	
			m	1	63,140	63,140	単- 460号	
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 下半 30 L≦2.3km 普通		1	26,910	26,910	WB452340	
			m	1	25,990	25,990	単- 461号	
	計					614,540		
						628,430		
	単価					614,600		
						628,500	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	掘削・支保 DII-L-H2	DII	単位	m	数量	1	単価	553,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70		1	524,700	524,700		WYB02579
			m	1	539,300	539,300		単一 462号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 30 電気式 2000m3/min級		1	62,930	62,930		WYB02582
			m	1	63,140	63,140		単一 460号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 下半 30 L≦2.3km 普通		1	26,910	26,910		WB452340
			m	1	25,990	25,990		単一 461号
	計					614,540		
						628,430		
	単価					614,600		
						628,500		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	掘削・支保 DII-L-H2-s	DII	単位	m	数量	1	単価	553,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70		1	524,700	524,700	WYB01744	
			m	1	539,300	539,300	単一 462号	
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 30 電気式 2000m3/min級		1	62,930	62,930	WYB01747	
			m	1	63,140	63,140	単一 460号	
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 下半 30 L≦2.3km 普通		1	26,910	26,910	WB452340	
			m	1	25,990	25,990	単一 461号	
	計					614,540		
						628,430		
	単価					614,600		
						628,500	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	掘削・支保 DII-L-H2-s	DII	単位	m	数量	1	1	単価	553,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70			1	524,700	524,700		WYB02585
			m		1	539,300	539,300		単- 462号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 30 電気式 2000m3/min級			1	62,930	62,930		WYB02588
			m		1	63,140	63,140		単- 460号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 下半 30 L≦2.3km 普通			1	26,910	26,910		WB452340
			m		1	25,990	25,990		単- 461号
	計						614,540		
							628,430		
	単価						614,600		
							628,500		円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	掘削・支保 DII-L-H2-s'	DII	単位	m	数量	1	単価	553,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70		1	524,700	524,700	WYB01750	
			m	1	539,300	539,300	単- 462号	
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 30 電気式 2000m3/min級		1	62,930	62,930	WYB01753	
			m	1	63,140	63,140	単- 460号	
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 下半 30 L≦2.3km 普通		1	26,910	26,910	WB452340	
			m	1	25,990	25,990	単- 461号	
	計					614,540		
						628,430		
	単価					614,600		
						628,500	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	掘削・支保 DII-L-H2-s'	DII	単位	m	数量	1	単価	553,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70		1	524,700	524,700		WYB02591
			m	1	539,300	539,300		単- 462号
	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 30 電気式 2000m3/min級		1	62,930	62,930		WYB02594
			m	1	63,140	63,140		単- 460号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 下半 30 L≦2.3km 普通		1	26,910	26,910		WB452340
			m	1	25,990	25,990		単- 461号
	計					614,540		
						628,430		
	単価					614,600		
						628,500		円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	支保(妻壁部) DII-L		単位	箇所	数量	1	単価	260,800
						1		270,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工 下半 DII-L				1	289,300	289,300	WYB01758	
			箇所	1	300,000	300,000	単- 463号	
計						289,300		
						300,000		
単価						289,300		
						300,000	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	支保(妻壁部) DII-L		単位	箇所	数量	1	単価	260,800
						1		270,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工 下半 DII-L				1	289,300	289,300	WYB02599	
			箇所	1	300,000	300,000	単- 463号	
計						289,300		
						300,000		
単価						289,300		
						300,000	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	支保(妻壁部) DII-L-H2		単位	箇所	数量	1	単価	243,000
						1		252,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	下半 DII-L-H2			1	269,600	269,600	WYB01763	
			箇所	1	280,300	280,300	単- 464号	
計						269,600		
						280,300		
単価						269,600		
						280,300	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	支保(妻壁部) DII-L-H2		単位	箇所	数量	1	単価	243,000
						1		252,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	下半 DII-L-H2			1	269,600	269,600	WYB02604	
			箇所	1	280,300	280,300	単- 464号	
計						269,600		
						280,300		
単価						269,600		
						280,300	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	支保(妻壁部) DII-L-H2-s		単位	箇所	数量	1	単価	243,000
						1		252,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	下半 DII-L-H2-s			1	269,600	269,600	WYB01768	
			箇所	1	280,300	280,300	単- 465号	
計						269,600		
						280,300		
単価						269,600		
						280,300	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	支保(妻壁部) DII-L-H2-s		単位	箇所	数量	1	単価	243,000
						1		252,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	下半 DII-L-H2-s			1	269,600	269,600	WYB02609	
			箇所	1	280,300	280,300	単- 465号	
計						269,600		
						280,300		
単価						269,600		
						280,300	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	支保(妻壁部) DII-L-H2-s'		単位	箇所	数量	1	単価	243,000
						1		252,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	下半 DII-L-H2-s'			1	269,600	269,600	WYB01773	
			箇所	1	280,300	280,300	単- 466号	
計						269,600		
						280,300		
単価						269,600		
						280,300	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	支保(妻壁部) DII-L-H2-s'		単位	箇所	数量	1	単価	243,000
						1		252,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
妻部支保工	下半 DII-L-H2-s'			1	269,600	269,600	WYB02614	
			箇所	1	280,300	280,300	単- 466号	
計						269,600		
						280,300		
単価						269,600		
						280,300	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	覆工コンクリート・防水 DII-L	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	570,400
			単位	m	数量	1	577,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート等 (機械掘削工法)		D II 100 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	312,100	312,100	WYB00084
			m	1	314,800	314,800	単一 467号
型枠工 (覆工コンクリート) (機械掘削工法)				1	290,300	290,300	WB452370
			m	1	293,100	293,100	単一 468号
防水工 (機械掘削工法)		D II 100 各種		1	31,260	31,260	WB452360
			m	1	33,270	33,270	単一 469号
計						633,660	
						641,170	
単価						633,700	
						641,200	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	覆工コンクリート・防水 DII-L	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	570,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等 (機械掘削工法)	D II 100 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	312,100	312,100		WYB02523
			m	1	314,800	314,800		単一 467号
	型枠工 (覆工コンクリート) (機械掘削工法)			1	290,300	290,300		WB452370
			m	1	293,100	293,100		単一 468号
	防水工 (機械掘削工法)	D II 100 各種		1	31,260	31,260		WB452360
			m	1	33,270	33,270		単一 469号
	計					633,660		
						641,170		
	単価					633,700		
						641,200		円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	覆工コンクリート・防水 DII-L-H2-s	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	570,800
						1		577,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート等 (機械掘削工法)	D II 100 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	312,100	312,100	WYB00170	
			m	1	314,800	314,800	単- 467号	
	型枠工 (覆工コンクリート) (機械掘削工法)			1	290,300	290,300	WB452370	
			m	1	293,100	293,100	単- 468号	
	防水工 (機械掘削工法)	D II 100 各種		1	31,260	31,260	WB452360	
			m	1	33,270	33,270	単- 469号	
	計					633,660		
						641,170		
	単価					633,700		
						641,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	覆工コンクリート・防水 DII-L-H2-s	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	570,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート等 (機械掘削工法)	D II 100 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	312,100	312,100	WYB02619
			m	1	314,800	314,800	単- 467号
	型枠工 (覆工コンクリート) (機械掘削工法)			1	290,300	290,300	WB452370
			m	1	293,100	293,100	単- 468号
	防水工 (機械掘削工法)	D II 100 各種		1	31,260	31,260	WB452360
			m	1	33,270	33,270	単- 469号
	計					633,660	
						641,170	
	単価					633,700	
						641,200	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	覆工コンクリート(妻部) DII-L	DII 巻厚 40 c m 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/ C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	361,500
						1		366,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	妻部覆工コンクリート等	18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下		1	287,100	287,100	WYB00394	
			箇所	1	288,900	288,900	単- 473号	
	型枠工(覆工コンクリート)			0.4	80,770	32,308	WYB00401	
			m	0.4	83,600	33,440	単- 474号	
	防水工(機械掘削工法)			0.4	205,400	82,160	WYB00411	
			m	0.4	212,600	85,040	単- 475号	
	計					401,568		
						407,380		
	単価					401,600		
						407,400	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	覆工コンクリート(妻部) DII-L	DII 巻厚 40 c m 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/ C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	361,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	妻部覆工コンクリート等	18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下			1	287,100	287,100	WYB02624
			箇所		1	288,900	288,900	単一 473号
	型枠工(覆工コンクリート)				0.4	80,770	32,308	WYB02623
			m		0.4	83,600	33,440	単一 474号
	防水工(機械掘削工法)				0.4	205,400	82,160	WYB02626
			m		0.4	212,600	85,040	単一 475号
	計						401,568	
							407,380	
	単価						401,600	
							407,400	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2	DII 巻厚 40 c m 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/ C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	361,600
						1		366,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	妻部覆工コンクリート等	18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下		1	287,100	287,100	WYB00462	
			箇所	1	288,900	288,900	単- 473号	
	型枠工(覆工コンクリート)			0.4	80,770	32,308	WYB00461	
			m	0.4	83,600	33,440	単- 474号	
	防水工(機械掘削工法)			0.4	205,400	82,160	WYB00474	
			m	0.4	212,600	85,040	単- 475号	
	計					401,568		
						407,380		
	単価					401,600		
						407,400	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2	DII 巻厚 40 c m 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/ C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	361,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	妻部覆工コンクリート等	18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下			1	287,100	287,100	WYB02628
			箇所		1	288,900	288,900	単- 473号
	型枠工(覆工コンクリート)				0.4	80,770	32,308	WYB02627
			m		0.4	83,600	33,440	単- 474号
	防水工(機械掘削工法)				0.4	205,400	82,160	WYB02630
			m		0.4	212,600	85,040	単- 475号
	計						401,568	
							407,380	
	単価						401,600	
							407,400	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2-s	DII 巻厚 40 c m 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/ C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	361,800
						1		367,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	妻部覆工コンクリート等	18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下		1	287,100	287,100	WYB00495	
			箇所	1	288,900	288,900	単- 473号	
	型枠工(覆工コンクリート)			0.4	80,770	32,308	WYB00488	
			m	0.4	83,600	33,440	単- 474号	
	防水工(機械掘削工法)			0.4	205,400	82,160	WYB00497	
			m	0.4	212,600	85,040	単- 475号	
	計					401,568		
						407,380		
	単価					401,600		
						407,400	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2-s	DII 巻厚 40 c m 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/ C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	361,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	妻部覆工コンクリート等	18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下			1	287,100	287,100	WYB02632
			箇所		1	288,900	288,900	単- 473号
	型枠工(覆工コンクリート)				0.4	80,770	32,308	WYB02631
			m		0.4	83,600	33,440	単- 474号
	防水工(機械掘削工法)				0.4	205,400	82,160	WYB02634
			m		0.4	212,600	85,040	単- 475号
	計						401,568	
							407,380	
	単価						401,600	
							407,400	円/箇所



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2-s'	DII 巻厚 40 c m 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	361,800
						1		367,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	妻部覆工コンクリート等	18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下		1	287,100	287,100	WYB00718	
			箇所	1	288,900	288,900	単- 473号	
	型枠工(覆工コンクリート)			0.4	80,770	32,308	WYB00500	
			m	0.4	83,600	33,440	単- 474号	
	防水工(機械掘削工法)			0.4	205,400	82,160	WYB00777	
			m	0.4	212,600	85,040	単- 475号	
	計					401,568		
						407,380		
	単価					401,600		
						407,400	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	覆工コンクリート(妻部) DII-L-H2-s'	DII 巻厚 40 c m 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	361,800
						1		367,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	妻部覆工コンクリート等	18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下		1	287,100	287,100	WYB02636	
			箇所	1	288,900	288,900	単- 473号	
	型枠工(覆工コンクリート)			0.4	80,770	32,308	WYB02635	
			m	0.4	83,600	33,440	単- 474号	
	防水工(機械掘削工法)			0.4	205,400	82,160	WYB02638	
			m	0.4	212,600	85,040	単- 475号	
	計					401,568		
						407,380		
	単価					401,600		
						407,400	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	128,500
						1		118,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	142,700	142,700	WB810010	
			t	1	131,900	131,900	単- 449号	
	計					142,700		
						131,900		
	単価					142,700		
						131,900	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	128,500
						1		118,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	142,700	142,700	WB810010	
			t	1	131,900	131,900	単- 449号	
	計					142,700		
						131,900		
	単価					142,700		
						131,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	掘削・支保 DIIIa-A	DIII	単位	m	数量	1	単価	642,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 50 L=1.7km以下		1	655,400	655,400		WYB00568
			m	1	670,500	670,500		単- 481号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DIII 上半 50 電気式 2000m3/min級		1	35,060	35,060		WYB00571
			m	1	35,180	35,180		単- 482号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通		1	22,490	22,490		WB452240
			m	1	21,720	21,720		単- 483号
	計					712,950		
						727,400		
	単価					713,000		
						727,400		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	掘削・支保 DIIIa-A	DIII	単位	m	数量	1	単価	642,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 50 L=1.7km以下		1	655,400	655,400		WYB02642
			m	1	670,500	670,500		単一 481号
	集塵機運転(吸引伸縮風管φ1500×50m)	DIII 上半 50 電気式 2000m3/min級		1	35,060	35,060		WYB02645
			m	1	35,180	35,180		単一 482号
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通		1	22,490	22,490		WB452240
			m	1	21,720	21,720		単一 483号
	計					712,950		
						727,400		
	単価					713,000		
						727,400		円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	掘削・支保 DIIIa-R	DIII	単位	m	数量	1	単価	716,400	
						1		728,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械		上半 60 L=1.7km以下		1	777,100	777,100	WYB01756		
			m	1	790,800	790,800	単- 484号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		機械掘削工法 上半 60 L≤0.8km 普通		1	17,690	17,690	WB452240		
			m	1	17,080	17,080	単- 485号		
計						794,790			
単価						807,880			
						794,800			
						807,900	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	掘削・支保 DIIIa-AR	DIII	単位	m	数量	1	単価	684,800	
						1		699,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械		上半 60 L=1.7km以下		1	742,000	742,000	WYB01782		
			m	1	758,600	758,600	単- 486号		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		機械掘削工法 上半 60 L≤0.8km 普通		1	17,690	17,690	WB452240		
			m	1	17,080	17,080	単- 485号		
計						759,690			
単価						775,680			
						759,700			
						775,700	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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-91号	掘削・支保 DIIIa-R	DIII	単位	m	数量	1	単価	341,500
						1		352,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械		下半 25 60		1	364,200	364,200	WYB01790	
			m	1	377,000	377,000	単- 492号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		機械掘削工法 下半 25 L≦2.3km 普通		1	14,610	14,610	WB452240	
			m	1	14,110	14,110	単- 489号	
計						378,810		
						391,110		
単価						378,900		
						391,200	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-92号	掘削・支保 DIIIa-AR	DIII	単位	m	数量	1	単価	341,500
						1		352,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械		下半 25 60		1	364,200	364,200	WYB01795	
			m	1	377,000	377,000	単- 492号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		機械掘削工法 下半 25 L≦2.3km 普通		1	14,610	14,610	WB452240	
			m	1	14,110	14,110	単- 489号	
計						378,810		
						391,110		
単価						378,900		
						391,200	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	覆工コンクリート・防水 DIIIa-R	DIII 24-15-25(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	475,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート工等(機械掘削工法)	85 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm			1	417,700	417,700	WYB00094
			m		1	420,400	420,400	単- 497号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種			1	80,770	80,770	WB452050
			m		1	83,600	83,600	単- 443号
	防水工(機械掘削工法)	85			1	29,620	29,620	WYB00189
			m		1	31,490	31,490	単- 498号
	計						528,090	
							535,490	
	単価						528,100	
							535,500	円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一94号	覆工コンクリート・防水 DIIIa-R	DIII 24-15-25(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	475,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等(機械掘削工法)	85 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm			1	417,700	417,700	WYB02653
			m		1	420,400	420,400	単一 497号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種			1	80,770	80,770	WB452050
			m		1	83,600	83,600	単一 443号
	防水工(機械掘削工法)	85			1	29,620	29,620	WYB02656
			m		1	31,490	31,490	単一 498号
	計						528,090	
							535,490	
	単価						528,100	
							535,500	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	覆工コンクリート・防水 DIIIa-AR	DIII 24-15-25(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	475,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等(機械掘削工法)	85 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm			1	417,700	417,700	WYB00100
			m	1	420,400	420,400		単- 497号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種			1	80,770	80,770	WB452050
			m	1	83,600	83,600		単- 443号
	防水工(機械掘削工法)	85			1	29,620	29,620	WYB00201
			m	1	31,490	31,490		単- 498号
	計						528,090	
							535,490	
	単価						528,100	
							535,500	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	覆工コンクリート・防水 DIIIa-AR	DIII 24-15-25(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	475,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等(機械掘削工法)	85 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm			1	417,700	417,700	WYB02655
			m		1	420,400	420,400	単- 497号
	型枠工(覆工コンクリート)	各種			1	80,770	80,770	WB452050
			m		1	83,600	83,600	単- 443号
	防水工(機械掘削工法)	85			1	29,620	29,620	WYB02658
			m		1	31,490	31,490	単- 498号
	計						528,090	
							535,490	
	単価						528,100	
							535,500	円/m

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	130,400
						1		120,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	144,800	144,800	WB810010	
			t	1	134,000	134,000	単- 499号	
	計					144,800		
						134,000		
	単価					144,800		
						134,000	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	130,400
						1		120,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	144,800	144,800	WB810010	
			t	1	134,000	134,000	単- 499号	
	計					144,800		
						134,000		
	単価					144,800		
						134,000	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	128,500
						1		118,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	142,700	142,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	131,900	131,900	単- 449号	
計						142,700		
						131,900		
単価						142,700		
						131,900	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	128,500
						1		118,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	142,700	142,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	131,900	131,900	単- 449号	
計						142,700		
						131,900		
単価						142,700		
						131,900	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	補強鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	129,400
						1		119,800
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	143,700	143,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	133,000	133,000	単- 500号	
計						143,700		
						133,000		
単価						143,700		
						133,000	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	補強鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	129,400
						1		119,800
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	143,700	143,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	133,000	133,000	単- 500号	
計						143,700		
						133,000		
単価						143,700		
						133,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	開口部補強工 DII-P		単位	箇所	数量	1	単価	33,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト工	耐力176.5kN L=6.0m			4	5,766	23,064	WYB00489
			組		4	5,766	23,064	単- 507号
	スクラップ	鉄くず へビーH1			1.1	-25,000	-27,500	WYB00499
			t		1.1	-12,500	-13,750	単- 508号
	ガス切断 (H鋼杭)	200×201mm			5	5,847	29,235	WYB00502
			箇所		5	6,002	30,010	単- 509号
	開口部補強工 補強プレート	t=22			0.14	88,400	12,376	WYB00492
			t		0.14	86,400	12,096	単- 510号
	計						37,175	
							51,420	
	単価						37,180	
							51,420	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	開口部補強工 DII-P		単位	箇所	数量	1	単価	33,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト工	耐力176.5kN L=6.0m			4	5,766	23,064	WYB02659
			組		4	5,766	23,064	単- 507号
	スクラップ	鉄くず へビーH1			1.1	-25,000	-27,500	WYB02674
			t		1.1	-12,500	-13,750	単- 508号
	ガス切断 (H鋼杭)	200×201mm			5	5,847	29,235	WYB02675
			箇所		5	6,002	30,010	単- 509号
	開口部補強工 補強プレート	t=22			0.14	88,400	12,376	WYB02680
			t		0.14	86,400	12,096	単- 510号
	計						37,175	
	単価						51,420	
							37,180	
							51,420	円/箇所



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	覆工コンクリート・防水 DII-P	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	385,300
						1		390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート		D II		1	401,400	401,400	WYB00664	
			m	1	405,700	405,700	単- 511号	
防水工		D II 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	26,540	26,540	WYB00668	
			m	1	27,450	27,450	単- 512号	
計						427,940		
						433,150		
単価						428,000		
						433,200	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	覆工コンクリート・防水 DII-P	DII 18-15-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	385,300
						1		390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート		D II		1	401,400	401,400	WYB02683	
			m	1	405,700	405,700	単- 511号	
防水工		D II 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	26,540	26,540	WYB02681	
			m	1	27,450	27,450	単- 512号	
計						427,940		
						433,150		
単価						428,000		
						433,200	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	転石破碎		単位	m3	数量	1	単価	30,340
						1		30,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
転石破碎					1	33,660	33,660	WYB00123
				m 3	1	33,660	33,660	単- 513号
計							33,660	
単価							33,660	
							33,660	円/m3

						単価使用年月	2021.04	
						歩掛使用年月	2021.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	転石破碎		単位	m3	数量	1	単価	30,340
						1		30,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
転石破碎					1	33,660	33,660	WYB02657
				m 3	1	33,660	33,660	単- 513号
計							33,660	
単価							33,660	
							33,660	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	インバート掘削 DI-b		単位	m	数量	1	単価	51,590
						1		53,380
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		11.5	3,858	44,367	WB450110	
			m 3	11.5	4,031	46,356.5	単- 514号	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		11.5	1,126	12,949	WB450120	
			m 3	11.5	1,126	12,949	単- 515号	
計						57,316		
						59,305.5		
単価						57,320		
						59,310	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	インバート掘削 DI-b		単位	m	数量	1	単価	51,590
						1		53,390
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		11.5	3,858	44,367	WB450110	
			m 3	11.5	4,031	46,356.5	単- 514号	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		11.5	1,126	12,949	WB450120	
			m 3	11.5	1,126	12,949	単- 515号	
計						57,316		
						59,305.5		
単価						57,320		
						59,310	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	インバート掘削 DI-b'		単位	m	数量	1	単価	51,660
						1		53,450
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			11.5	3,858	44,367	WB450110
			m 3	11.5	4,031	46,356.5		単- 514号
インバートざり出し工		DI 普通 標準			11.5	1,126	12,949	WB450120
			m 3	11.5	1,126	12,949		単- 515号
計							57,316	
							59,305.5	
単価							57,320	
							59,310	円/m

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	インバート掘削 DI-b'		単位	m	数量	1	単価	51,660
						1		53,460
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			11.5	3,858	44,367	WB450110
			m 3	11.5	4,031	46,356.5		単- 514号
インバートざり出し工		DI 普通 標準			11.5	1,126	12,949	WB450120
			m 3	11.5	1,126	12,949		単- 515号
計							57,316	
							59,305.5	
単価							57,320	
							59,310	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	インバート掘削 DII		単位	m	数量	1	単価	54,290
						1		56,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		12.1	3,858	46,681.8	WB450110	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 516号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		12.1	1,126	13,624.6	WB450120	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 517号	
計						60,306.4		
						62,399.7		
単価						60,310		
						62,400	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	インバート掘削 DII		単位	m	数量	1	単価	54,290
						1		56,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		12.1	3,858	46,681.8	WB450110	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 516号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		12.1	1,126	13,624.6	WB450120	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 517号	
計						60,306.4		
						62,399.7		
単価						60,310		
						62,400	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	インバート掘削 DII'		単位	m	数量	1	単価	54,330
						1	56,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		12.1	3,858	46,681.8	WB450110	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 516号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		12.1	1,126	13,624.6	WB450120	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 517号	
計						60,306.4		
						62,399.7		
単価						60,310		
						62,400	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	インバート掘削 DII'		単位	m	数量	1	単価	54,330
						1	56,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		12.1	3,858	46,681.8	WB450110	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 516号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		12.1	1,126	13,624.6	WB450120	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 517号	
計						60,306.4		
						62,399.7		
単価						60,310		
						62,400	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	インバート掘削 DII-H1		単位	m	数量	1	単価	54,290
						1		56,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		12.1	3,858	46,681.8	WB450110	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 516号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		12.1	1,126	13,624.6	WB450120	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 517号	
計						60,306.4		
						62,399.7		
単価						60,310		
						62,400	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	インバート掘削 DII-H1		単位	m	数量	1	単価	54,290
						1		56,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		12.1	3,858	46,681.8	WB450110	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 516号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		12.1	1,126	13,624.6	WB450120	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 517号	
計						60,306.4		
						62,399.7		
単価						60,310		
						62,400	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	インバート掘削 DII-H2		単位	m	数量	1	単価	54,290
						1		56,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		12.1	3,858	46,681.8	WB450110	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 516号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		12.1	1,126	13,624.6	WB450120	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 517号	
計						60,306.4		
						62,399.7		
単価						60,310		
						62,400	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120号	インバート掘削 DII-H2		単位	m	数量	1	単価	54,290
						1		56,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		12.1	3,858	46,681.8	WB450110	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 516号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		12.1	1,126	13,624.6	WB450120	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 517号	
計						60,306.4		
						62,399.7		
単価						60,310		
						62,400	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	インバート掘削 DII-H2-s	単位	m	数量	1	単価	303,700
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) (一次)[2方]	DII 標準	m <sup>3</sup>	14.4	4,005	57,672	WB450110
	インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準	m <sup>3</sup>	14.4	4,188	60,307.2	単- 518号
	インバート早期閉合 DII-H2-s (一次)[2方]	吹付コンクリート	m <sup>3</sup>	14.4	1,147	16,516.8	WB450120
	インバート早期閉合 DII-H2-s (一次)[2方]	鋼製支保工	m	1	142,600	142,600	単- 519号
	掘削 (二次)	土砂 オープソケット 無し 無し 50,000m <sup>3</sup> 以上	m	1	143,600	143,600	単- 520号
	土砂等運搬 (二次)	標準 バックホウ山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> ) 軟岩 無し 1.5km以下	m <sup>3</sup>	1	112,200	112,200	WB01818
			m <sup>3</sup>	11.4	183.3	2,089.62	単- 521号
			m <sup>3</sup>	11.4	178.2	2,031.48	CA900020
			m <sup>3</sup>	11.4	500.9	5,710.26	CB210110
	計					336,788.68	
	単価					343,401.06	
						336,800	
						343,500	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	インバート掘削 DII-H2-s	単位	m	数量	1	単価	303,700
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) (一次)[2方]	DII 標準	m <sup>3</sup>	14.4	4,005	57,672	WB450110
	インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準	m <sup>3</sup>	14.4	4,188	60,307.2	単- 518号
	インバート早期閉合 DII-H2-s (一次)[2方]	吹付コンクリート	m <sup>3</sup>	14.4	1,147	16,516.8	WB450120
	インバート早期閉合 DII-H2-s (一次)[2方]	鋼製支保工	m	1	142,600	142,600	単- 519号
	掘削 (二次)	土砂 オープソケット 無し 無し 50,000m <sup>3</sup> 以上	m	1	143,600	143,600	単- 520号
	土砂等運搬 (二次)	標準 バックホウ山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> ) 軟岩 無し 1.5km以下	m <sup>3</sup>	1	112,200	112,200	単- 521号
	計			11.4	183.3	2,089.62	CA900020
				11.4	178.2	2,031.48	
				11.4	500.9	5,710.26	CB210110
				11.4	492.7	5,616.78	
						336,788.68	
						343,401.06	
	単価					336,800	
						343,500	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	インバート掘削 DII-H2-s'	単位	m	数量	1	291,200
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) (一次)[2方]	DII 標準		14.4	4,005	57,672	WB450110
		m 3	14.4	4,188	60,307.2	単- 518号
インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		14.4	1,147	16,516.8	WB450120
		m 3	14.4	1,149	16,545.6	単- 519号
インバート早期閉合 DII-H2-s' (一次)[2方]	吹付コンクリート		1	142,600	142,600	WYB01820
		m	1	143,600	143,600	単- 522号
インバート早期閉合 DII-H2-s' (一次)[2方]	鋼製支保工		1	97,710	97,710	WYB01822
		m	1	100,100	100,100	単- 523号
掘削 (二次)	土砂 オープソケット 無し 無し 50,000m3以上		11.4	183.3	2,089.62	CA900020
		m 3	11.4	178.2	2,031.48	
土砂等運搬 (二次)	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 2.0km以下		11.4	563.5	6,423.9	CB210110
		m 3	11.4	554.2	6,317.88	
計					323,012.32	
					328,902.16	
単価					323,100	
					329,000	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	インバート掘削 DII-H2-s'	単位	m	数量	1	291,200
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) (一次)[2方]	DII 標準		14.4	4,005	57,672	WB450110
		m <sup>3</sup>	14.4	4,188	60,307.2	単- 518号
インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		14.4	1,147	16,516.8	WB450120
		m <sup>3</sup>	14.4	1,149	16,545.6	単- 519号
インバート早期閉合 DII-H2-s' (一次)[2方]	吹付コンクリート		1	142,600	142,600	WYB02691
		m	1	143,600	143,600	単- 522号
インバート早期閉合 DII-H2-s' (一次)[2方]	鋼製支保工		1	97,710	97,710	WYB02693
		m	1	100,100	100,100	単- 523号
掘削 (二次)	土砂 オープソケット 無し 無し 50,000m <sup>3</sup> 以上		11.4	183.3	2,089.62	CA900020
		m <sup>3</sup>	11.4	178.2	2,031.48	
土砂等運搬 (二次)	標準 バックホウ山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> ) 軟岩 無し 2.0km以下		11.4	563.5	6,423.9	CB210110
		m <sup>3</sup>	11.4	554.2	6,317.88	
計					323,012.32	
					328,902.16	
単価					323,100	
					329,000	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	インバート掘削 DII-H2.5-s		単位	m	数量	1	単価	342,500
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) (一次)[2方]	DII 標準			15	4,005	60,075	WB450110
			m <sup>3</sup>		15	4,188	62,820	単- 518号
	インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準			15	1,147	17,205	WB450120
			m <sup>3</sup>		15	1,149	17,235	単- 519号
	インバート早期閉合 DII-H2.5-s (一次)[2方]	吹付コンクリート			1	163,400	163,400	WYB01824
			m		1	164,400	164,400	単- 524号
	インバート早期閉合 DII-H2.5-s (一次)[2方]	鋼製支保工			1	131,500	131,500	WYB01826
			m		1	134,500	134,500	単- 525号
	掘削 (二次)	土砂 オープソケット 無し 無し 50,000m <sup>3</sup> 以上			11.4	183.3	2,089.62	CA900020
			m <sup>3</sup>		11.4	178.2	2,031.48	
	土砂等運搬 (二次)	標準 バックホウ山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> ) 軟岩 無し 1.5km以下			11.4	500.9	5,710.26	CB210110
			m <sup>3</sup>		11.4	492.7	5,616.78	
	計						379,979.88	
							386,603.26	
	単価						380,000	
							386,700	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	インバート掘削 DII-H2.5-s		単位	m	数量	1	単価	342,500
						1		348,500
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) (一次)[2方]		DII 標準		15	4,005	60,075	WB450110	
			m 3	15	4,188	62,820	単- 518号	
インバートざり出し工 (一次)[2方]		DII 普通 標準		15	1,147	17,205	WB450120	
			m 3	15	1,149	17,235	単- 519号	
インバート早期閉合 DII-H2.5-s (一次)[2方]		吹付コンクリート		1	163,400	163,400	WYB02695	
			m	1	164,400	164,400	単- 524号	
インバート早期閉合 DII-H2.5-s (一次)[2方]		鋼製支保工		1	131,500	131,500	WYB02697	
			m	1	134,500	134,500	単- 525号	
掘削 (二次)		土砂 オープソケット 無し 無し 50,000m3以上		11.4	183.3	2,089.62	CA900020	
			m 3	11.4	178.2	2,031.48		
土砂等運搬 (二次)		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 1.5km以下		11.4	500.9	5,710.26	CB210110	
			m 3	11.4	492.7	5,616.78		
計						379,979.88		
						386,603.26		
単価						380,000		
						386,700	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	インバート掘削 DIIIa		単位	m	数量	1	単価	54,290
						1		56,180
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)		D III		12.1	3,858	46,681.8	WYB00005	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 526号	
インバートざり出し工		D III		12.1	1,126	13,624.6	WYB00031	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 527号	
計						60,306.4		
単価						62,399.7		
						60,310		
						62,400	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	インバート掘削 DIIIa-A		単位	m	数量	1	単価	54,290
						1		56,180
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)		D III		12.1	3,858	46,681.8	WYB00047	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 526号	
インバートざり出し工		D III		12.1	1,126	13,624.6	WYB00049	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 527号	
計						60,306.4		
単価						62,399.7		
						60,310		
						62,400	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	インバート掘削 DIIIa-A		単位	m	数量	1	単価	54,290
						1		56,180
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)		D III		12.1	3,858	46,681.8	WYB02682	
			m 3	12.1	4,031	48,775.1	単- 526号	
インバートざり出し工		D III		12.1	1,126	13,624.6	WYB02686	
			m 3	12.1	1,126	13,624.6	単- 527号	
計						60,306.4		
						62,399.7		
単価						60,310		
						62,400	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	インバート掘削 DIIIa-R		単位	m	数量	1	単価	65,950
						1		68,240
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)		D III		14.7	3,858	56,712.6	WYB00080	
			m 3	14.7	4,031	59,255.7	単- 528号	
インバートざり出し工		D III		14.7	1,126	16,552.2	WYB00091	
			m 3	14.7	1,126	16,552.2	単- 529号	
計						73,264.8		
						75,807.9		
単価						73,270		
						75,810	円/m	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	インバート掘削 DIIIa-AR		単位	m	数量	1	単価	65,950
						1		68,240
	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)	D III		14.7	3,858	56,712.6	WYB00095	
			m 3	14.7	4,031	59,255.7	単- 528号	
	インバートざり出し工	D III		14.7	1,126	16,552.2	WYB00097	
			m 3	14.7	1,126	16,552.2	単- 529号	
	計					73,264.8		
						75,807.9		
	単価					73,270		
						75,810	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	インバート掘削 DII-L		単位	m	数量	1	単価	65,950
						1		68,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DII 標準		14.7	3,858	56,712.6	WB450110	
			m 3	14.7	4,031	59,255.7	単- 516号	
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		14.7	1,126	16,552.2	WB450120	
			m 3	14.7	1,126	16,552.2	単- 517号	
	計					73,264.8		
						75,807.9		
	単価					73,270		
						75,810	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	インバート掘削 DII-L		単位	m	数量	1	単価	65,950
						1		68,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		14.7	3,858	56,712.6	WB450110	
			m 3	14.7	4,031	59,255.7	単- 516号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		14.7	1,126	16,552.2	WB450120	
			m 3	14.7	1,126	16,552.2	単- 517号	
計						73,264.8		
						75,807.9		
単価						73,270		
						75,810	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	インバート掘削 DII-L-H2		単位	m	数量	1	単価	65,970
						1		68,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		14.7	3,858	56,712.6	WB450110	
			m 3	14.7	4,031	59,255.7	単- 516号	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		14.7	1,126	16,552.2	WB450120	
			m 3	14.7	1,126	16,552.2	単- 517号	
計						73,264.8		
						75,807.9		
単価						73,270		
						75,810	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	インバート掘削 DII-L-H2		単位	m	数量	1	単価	65,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DII 標準		14.7	3,858	56,712.6	WB450110	
			m 3	14.7	4,031	59,255.7	単- 516号	
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		14.7	1,126	16,552.2	WB450120	
			m 3	14.7	1,126	16,552.2	単- 517号	
	計					73,264.8		
	単価					75,807.9		
						73,270		
						75,810	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	インバート掘削 DII-L-H2-s		単位	m	数量	1	単価	406,900
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) (一次)[2方]	DII 標準			18.3	4,005	73,291.5	WB450110
			m 3		18.3	4,188	76,640.4	単- 518号
	インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準			18.3	1,147	20,990.1	WB450120
			m 3		18.3	1,149	21,026.7	単- 519号
	インバート早期閉合 DII-L-H2-s (一次)[2方]	吹付コンクリート			1	187,500	187,500	WYB01828
			m		1	188,700	188,700	単- 530号
	インバート早期閉合 DII-L-H2-s (一次)[2方]	鋼製支保工			1	160,000	160,000	WYB01830
			m		1	164,100	164,100	単- 531号
	掘削 (二次)	土砂 オープソカット 無し 無し 50,000m3以上			14	183.3	2,566.2	CA900020
			m 3		14	178.2	2,494.8	
	土砂等運搬 (二次)	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 1.5km以下			14	500.9	7,012.6	CB210110
			m 3		14	492.7	6,897.8	
	計						451,360.4	
							459,859.7	
	単価						451,400	
							459,900	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	インバート掘削 DII-L-H2-s	単位	m	数量	1	単価	406,900
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) (一次)[2方]	DII 標準	m <sup>3</sup>	18.3	4,005	73,291.5	WB450110
	インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準	m <sup>3</sup>	18.3	4,188	76,640.4	単- 518号
	インバート早期閉合 DII-L-H2-s (一次)[2方]	吹付コンクリート	m <sup>3</sup>	18.3	1,147	20,990.1	WB450120
	インバート早期閉合 DII-L-H2-s (一次)[2方]	鋼製支保工	m	1	1,149	21,026.7	単- 519号
	掘削 (二次)	土砂 オープソケット 無し 無し 50,000m <sup>3</sup> 以上	m	1	187,500	187,500	WYB02701
	土砂等運搬 (二次)	標準 バックホウ山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> ) 軟岩 無し 1.5km以下	m <sup>3</sup>	1	188,700	188,700	単- 530号
			m	1	160,000	160,000	WYB02703
			m	1	164,100	164,100	単- 531号
			m <sup>3</sup>	14	183.3	2,566.2	CA900020
			m <sup>3</sup>	14	178.2	2,494.8	
			m <sup>3</sup>	14	500.9	7,012.6	CB210110
			m <sup>3</sup>	14	492.7	6,897.8	
	計					451,360.4	
	単価					459,859.7	
						451,400	
						459,900	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	インバート掘削 DII-L-H2-s'	単位	m	数量	1	1	単価	396,400
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) (一次)[2方]	DII 標準		18.3	4,005		73,291.5	WB450110
		m 3		18.3	4,188		76,640.4	単- 518号
	インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		18.3	1,147		20,990.1	WB450120
		m 3		18.3	1,149		21,026.7	単- 519号
	インバート早期閉合 DII-L-H2-s' (一次)[2方]	吹付コンクリート		1	187,500		187,500	WYB01832
		m		1	188,700		188,700	単- 532号
	インバート早期閉合 DII-L-H2-s' (一次)[2方]	鋼製支保工		1	148,400		148,400	WYB01834
		m		1	151,600		151,600	単- 533号
	掘削 (二次)	土砂 オープソケット 無し 無し 50,000m3以上		14	183.3		2,566.2	CA900020
		m 3		14	178.2		2,494.8	
	土砂等運搬 (二次)	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 1.5km以下		14	500.9		7,012.6	CB210110
		m 3		14	492.7		6,897.8	
	計						439,760.4	
							447,359.7	
	単価						439,800	
							447,400	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	インバート掘削 DII-L-H2-s'	単位	m	数量	1	単価	396,400
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) (一次)[2方]	DII 標準		18.3	4,005	73,291.5	WB450110	
		m 3	18.3	4,188	76,640.4	単- 518号	
インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		18.3	1,147	20,990.1	WB450120	
		m 3	18.3	1,149	21,026.7	単- 519号	
インバート早期閉合 DII-L-H2-s' (一次)[2方]	吹付コンクリート		1	187,500	187,500	WYB02705	
		m	1	188,700	188,700	単- 532号	
インバート早期閉合 DII-L-H2-s' (一次)[2方]	鋼製支保工		1	148,400	148,400	WYB02707	
		m	1	151,600	151,600	単- 533号	
掘削 (二次)	土砂 オープソケット 無し 無し 50,000m3以上		14	183.3	2,566.2	CA900020	
		m 3	14	178.2	2,494.8		
土砂等運搬 (二次)	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 1.5km以下		14	500.9	7,012.6	CB210110	
		m 3	14	492.7	6,897.8		
計					439,760.4		
					447,359.7		
単価					439,800		
					447,400	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	インバート埋戻工 DI-b		単位	m	数量	1	単価	13,970
	名称	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		5.5	1,488	8,184		WB450150
			m 3	5.5	1,545	8,497.5		単- 534号
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6		WB450120
			m 3	4.6	1,126	5,179.6		単- 515号
	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82		WB450160
			m 3	4.6	456.5	2,099.9		単- 535号
	計					15,510.42		
	単価					15,777		
						15,520		
						15,780	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	インバート埋戻工 DI-b	単位	m	数量	1	13,970
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号
インバートざり出し工	DI 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 515号
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号
計					15,510.42	
単価					15,777	
					15,520	
					15,780	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	インバート埋戻工 DI-b'		単位	m	数量	1	単価	13,980
						1		14,220
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150		
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号		
インバートざり出し工	DI 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120		
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 515号		
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160		
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号		
計					15,510.42			
単価					15,777			
					15,520			
					15,780	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	インバート埋戻工 DI-b'	単位	m	数量	1	13,980
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号
インバートざり出し工	DI 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 515号
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号
計					15,510.42	
単価					15,777	
					15,520	
					15,780	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	インバート埋戻工 DII	単位	m	数量	1	13,970
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号
インバートざり出し工	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号
計					15,510.42	
単価					15,777	
					15,520	
					15,780	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	インバート埋戻工 DII	単位	m	数量	1	1	単価	13,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工	標準		5.5	1,488	8,184		WB450150	
		m 3	5.5	1,545	8,497.5		単- 534号	14,220
インバートざり出し工	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6		WB450120	
		m 3	4.6	1,126	5,179.6		単- 517号	
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82		WB450160	
		m 3	4.6	456.5	2,099.9		単- 535号	
計					15,510.42			
					15,777			
単価					15,520			
					15,780		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	インバート埋戻工 DII'	単位	m	数量	1	13,970
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号
インバートざり出し工	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号
計					15,510.42	
単価					15,777	
					15,520	
					15,780	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	インバート埋戻工 DII'	単位	m	数量	1	13,970
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号
インバートざり出し工	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号
計					15,510.42	
単価					15,777	
					15,520	
					15,780	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	インバート埋戻工 DII-H1		単位	m	数量	1	単価	13,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		14,210
	インバート敷均し締固め工	標準		5.5	1,488	8,184	WB450150	
			m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号	
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120	
			m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号	
	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160	
			m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号	
	計					15,510.42		
						15,777		
	単価					15,520		
						15,780	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	インバート埋戻工 DII-H1	単位	m	数量	1	13,970
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号
インバートざり出し工	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号
計					15,510.42	
					15,777	
単価					15,520	
					15,780	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	インバート埋戻工 DII-H2	単位	m	数量	1	13,970
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号
インバートざり出し工	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号
計					15,510.42	
単価					15,777	
					15,520	
					15,780	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	インバート埋戻工 DII-H2		単位	m	数量	1	単価	13,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		14,220
	インバート敷均し締固め工	標準		5.5	1,488	8,184	WB450150	
			m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号	
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120	
			m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号	
	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160	
			m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号	
	計					15,510.42		
						15,777		
	単価					15,520		
						15,780	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	インバート埋戻工 DII-H2-s	単位	m	数量	1	単価	46,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準		11.4	1,541	17,567.4	WB450150	
		m 3	11.4	1,601	18,251.4	単- 536号	
インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		11.4	1,147	13,075.8	WB450120	
		m 3	11.4	1,149	13,098.6	単- 519号	
埋戻材の積込作業 (一次)[2方]	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		11.4	474.9	5,413.86	WB450160	
		m 3	11.4	464.7	5,297.58	単- 537号	
インバート敷均し締固め工 (二次)	標準		5.5	1,488	8,184	WB450150	
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号	
インバートざり出し工 (二次)	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120	
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号	
埋戻材の積込作業 (二次)	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160	
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号	
計					51,567.48		
					52,424.58		
単価					51,570		
					52,430	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	インバート埋戻工 DII-H2-s	単位	m	数量	1	単価	46,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準		11.4	1,541	17,567.4	WB450150	
		m 3	11.4	1,601	18,251.4	単- 536号	
インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		11.4	1,147	13,075.8	WB450120	
		m 3	11.4	1,149	13,098.6	単- 519号	
埋戻材の積込作業 (一次)[2方]	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		11.4	474.9	5,413.86	WB450160	
		m 3	11.4	464.7	5,297.58	単- 537号	
インバート敷均し締固め工 (二次)	標準		5.5	1,488	8,184	WB450150	
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号	
インバートざり出し工 (二次)	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120	
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号	
埋戻材の積込作業 (二次)	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160	
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号	
計					51,567.48		
					52,424.58		
単価					51,570		
					52,430	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	インバート埋戻工 DII-H2-s'	単位	m	数量	1	単価	46,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準		11.4	1,541	17,567.4	WB450150	
		m 3	11.4	1,601	18,251.4	単- 536号	
インバートずり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		11.4	1,147	13,075.8	WB450120	
		m 3	11.4	1,149	13,098.6	単- 519号	
埋戻材の積込作業 (一次)[2方]	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		11.4	474.9	5,413.86	WB450160	
		m 3	11.4	464.7	5,297.58	単- 537号	
インバート敷均し締固め工 (二次)	標準		5.5	1,488	8,184	WB450150	
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号	
インバートずり出し工 (二次)	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120	
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号	
埋戻材の積込作業 (二次)	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160	
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号	
計					51,567.48		
					52,424.58		
単価					51,570		
					52,430	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	インバート埋戻工 DII-H2-s'	単位	m	数量	1	単価	46,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準		11.4	1,541	17,567.4		WB450150
		m 3	11.4	1,601	18,251.4		単- 536号
インバートずり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		11.4	1,147	13,075.8		WB450120
		m 3	11.4	1,149	13,098.6		単- 519号
埋戻材の積込作業 (一次)[2方]	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		11.4	474.9	5,413.86		WB450160
		m 3	11.4	464.7	5,297.58		単- 537号
インバート敷均し締固め工 (二次)	標準		5.5	1,488	8,184		WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5		単- 534号
インバートずり出し工 (二次)	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6		WB450120
		m 3	4.6	1,126	5,179.6		単- 517号
埋戻材の積込作業 (二次)	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82		WB450160
		m 3	4.6	456.5	2,099.9		単- 535号
計					51,567.48		
					52,424.58		
単価					51,570		
					52,430	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	インバート埋戻工 DII-H2.5-s	単位	m	数量	1	単価	46,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準		11.4	1,541	17,567.4	WB450150	
		m 3	11.4	1,601	18,251.4	単- 536号	
インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		11.4	1,147	13,075.8	WB450120	
		m 3	11.4	1,149	13,098.6	単- 519号	
埋戻材の積込作業 (一次)[2方]	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		11.4	474.9	5,413.86	WB450160	
		m 3	11.4	464.7	5,297.58	単- 537号	
インバート敷均し締固め工 (二次)	標準		5.5	1,488	8,184	WB450150	
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号	
インバートざり出し工 (二次)	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120	
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号	
埋戻材の積込作業 (二次)	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160	
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号	
計					51,567.48		
					52,424.58		
単価					51,570		
					52,430	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	インバート埋戻工 DII-H2.5-s	単位	m	数量	1	単価	46,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準		11.4	1,541	17,567.4	WB450150	
		m 3	11.4	1,601	18,251.4	単- 536号	
インバートずり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		11.4	1,147	13,075.8	WB450120	
		m 3	11.4	1,149	13,098.6	単- 519号	
埋戻材の積込作業 (一次)[2方]	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		11.4	474.9	5,413.86	WB450160	
		m 3	11.4	464.7	5,297.58	単- 537号	
インバート敷均し締固め工 (二次)	標準		5.5	1,488	8,184	WB450150	
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号	
インバートずり出し工 (二次)	DII 普通 標準		4.6	1,126	5,179.6	WB450120	
		m 3	4.6	1,126	5,179.6	単- 517号	
埋戻材の積込作業 (二次)	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.6	466.7	2,146.82	WB450160	
		m 3	4.6	456.5	2,099.9	単- 535号	
計					51,567.48		
					52,424.58		
単価					51,570		
					52,430	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	インバート埋戻工 DIIIa	単位	m	数量	1	14,260
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号
インバートざり出し工	DIII 普通 標準		4.8	1,126	5,404.8	WYB00033
		m 3	4.8	1,126	5,404.8	単- 538号
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.8	466.7	2,240.16	WB450160
		m 3	4.8	456.5	2,191.2	単- 535号
計					15,828.96	
					16,093.5	
単価					15,830	
					16,100	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	インバート埋戻工 DIIIa-A		単位	m	数量	1	単価	14,260
						1		14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート敷均し締固め工	標準		5.5	1,488	8,184	WB450150	
			m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号	
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準		4.8	1,126	5,404.8	WYB00093	
			m 3	4.8	1,126	5,404.8	単- 538号	
	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.8	466.7	2,240.16	WB450160	
			m 3	4.8	456.5	2,191.2	単- 535号	
	計					15,828.96		
						16,093.5		
	単価					15,830		
						16,100	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	インバート埋戻工 DIIIa-A		単位	m	数量	1	単価	14,260
						1		14,500
名称		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		5.5	1,488	8,184	WB450150	
			m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号	
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準		4.8	1,126	5,404.8	WYB02699	
			m 3	4.8	1,126	5,404.8	単- 538号	
	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.8	466.7	2,240.16	WB450160	
			m 3	4.8	456.5	2,191.2	単- 535号	
	計					15,828.96		
						16,093.5		
	単価					15,830		
						16,100	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	インバート埋戻工 DIIIa-R	単位	m	数量	1	14,260
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号
インバートざり出し工	DIII 普通 標準		4.8	1,126	5,404.8	WYB00099
		m 3	4.8	1,126	5,404.8	単- 538号
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.8	466.7	2,240.16	WB450160
		m 3	4.8	456.5	2,191.2	単- 535号
計					15,828.96	
					16,093.5	
単価					15,830	
					16,100	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	インバート埋戻工 DIIIa-AR	単位	m	数量	1	14,260
名称	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		5.5	1,488	8,184	WB450150
		m 3	5.5	1,545	8,497.5	単- 534号
インバートざり出し工	DIII 普通 標準		4.8	1,126	5,404.8	WYB00101
		m 3	4.8	1,126	5,404.8	単- 538号
埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		4.8	466.7	2,240.16	WB450160
		m 3	4.8	456.5	2,191.2	単- 535号
計					15,828.96	
					16,093.5	
単価					15,830	
					16,100	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	インバート埋戻工 DII-L		単位	m	数量	1	単価	17,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート敷均し締固め工	標準		7	1,488	10,416	WB450150	
			m 3	7	1,545	10,815	単- 534号	
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		5.8	1,126	6,530.8	WB450120	
			m 3	5.8	1,126	6,530.8	単- 517号	
	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		5.8	466.7	2,706.86	WB450160	
			m 3	5.8	456.5	2,647.7	単- 535号	
	計					19,653.66		
						19,993.5		
	単価					19,660		
						20,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	インバート埋戻工 DII-L		単位	m	数量	1	単価	17,700
						1		18,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート敷均し締固め工	標準		7	1,488	10,416	WB450150	
			m 3	7	1,545	10,815	単- 534号	
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		5.8	1,126	6,530.8	WB450120	
			m 3	5.8	1,126	6,530.8	単- 517号	
	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		5.8	466.7	2,706.86	WB450160	
			m 3	5.8	456.5	2,647.7	単- 535号	
	計					19,653.66		
						19,993.5		
	単価					19,660		
						20,000	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	インバート埋戻工 DII-L-H2		単位	m	数量	1	単価	17,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	インバート敷均し締固め工	標準		7	1,488	10,416		WB450150
			m 3	7	1,545	10,815		単- 534号
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		5.8	1,126	6,530.8		WB450120
			m 3	5.8	1,126	6,530.8		単- 517号
	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		5.8	466.7	2,706.86		WB450160
			m 3	5.8	456.5	2,647.7		単- 535号
	計					19,653.66		
	単価					19,660		
						20,000		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	インバート埋戻工 DII-L-H2		単位	m	数量	1	単価	17,700
						1		18,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート敷均し締固め工	標準		7	1,488	10,416	WB450150	
			m 3	7	1,545	10,815	単- 534号	
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		5.8	1,126	6,530.8	WB450120	
			m 3	5.8	1,126	6,530.8	単- 517号	
	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		5.8	466.7	2,706.86	WB450160	
			m 3	5.8	456.5	2,647.7	単- 535号	
	計					19,653.66		
	単価					19,660		
						20,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	インバート埋戻工 DII-L-H2-s	単位	m	数量	1	単価	57,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準		14	1,541	21,574	WB450150	
		m 3	14	1,601	22,414	単- 536号	58,550
インバートずり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		14	1,147	16,058	WB450120	
		m 3	14	1,149	16,086	単- 519号	
埋戻材の積込作業 (一次)[2方]	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		14	474.9	6,648.6	WB450160	
		m 3	14	464.7	6,505.8	単- 537号	
インバート敷均し締固め工 (二次)	標準		7	1,488	10,416	WB450150	
		m 3	7	1,545	10,815	単- 534号	
インバートずり出し工 (二次)	DII 普通 標準		5.8	1,126	6,530.8	WB450120	
		m 3	5.8	1,126	6,530.8	単- 517号	
埋戻材の積込作業 (二次)	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		5.8	466.7	2,706.86	WB450160	
		m 3	5.8	456.5	2,647.7	単- 535号	
計					63,934.26		
					64,999.3		
単価					63,940		
					65,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	インバート埋戻工 DII-L-H2-s	単位	m	数量	1	単価	57,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準		14	1,541	21,574	WB450150	
		m 3	14	1,601	22,414	単- 536号	
インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		14	1,147	16,058	WB450120	
		m 3	14	1,149	16,086	単- 519号	
埋戻材の積込作業 (一次)[2方]	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		14	474.9	6,648.6	WB450160	
		m 3	14	464.7	6,505.8	単- 537号	
インバート敷均し締固め工 (二次)	標準		7	1,488	10,416	WB450150	
		m 3	7	1,545	10,815	単- 534号	
インバートざり出し工 (二次)	DII 普通 標準		5.8	1,126	6,530.8	WB450120	
		m 3	5.8	1,126	6,530.8	単- 517号	
埋戻材の積込作業 (二次)	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		5.8	466.7	2,706.86	WB450160	
		m 3	5.8	456.5	2,647.7	単- 535号	
計					63,934.26		
					64,999.3		
単価					63,940		
					65,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	インバート埋戻工 DII-L-H2-s'	単位	m	数量	1	単価	57,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準		14	1,541	21,574	WB450150	
		m 3	14	1,601	22,414	単- 536号	
インバートざり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		14	1,147	16,058	WB450120	
		m 3	14	1,149	16,086	単- 519号	
埋戻材の積込作業 (一次)[2方]	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		14	474.9	6,648.6	WB450160	
		m 3	14	464.7	6,505.8	単- 537号	
インバート敷均し締固め工 (二次)	標準		7	1,488	10,416	WB450150	
		m 3	7	1,545	10,815	単- 534号	
インバートざり出し工 (二次)	DII 普通 標準		5.8	1,126	6,530.8	WB450120	
		m 3	5.8	1,126	6,530.8	単- 517号	
埋戻材の積込作業 (二次)	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		5.8	466.7	2,706.86	WB450160	
		m 3	5.8	456.5	2,647.7	単- 535号	
計					63,934.26		
					64,999.3		
単価					63,940		
					65,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	インバート埋戻工 DII-L-H2-s'	単位	m	数量	1	単価	57,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準		14	1,541	21,574	WB450150	
		m 3	14	1,601	22,414	単- 536号	58,550
インバートずり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準		14	1,147	16,058	WB450120	
		m 3	14	1,149	16,086	単- 519号	
埋戻材の積込作業 (一次)[2方]	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		14	474.9	6,648.6	WB450160	
		m 3	14	464.7	6,505.8	単- 537号	
インバート敷均し締固め工 (二次)	標準		7	1,488	10,416	WB450150	
		m 3	7	1,545	10,815	単- 534号	
インバートずり出し工 (二次)	DII 普通 標準		5.8	1,126	6,530.8	WB450120	
		m 3	5.8	1,126	6,530.8	単- 517号	
埋戻材の積込作業 (二次)	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		5.8	466.7	2,706.86	WB450160	
		m 3	5.8	456.5	2,647.7	単- 535号	
計					63,934.26		
					64,999.3		
単価					63,940		
					65,000	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	インバート DI-b	DI 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	104,100
						1		105,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.48	11,340	5,443.2	WB450130	
			m 2	0.48	12,160	5,836.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 無筋構造物 標準		5.6	19,660	110,096	WB450140	
			m 3	5.6	19,880	111,328	単- 540号	
計						115,539.2		
						117,164.8		
単価						115,600		
						117,200	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	インバート DI-b	DI 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	104,100
						1		105,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.48	11,340	5,443.2	WB450130	
			m 2	0.48	12,160	5,836.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 無筋構造物 標準		5.6	19,660	110,096	WB450140	
			m 3	5.6	19,880	111,328	単- 540号	
計						115,539.2		
						117,164.8		
単価						115,600		
						117,200	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	インバート DI-b'	DI 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	104,200
						1		105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.48	11,340	5,443.2	WB450130	
			m 2	0.48	12,160	5,836.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 無筋構造物 標準		5.6	19,660	110,096	WB450140	
			m 3	5.6	19,880	111,328	単- 540号	
計						115,539.2		
						117,164.8		
単価						115,600		
						117,200	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	インバート DI-b'	DI 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	104,200
						1		105,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.48	11,340	5,443.2	WB450130	
			m 2	0.48	12,160	5,836.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 無筋構造物 標準		5.6	19,660	110,096	WB450140	
			m 3	5.6	19,880	111,328	単- 540号	
計						115,539.2		
						117,164.8		
単価						115,600		
						117,200	円/m	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	インバート DII	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	113,600
						1		115,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.2	19,350	119,970	WB450140	
			m 3	6.2	19,570	121,334	単- 541号	
計						125,980.2		
						127,778.8		
単価						126,000		
						127,800	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	インバート DII	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	113,600
						1		115,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.2	19,350	119,970	WB450140	
			m 3	6.2	19,570	121,334	単- 541号	
計						125,980.2		
						127,778.8		
単価						126,000		
						127,800	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	インバート DII'	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	113,600
						1		115,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.2	19,350	119,970	WB450140	
			m 3	6.2	19,570	121,334	単- 541号	
計						125,980.2		
						127,778.8		
単価						126,000		
						127,800	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	インバート DII'	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	113,600
						1		115,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.2	19,350	119,970	WB450140	
			m 3	6.2	19,570	121,334	単- 541号	
計						125,980.2		
						127,778.8		
単価						126,000		
						127,800	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	インバート DII-H1	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	113,600
						1		115,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.2	19,350	119,970	WB450140	
			m 3	6.2	19,570	121,334	単- 541号	
計						125,980.2		
						127,778.8		
単価						126,000		
						127,800	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-180号	インバート DII-H1	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	113,600
						1		115,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.2	19,350	119,970	WB450140	
			m 3	6.2	19,570	121,334	単- 541号	
計						125,980.2		
						127,778.8		
単価						126,000		
						127,800	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-181号	インバート DII-H2	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	113,600
						1		115,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.2	19,350	119,970	WB450140	
			m 3	6.2	19,570	121,334	単- 541号	
計						125,980.2		
						127,778.8		
単価						126,000		
						127,800	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	インバート DII-H2	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	113,600
						1		115,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.2	19,350	119,970	WB450140	
			m 3	6.2	19,570	121,334	単- 541号	
計						125,980.2		
						127,778.8		
単価						126,000		
						127,800	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	インバート DII-H2-s	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	111,800
						1		113,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.1	19,350	118,035	WB450140	
			m 3	6.1	19,570	119,377	単- 541号	
計						124,045.2		
単価						125,821.8		
						124,100		
						125,900	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-184号	インバート DII-H2-s	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	111,800
						1		113,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.1	19,350	118,035	WB450140	
			m 3	6.1	19,570	119,377	単- 541号	
計						124,045.2		
単価						125,821.8		
						124,100		
						125,900	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-185号	インバート DII-H2-s'	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	111,900
						1		113,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.1	19,350	118,035	WB450140	
			m 3	6.1	19,570	119,377	単- 541号	
計						124,045.2		
						125,821.8		
単価						124,100		
						125,900	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	インバート DII-H2-s'	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	111,900
						1		113,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.1	19,350	118,035	WB450140	
			m 3	6.1	19,570	119,377	単- 541号	
計						124,045.2		
						125,821.8		
単価						124,100		
						125,900	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	インバート DII-H2.5-s	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	111,800
						1		113,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.1	19,350	118,035	WB450140	
			m 3	6.1	19,570	119,377	単- 541号	
計						124,045.2		
						125,821.8		
単価						124,100		
						125,900	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	インバート DII-H2.5-s	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	111,800
						1		113,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.53	11,340	6,010.2	WB450130	
			m 2	0.53	12,160	6,444.8	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.1	19,350	118,035	WB450140	
			m 3	6.1	19,570	119,377	単- 541号	
計						124,045.2		
						125,821.8		
単価						124,100		
						125,900	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-189号	インバート DIIIa	DIII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	115,300
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.54	11,340	6,123.6	WB450130	
			m 2	0.54	12,160	6,566.4	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.3	19,350	121,905	WB450140	
			m 3	6.3	19,570	123,291	単- 541号	
計						128,028.6		
						129,857.4		
単価						128,100		
						129,900	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-190号	インバート DIIIa-A	DIII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	115,300
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.54	11,340	6,123.6	WB450130	
			m 2	0.54	12,160	6,566.4	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.3	19,350	121,905	WB450140	
			m 3	6.3	19,570	123,291	単- 541号	
計						128,028.6		
						129,857.4		
単価						128,100		
						129,900	円/m	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-191号	インバート DIIIa-A	DIII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	115,300
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.54	11,340	6,123.6	WB450130	
			m 2	0.54	12,160	6,566.4	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		6.3	19,350	121,905	WB450140	
			m 3	6.3	19,570	123,291	単- 541号	
計						128,028.6		
単価						129,857.4		
						128,100		
						129,900	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-192号	インバート DIIIa-R	DIII 巻厚 70 c m 24-8-25(高炉)	単位	m	数量	1	単価	172,300
						1		174,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.81	11,340	9,185.4	WB450130	
			m 2	0.81	12,160	9,849.6	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		9.1	20,020	182,182	WB450140	
			m 3	9.1	20,240	184,184	単- 542号	
計						191,367.4		
単価						194,033.6		
						191,400		
						194,100	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	インバート DIIIa-AR	DIII 巻厚 70 c m 24-8-25(高炉)	単位	m	数量	1	単価	172,300
						1		174,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.81	11,340	9,185.4	WB450130	
			m 2	0.81	12,160	9,849.6	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		9.1	20,020	182,182	WB450140	
			m 3	9.1	20,240	184,184	単- 542号	
計						191,367.4		
						194,033.6		
単価						191,400		
						194,100	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	インバート DII-L	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	142,000
						1		144,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.1	11,340	12,474	WB450130	
			m 2	1.1	12,160	13,376	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		7.5	19,350	145,125	WB450140	
			m 3	7.5	19,570	146,775	単- 541号	
計						157,599		
						160,151		
単価						157,600		
						160,200	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-195号	インバート DII-L	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	142,000
						1		144,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.1	11,340	12,474	WB450130	
			m 2	1.1	12,160	13,376	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		7.5	19,350	145,125	WB450140	
			m 3	7.5	19,570	146,775	単- 541号	
計						157,599		
						160,151		
単価						157,600		
						160,200	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-196号	インバート DII-L-H2	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	142,000
						1		144,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.1	11,340	12,474	WB450130	
			m 2	1.1	12,160	13,376	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		7.5	19,350	145,125	WB450140	
			m 3	7.5	19,570	146,775	単- 541号	
計						157,599		
						160,151		
単価						157,600		
						160,200	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-197号	インバート DII-L-H2	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	142,000
						1		144,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.1	11,340	12,474	WB450130	
			m 2	1.1	12,160	13,376	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		7.5	19,350	145,125	WB450140	
			m 3	7.5	19,570	146,775	単- 541号	
計						157,599		
						160,151		
単価						157,600		
						160,200	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-198号	インバート DII-L-H2-s	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	140,200
						1		142,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.1	11,340	12,474	WB450130	
			m 2	1.1	12,160	13,376	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		7.4	19,350	143,190	WB450140	
			m 3	7.4	19,570	144,818	単- 541号	
計						155,664		
						158,194		
単価						155,700		
						158,200	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-199号	インバート DII-L-H2-s	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	140,200
						1		142,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.1	11,340	12,474	WB450130	
			m 2	1.1	12,160	13,376	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		7.4	19,350	143,190	WB450140	
			m 3	7.4	19,570	144,818	単- 541号	
計						155,664		
						158,194		
単価						155,700		
						158,200	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	インバート DII-L-H2-s'	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	140,200
						1		142,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.1	11,340	12,474	WB450130	
			m 2	1.1	12,160	13,376	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		7.4	19,350	143,190	WB450140	
			m 3	7.4	19,570	144,818	単- 541号	
計						155,664		
						158,194		
単価						155,700		
						158,200	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-201号	インバート DII-L-H2-s'	DII 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	140,200
						1		142,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.1	11,340	12,474	WB450130	
			m 2	1.1	12,160	13,376	単- 539号	
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準		7.4	19,350	143,190	WB450140	
			m 3	7.4	19,570	144,818	単- 541号	
計						155,664		
						158,194		
単価						155,700		
						158,200	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-202号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	130,400
						1		120,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	144,800	144,800	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	134,000	134,000	単- 499号	
計						144,800		
						134,000		
単価						144,800		
						134,000	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	128,500
						1		118,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	142,700	142,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	131,900	131,900	単- 449号	
計						142,700		
						131,900		
単価						142,700		
						131,900	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	128,500
						1		118,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	142,700	142,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	131,900	131,900	単- 449号	
計						142,700		
						131,900		
単価						142,700		
						131,900	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-205号	補強鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	129,400
						1		119,800
	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	143,700	143,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	133,000	133,000	単- 500号	
	計					143,700		
						133,000		
	単価					143,700		
						133,000	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-206号	裏面排水管	VP φ100	単位	m	数量	1	単価	828
						1		828
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	裏面排水管	VP φ100		1	920	920	WYB00104	
			m	1	920	920	単- 609号	
	計					920		
						920		
	単価					920		
						920	円/m	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-207号	裏面排水管	VP φ100	単位	m	数量	1	単価	828
						1		828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水管		VP φ100		1	920	920	WYB02787	
			m	1	920	920	単- 609号	
計						920		
単価						920		
						920	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-208号	暗渠排水 (本坑部)	φ30×3	単位	m	数量	1	単価	873
						1		873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水材		φ30×3		1	970	970	WYB00122	
			m	1	970	970	単- 610号	
計						970		
単価						970		
						970	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-209号	暗渠排水 (本坑部)	φ30×3	単位	m	数量	1	単価	873
						1		873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水材		φ30×3		1	970	970	WYB02788	
			m	1	970	970	単- 610号	
計						970		
単価						970		
						970	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	暗渠排水 (避難連絡坑部)	φ30×3	単位	m	数量	1	単価	873
						1		873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水材		φ30×3		1	970	970	WYB00139	
			m	1	970	970	単- 610号	
計						970		
単価						970		
						970	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-211号	暗渠排水 (避難連絡坑部)	φ30×3	単位	m	数量	1	単価	873
						1		873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水材		φ30×3		1	970	970	WYB02790	
			m	1	970	970	単- 610号	
計						970		
単価						970		
						970	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-212号	裏面排水材	W=300mm	単位	m	数量	1	単価	936
						1		936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水材		W=300mm		1	1,040	1,040	WYB00121	
			m	1	1,040	1,040	単- 611号	
計						1,040		
単価						1,040		
						1,040	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	裏面排水材	W=300mm	単位	m	数量	1	単価	936
						1		936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水材		W=300mm		1	1,040	1,040	WYB02789	
			m	1	1,040	1,040	単- 611号	
計						1,040		
単価						1,040	円/m	
						1,040		

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-214号	中央排水	φ300mm	単位	m	数量	100	単価	6,605
						100		6,802
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	4,530	453,000	CB222770	
			m	100	4,738	473,800		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用		37.8	7,430	280,854	CB222780	
			m <sup>3</sup>	37.8	7,460	281,988		
計						733,854		
単価						7,339		
						7,558	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-215号	中央排水	φ300mm	単位	m	数量	100	単価	6,605
						100		6,803
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	4,530	453,000	CB222770
			m	100	4,738		473,800	
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用			37.8	7,430	280,854	CB222780
			m <sup>3</sup>	37.8	7,460		281,988	
計							733,854	
							755,788	
単価							7,339	
							7,558	円/m

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	横断排水	φ150mm	単位	m	数量	100	単価	2,364
						100		2,427
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用			100	1,400	140,000	CB222770
			m	100	1,465		146,500	
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用			16.5	7,430	122,595	CB222780
			m <sup>3</sup>	16.5	7,460		123,090	
計							262,595	
							269,590	
単価							2,626	
							2,696	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	横断排水	φ150mm	単位	m	数量	100	単価	2,364
						100		2,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		100	1,400	140,000	CB222770	
			m	100	1,465	146,500		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用		16.5	7,430	122,595	CB222780	
			m <sup>3</sup>	16.5	7,460	123,090		
計						262,595		
単価						2,626		
						2,696	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	コンクリート	24-12-20(25)(高炉)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	18,920
						1		18,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 打設量10m <sup>3</sup> /日以上又は打設地上高さ2m超 各種 10m <sup>3</sup> 以上300m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し		1	21,020	21,020	CB240010	
			m <sup>3</sup>	1	21,050	21,050		
計						21,020		
単価						21,050		
						21,050	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	コンクリート	24-12-20 (25) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	18,920
						1		18,950
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		1	21,020	21,020	CB240010	
		打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種						
		10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	21,050	21,050		
計						21,020		
						21,050		
単価						21,020		
						21,050	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-220号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	125,100
						1		115,300
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	138,900	138,900	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	128,000	128,000	単- 616号	
計						138,900		
						128,000		
単価						138,900		
						128,000	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	125,100
						1		115,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	138,900	138,900	WB810010	
				1	128,000	128,000	単- 616号	
	計					138,900		
						128,000		
	単価					138,900		
						128,000	円/t	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	123,200
						1		113,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	136,800	136,800	WB810010	
				1	126,000	126,000	単- 617号	
	計					136,800		
						126,000		
	単価					136,800		
						126,000	円/t	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-223号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	123,200
						1		113,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	136,800	136,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	126,000	126,000	単- 617号	
計						136,800		
						126,000		
単価						136,800		
						126,000	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-224号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	124,100
						1		114,400
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	137,800	137,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	127,000	127,000	単- 618号	
計						137,800		
						127,000		
単価						137,800		
						127,000	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-225号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	124,100
						1		114,400
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	137,800	137,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	127,000	127,000	単- 618号	
計						137,800		
						127,000		
単価						137,800		
						127,000	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-226号	コンクリート	24-12-20(25)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	18,920
						1		18,950
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		1	21,020	21,020	CB240010	
		打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種						
		10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	21,050	21,050		
計						21,020		
						21,050		
単価						21,020		
						21,050	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	コンクリート	24-12-20(25)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	18,920
						1		18,950
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		1	21,020	21,020	CB240010	
		打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種						
		10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	21,050	21,050		
計						21,020		
						21,050		
単価						21,020		
						21,050	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-228号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	125,100
						1		115,300
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	138,900	138,900	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	128,000	128,000	単- 616号	
計						138,900		
						128,000		
単価						138,900		
						128,000	円/t	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-229号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	125,100
						1		115,300
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	138,900	138,900	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	128,000	128,000	単- 616号	
計						138,900		
						128,000		
単価						138,900		
						128,000	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-230号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	123,200
						1		113,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	136,800	136,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	126,000	126,000	単- 617号	
計						136,800		
						126,000		
単価						136,800		
						126,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	123,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		SD345 D16~25 一般構造物		1	136,800	136,800	WB810010
		10t以上(標準) 無 無 無 無					
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	126,000	126,000	単- 617号
	計					136,800	
						126,000	
	単価					136,800	
						126,000	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	長尺鋼管先受工 DIIIa-A	長尺鋼管 φ114.3×6.0 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	7,521,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		長さL=0.3m 24本/1シフト		1	84,590	84,590		WYB00433
			シフト	1	89,700	89,700		単- 627号
		長さL=12.5m 24本/1シフト		1	4,624,000	4,624,000		WYB00905
			シフト	1	4,673,000	4,673,000		単- 628号
		長さL=12.5m 24本/1シフト		1	3,636,000	3,636,000		WYB00868
			シフト	1	3,651,000	3,651,000		単- 629号
	計					8,344,590		
						8,413,700		
	単価					8,345,000		
						8,414,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	長尺鋼管先受工 DIIIa-A	長尺鋼管 φ114.3×6.0 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	7,521,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		7,584,000
先行削孔工		長さL=0.3m 24本/1シフト			84,590	84,590	WYB02807	
			シフト	1	89,700	89,700	単- 627号	
打設工		長さL=12.5m 24本/1シフト			4,624,000	4,624,000	WYB02820	
			シフト	1	4,673,000	4,673,000	単- 628号	
注入工		長さL=12.5m 24本/1シフト			3,636,000	3,636,000	WYB02818	
			シフト	1	3,651,000	3,651,000	単- 629号	
計						8,344,590		
						8,413,700		
単価						8,345,000		
						8,414,000	円/シフト	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	長尺鋼管先受工 DIIIa-AR	長尺鋼管 φ114.3×6.0 L=19.0m	単位	シフト	数量	1	単価	11,910,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		12,000,000
先行削孔工		長さL=0.3m 28本/1シフト			1	91,650	91,650	WYB01855
			シフト		1	97,050	97,050	単- 630号
打設工		長さL=19.0m 28本/1シフト			1	7,798,000	7,798,000	WYB01870
			シフト		1	7,878,000	7,878,000	単- 631号
注入工		長さL=19.0m 28本/1シフト			1	5,310,000	5,310,000	WYB01868
			シフト		1	5,324,000	5,324,000	単- 632号
計							13,199,650	
							13,299,050	
単価							13,200,000	
							13,300,000	円/シフト



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	注入式フォアホークリンク DII-H2	PUホルト L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	34,960
						1		35,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホークリンク		15.2本/1シフト		1	38,790	38,790	WYB01893	
			本	1	39,090	39,090	単- 633号	
計						38,790		
						39,090		
単価						38,790		
						39,090	円/本	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-236号	注入式フォアホークリンク DII-H2	PUホルト L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	34,960
						1		35,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホークリンク		15.2本/1シフト		1	38,790	38,790	WYB02843	
			本	1	39,090	39,090	単- 633号	
計						38,790		
						39,090		
単価						38,790		
						39,090	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-237号	注入式フォアホークリンク DII-L-H2	PUホルト L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	32,710
						1		32,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホークリンク		18.7本/1シフト		1	36,290	36,290	WYB01905	
			本	1	36,590	36,590	単- 634号	
計						36,290		
						36,590		
単価						36,290		
						36,590	円/本	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-238号	注入式フォアホークリンク DII-L-H2	PUホルト L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	32,710
						1		32,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホークリンク		18.7本/1シフト		1	36,290	36,290	WYB02855	
			本	1	36,590	36,590	単- 634号	
計						36,290		
						36,590		
単価						36,290		
						36,590	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	注入式フォアホークリンク DIIIa-A	PUホーク L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	39,270
						1		39,570
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホークリンク				1	43,570	43,570	WYB00975	
			本	1	43,900	43,900	単- 635号	
計						43,570		
						43,900		
単価						43,570		
						43,900	円/本	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-240号	注入式フォアホークリンク DIIIa-A	PUホーク L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	39,270
						1		39,570
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式フォアホークリンク				1	43,570	43,570	WYB02867	
			本	1	43,900	43,900	単- 635号	
計						43,570		
						43,900		
単価						43,570		
						43,900	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-241号	短尺鏡ボルト DII-H2	GRPボルト L=4.0m	単位	本	数量	1	単価	44,240
						1		44,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
短尺鏡ボルト		14.6本/1シフト		1	49,080	49,080	WYB01918	
			本	1	49,430	49,430	単- 636号	
計						49,080		
						49,430		
単価						49,080		
						49,430	円/本	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-242号	短尺鏡ボルト DII-H2	GRPボルト L=4.0m	単位	本	数量	1	単価	44,240
						1		44,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
短尺鏡ボルト		14.6本/1シフト		1	49,080	49,080	WYB02880	
			本	1	49,430	49,430	単- 636号	
計						49,080		
						49,430		
単価						49,080		
						49,430	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-243号	短尺鏡ボルト DII-L-H2	GRPボルト L=4.0m	単位	本	数量	1	単価	50,540
						1		50,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
短尺鏡ボルト		16.7本/1シフト		1	56,070	56,070	WYB01931	
			本	1	56,450	56,450	単- 637号	
計						56,070		
						56,450		
単価						56,070		
						56,450	円/本	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-244号	短尺鏡ボルト DII-L-H2	GRPボルト L=4.0m	単位	本	数量	1	単価	50,540
						1		50,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
短尺鏡ボルト		16.7本/1シフト		1	56,070	56,070	WYB02893	
			本	1	56,450	56,450	単- 637号	
計						56,070		
						56,450		
単価						56,070		
						56,450	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	小口径長尺鋼管先受工 DI-b	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,737,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600		WYB01222
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000		WYB01508
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,649,000	2,649,000		WYB01506
			シフト	1	2,659,000	2,659,000		単- 640号
	計					6,365,600		
						6,408,100		
	単価					6,366,000		
						6,409,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	小口径長尺鋼管先受工 DI-b	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,737,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600		WYB02812
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000		WYB02911
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,649,000	2,649,000		WYB02909
			シフト	1	2,659,000	2,659,000		単- 640号
	計					6,365,600		
						6,408,100		
	単価					6,366,000		
						6,409,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	小口径長尺鋼管先受工 DI-b'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,861,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600		WYB01250
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
		長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000		WYB01543
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
		長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,786,000	2,786,000		WYB01541
			シフト	1	2,796,000	2,796,000		単- 641号
	計					6,502,600		
						6,545,100		
	単価					6,503,000		
						6,546,000		円/シフト



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	小口径長尺鋼管先受工 DI-b'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,861,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		5,900,000
						1		
先行削孔工		長さL=0.3m 25本/1シフト			1	135,600	135,600	WYB02817
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
打設工		長さL=12.5m 25本/1シフト			1	3,581,000	3,581,000	WYB02940
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
注入工		長さL=12.5m 25本/1シフト			1	2,786,000	2,786,000	WYB02938
			シフト	1	2,796,000	2,796,000		単- 641号
						6,502,600		
計						6,545,100		
						6,503,000		
単価						6,546,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	小口径長尺鋼管先受工 DII'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600		WYB01245
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000		WYB01532
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,587,000	2,587,000		WYB01530
			シフト	1	2,596,000	2,596,000		単- 642号
	計					6,303,600		
						6,345,100		
	単価					6,304,000		
						6,346,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	小口径長尺鋼管先受工 DII'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,682,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600		WYB02908
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
打設工		長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000		WYB02969
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
注入工		長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,587,000	2,587,000		WYB02967
			シフト	1	2,596,000	2,596,000		単- 642号
計						6,303,600		
						6,345,100		
単価						6,304,000		
						6,346,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	小口径長尺鋼管先受工 DII-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,706,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600	WYB01862	
			シフト	1	142,100	142,100	単- 638号	
	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000	WYB01949	
			シフト	1	3,607,000	3,607,000	単- 639号	
	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,614,000	2,614,000	WYB01947	
			シフト	1	2,624,000	2,624,000	単- 643号	
	計					6,330,600		
						6,373,100		
	単価					6,331,000		
						6,374,000	円/シフト	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	小口径長尺鋼管先受工 DII-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,706,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600		WYB02937
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
打設工		長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000		WYB02998
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
注入工		長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,614,000	2,614,000		WYB02996
			シフト	1	2,624,000	2,624,000		単- 643号
計						6,330,600		
						6,373,100		
単価						6,331,000		
						6,374,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	小口径長尺鋼管先受工 DII-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,663,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600		WYB01867
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000		WYB01978
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,566,000	2,566,000		WYB01976
			シフト	1	2,576,000	2,576,000		単- 644号
	計					6,282,600		
						6,325,100		
	単価					6,283,000		
						6,326,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	小口径長尺鋼管先受工 DII-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,663,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600		WYB02966
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000		WYB03027
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,566,000	2,566,000		WYB03025
			シフト	1	2,576,000	2,576,000		単- 644号
	計					6,282,600		
						6,325,100		
	単価					6,283,000		
						6,326,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	小口径長尺鋼管先受工 DII-H2-s'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,591,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 25本/1シフト			1	135,600	135,600	WYB01946
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト			1	3,581,000	3,581,000	WYB02007
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト			1	2,486,000	2,486,000	WYB02005
			シフト	1	2,496,000	2,496,000		単- 645号
	計					6,202,600		
						6,245,100		
	単価					6,203,000		
						6,246,000		円/シフト



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	小口径長尺鋼管先受工 DII-H2-s'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,591,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600		WYB02995
			シフト	1	142,100	142,100		単- 638号
	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000		WYB03056
			シフト	1	3,607,000	3,607,000		単- 639号
	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,486,000	2,486,000		WYB03054
			シフト	1	2,496,000	2,496,000		単- 645号
	計					6,202,600		
						6,245,100		
	単価					6,203,000		
						6,246,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	小口径長尺鋼管先受工 DII-H2.5-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,698,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		長さL=0.3m 25本/1シフト		1	135,600	135,600	WYB01975	
			シフト	1	142,100	142,100	単- 638号	
打設工		長さL=12.5m 25本/1シフト		1	3,581,000	3,581,000	WYB02036	
			シフト	1	3,607,000	3,607,000	単- 639号	
注入工		長さL=12.5m 25本/1シフト		1	2,605,000	2,605,000	WYB02034	
			シフト	1	2,615,000	2,615,000	単- 646号	
計						6,321,600		
						6,364,100		
単価						6,322,000		
						6,365,000	円/シフト	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	小口径長尺鋼管先受工 DII-H2.5-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,698,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 25本/1シフト			1	135,600	135,600	WYB03024
			シフト		1	142,100	142,100	単- 638号
	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト			1	3,581,000	3,581,000	WYB03085
			シフト		1	3,607,000	3,607,000	単- 639号
	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト			1	2,605,000	2,605,000	WYB03083
			シフト		1	2,615,000	2,615,000	単- 646号
	計						6,321,600	
							6,364,100	
	単価						6,322,000	
							6,365,000	円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	小口径長尺鋼管先受工 DII-L-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	7,267,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		長さL=0.3m 29本/1シフト		1	152,100	152,100		WYB02004
			シフト	1	159,200	159,200		単- 647号
		長さL=12.5m 29本/1シフト		1	4,150,000	4,150,000		WYB02065
			シフト	1	4,181,000	4,181,000		単- 648号
		長さL=12.5m 29本/1シフト		1	3,761,000	3,761,000		WYB02063
			シフト	1	3,775,000	3,775,000		単- 649号
	計					8,063,100		
						8,115,200		
	単価					8,064,000		
						8,116,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	小口径長尺鋼管先受工 DII-L-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	7,267,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		7,314,000
先行削孔工		長さL=0.3m 29本/1シフト			1	152,100	152,100	WYB03053
			シフト	1	159,200	159,200		単- 647号
打設工		長さL=12.5m 29本/1シフト			1	4,150,000	4,150,000	WYB03114
			シフト	1	4,181,000	4,181,000		単- 648号
注入工		長さL=12.5m 29本/1シフト			1	3,761,000	3,761,000	WYB03112
			シフト	1	3,775,000	3,775,000		単- 649号
計						8,063,100		
						8,115,200		
単価						8,064,000		
						8,116,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	小口径長尺鋼管先受工 DII-L-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	6,457,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		長さL=0.3m 29本/1シフト		1	152,100	152,100		WYB02033
			シフト	1	159,200	159,200		単- 647号
		長さL=12.5m 29本/1シフト		1	4,150,000	4,150,000		WYB02094
			シフト	1	4,181,000	4,181,000		単- 648号
		長さL=12.5m 29本/1シフト		1	2,862,000	2,862,000		WYB02092
			シフト	1	2,873,000	2,873,000		単- 650号
	計					7,164,100		
						7,213,200		
	単価					7,165,000		
						7,214,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	小口径長尺鋼管先受工 DII-L-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	6,457,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		長さL=0.3m 29本/1シフト		1	152,100	152,100		WYB03082
			シフト	1	159,200	159,200		単- 647号
打設工		長さL=12.5m 29本/1シフト		1	4,150,000	4,150,000		WYB03143
			シフト	1	4,181,000	4,181,000		単- 648号
注入工		長さL=12.5m 29本/1シフト		1	2,862,000	2,862,000		WYB03141
			シフト	1	2,873,000	2,873,000		単- 650号
計						7,164,100		
						7,213,200		
単価						7,165,000		
						7,214,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	小口径長尺鋼管先受工 DII-L-H2-s'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	6,244,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 29本/1シフト			1	152,100	152,100	WYB02091
			シフト		1	159,200	159,200	単- 647号
	打設工	長さL=12.5m 29本/1シフト			1	4,150,000	4,150,000	WYB02150
			シフト		1	4,181,000	4,181,000	単- 648号
	注入工	長さL=12.5m 29本/1シフト			1	2,626,000	2,626,000	WYB02148
			シフト		1	2,636,000	2,636,000	単- 651号
	計						6,928,100	
							6,976,200	
	単価						6,929,000	
							6,977,000	円/シフト



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	小口径長尺鋼管先受工 DII-L-H2-s'	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	6,244,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 29本/1シフト		1	152,100	152,100		WYB03111
			シフト	1	159,200	159,200		単- 647号
	打設工	長さL=12.5m 29本/1シフト		1	4,150,000	4,150,000		WYB03172
			シフト	1	4,181,000	4,181,000		単- 648号
	注入工	長さL=12.5m 29本/1シフト		1	2,626,000	2,626,000		WYB03170
			シフト	1	2,636,000	2,636,000		単- 651号
	計					6,928,100		
						6,976,200		
	単価					6,929,000		
						6,977,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	小口径長尺鋼管先受工 DII-P	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	2,979,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		3,002,000
先行削孔工		長さL=0.3m 13本/1シフト			86,360	86,360	WYB02142	
			シフト	1	91,020	91,020	単- 652号	
打設工		長さL=12.5m 13本/1シフト			1,868,000	1,868,000	WYB02179	
			シフト	1	1,883,000	1,883,000	単- 653号	
注入工		長さL=12.5m 13本/1シフト			1,350,000	1,350,000	WYB02177	
			シフト	1	1,356,000	1,356,000	単- 654号	
計						3,304,360		
						3,330,020		
単価						3,305,000		
						3,331,000	円/シフト	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	小口径長尺鋼管先受工 DII-P	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	2,979,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	長さL=0.3m 13本/1シフト		1	86,360	86,360		WYB03140
			シフト	1	91,020	91,020		単- 652号
	打設工	長さL=12.5m 13本/1シフト		1	1,868,000	1,868,000		WYB03201
			シフト	1	1,883,000	1,883,000		単- 653号
	注入工	長さL=12.5m 13本/1シフト		1	1,350,000	1,350,000		WYB03199
			シフト	1	1,356,000	1,356,000		単- 654号
	計					3,304,360		
						3,330,020		
	単価					3,305,000		
						3,331,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	小口径長尺鋼管先受工 DIIIa-A	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	6,275,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		6,314,000
先行削孔工		長さL=0.3m 24本/1シフト			1	131,600	131,600	WYB01255
			シフト	1	138,000	138,000		単- 655号
打設工		長さL=12.5m 24本/1シフト			1	3,439,000	3,439,000	WYB01285
			シフト	1	3,464,000	3,464,000		単- 656号
注入工		長さL=12.5m 24本/1シフト			1	3,392,000	3,392,000	WYB01283
			シフト	1	3,404,000	3,404,000		単- 657号
計						6,962,600		
						7,006,000		
単価						6,963,000		
						7,006,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	小口径長尺鋼管先受工 DIIIa-A	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	6,275,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		6,315,000
先行削孔工		長さL=0.3m 24本/1シフト			1	131,600	131,600	WYB03169
			シフト	1	138,000	138,000		単- 655号
打設工		長さL=12.5m 24本/1シフト			1	3,439,000	3,439,000	WYB03230
			シフト	1	3,464,000	3,464,000		単- 656号
注入工		長さL=12.5m 24本/1シフト			1	3,392,000	3,392,000	WYB03228
			シフト	1	3,404,000	3,404,000		単- 657号
計						6,962,600		
						7,006,000		
単価						6,963,000		
						7,006,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	小口径長尺鏡ボルト DII-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	3,715,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		長さL=0.3m 14.6本/1シフト		1	83,340	83,340		WYB02062
			シフト	1	87,480	87,480		単- 658号
打設工		長さL=12.5m 14.6本/1シフト		1	2,154,000	2,154,000		WYB02122
			シフト	1	2,170,000	2,170,000		単- 659号
注入工		長さL=12.5m 14.6本/1シフト		1	1,884,000	1,884,000		WYB02120
			シフト	1	1,891,000	1,891,000		単- 660号
計						4,121,340		
						4,148,480		
単価						4,122,000		
						4,149,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	小口径長尺鏡ボルト DII-H2-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	3,715,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		長さL=0.3m 14.6本/1シフト		1	83,340	83,340		WYB03198
			シフト	1	87,480	87,480		単- 658号
打設工		長さL=12.5m 14.6本/1シフト		1	2,154,000	2,154,000		WYB03258
			シフト	1	2,170,000	2,170,000		単- 659号
注入工		長さL=12.5m 14.6本/1シフト		1	1,884,000	1,884,000		WYB03256
			シフト	1	1,891,000	1,891,000		単- 660号
計						4,121,340		
						4,148,480		
単価						4,122,000		
						4,149,000		円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	小口径長尺鏡ボルト DII-H2.5-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	3,518,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		長さL=0.3m 14.5本/1シフト		1	82,280	82,280	WYB01321	
			シフト	1	86,390	86,390	単- 661号	
打設工		長さL=12.5m 14.5本/1シフト		1	2,139,000	2,139,000	WYB01621	
			シフト	1	2,155,000	2,155,000	単- 662号	
注入工		長さL=12.5m 14.5本/1シフト		1	1,681,000	1,681,000	WYB01619	
			シフト	1	1,688,000	1,688,000	単- 663号	
計						3,902,280		
						3,929,390		
単価						3,903,000		
						3,930,000	円/シフト	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	小口径長尺鏡ボルト DII-H2.5-s	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	3,518,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		長さL=0.3m 14.5本/1シフト		1	82,280	82,280	WYB03227	
			シフト	1	86,390	86,390	単- 661号	
打設工		長さL=12.5m 14.5本/1シフト		1	2,139,000	2,139,000	WYB03285	
			シフト	1	2,155,000	2,155,000	単- 662号	
注入工		長さL=12.5m 14.5本/1シフト		1	1,681,000	1,681,000	WYB03283	
			シフト	1	1,688,000	1,688,000	単- 663号	
計						3,902,280		
						3,929,390		
単価						3,903,000		
						3,930,000	円/シフト	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	小口径長尺鏡ボルト DII-L-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	5,555,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		長さL=0.3m 17.5本/1シフト		1	94,770	94,770	WYB02147	
			シフト	1	99,330	99,330	単- 664号	
打設工		長さL=12.5m 17.5本/1シフト		1	2,580,000	2,580,000	WYB02207	
			シフト	1	2,599,000	2,599,000	単- 665号	
注入工		長さL=12.5m 17.5本/1シフト		1	3,488,000	3,488,000	WYB02205	
			シフト	1	3,501,000	3,501,000	単- 666号	
計						6,162,770		
						6,199,330		
単価						6,163,000		
						6,200,000	円/シフト	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-274号	小口径長尺鏡ボルト DII-L-H2	長尺鋼管 φ76.3×5.2 L=12.5m	単位	シフト	数量	1 1 5,555,000 5,588,000	
先行削孔工	長さL=0.3m 17.5本/1シフト		単位	数量	単価	金額	
				1	94,770	94,770	WYB03278
			シフト	1	99,330	99,330	単- 664号
打設工	長さL=12.5m 17.5本/1シフト			1	2,580,000	2,580,000	WYB03312
			シフト	1	2,599,000	2,599,000	単- 665号
注入工	長さL=12.5m 17.5本/1シフト			1	3,488,000	3,488,000	WYB03310
			シフト	1	3,501,000	3,501,000	単- 666号
計						6,162,770	
						6,199,330	
単価						6,163,000	
						6,200,000	円/シフト

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	鏡吹付	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	189,200
						1		189,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	209,900	209,900	WYB02204	
			シフト	1	210,600	210,600	単- 667号	
	計					209,900		
						210,600		
	単価					209,900		
						210,600	円/シフト	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	鏡吹付	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	189,200
						1		189,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	209,900	209,900	WYB03309	
			シフト	1	210,600	210,600	単- 667号	
	計					209,900		
						210,600		
	単価					209,900		
						210,600	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-277号	鏡吹付 D I -b	普通ポ <sup>ル</sup> ランド <sup>セ</sup> メント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	175,400
						1		176,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		D I -b A=46.768m <sup>2</sup>		1	194,600	194,600	WYB01589	
			シフト	1	195,300	195,300	単- 668号	
計						194,600		
						195,300		
単価						194,600		
						195,300	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-278号	鏡吹付 D I -b	普通ポ <sup>ル</sup> ランド <sup>セ</sup> メント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	175,400
						1		176,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		D I -b A=46.768m <sup>2</sup>		1	194,600	194,600	WYB03340	
			シフト	1	195,300	195,300	単- 668号	
計						194,600		
						195,300		
単価						194,600		
						195,300	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-279号	鏡吹付 D I -b'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	175,600
						1		176,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		D I -b' A=46.768m2		1	194,800	194,800	WYB01607	
			シフト	1	195,600	195,600	単- 669号	
計						194,800		
						195,600		
単価						194,800		
						195,600	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-280号	鏡吹付 D I -b'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	175,600
						1		176,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		D I -b' A=46.768m2		1	194,800	194,800	WYB03349	
			シフト	1	195,600	195,600	単- 669号	
計						194,800		
						195,600		
単価						194,800		
						195,600	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-281号	鏡吹付 DII'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	180,400
						1		181,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII' A=48.506m2		1	200,100	200,100	WYB01598	
			シフト	1	200,800	200,800	単- 670号	
計						200,100		
						200,800		
単価						200,100		
						200,800	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-282号	鏡吹付 DII'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	180,400
						1		181,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII' A=48.506m2		1	200,100	200,100	WYB03358	
			シフト	1	200,800	200,800	単- 670号	
計						200,100		
						200,800		
単価						200,100		
						200,800	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-283号	鏡吹付 DII-H2	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	180,500
						1		181,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2 A=48.506m2		1	200,200	200,200	WYB02235	
			シフト	1	200,900	200,900	単- 671号	
計						200,200		
						200,900		
単価						200,200		
						200,900	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-284号	鏡吹付 DII-H2	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	180,500
						1		181,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2 A=48.506m2		1	200,200	200,200	WYB03367	
			シフト	1	200,900	200,900	単- 671号	
計						200,200		
						200,900		
単価						200,200		
						200,900	円/シフト	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-285号	鏡吹付 DII-H2-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	180,300
						1		181,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2-s A=48.506m2		1	200,000	200,000	WYB02244	
			シフト	1	200,800	200,800	単- 672号	
計						200,000		
						200,800		
単価						200,000		
						200,800	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-286号	鏡吹付 DII-H2-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	180,300
						1		181,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2-s A=48.506m2		1	200,000	200,000	WYB03376	
			シフト	1	200,800	200,800	単- 672号	
計						200,000		
						200,800		
単価						200,000		
						200,800	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	鏡吹付 DII-H2-s'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	180,200
						1		180,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2-s' A=48.506m2		1	199,900	199,900	WYB02253	
			シフト	1	200,700	200,700	単- 673号	
計						199,900		
						200,700		
単価						199,900		
						200,700	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	鏡吹付 DII-H2-s'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	180,200
						1		181,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2-s' A=48.506m2		1	199,900	199,900	WYB03385	
			シフト	1	200,700	200,700	単- 673号	
計						199,900		
						200,700		
単価						199,900		
						200,700	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-289号	鏡吹付 DII-H2.5-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	180,400
						1		181,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2.5-s A=48.506m2		1	200,100	200,100	WYB02262	
			シフト	1	200,900	200,900	単- 674号	
計						200,100		
						200,900		
単価						200,100		
						200,900	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-290号	鏡吹付 DII-H2.5-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	180,400
						1		181,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2.5-s A=48.506m2		1	200,100	200,100	WYB03394	
			シフト	1	200,900	200,900	単- 674号	
計						200,100		
						200,900		
単価						200,100		
						200,900	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-291号	鏡吹付 DII-L-H2	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	238,900
						1		239,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2 A=65.992m2		1	265,000	265,000	WYB02271	
			シフト	1	266,000	266,000	単- 675号	
計						265,000		
						266,000		
単価						265,000		
						266,000	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-292号	鏡吹付 DII-L-H2	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	238,900
						1		239,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2 A=65.992m2		1	265,000	265,000	WYB03403	
			シフト	1	266,000	266,000	単- 675号	
計						265,000		
						266,000		
単価						265,000		
						266,000	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-293号	鏡吹付 DII-L-H2-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	237,200
						1		238,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2-s A=65.992m2		1	263,200	263,200	WYB02280	
			シフト	1	264,300	264,300	単- 676号	
計						263,200		
						264,300		
単価						263,200		
						264,300	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-294号	鏡吹付 DII-L-H2-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	237,200
						1		238,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2-s A=65.992m2		1	263,200	263,200	WYB03412	
			シフト	1	264,300	264,300	単- 676号	
計						263,200		
						264,300		
単価						263,200		
						264,300	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-295号	鏡吹付 DII-L-H2-s'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	236,900
						1		237,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2-s' A=65.992m2		1	262,800	262,800	WYB02289	
			シフト	1	263,800	263,800	単- 677号	
計						262,800		
						263,800		
単価						262,800		
						263,800	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-296号	鏡吹付 DII-L-H2-s'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	236,900
						1		237,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2-s' A=65.992m2		1	262,800	262,800	WYB03421	
			シフト	1	263,800	263,800	単- 677号	
計						262,800		
						263,800		
単価						262,800		
						263,800	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-297号	鏡吹付 DIIIa-A	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	261,500
						1		260,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DIIIa-A A=47.633m2		1	290,100	290,100	WYB01644	
			シフト	1	289,400	289,400	単- 678号	
計						290,100		
						289,400		
単価						290,100		
						289,400	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-298号	鏡吹付 DIIIa-A	普通ポルトランドセメント 吹付厚 100mm	単位	シフト	数量	1	単価	261,500
						1		260,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DIIIa-A A=47.633m2		1	290,100	290,100	WYB03430	
			シフト	1	289,400	289,400	単- 678号	
計						290,100		
						289,400		
単価						290,100		
						289,400	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-299号	鏡吹付 DI-b	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	82,290
						1		82,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DI-b A=46.768m2		1	91,310	91,310	WYB00973	
			シフト	1	91,690	91,690	単- 679号	
計						91,310		
						91,690		
単価						91,310		
						91,690	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-300号	鏡吹付 DI-b	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	82,290
						1		82,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DI-b A=46.768m2		1	91,310	91,310	WYB03439	
			シフト	1	91,690	91,690	単- 679号	
計						91,310		
						91,690		
単価						91,310		
						91,690	円/シフト	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-301号	鏡吹付 D I -b'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	82,290
						1		82,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		D I -b' A=46.768m2		1	91,310	91,310	WYB01237	
			シフト	1	91,690	91,690	単- 680号	
計						91,310		
						91,690		
単価						91,310		
						91,690	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-302号	鏡吹付 D I -b'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	82,290
						1		82,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		D I -b' A=46.768m2		1	91,310	91,310	WYB03448	
			シフト	1	91,690	91,690	単- 680号	
計						91,310		
						91,690		
単価						91,310		
						91,690	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-303号	鏡吹付 DII	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB02298	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 681号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-304号	鏡吹付 DII	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB03457	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 681号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-305号	鏡吹付 DII'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII' A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB02307	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 682号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-306号	鏡吹付 DII'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII' A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB03466	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 682号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-307号	鏡吹付 DII-H1	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H1 A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB02316	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 683号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-308号	鏡吹付 DII-H1	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H1 A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB03475	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 683号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-309号	鏡吹付 DII-H2	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2 A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB02325	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 684号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-310号	鏡吹付 DII-H2	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2 A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB03484	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 684号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-311号	鏡吹付 DII-H2-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2-s A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB02334	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 685号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-312号	鏡吹付 DII-H2-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2-s A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB03493	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 685号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-313号	鏡吹付 DII-H2-s'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2-s' A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB02343	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 686号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-314号	鏡吹付 DII-H2-s'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2-s' A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB03502	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 686号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-315号	鏡吹付 DII-H2.5-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2.5-s A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB02352	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 687号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-316号	鏡吹付 DII-H2.5-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	84,320
						1		84,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-H2.5-s A=48.506m2		1	93,560	93,560	WYB03511	
			シフト	1	93,940	93,940	単- 687号	
計						93,560		
						93,940		
単価						93,560		
						93,940	円/シフト	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-317号	鏡吹付 DII-L	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	111,500
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L A=65.992m2		1	123,700	123,700	WYB02361	
			シフト	1	124,200	124,200	単- 688号	
計						123,700		
						124,200		
単価						123,700		
						124,200	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-318号	鏡吹付 DII-L	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	111,500
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L A=65.992m2		1	123,700	123,700	WYB03520	
			シフト	1	124,200	124,200	単- 688号	
計						123,700		
						124,200		
単価						123,700		
						124,200	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-319号	鏡吹付 DII-L-H2	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	111,500
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2 A=65.992m2		1	123,700	123,700	WYB02370	
			シフト	1	124,200	124,200	単- 689号	
計						123,700		
						124,200		
単価						123,700		
						124,200	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-320号	鏡吹付 DII-L-H2	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	111,500
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2 A=65.992m2		1	123,700	123,700	WYB03529	
			シフト	1	124,200	124,200	単- 689号	
計						123,700		
						124,200		
単価						123,700		
						124,200	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-321号	鏡吹付 DII-L-H2-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	111,500
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2-s A=65.992m2		1	123,700	123,700	WYB02379	
			シフト	1	124,200	124,200	単- 690号	
計						123,700		
						124,200		
単価						123,700		
						124,200	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-322号	鏡吹付 DII-L-H2-s	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	111,500
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2-s A=65.992m2		1	123,700	123,700	WYB03538	
			シフト	1	124,200	124,200	単- 690号	
計						123,700		
						124,200		
単価						123,700		
						124,200	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-323号	鏡吹付 DII-L-H2-s'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	111,500
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2-s' A=65.992m2		1	123,700	123,700	WYB02388	
			シフト	1	124,200	124,200	単- 691号	
計						123,700		
						124,200		
単価						123,700		
						124,200	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-324号	鏡吹付 DII-L-H2-s'	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	111,500
						1		112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DII-L-H2-s' A=65.992m2		1	123,700	123,700	WYB03547	
			シフト	1	124,200	124,200	単- 691号	
計						123,700		
						124,200		
単価						123,700		
						124,200	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-325号	鏡吹付 DIIIa-A	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	83,290
						1		83,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DIIIa-A' A=47.633m2		1	92,420	92,420	WYB01149	
			シフト	1	92,800	92,800	単- 692号	
計						92,420		
						92,800		
単価						92,420		
						92,800	円/シフト	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	鏡吹付 DIIIa-A	普通ポルトランドセメント 吹付厚 50mm	単位	シフト	数量	1	単価	83,290
						1		83,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		DIIIa-A' A=47.633m2		1	92,420	92,420	WYB03556	
			シフト	1	92,800	92,800	単- 692号	
計						92,420		
						92,800		
単価						92,420		
						92,800	円/シフト	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-327号	法面整形(切土部)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	709.6
						1		708.9
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形				1	788.3	788.3	CB220010	
切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			m 2	1	787.6	787.6		
計						788.3		
単価						787.6	円/m2	
						788.3		
						787.6		

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-328号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	374
						1		371.7
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形				1	415.6	415.6	CB220010	
盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			m 2	1	413	413		
計						415.6		
単価						413	円/m2	
						415.6		
						413		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-329号	法面整形(切土部)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	709.6
						1		708.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	788.3	788.3	CB220010	
			m 2	1	787.6	787.6		
計						788.3		
単価						787.6	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-330号	法面整形(切土部)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	709.6
						1		709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	788.3	788.3	CB220010	
			m 2	1	787.6	787.6		
計						788.3		
単価						787.6	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-331号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	374
						1		371.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			1	415.6	415.6	CB220010
			m 2	1	413		413	
計							415.6	
							413	
単価							415.6	
							413	円/m2

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-332号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	374
						1		371.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			1	415.6	415.6	CB220010
			m 2	1	413		413	
計							415.6	
							413	
単価							415.6	
							413	円/m2



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-333号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	6,262
						1		6,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 500m2未満 無 無		1	6,957	6,957	WB810820	
			m 2	1	7,015	7,015	単- 775号	
計						6,957		
						7,015		
単価						6,957		
						7,015	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-334号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	6,262
						1		6,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 500m2未満 無 無		1	6,957	6,957	WB810820	
			m 2	1	7,015	7,015	単- 775号	
計						6,957		
						7,015		
単価						6,957		
						7,015	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-335号	吹付法面取壊し	有り 機械施工	単位	m2	数量	1	単価	605.9
						1		601.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付法面取壊し		有り 機械施工		1	672.3	672.3	CB220710	
			m 2	1	667	667		
計						672.3		
						667		
単価						672.3		
						667	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-336号	吹付法面取壊し	有り 機械施工	単位	m2	数量	1	単価	605.9
						1		601.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付法面取壊し		有り 機械施工		1	672.3	672.3	CB220710	
			m 2	1	667	667		
計						672.3		
						667		
単価						672.3		
						667	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-337号	殻運搬	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	1,075
						1		1,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		吹付法面取壊し(モルタル) 機械積込 有り 5.5km以下 全ての費用		1	1,193	1,193	CB227010	
			m 3	1	1,174	1,174		
	計					1,193		
						1,174		
	単価					1,193		
						1,174	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-338号	殻運搬	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	1,075
						1		1,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		吹付法面取壊し(モルタル) 機械積込 有り 5.5km以下 全ての費用		1	1,193	1,193	CB227010	
			m 3	1	1,174	1,174		
	計					1,193		
						1,174		
	単価					1,193		
						1,174	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	処処分	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	2,649
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)					1	2,940	2,940	WB020051
			m3		1	2,940	2,940	単- 776号
計							2,940	
単価							2,940	円/m3
							2,940	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	処処分	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	2,649
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)					1	2,940	2,940	WB020051
			m3		1	2,940	2,940	単- 776号
計							2,940	
単価							2,940	円/m3
							2,940	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-341号	コンクリート <sup>※</sup> ロック基礎	18-8-25(高炉) 底幅 200 c m 高さ 20 c m	単位	m	数量	10	単価	10,420
						10		10,530
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		4.1	22,120	90,692	CB240010	
		打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下						
		18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	4.1	22,240	91,184		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		3.4	7,327	24,911.8	CB240210	
			m 2	3.4	7,522	25,574.8		
計						115,603.8		
単価						11,570		
						11,680	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-342号	コンクリート <sup>※</sup> ロック基礎	18-8-25(高炉) 底幅 200 c m 高さ 20 c m	単位	m	数量	10	単価	10,420
						10		10,530
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		4.1	22,120	90,692	CB240010	
		打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下						
		18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	4.1	22,240	91,184		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		3.4	7,327	24,911.8	CB240210	
			m 2	3.4	7,522	25,574.8		
計						115,603.8		
単価						11,570		
						11,680	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-343号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	18,330
						1		18,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込コンクリート		大型ﾌﾞﾛｯｸ 18-8-40(高炉) 標準		1	20,360	20,360	CB226110	
			m 3	1	20,400	20,400		
計						20,360		
						20,400		
単価						20,360		
						20,400	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-344号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	18,330
						1		18,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込コンクリート		大型ﾌﾞﾛｯｸ 18-8-40(高炉) 標準		1	20,360	20,360	CB226110	
			m 3	1	20,400	20,400		
計						20,360		
						20,400		
単価						20,360		
						20,400	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-345号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,934
						1		3,946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		大型ﾌﾞﾛｯｸ 再生砕石 RC-40		1	4,370	4,370	CB226120	
			m 3	1	4,384	4,384		
計						4,370		
						4,384		
単価						4,370		
						4,384	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-346号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,934
						1		3,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		大型ﾌﾞﾛｯｸ 再生砕石 RC-40		1	4,370	4,370	CB226120	
			m 3	1	4,384	4,384		
計						4,370		
						4,384		
単価						4,370		
						4,384	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-347号	シーリングコンクリート	18-8-25 (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	43,080
						1		43,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生		1	47,800	47,800	CB226180	
			m 3	1	48,420	48,420		
計						47,800		
						48,420		
単価						47,800		
						48,420	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-348号	シーリングコンクリート	18-8-25 (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	43,080
						1		43,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生		1	47,800	47,800	CB226180	
			m 3	1	48,420	48,420		
計						47,800		
						48,420		
単価						47,800		
						48,420	円/m3	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-349号	止水コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	19,910
						1		20,020
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		1	22,120	22,120	CB240010	
		打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下						
		18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	22,240	22,240		
計						22,120		
						22,240		
単価						22,120		
						22,240	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-350号	止水コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	19,910
						1		20,020
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		1	22,120	22,120	CB240010	
		打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下						
		18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	22,240	22,240		
計						22,120		
						22,240		
単価						22,120		
						22,240	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-351号	目地板	瀝青纖維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	2,709
						1		2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青纖維質目地板t=20		1	3,010	3,010	CB224710	
			m 2	1	3,022	3,022		
計						3,010		
						3,022		
単価						3,010		
						3,022	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-352号	目地板	瀝青纖維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	2,709
						1		2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青纖維質目地板t=20		1	3,010	3,010	CB224710	
			m 2	1	3,022	3,022		
計						3,010		
						3,022		
単価						3,010		
						3,022	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-353号	プレキャストU型側溝 (A-1)	幅 30 c m 高さ 30 c m 基礎碎石無し	単位	m	数量	1	単価	4,534
						1		5,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し		1	5,038	5,038	WB821410	
			m	1	5,935	5,935	単- 782号	
計						5,038		
						5,935		
単価						5,038		
						5,935	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-354号	プレキャストU型側溝 (A-1)	幅 30 c m 高さ 30 c m 基礎碎石無し	単位	m	数量	1	単価	4,534
						1		5,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し		1	5,038	5,038	WB821410	
			m	1	5,935	5,935	単- 782号	
計						5,038		
						5,935		
単価						5,038		
						5,935	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-355号	暗渠排水管 (露出仮排水)	据付 網状管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	4,082
						1		4,269
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		1	4,530	4,530	CB222770	
			m	1	4,738	4,738		
計						4,530		
						4,738		
単価						4,530		
						4,738	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-356号	暗渠排水管 (露出仮排水)	据付 網状管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	4,082
						1		4,270
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		1	4,530	4,530	CB222770	
			m	1	4,738	4,738		
計						4,530		
						4,738		
単価						4,530		
						4,738	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-357号	現場打ち集水桝 (A)	B500×L500×H700(T-2) 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	36,660
						1		37,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	40,720	40,720	CB222950	
		0.32m3を超え0.34m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,600	41,600		
計						40,720		
						41,600		
単価						40,720		
						41,600	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-358号	現場打ち集水桝 (A)	B500×L500×H700(T-2) 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	36,660
						1		37,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	40,720	40,720	CB222950	
		0.32m3を超え0.34m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,600	41,600		
計						40,720		
						41,600		
単価						40,720		
						41,600	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2018. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-359号	現場打ち集水枡 (暗渠枡)	B600×L600×H800(コンクリート蓋) 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 46,640
						1	47,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水枡・街渠枡(本体)		18-8-25(高炉)		1	50,120	50,120	CB222950
		0.43m3を超え0.46m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,180	51,180	
ペーラインコンクリート		18-8-40(高炉) w/c規定外		0.081	20,820	1,686.42	WYB00074
			m3	0.081	20,930	1,695.33	単-783号
計						51,806.42	
						52,875.33	
単価						51,810	
						52,880	円/箇所

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2018. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-360号	現場打ち集水枡 (暗渠枡)	B600×L600×H800(コンクリート蓋) 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 46,640
						1	47,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水枡・街渠枡(本体)		18-8-25(高炉)		1	50,120	50,120	CB222950
		0.43m3を超え0.46m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,180	51,180	
ペーラインコンクリート		18-8-40(高炉) w/c規定外		0.081	20,820	1,686.42	WYB03703
			m3	0.081	20,930	1,695.33	単-783号
計						51,806.42	
						52,875.33	
単価						51,810	
						52,880	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	蓋	鋼製蓋 榫穴500×500用 T-2 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	28,710
						1		28,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	31,890	31,890	WB821430	
			枚	1	31,900	31,900	単- 784号	
	計					31,890		
						31,900		
	単価					31,890		
						31,900	円/枚	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	蓋	鋼製蓋 榫穴500×500用 T-2 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	28,710
						1		28,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	31,890	31,890	WB821430	
			枚	1	31,900	31,900	単- 784号	
	計					31,890		
						31,900		
	単価					31,890		
						31,900	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	蓋	現場打蓋 24-8-25(高炉) 樹穴 600×600用	単位	枚	数量	10	単価	11,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 打設地上高さ2m以下 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.1	27,440	30,184	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	5.2	6,612	34,382.4	CB240210		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.14	138,900	19,446	WB810010		
蓋設置	200kgを超え800kg以下	枚	10	4,172	41,720	WYB00039		
			10	4,205	42,050	単一 785号		
計					125,732.4			
単価					125,656.6			
					12,580			
					12,570	円/枚		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	蓋	現場打蓋 24-8-25(高炉) 樹穴 600×600用	単位	枚	数量	10	単価	11,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 打設地上高さ2m以下 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.1	27,440	30,184	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	5.2	6,612	34,382.4	CB240210	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.14	138,900	19,446	WB810010	
	蓋設置	200kgを超え800kg以下	枚	10	4,172	41,720	WYB03711	
	計					42,050	単- 785号	
	単価					125,732.4		
						125,656.6		
						12,580		
						12,570	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-365号	プレキャストU型側溝 (A-1)	幅 30 c m 高さ 30 c m 基礎碎石無し	単位	m	数量	1	単価	4,534
						1		5,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し		1	5,038	5,038	WB821410	
			m	1	5,935	5,935	単- 782号	
計						5,038		
						5,935		
単価						5,038		
						5,935	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-366号	プレキャストU型側溝 (A-1)	幅 30 c m 高さ 30 c m 基礎碎石無し	単位	m	数量	1	単価	4,534
						1		5,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し		1	5,038	5,038	WB821410	
			m	1	5,935	5,935	単- 782号	
計						5,038		
						5,935		
単価						5,038		
						5,935	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-367号	暗渠排水管 (露出仮排水)	据付 網状管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	4,082
						1		4,269
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		1	4,530	4,530	CB222770	
			m	1	4,738	4,738		
計						4,530		
						4,738		
単価						4,530		
						4,738	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-368号	暗渠排水管 (露出仮排水)	据付 網状管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	4,082
						1		4,270
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		1	4,530	4,530	CB222770	
			m	1	4,738	4,738		
計						4,530		
						4,738		
単価						4,530		
						4,738	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-369号	現場打ち集水桝 (A)	B500×L500×H700(T-2) 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	36,660
						1		37,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	40,720	40,720	CB222950	
		0.32m3を超え0.34m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,600	41,600		
計						40,720		
						41,600		
単価						40,720		
						41,600	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-370号	現場打ち集水桝 (A)	B500×L500×H700(T-2) 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	36,660
						1		37,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	40,720	40,720	CB222950	
		0.32m3を超え0.34m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,600	41,600		
計						40,720		
						41,600		
単価						40,720		
						41,600	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-371号	現場打ち集水桝 (暗渠桝)	B600×L600×H800(コンクリート蓋) 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	45,120
						1		46,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	50,120	50,120	CB222950	
		0.43m3を超え0.46m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,180	51,180		
計						50,120		
						51,180		
単価						50,120		
						51,180	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-372号	現場打ち集水桝 (暗渠桝)	B600×L600×H800(コンクリート蓋) 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	45,120
						1		46,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	50,120	50,120	CB222950	
		0.43m3を超え0.46m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,180	51,180		
計						50,120		
						51,180		
単価						50,120		
						51,180	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	蓋	鋼製蓋 榫穴500×500用 T-2 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	28,710
						1		28,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	31,890	31,890	WB821430	
			枚	1	31,900	31,900	単- 784号	
	計					31,890		
						31,900		
	単価					31,890		
						31,900	円/枚	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	蓋	鋼製蓋 榫穴500×500用 T-2 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	28,710
						1		28,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	31,890	31,890	WB821430	
			枚	1	31,900	31,900	単- 784号	
	計					31,890		
						31,900		
	単価					31,890		
						31,900	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	蓋	現場打蓋 24-8-25(高炉) 樹穴 600×600用	単位	枚	数量	10	単価	11,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 打設地上高さ2m以下 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.1	27,440	30,184	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5.2	6,612	34,382.4	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.14	138,900	19,446	WB810010	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	枚	10	4,172	41,720	WYB00042	
						42,050	単- 785号	
計						125,732.4		
単価						125,656.6		
						12,580		
						12,570	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	蓋	現場打蓋 24-8-25(高炉) 樹穴 600×600用	単位	枚	数量	10	単価	11,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 打設地上高さ2m以下 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.1	27,440	30,184	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5.2	6,612	34,382.4	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.14	138,900	19,446	WB810010	
蓋設置		200kgを超え800kg以下	枚	10	4,172	41,720	WYB03713	
						42,050	単- 785号	
計						125,732.4		
単価						125,656.6		
						12,580		
						12,570	円/枚	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-377号	法面整形(切土部)	ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	709.6
						1		708.9
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形				1	788.3	788.3	CB220010	
			m 2	1	787.6	787.6		
計						788.3		
						787.6		
単価						788.3		
						787.6	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-378号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	374
						1		371.7
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形				1	415.6	415.6	CB220010	
			m 2	1	413	413		
計						415.6		
						413		
単価						415.6		
						413	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-379号	モルタル吹付	厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	5,104
						1		5,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		5cm 500m2未満 無 無		1	5,669	5,669	WB810810	
			m 2	1	5,727	5,727	単- 805号	
計						5,669		
						5,727		
単価						5,669		
						5,727	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-380号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上	単位	m	数量	1	単価	5,644
						1		5,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し		1	6,270	6,270	WB810510	
			m	1	6,490	6,490	単- 806号	
計						6,270		
						6,490		
単価						6,270		
						6,490	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-381号	仮排水	φ600 波状管(シングル構造)	単位	m	数量	1	単価	14,510
						1		15,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 450~600mm 要 全ての費用		1	16,110	16,110	CB222770	
			m	1	16,900	16,900		
計						16,110		
						16,900		
単価						16,110		
						16,900	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-382号	伐木・伐竹	伐木(粗)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	43.14
						1		44.05
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木・伐竹 (伐木除根)		伐木(粗)(10本/100m <sup>2</sup> 未満)		1	47.92	47.92	CB320510	
			m <sup>2</sup>	1	48.93	48.93		
計						47.92		
						48.93		
単価						47.92		
						48.93	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-383号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	374
						1		371.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		盛土部 無し 無し 粘性土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			1	415.6	415.6	CB220010
			m 2	1	413		413	
計							415.6	
単価							413	円/m2
							413	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-384号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上	単位	m	数量	1	単価	5,643
						1		5,841
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し			1	6,270	6,270	WB810510
			m	1	6,490		6,490	単- 806号
計							6,270	
単価							6,490	円/m
							6,270	
							6,490	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-385号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	幅 25 c m 高さ 25 c m	単位	m	数量	1	単価	5,330
						1		5,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	5,921	5,921	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クワツァラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	6,345	6,345	単- 812号	
計						5,921		
						6,345		
単価						5,921		
						6,345	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-386号	側溝蓋	落蓋側溝 250用(普通蓋)	単位	枚	数量	1	単価	934.7
						1		1,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		1	1,039	1,039	WB821430	
		無し						
			枚	1	1,155	1,155	単- 813号	
計						1,039		
						1,155		
単価						1,039		
						1,155	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	側溝蓋	落蓋側溝 250用(集水蓋)	単位	枚	数量	1	単価	3,258
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	3,619	3,619	WB821430	
			枚	1	3,805	3,805	単- 814号	
	計					3,619		
	単価					3,805		
						3,619		
						3,805	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	現場打ち集水桝	B250×L250×H550 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3		0.1	26,910	2,691	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		0.1	27,120	2,712	
					1.7	6,612	11,240.4	CB240210
基礎碎石		7.5cm超12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2		1.7	6,783	11,531.1	
					0.31	1,001	310.31	CB221110
					0.31	1,010	313.1	
計							14,241.71	
							14,556.2	
単価							14,250	
							14,560	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-389号	仮排水	φ200 波状管(シングル構造)	単位	m	数量	1	単価	2,041
						1		2,137
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		1	2,267	2,267	CB222770	
			m	1	2,373	2,373		
計						2,267		
						2,373		
単価						2,267		
						2,373	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-390号	法面整形(盛土部)		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	374
						1		371.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	415.6	415.6	CB220010	
			m <sup>2</sup>	1	413	413		
計						415.6		
						413		
単価						415.6		
						413	円/m <sup>2</sup>	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-391号	現場打ち集水桝	B800×L800×H2,700 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	137,600
						1		140,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	138,000	138,000	CB222950	
		1.44m3を超え1.52m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	140,900	140,900		
足掛金物		W=300 φ19		7	2,110	14,770	WYB00109	
			本	7	2,110	14,770	単- 815号	
計						152,770		
単価						155,700	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-392号	現場打ち集水桝	B800×L800×H1,850 現場打材 18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	93,720
						1		95,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉)		1	95,650	95,650	CB222950	
		0.97m3を超え1.03m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	97,600	97,600		
足掛金物		W=300 φ19		4	2,110	8,440	WYB00111	
			本	4	2,110	8,440	単- 816号	
計						104,090		
単価						106,040		
						104,100		
						106,100	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-393号	仮排水	φ600 波状管(ダブル構造)	単位	m	数量	1	単価	13,900
						1		15,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 450~600mm 要 全ての費用		1	15,430	15,430	CB222770	
			m	1	16,900	16,900		
計						15,430		
						16,900		
単価						15,430		
						16,900	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-394号	伐木・伐竹	伐木(粗)	単位	m2	数量	1	単価	43.14
						1		44.05
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木・伐竹 (伐木除根)		伐木(粗)(10本/100m2未満)		1	47.92	47.92	CB320510	
			m 2	1	48.93	48.93		
計						47.92		
						48.93		
単価						47.92		
						48.93	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-395号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	660,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.57	36,668	20,900		
			人	0.57	39,593	22,568		
	トンネル特殊工			2.87	37,240	106,878		
			人	2.87	40,326	115,735		
	トンネル作業員			0.57	25,533	14,553		
			人	0.57	27,606	15,735		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.051	1,530,000	78,030		WK450681
			週	0.051	1,535,000	78,285		単- 861号
	ドリルジャンボ運転			0.051	1,191,000	60,741		WK450691
			週	0.051	1,193,000	60,843		単- 862号
	コンクリート吹付機運転			0.051	1,109,000	56,559		WK450811
			週	0.051	1,090,000	55,590		単- 863号
	ホイールローダ運転			0.051	233,000	11,883		WK450831
			週	0.051	225,700	11,510		単- 864号
	吹付プラント設備運転			0.051	311,900	15,906		WK450821
			週	0.051	312,000	15,912		単- 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		9,963		
			式	1		10,782		
	カッタービット	DI 上半 50		1	34,660	34,660		WB452111
			m	1	34,660	34,660		単- 866号
	吹付コンクリート	D I 上半 50		1	101,800	101,800		WYB00678
			m	1	101,800	101,800		単- 867号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-395号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	660,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	DI 上半 50 無 無		1	58,650	58,650	WB452113
			m	1	58,650	58,650	単- 868号
	H形鋼支保工	DI 上半 50		1	55,220	55,220	WB452114
			m	1	56,030	56,030	単- 869号
	諸雑費 (率+まるめ) 14%			1		34,957	
			式	1		35,100	
	計					660,700	
						673,200	
	単価					660,700	
						673,200	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-396号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D I 上半 50 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	単価	45,850
						1		46,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.051	533,500	27,208	WK450641	
			週	0.051	536,500	27,361	単- 870号	
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.051	365,400	18,635	WYB00753	
			週	0.051	365,400	18,635	単- 871号	
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
			式	1		4		
	計					45,850		
						46,000		
	単価					45,850		
						46,000	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-397号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	DI 上半 50 L≤0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価	19,610
						1		18,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通		0.102	192,200	19,604	WK450791	
			週	0.102	185,600	18,931	単- 872号	
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		9		
計						19,610		
						18,940		
単価						19,610		
						18,940	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-398号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	DI 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通	単位	m	数量	1	単価	29,410
						1		28,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通		0.153	192,200	29,406	WK450791	
			週	0.153	185,600	28,396	単- 872号	
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						29,410		
						28,400		
単価						29,410		
						28,400	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-399号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	660,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.57	36,668	20,900		
			人	0.57	39,593	22,568		
	トンネル特殊工			2.87	37,240	106,878		
			人	2.87	40,326	115,735		
	トンネル作業員			0.57	25,533	14,553		
			人	0.57	27,606	15,735		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.051	1,530,000	78,030		WK450681
			週	0.051	1,535,000	78,285		単- 861号
	ドリルジャンボ運転			0.051	1,191,000	60,741		WK450691
			週	0.051	1,193,000	60,843		単- 862号
	コンクリート吹付機運転			0.051	1,109,000	56,559		WK450811
			週	0.051	1,090,000	55,590		単- 863号
	ホイールローダ運転			0.051	233,000	11,883		WK450831
			週	0.051	225,700	11,510		単- 864号
	吹付プラント設備運転			0.051	311,900	15,906		WK450821
			週	0.051	312,000	15,912		単- 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		9,963		
			式	1		10,782		
	カッタービット	DI 上半 50		1	34,660	34,660		WB452111
			m	1	34,660	34,660		単- 866号
	吹付コンクリート	D I 上半 50		1	101,800	101,800		WYB01860
			m	1	101,800	101,800		単- 867号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-399号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	660,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ロックボルト	DI 上半 50 無 無		1	58,650	58,650		WB452113
			m	1	58,650	58,650		単- 868号
	H形鋼支保工	DI 上半 50		1	55,220	55,220		WB452114
			m	1	56,030	56,030		単- 869号
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		34,957		
			式	1		35,100		
	計					660,700		
						673,200		
	単価					660,700		
						673,200		円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D I 上半 50 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	45,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.051	533,500	27,208	WK450641
			週	0.051	536,500	27,361	単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.051	365,400	18,635	WYB02404
			週	0.051	365,400	18,635	単- 871号
	諸雑費 (まるめ)			1		7	
			式	1		4	
	計					45,850	
						46,000	
	単価					45,850	
						46,000	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-401号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	709,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.57	36,668	20,900		
			人	0.57	39,593	22,568		
	トンネル特殊工			2.87	37,240	106,878		
			人	2.87	40,326	115,735		
	トンネル作業員			0.57	25,533	14,553		
			人	0.57	27,606	15,735		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.051	1,530,000	78,030		WK450681
			週	0.051	1,535,000	78,285		単- 861号
	ドリルジャンボ運転			0.051	1,191,000	60,741		WK450691
			週	0.051	1,193,000	60,843		単- 862号
	コンクリート吹付機運転			0.051	1,109,000	56,559		WK450811
			週	0.051	1,090,000	55,590		単- 863号
	ホイールローダ運転			0.051	233,000	11,883		WK450831
			週	0.051	225,700	11,510		単- 864号
	吹付プラント設備運転			0.051	311,900	15,906		WK450821
			週	0.051	312,000	15,912		単- 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		9,963		
			式	1		10,782		
	カッタービット	DI 上半 50		1	34,660	34,660		WB452111
			m	1	34,660	34,660		単- 866号
	吹付コンクリート	D I 上半 50		1	144,300	144,300		WYB00809
			m	1	144,300	144,300		単- 873号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-401号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	709,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	DI 上半 50 無 無		1	58,650	58,650	WB452113
			m	1	58,650	58,650	単- 868号
	H形鋼支保工	DI 上半 50		1	55,220	55,220	WB452114
			m	1	56,030	56,030	単- 869号
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		40,957	
			式	1		41,100	
	計					709,200	
	単価					721,700	
						709,200	
						721,700	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D I 上半 50 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	45,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.051	533,500	27,208	WK450641
			週	0.051	536,500	27,361	単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.051	365,400	18,635	WYB00962
			週	0.051	365,400	18,635	単- 871号
	諸雑費 (まるめ)			1		7	
			式	1		4	
	計					45,850	
						46,000	
	単価					45,850	
						46,000	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一403号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	655,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			3.09	37,240	115,071		
			人	3.09	40,326	124,607		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670		WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449		WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251		WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087		WK450831
			週	0.039	225,700	8,802		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164		WK450821
			週	0.039	312,000	12,168		単一 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		10,754		
			式	1		11,638		
	カッタービット	D II 上半 50		1	17,210	17,210		WB452111
			m	1	17,210	17,210		単一 874号
	吹付コンクリート	D II 上半 50		1	128,800	128,800		WYB00327
			m	1	128,800	128,800		単一 875号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-403号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	655,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ロックボルト	DII 上半 50 無 無		1	58,650	58,650		WB452113
			m	1	58,650	58,650		単- 876号
	H形鋼支保工	DII 上半 50		1	71,430	71,430		WB452114
			m	1	72,500	72,500		単- 877号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		44,100		
			式	1		44,261		
	計					655,200		
						669,200		
	単価					655,200		
						669,200		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一404号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	762,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			3.09	37,240	115,071		
			人	3.09	40,326	124,607		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670		WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449		WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251		WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087		WK450831
			週	0.039	225,700	8,802		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164		WK450821
			週	0.039	312,000	12,168		単一 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		10,754		
			式	1		11,638		
	カッタービット	D II 上半 50		1	17,210	17,210		WB452111
			m	1	17,210	17,210		単一 874号
	吹付コンクリート	D II 上半 50		1	128,800	128,800		WYB00427
			m	1	128,800	128,800		単一 875号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-404号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	762,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	D II 上半 50		1	151,200	151,200	WYB00429
			m	1	151,200	151,200	単- 878号
	H形鋼支保工	D II 上半 50		1	71,430	71,430	WB452114
			m	1	72,500	72,500	単- 877号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		58,950	
			式	1		59,111	
	計					762,600	
	単価					776,600	
						762,600	
						776,600	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m <sup>3</sup> /min級	単位	m	数量	1	単価	35,060
						1		35,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m <sup>3</sup> /min級		0.039	533,500	20,806	WK450641	
			週	0.039	536,500	20,923	単- 870号	
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.039	365,400	14,250	WYB00448	
			週	0.039	365,400	14,250	単- 879号	
	諸雑費 (まるめ)			1		4		
			式	1		7		
	計					35,060		
						35,180		
	単価					35,060		
						35,180	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-406号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DII 上半 50 L≤0.8km 普通		単位	m		1	15,000
						1	14,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	普通		0.078	192,200	14,991	WK450791
			週	0.078	185,600	14,476	単- 872号
	諸雑費 (まるめ)			1		9	
			式	1		4	
	計					15,000	
						14,480	
	単価					15,000	
						14,480	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一407号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	655,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			3.09	37,240	115,071		
			人	3.09	40,326	124,607		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670		WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449		WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251		WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087		WK450831
			週	0.039	225,700	8,802		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164		WK450821
			週	0.039	312,000	12,168		単一 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		10,754		
			式	1		11,638		
	カッタービット	D II 上半 50		1	17,210	17,210		WB452111
			m	1	17,210	17,210		単一 874号
	吹付コンクリート	D II 上半 50		1	128,800	128,800		WYB01810
			m	1	128,800	128,800		単一 875号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-407号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	655,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	DII 上半 50 無 無		1	58,650	58,650	WB452113
			m	1	58,650	58,650	単- 876号
	H形鋼支保工	DII 上半 50		1	71,430	71,430	WB452114
			m	1	72,500	72,500	単- 877号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		44,100	
			式	1		44,261	
	計					655,200	
						669,200	
	単価					655,200	
						669,200	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一408号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	762,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			3.09	37,240	115,071		
			人	3.09	40,326	124,607		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670		WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449		WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251		WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087		WK450831
			週	0.039	225,700	8,802		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164		WK450821
			週	0.039	312,000	12,168		単一 865号
	諸雑費（その他機械）（率） 7%			1		10,754		
			式	1		11,638		
	カッタービット	D II 上半 50		1	17,210	17,210		WB452111
			m	1	17,210	17,210		単一 874号
	吹付コンクリート	D II 上半 50		1	128,800	128,800		WYB02415
			m	1	128,800	128,800		単一 875号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-408号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	762,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	D II 上半 50		1	151,200	151,200	WYB02416
			m	1	151,200	151,200	単- 878号
	H形鋼支保工	DII 上半 50		1	71,430	71,430	WB452114
			m	1	72,500	72,500	単- 877号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		58,950	
			式	1		59,111	
	計					762,600	
	単価					776,600	
						762,600	
						776,600	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	35,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.039	533,500	20,806	WK450641
			週	0.039	536,500	20,923	単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.039	365,400	14,250	WYB02418
			週	0.039	365,400	14,250	単- 879号
	諸雑費(まるめ)			1		4	
			式	1		7	
	計					35,060	
						35,180	
	単価					35,060	
						35,180	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一410号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	717,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			3.09	37,240	115,071		
			人	3.09	40,326	124,607		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670		WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449		WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251		WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087		WK450831
			週	0.039	225,700	8,802		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164		WK450821
			週	0.039	312,000	12,168		単一 865号
	諸雑費（その他機械）（率） 7%			1		10,754		
			式	1		11,638		
	カッタービット	D II 上半 50		1	17,210	17,210		WB452111
			m	1	17,210	17,210		単一 874号
	吹付コンクリート	D II 上半 50		1	182,600	182,600		WYB00567
			m	1	182,600	182,600		単一 880号



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-410号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	717,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	DII 上半 50 無 無		1	58,650	58,650	WB452113
			m	1	58,650	58,650	単- 876号
	H形鋼支保工	DII 上半 50		1	71,430	71,430	WB452114
			m	1	72,500	72,500	単- 877号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		52,700	
			式	1		52,861	
	計					717,600	
	単価					731,600	
						731,600	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	35,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.039	533,500	20,806	WK450641
			週	0.039	536,500	20,923	単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.039	365,400	14,250	WYB00696
			週	0.039	365,400	14,250	単- 879号
	諸雑費 (まるめ)			1		4	
			式	1		7	
	計					35,060	
						35,180	
	単価					35,060	
						35,180	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-412号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	DII 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通	単位	m	数量	1	22,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	普通		0.117	192,200	22,487	WK450791
			週	0.117	185,600	21,715	単- 872号
	諸雑費（まるめ）			1		3	
			式	1		5	
	計					22,490	
	単価					21,720	
						22,490	
						21,720	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一413号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	682,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			3.09	37,240	115,071		
			人	3.09	40,326	124,607		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670		WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449		WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251		WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087		WK450831
			週	0.039	225,700	8,802		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164		WK450821
			週	0.039	312,000	12,168		単一 865号
	諸雑費（その他機械）（率） 7%			1		10,754		
			式	1		11,638		
	カッタービット	D II 上半 50		1	17,210	17,210		WB452111
			m	1	17,210	17,210		単一 874号
	吹付コンクリート	D II 上半 50		1	128,800	128,800		WYB01274
			m	1	128,800	128,800		単一 875号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-413号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	682,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ロックボルト	D II 上半 50 無 無		1	58,650	58,650		WB452113
			m	1	58,650	58,650		単- 876号
	H形鋼支保工	D II 上半 50		1	95,120	95,120		WYB01275
			m	1	97,090	97,090		単- 881号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		47,910		
			式	1		48,271		
	計					682,700		
						697,800		
	単価					682,700		
						697,800		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一414号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	745,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			3.09	37,240	115,071		
			人	3.09	40,326	124,607		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670		WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449		WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251		WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087		WK450831
			週	0.039	225,700	8,802		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164		WK450821
			週	0.039	312,000	12,168		単一 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		10,754		
			式	1		11,638		
	カッタービット	D II 上半 50		1	17,210	17,210		WB452111
			m	1	17,210	17,210		単一 874号
	吹付コンクリート	D II 上半 50		1	182,600	182,600		WYB01286
			m	1	182,600	182,600		単一 880号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-414号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	745,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	D II 上半 50 無 無		1	58,650	58,650	WB452113
			m	1	58,650	58,650	単- 876号
	H形鋼支保工	D II 上半 50		1	95,120	95,120	WYB01292
			m	1	97,090	97,090	単- 881号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		56,510	
			式	1		56,871	
	計					745,100	
						760,200	
	単価					745,100	
						760,200	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-415号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	35,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.039	533,500	20,806	WK450641
			週	0.039	536,500	20,923	単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.039	365,400	14,250	WYB01318
			週	0.039	365,400	14,250	単- 879号
	諸雑費 (まるめ)			1		4	
			式	1		7	
	計					35,060	
						35,180	
	単価					35,060	
						35,180	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一416号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	745,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			3.09	37,240	115,071		
			人	3.09	40,326	124,607		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670		WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449		WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251		WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087		WK450831
			週	0.039	225,700	8,802		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164		WK450821
			週	0.039	312,000	12,168		単一 865号
	諸雑費（その他機械）（率） 7%			1		10,754		
			式	1		11,638		
	カッタービット	D II 上半 50		1	17,210	17,210		WB452111
			m	1	17,210	17,210		単一 874号
	吹付コンクリート	D II 上半 50		1	182,600	182,600		WYB00698
			m	1	182,600	182,600		単一 880号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-416号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	745,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	D II 上半 50 無 無		1	58,650	58,650	WB452113	
			m	1	58,650	58,650	単- 876号	
	H形鋼支保工	D II 上半 50		1	95,120	95,120	WYB00723	
			m	1	97,090	97,090	単- 881号	
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		56,510		
			式	1		56,871		
	計					745,100		
						760,200		
	単価					745,100		
						760,200	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 50 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	35,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.039	533,500	20,806	WK450641
			週	0.039	536,500	20,923	単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.039	365,400	14,250	WYB00810
			週	0.039	365,400	14,250	単- 879号
	諸雑費 (まるめ)			1		4	
			式	1		7	
	計					35,060	
						35,180	
	単価					35,060	
						35,180	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一418号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	745,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			3.09	37,240	115,071		
			人	3.09	40,326	124,607		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670		WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449		WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251		WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087		WK450831
			週	0.039	225,700	8,802		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164		WK450821
			週	0.039	312,000	12,168		単一 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		10,754		
			式	1		11,638		
	カッタービット	D II 上半 50		1	17,210	17,210		WB452111
			m	1	17,210	17,210		単一 874号
	吹付コンクリート	D II 上半 50		1	182,600	182,600		WYB01582
			m	1	182,600	182,600		単一 880号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-418号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	745,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ロックボルト	D II 上半 50 無 無		1	58,650	58,650		WB452113
			m	1	58,650	58,650		単- 876号
	H形鋼支保工	D II 上半 50		1	95,120	95,120		WYB01583
			m	1	97,090	97,090		単- 881号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		56,510		
			式	1		56,871		
	計					745,100		
						760,200		
	単価					745,100		
						760,200		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-419号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 55 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	829,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.64	36,668	23,467	1	
			人	0.64	39,593	25,339	1	844,900
	トンネル特殊工			3.22	37,240	119,912		
			人	3.22	40,326	129,849		
	トンネル作業員			0.64	25,533	16,341		
			人	0.64	27,606	17,667		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.041	1,530,000	62,730		WK450681
			週	0.041	1,535,000	62,935		単- 861号
	ドリルジャンボ運転			0.041	1,191,000	48,831		WK450691
			週	0.041	1,193,000	48,913		単- 862号
	コンクリート吹付機運転			0.041	1,109,000	45,469		WK450811
			週	0.041	1,090,000	44,690		単- 863号
	ホイールローダ運転			0.041	233,000	9,553		WK450831
			週	0.041	225,700	9,253		単- 864号
	吹付プラント設備運転			0.041	311,900	12,787		WK450821
			週	0.041	312,000	12,792		単- 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		11,180		
			式	1		12,099		
	カッタービット	D II 上半 55		1	18,860	18,860		WB452111
			m	1	18,860	18,860		単- 882号
	吹付コンクリート	D II 上半 55		1	217,600	217,600		WYB00813
			m	1	217,600	217,600		単- 883号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一419号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 55 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	829,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	DII 上半 55 有 -1本 無		1	58,650	58,650	WB452113
			m	1	58,650	58,650	単一 884号
	H形鋼支保工	D II 上半 55		1	118,200	118,200	WYB00854
			m	1	119,900	119,900	単一 885号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		66,120	
			式	1		66,353	
	計					829,700	
	単価					844,900	
						829,700	
						844,900	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一420号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 55 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	937,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.64	36,668	23,467		
			人	0.64	39,593	25,339		
	トンネル特殊工			3.22	37,240	119,912		
			人	3.22	40,326	129,849		
	トンネル作業員			0.64	25,533	16,341		
			人	0.64	27,606	17,667		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.041	1,530,000	62,730		WK450681
			週	0.041	1,535,000	62,935		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.041	1,191,000	48,831		WK450691
			週	0.041	1,193,000	48,913		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.041	1,109,000	45,469		WK450811
			週	0.041	1,090,000	44,690		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.041	233,000	9,553		WK450831
			週	0.041	225,700	9,253		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.041	311,900	12,787		WK450821
			週	0.041	312,000	12,792		単一 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		11,180		
			式	1		12,099		
	カッタービット	D II 上半 55		1	18,860	18,860		WB452111
			m	1	18,860	18,860		単一 882号
	吹付コンクリート	D II 上半 55		1	217,600	217,600		WYB00857
			m	1	217,600	217,600		単一 883号



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一420号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 上半 55 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	937,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	D II 上半 50		1	151,200	151,200	WYB01268
			m	1	151,200	151,200	単一 878号
	H形鋼支保工	D II 上半 55		1	118,200	118,200	WYB01269
			m	1	119,900	119,900	単一 885号
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		80,870	
			式	1		81,203	
	計					937,000	
						952,300	
	単価					937,000	
						952,300	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-421号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 上半 55 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	36,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.041	533,500	21,873	WK450641
			週	0.041	536,500	21,996	単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.041	365,400	14,981	WYB01270
			週	0.041	365,400	14,981	単- 886号
	諸雑費 (まるめ)			1		6	
			式	1		3	
	計					36,860	
						36,980	
	単価					36,860	
						36,980	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-422号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	DII 上半 55 L≤0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価	15,760
						1		15,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通		0.082	192,200	15,760	WK450791	
			週	0.082	185,600	15,219	単- 872号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		1		
計						15,760		
						15,220		
単価						15,760		
						15,220	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-423号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	DII 上半 55 0.8<L≤1.7km 普通	単位	m	数量	1	単価	23,640
						1		22,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通		0.123	192,200	23,640	WK450791	
			週	0.123	185,600	22,828	単- 872号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		2		
計						23,640		
						22,830		
単価						23,640		
						22,830	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-424号	補強ロックボルト(機械掘削工法)	単位	本	数量	242	242	単価	14,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	補強ロックボルト			47	72,220		3,394,340	WYB02202
		m		47	73,850		3,470,950	単- 887号
	計						3,394,340	
	単価						3,470,950	
							14,020	
							14,340	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一425号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I 下半 25 50	単位	m	数量	1	単価	341,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.57	36,668	20,900		
			人	0.57	39,593	22,568		
	トンネル特殊工			2.29	37,240	85,279		
			人	2.29	40,326	92,346		
	トンネル作業員			0.57	25,533	14,553		
			人	0.57	27,606	15,735		
	バックホウ運転			0.053	177,600	9,412		WK450701
			週	0.053	172,900	9,163		単一 888号
	ドリルジャンボ運転			0.053	1,191,000	63,123		WK450691
			週	0.053	1,193,000	63,229		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.053	1,109,000	58,777		WK450811
			週	0.053	1,090,000	57,770		単一 863号
	吹付プラント設備運転			0.053	311,900	16,530		WK450821
			週	0.053	312,000	16,536		単一 865号
	大型ブレーカ運転			0.053	257,400	13,642		WK450611
			週	0.053	252,300	13,371		単一 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 5%			1		6,036		
			式	1		6,532		
	吹付コンクリート	D I 下半 25		1	21,230	21,230		WYB01659
			m	1	21,230	21,230		単一 890号
	ロックボルト	DI 下半 25 無 無		1	16,740	16,740		WB452113
			m	1	16,740	16,740		単一 891号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一425号	D I 下半 25 50	単位	m		1	341,700
					1	350,900
H形鋼支保工	DI 下半 25		1	12,520	12,520	WB452114
		m	1	12,700	12,700	単一 892号
諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		2,958	
		式	1		2,980	
計					341,700	
					350,900	
単価					341,700	
					350,900	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-426号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D I 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	単価	47,650
						1		47,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.053	533,500	28,275	WK450641	
			週	0.053	536,500	28,434	単- 870号	
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.053	365,400	19,366	WYB01662	
			週	0.053	365,400	19,366	単- 893号	
	諸雑費 (まるめ)			1		9		
			式	1		0		
	計					47,650		
						47,800		
	単価					47,650		
						47,800	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-427号	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	DI 下半 25 L≤2.3km 普通	単位	m	数量	1	単価	20,380
						1		19,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通		0.106	192,200	20,373	WK450791	
			週	0.106	185,600	19,673	単- 872号	
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					20,380		
						19,680		
	単価					20,380		
						19,680	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一428号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I 下半 25 50	単位	m	数量	1	単価	351,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.57	36,668	20,900		
			人	0.57	39,593	22,568		
	トンネル特殊工			2.29	37,240	85,279		
			人	2.29	40,326	92,346		
	トンネル作業員			0.57	25,533	14,553		
			人	0.57	27,606	15,735		
	バックホウ運転			0.053	177,600	9,412		WK450701
			週	0.053	172,900	9,163		単一 888号
	ドリルジャンボ運転			0.053	1,191,000	63,123		WK450691
			週	0.053	1,193,000	63,229		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.053	1,109,000	58,777		WK450811
			週	0.053	1,090,000	57,770		単一 863号
	吹付プラント設備運転			0.053	311,900	16,530		WK450821
			週	0.053	312,000	16,536		単一 865号
	大型ブレーカ運転			0.053	257,400	13,642		WK450611
			週	0.053	252,300	13,371		単一 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 5%			1		6,036		
			式	1		6,532		
	吹付コンクリート	D I 下半 25		1	30,090	30,090		WYB00265
			m	1	30,090	30,090		単一 894号
	ロックボルト	DI 下半 25 無 無		1	16,740	16,740		WB452113
			m	1	16,740	16,740		単一 891号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-428号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I 下半 25 50	単位	m	数量	1	1	単価	351,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼支保工	DI 下半 25		1	12,520	12,520	WB452114		
			m	1	12,700	12,700	単- 892号		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		3,498			
			式	1		3,520			
	計					351,100			
						360,300			
	単価					351,100			
						360,300	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-429号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	単価	381,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			2.48	37,240	92,355		
			人	2.48	40,326	100,008		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	バックホウ運転			0.058	177,600	10,300		WK450701
			週	0.058	172,900	10,028		単- 888号
	ドリルジャンボ運転			0.058	1,191,000	69,078		WK450691
			週	0.058	1,193,000	69,194		単- 862号
	コンクリート吹付機運転			0.058	1,109,000	64,322		WK450811
			週	0.058	1,090,000	63,220		単- 863号
	吹付プラント設備運転			0.058	311,900	18,090		WK450821
			週	0.058	312,000	18,096		単- 865号
	大型ブレーカ運転			0.058	257,400	14,929		WK450611
			週	0.058	252,300	14,633		単- 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 4%			1		5,236		
			式	1		5,666		
	吹付コンクリート	D II 下半 25		1	26,580	26,580		WYB00333
			m	1	26,580	26,580		単- 895号
	ロックボルト	DII 下半 25 無 無		1	16,740	16,740		WB452113
			m	1	16,740	16,740		単- 896号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一429号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	単価	381,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工	DII 下半 25		1	19,690	19,690		WB452114
			m	1	19,980	19,980		単一 897号
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		5,616		
			式	1		5,693		
	計					381,500		
	単価					391,500		
						381,500		
						391,500		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-430号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	1	410,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.62	36,668	22,734		
	トンネル特殊工		人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル作業員		人	2.48	37,240	92,355		
	トンネル作業員		人	2.48	40,326	100,008		
	バックホウ運転		週	0.62	25,533	15,830		
	ドリルジャンボ運転		週	0.62	27,606	17,115		
	バックホウ運転		週	0.058	177,600	10,300		WK450701
	ドリルジャンボ運転		週	0.058	172,900	10,028		単- 888号
	コンクリート吹付機運転		週	0.058	1,191,000	69,078		WK450691
	コンクリート吹付機運転		週	0.058	1,193,000	69,194		単- 862号
	吹付プラント設備運転		週	0.058	1,109,000	64,322		WK450811
	吹付プラント設備運転		週	0.058	1,090,000	63,220		単- 863号
	大型ブレーカ運転		週	0.058	311,900	18,090		WK450821
	大型ブレーカ運転		週	0.058	312,000	18,096		単- 865号
	諸雑費（その他機械）（率） 4%		式	0.058	257,400	14,929		WK450611
	吹付コンクリート	D II 下半 25	式	0.058	252,300	14,633		単- 889号
	吹付コンクリート	D II 下半 25	式	1		5,236		
	吹付コンクリート	D II 下半 25	m	1	26,580	26,580		WYB00417
	吹付コンクリート	D II 下半 25	m	1	26,580	26,580		単- 895号
	ロックボルト	D II 下半 25	m	1	43,200	43,200		WYB00418
	ロックボルト	D II 下半 25	m	1	43,200	43,200		単- 898号

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一430号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	1	単価	410,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼支保工		D II 下半 25		1	19,690	19,690	WB452114		
			m	1	19,980	19,980	単一 897号		
諸雑費 (率+まるめ)				1		7,956			
9%			式	1		8,033			
計						410,300			
単価						420,300			
						410,300			
						420,300	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-431号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	1	52,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.058	533,500	30,943		WK450641
			週	0.058	536,500	31,117		単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.058	365,400	21,193		WYB00460
			週	0.058	365,400	21,193		単- 899号
	諸雑費 (まるめ)			1		4		
			式	1		0		
	計					52,140		
						52,310		
	単価					52,140		
						52,310		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-432号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	DII 下半 25 L≦2.3km 普通	単位	m	数量	1	単価	22,300
						1		21,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通		0.116	192,200	22,295	WK450791	
			週	0.116	185,600	21,529	単- 872号	
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		1		
	計					22,300		
						21,530		
	単価					22,300		
						21,530	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-433号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	単価	410,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			2.48	37,240	92,355		
			人	2.48	40,326	100,008		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	バックホウ運転			0.058	177,600	10,300		WK450701
			週	0.058	172,900	10,028		単- 888号
	ドリルジャンボ運転			0.058	1,191,000	69,078		WK450691
			週	0.058	1,193,000	69,194		単- 862号
	コンクリート吹付機運転			0.058	1,109,000	64,322		WK450811
			週	0.058	1,090,000	63,220		単- 863号
	吹付プラント設備運転			0.058	311,900	18,090		WK450821
			週	0.058	312,000	18,096		単- 865号
	大型ブレーカ運転			0.058	257,400	14,929		WK450611
			週	0.058	252,300	14,633		単- 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 4%			1		5,236		
			式	1		5,666		
	吹付コンクリート	D II 下半 25		1	26,580	26,580		WYB02476
			m	1	26,580	26,580		単- 895号
	ロックボルト	D II 下半 25		1	43,200	43,200		WYB02477
			m	1	43,200	43,200		単- 898号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-433号	掘削等<掘削、吹付け、ロック、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	410,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工	DII 下半 25		1	19,690	19,690	WB452114
			m	1	19,980	19,980	単- 897号
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		7,956	
			式	1		8,033	
	計					410,300	
						420,300	
	単価					410,300	
						420,300	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-434号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	52,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.058	533,500	30,943	WK450641
			週	0.058	536,500	31,117	単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.058	365,400	21,193	WYB02481
			週	0.058	365,400	21,193	単- 899号
	諸雑費 (まるめ)			1		4	
			式	1		0	
	計					52,140	
						52,310	
	単価					52,140	
						52,310	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-435号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	1	393,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.62	36,668	22,734		
	トンネル特殊工		人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル作業員		人	2.48	37,240	92,355		
	トンネル作業員		人	2.48	40,326	100,008		
	バックホウ運転		週	0.62	25,533	15,830		
	バックホウ運転		週	0.62	27,606	17,115		
	ドリルジャンボ運転		週	0.058	177,600	10,300		WK450701
	ドリルジャンボ運転		週	0.058	172,900	10,028		単- 888号
	ドリルジャンボ運転		週	0.058	1,191,000	69,078		WK450691
	ドリルジャンボ運転		週	0.058	1,193,000	69,194		単- 862号
	コンクリート吹付機運転		週	0.058	1,109,000	64,322		WK450811
	コンクリート吹付機運転		週	0.058	1,090,000	63,220		単- 863号
	吹付プラント設備運転		週	0.058	311,900	18,090		WK450821
	吹付プラント設備運転		週	0.058	312,000	18,096		単- 865号
	大型ブレーカ運転		週	0.058	257,400	14,929		WK450611
	大型ブレーカ運転		週	0.058	252,300	14,633		単- 889号
	諸雑費（その他機械）（率） 4%		式	1		5,236		
	吹付コンクリート	D II 下半 25	m	1	37,690	37,690		WYB01276
	吹付コンクリート		m	1	37,690	37,690		単- 900号
	ロックボルト	DII 下半 25 無 無	m	1	16,740	16,740		WB452113
	ロックボルト		m	1	16,740	16,740		単- 896号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-435号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	1	393,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工	DII 下半 25		1	19,690	19,690	WB452114	
			m	1	19,980	19,980	単- 897号	
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		6,606		
			式	1		6,683		
	計					393,600		
						403,600		
	単価					393,600		
						403,600	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	1	52,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
集塵機運転		電気式 2000m3/min級		0.058	533,500	30,943		WK450641
			週	0.058	536,500	31,117		単- 870号
吸引伸縮風管		φ1500×50m		0.058	365,400	21,193		WYB01588
			週	0.058	365,400	21,193		単- 899号
諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式	1		0		
計						52,140		
						52,310		
単価						52,140		
						52,310		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一437号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	単価	385,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.62	36,668	22,734		
			人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル特殊工			2.48	37,240	92,355		
			人	2.48	40,326	100,008		
	トンネル作業員			0.62	25,533	15,830		
			人	0.62	27,606	17,115		
	バックホウ運転			0.058	177,600	10,300		WK450701
			週	0.058	172,900	10,028		単一 888号
	ドリルジャンボ運転			0.058	1,191,000	69,078		WK450691
			週	0.058	1,193,000	69,194		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.058	1,109,000	64,322		WK450811
			週	0.058	1,090,000	63,220		単一 863号
	吹付プラント設備運転			0.058	311,900	18,090		WK450821
			週	0.058	312,000	18,096		単一 865号
	大型ブレーカ運転			0.058	257,400	14,929		WK450611
			週	0.058	252,300	14,633		単一 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 4%			1		5,236		
			式	1		5,666		
	吹付コンクリート	D II 下半 25		1	26,580	26,580		WYB01617
			m	1	26,580	26,580		単一 895号
	ロックボルト	DII 下半 25 無 無		1	16,740	16,740		WB452113
			m	1	16,740	16,740		単一 896号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-437号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	385,200
						1	395,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工	D II 下半 25		1	23,060	23,060	WYB01618
			m	1	23,540	23,540	単- 901号
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		5,946	
			式	1		5,933	
	計					385,200	
						395,300	
	単価					385,200	
						395,300	円/m



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一438号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	数量	1	1	397,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.62	36,668	22,734		
	トンネル特殊工		人	0.62	39,593	24,547		
	トンネル作業員		人	2.48	37,240	92,355		
	トンネル作業員		人	2.48	40,326	100,008		
	バックホウ運転		週	0.62	25,533	15,830		
	バックホウ運転		週	0.62	27,606	17,115		
	ドリルジャンボ運転		週	0.058	177,600	10,300		WK450701
	ドリルジャンボ運転		週	0.058	172,900	10,028		単一 888号
	ドリルジャンボ運転		週	0.058	1,191,000	69,078		WK450691
	ドリルジャンボ運転		週	0.058	1,193,000	69,194		単一 862号
	コンクリート吹付機運転		週	0.058	1,109,000	64,322		WK450811
	コンクリート吹付機運転		週	0.058	1,090,000	63,220		単一 863号
	吹付プラント設備運転		週	0.058	311,900	18,090		WK450821
	吹付プラント設備運転		週	0.058	312,000	18,096		単一 865号
	大型ブレーカ運転		週	0.058	257,400	14,929		WK450611
	大型ブレーカ運転		週	0.058	252,300	14,633		単一 889号
	諸雑費（その他機械）（率） 4%		式	1		5,236		
	吹付コンクリート	D II 下半 25	m	1	37,690	37,690		WYB01654
	吹付コンクリート		m	1	37,690	37,690		単一 900号
	ロックボルト	DII 下半 25 無 無	m	1	16,740	16,740		WB452113
	ロックボルト		m	1	16,740	16,740		単一 896号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	数量	金額	摘要
単-438号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 50	単位	m	1	397,300
					1	407,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工	D II 下半 25		1	23,060	23,060	WYB01655
		m	1	23,540	23,540	単- 901号
諸雑費 (率+まるめ)			1		6,936	
9%		式	1		6,923	
					397,300	
計					407,400	
					397,300	
単価					407,400	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-439号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 55	単位	m	数量	1	単価	419,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.64	36,668	23,467		
			人	0.64	39,593	25,339		
	トンネル特殊工			2.58	37,240	96,079		
			人	2.58	40,326	104,041		
	トンネル作業員			0.64	25,533	16,341		
			人	0.64	27,606	17,667		
	バックホウ運転			0.058	177,600	10,300		WK450701
			週	0.058	172,900	10,028		単- 888号
	ドリルジャンボ運転			0.058	1,191,000	69,078		WK450691
			週	0.058	1,193,000	69,194		単- 862号
	コンクリート吹付機運転			0.058	1,109,000	64,322		WK450811
			週	0.058	1,090,000	63,220		単- 863号
	吹付プラント設備運転			0.058	311,900	18,090		WK450821
			週	0.058	312,000	18,096		単- 865号
	大型ブレーカ運転			0.058	257,400	14,929		WK450611
			週	0.058	252,300	14,633		単- 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 4%			1		5,435		
			式	1		5,881		
	吹付コンクリート	D II 下半 25		1	47,900	47,900		WYB01677
			m	1	47,900	47,900		単- 902号
	ロックボルト	DII 下半 25 無 無		1	16,740	16,740		WB452113
			m	1	16,740	16,740		単- 896号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一439号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 55	単位	m	数量	1	1	419,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工	D II 下半 25		1	28,470	28,470	WYB01678	
			m	1	28,890	28,890	単一 903号	
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		8,349		
			式	1		8,371		
	計					419,500		
	単価					430,000		
						419,500		
						430,000	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一440号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 55	単位	m	数量	1	単価	448,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.64	36,668	23,467		
			人	0.64	39,593	25,339		
	トンネル特殊工			2.58	37,240	96,079		
			人	2.58	40,326	104,041		
	トンネル作業員			0.64	25,533	16,341		
			人	0.64	27,606	17,667		
	バックホウ運転			0.058	177,600	10,300		WK450701
			週	0.058	172,900	10,028		単一 888号
	ドリルジャンボ運転			0.058	1,191,000	69,078		WK450691
			週	0.058	1,193,000	69,194		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.058	1,109,000	64,322		WK450811
			週	0.058	1,090,000	63,220		単一 863号
	吹付プラント設備運転			0.058	311,900	18,090		WK450821
			週	0.058	312,000	18,096		単一 865号
	大型ブレーカ運転			0.058	257,400	14,929		WK450611
			週	0.058	252,300	14,633		単一 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 4%			1		5,435		
			式	1		5,881		
	吹付コンクリート	D II 下半 25		1	47,900	47,900		WYB01681
			m	1	47,900	47,900		単一 902号
	ロックボルト	D II 下半 25		1	43,200	43,200		WYB01682
			m	1	43,200	43,200		単一 898号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-440号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D II 下半 25 55	単位	m	数量	1	448,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工	D II 下半 25		1	28,470	28,470	WYB01683
			m	1	28,890	28,890	単- 903号
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		10,689	
			式	1		10,711	
	計					448,300	
	単価					448,300	
						458,800	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	52,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.058	533,500	30,943	WK450641
			週	0.058	536,500	31,117	単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.058	365,400	21,193	WYB01684
			週	0.058	365,400	21,193	単- 899号
	諸雑費(まるめ)			1		4	
			式	1		0	
	計					52,140	
						52,310	
	単価					52,140	
						52,310	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	覆工コンクリート等	D I 75 透水性緩衝材 t=3mm シート部 t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	234,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.11	34,600	3,806	
			人		0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工				0.68	35,100	23,868	
			人		0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員				0.23	24,100	5,543	
			人		0.23	26,100	6,003	
	コンクリートポンプ車運転				0.007	328,800	2,301	WK450841
			週		0.007	322,500	2,257	単- 904号
	諸雑費 (その他機械) (率) 5%				1		115	
			式		1		112	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下			8.1	17,250	139,725	
			m <sup>3</sup>		8.1	17,250	139,725	
	非鋼繊維	PP覆工用			22.1	1,120	24,752	
			kg		22.1	1,120	24,752	
	防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm			25.23	1,220	30,780	
			m <sup>2</sup>		25.23	1,220	30,780	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		3,810	
			式		1		3,817	
	計						234,700	
							237,400	
	単価						234,700	
							237,400	円/m



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-443号	型枠工（覆工コンクリート）	各種	単位	m	数量	1	単価	80,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.12	34,600	4,152		
			人	0.12	37,400	4,488		
	トンネル特殊工			0.7	35,100	24,570		
			人	0.7	38,000	26,600		
	トンネル作業員			0.23	24,100	5,543		
			人	0.23	26,100	6,003		
	セントル(全断面)	3心円 R1=6.35 R2=4.25 R3=4.25 L=10.5m		1	46,500	46,500		
			m	1	46,500	46,500		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		9		
	計					80,770		
						83,600		
	単価					80,770		
						83,600	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-444号	防水工	DI 75 各種	単位	m	数量	1	28,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.174	34,600	6,020	
			人	0.174	37,400	6,507	
	トンネル特殊工			0.326	35,100	11,442	
			人	0.326	38,000	12,388	
	トンネル作業員			0.174	24,100	4,193	
			人	0.174	26,100	4,541	
	防水工作業台車(全断面)	3心円 R1=6.35 R2=4.25 R3=4.25 L=6.0m		1	6,870	6,870	
			m	1	6,870	6,870	
	諸雑費(まるめ)			1		5	
			式	1		4	
	計					28,530	
						30,310	
	単価					28,530	
						30,310	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-445号	覆工コンクリート等	D II 75 透水性緩衝材 t=3mm シート部 t=0.8mm	単位	m	数量	1	237,200
						1 <td>239,900</td>	239,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			0.11	34,600	3,806		
		人	0.11	37,400	4,114		
トンネル特殊工			0.68	35,100	23,868		
		人	0.68	38,000	25,840		
トンネル作業員			0.23	24,100	5,543		
		人	0.23	26,100	6,003		
コンクリートポンプ車運転			0.007	328,800	2,301		WK450841
		週	0.007	322,500	2,257		単- 904号
諸雑費（その他機械）（率） 5%			1		115		
		式	1		112		
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下		8.2	17,250	141,450		
		m <sup>3</sup>	8.2	17,250	141,450		
非鋼繊維	PP覆工用		22.4	1,120	25,088		
		k g	22.4	1,120	25,088		
防水シート（NATM）	0.8mm + 3.0mm		25.532	1,220	31,149		
		m <sup>2</sup>	25.532	1,220	31,149		
諸雑費（率+まるめ） 2%			1		3,880		
		式	1		3,887		
計					237,200		
					239,900		
単価					237,200		
					239,900		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-446号	防水工	DII 75 各種	単位	m	数量	1	28,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.176	34,600	6,089	
			人	0.176	37,400	6,582	
	トンネル特殊工			0.33	35,100	11,583	
			人	0.33	38,000	12,540	
	トンネル作業員			0.176	24,100	4,241	
			人	0.176	26,100	4,593	
	防水工作業台車(全断面)	3心円 R1=6.35 R2=4.25 R3=4.25 L=6.0m		1	6,870	6,870	
			m	1	6,870	6,870	
	諸雑費(まるめ)			1		7	
			式	1		5	
	計					28,790	
						30,590	
	単価					28,790	
						30,590	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-447号	覆工コンクリート等	D II 80 透水性緩衝材 t=3mm シート部 t=0.8mm	単位	m	数量	1	244,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.11	34,600	3,806
			人	0.11	37,400		4,114
	トンネル特殊工				0.68	35,100	23,868
			人	0.68	38,000		25,840
	トンネル作業員				0.23	24,100	5,543
			人	0.23	26,100		6,003
	コンクリートポンプ車運転				0.007	328,800	2,301
			週	0.007	322,500		2,257
	諸雑費（その他機械）（率） 5%				1		115
			式	1			112
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下			8.48	17,250	146,280
			m <sup>3</sup>	8.48	17,250		146,280
	非鋼繊維	PP覆工用			23.2	1,120	25,984
			kg	23.2	1,120		25,984
	防水シート（NATM）	0.8mm + 3.0mm			26.413	1,220	32,223
			m <sup>2</sup>	26.413	1,220		32,223
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		4,080
			式	1			4,087
	計						244,200
							246,900
	単価						244,200
							246,900 円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-448号	防水工	DII 80 各種	単位	m	数量	1	1	単価	29,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.182	34,600	6,297		
			人		0.182	37,400	6,806		
	トンネル特殊工				0.342	35,100	12,004		
			人		0.342	38,000	12,996		
	トンネル作業員				0.182	24,100	4,386		
			人		0.182	26,100	4,750		
	防水工作業台車(全断面)	3心円 R1=6.35 R2=4.25 R3=4.25 L=6.0m			1	6,870	6,870		
			m		1	6,870	6,870		
	諸雑費(まるめ)				1		3		
			式		1		8		
	計						29,560		
							31,430		
	単価						29,560		
							31,430	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-449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	1	142,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		1.03	75,500	77,765		
			t	1.03	64,500	66,435		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	64,900	64,900		
			t	1	65,450	65,450		
	諸雑費 (まるめ)			1		35		
			式	1		15		
	計					142,700		
						131,900		
	単価					142,700		
						131,900		円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-450号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	1,177,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.84	36,668	30,801		
			人	0.84	39,593	33,258		
	トンネル特殊工			4.21	37,240	156,780		
			人	4.21	40,326	169,772		
	トンネル作業員			0.84	25,533	21,447		
			人	0.84	27,606	23,189		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.057	1,530,000	87,210		WK450681
			週	0.057	1,535,000	87,495		単- 861号
	ドリルジャンボ運転			0.057	1,191,000	67,887		WK450691
			週	0.057	1,193,000	68,001		単- 862号
	コンクリート吹付機運転			0.057	1,109,000	63,213		WK450811
			週	0.057	1,090,000	62,130		単- 863号
	ホイールローダ運転			0.057	233,000	13,281		WK450831
			週	0.057	225,700	12,864		単- 864号
	吹付プラント設備運転			0.057	311,900	17,778		WK450821
			週	0.057	312,000	17,784		単- 865号
	諸雑費（その他機械）（率） 7%			1		14,631		
			式	1		15,835		
	カッタービット	DII 上半 70		1	24,070	24,070		WB452321
			m	1	24,070	24,070		単- 905号
	吹付コンクリート	上半 70		1	178,300	178,300		WYB01689
			m	1	178,300	178,300		単- 906号



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-450号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	1,177,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	D II 上半 70		1	304,000	304,000		WYB01690
			m	1	304,000	304,000		単- 907号
	H形鋼支保工	D II 上半 70		1	139,800	139,800		WB452324
			m	1	141,900	141,900		単- 908号
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		57,802		
			式	1		57,402		
	計					1,177,000		
						1,196,000		
	単価					1,177,000		
						1,196,000		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-451号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	DⅡ 上半 70 電気式 2000m <sup>3</sup> /min級	単位	m	数量	1	単価	51,240
						1		51,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m <sup>3</sup> /min級		0.057	533,500	30,409	WK450641	
			週	0.057	536,500	30,580	単- 870号	
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.057	365,400	20,827	WYB01692	
			週	0.057	365,400	20,827	単- 909号	
	諸雑費(まるめ)			1		4		
			式	1		3		
	計					51,240		
						51,410		
	単価					51,240		
						51,410	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-452号	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 DII 上半 70 L≤0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価	21,910
						1		21,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通		0.114	192,200	21,910	WK450791	
			週	0.114	185,600	21,158	単- 872号	
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		2		
	計					21,910		
						21,160		
	単価					21,910		
						21,160	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-453号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	1,069,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.84	36,668	30,801		
			人	0.84	39,593	33,258		
	トンネル特殊工			4.21	37,240	156,780		
			人	4.21	40,326	169,772		
	トンネル作業員			0.84	25,533	21,447		
			人	0.84	27,606	23,189		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.057	1,530,000	87,210		WK450681
			週	0.057	1,535,000	87,495		単- 861号
	ドリルジャンボ運転			0.057	1,191,000	67,887		WK450691
			週	0.057	1,193,000	68,001		単- 862号
	コンクリート吹付機運転			0.057	1,109,000	63,213		WK450811
			週	0.057	1,090,000	62,130		単- 863号
	ホイールローダ運転			0.057	233,000	13,281		WK450831
			週	0.057	225,700	12,864		単- 864号
	吹付プラント設備運転			0.057	311,900	17,778		WK450821
			週	0.057	312,000	17,784		単- 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 7%			1		14,631		
			式	1		15,835		
	カッタービット	DII 上半 70		1	24,070	24,070		WB452321
			m	1	24,070	24,070		単- 905号
	吹付コンクリート	上半 70		1	252,700	252,700		WYB01695
			m	1	252,700	252,700		単- 910号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-453号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 上半 70 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1,069,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	D II 上半 70 無 無		1	115,400	115,400	WB452323
			m	1	115,400	115,400	単- 911号
	H形鋼支保工	D II 上半 70		1	154,600	154,600	WYB01696
			m	1	157,800	157,800	単- 912号
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		49,202	
			式	1		48,702	
	計					1,069,000	
						1,089,000	
	単価					1,069,000	
						1,089,000	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-454号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	機械掘削工法 DII 上半 70 0.8<L≤1.7km 普通	単位	m	数量	1	32,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	普通		0.171	192,200	32,866	WK450791
			週	0.171	185,600	31,737	単- 872号
	諸雑費（まるめ）			1		4	
			式	1		3	
	計					32,870	
	単価					31,740	
						32,870	
						31,740	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-455号	妻部支保工 上半 DII-L	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	578,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.261	36,668		9,570	
		人		0.261	39,593		10,333	
	トンネル特殊工			1.305	37,240		48,598	
		人		1.305	40,326		52,625	
	トンネル作業員			0.261	25,533		6,664	
		人		0.261	27,606		7,205	
	機械運転費			1	150,800		150,800	WYB01715
		箇所		1	149,900		149,900	単- 913号
	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト		1	362,400		362,400	WYB01716
			箇所	1	362,400		362,400	単- 914号
	諸雑費（まるめ）			1			68	
			式	1			37	
	計						578,100	
							582,500	
	単価						578,100	
							582,500	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-456号	妻部支保工 上半 DII-L-H2	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	541,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.261	36,668		9,570	
		人		0.261	39,593		10,333	
	トンネル特殊工			1.305	37,240		48,598	
		人		1.305	40,326		52,625	
	トンネル作業員			0.261	25,533		6,664	
		人		0.261	27,606		7,205	
	機械運転費			1	150,800		150,800	WYB01720
		箇所		1	149,900		149,900	単- 913号
	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト		1	326,100		326,100	WYB01721
			箇所	1	326,100		326,100	単- 915号
	諸雑費（まるめ）			1			68	
		式		1			37	
	計						541,800	
							546,200	
	単価						541,800	
							546,200	円/箇所



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-457号	妻部支保工 上半 DII-L-H2-s	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	541,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.261	36,668		9,570	
		人		0.261	39,593		10,333	
	トンネル特殊工			1.305	37,240		48,598	
		人		1.305	40,326		52,625	
	トンネル作業員			0.261	25,533		6,664	
		人		0.261	27,606		7,205	
	機械運転費			1	150,800		150,800	WYB01725
		箇所		1	149,900		149,900	単- 913号
	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト		1	326,100		326,100	WYB01726
		箇所		1	326,100		326,100	単- 915号
	諸雑費（まるめ）			1			68	
		式		1			37	
	計						541,800	
							546,200	
	単価						541,800	
							546,200	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-458号	妻部支保工 上半 DII-L-H2-s'	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	541,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.261	36,668		9,570	
		人		0.261	39,593		10,333	
	トンネル特殊工			1.305	37,240		48,598	
		人		1.305	40,326		52,625	
	トンネル作業員			0.261	25,533		6,664	
		人		0.261	27,606		7,205	
	機械運転費			1	150,800		150,800	WYB01730
		箇所		1	149,900		149,900	単- 913号
	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト		1	326,100		326,100	WYB01731
			箇所	1	326,100		326,100	単- 915号
	諸雑費（まるめ）			1			68	
			式	1			37	
	計						541,800	
							546,200	
	単価						541,800	
							546,200	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一459号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70	単位	m	数量	1	単価	556,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.84	36,668	30,801		
			人	0.84	39,593	33,258		
	トンネル特殊工			3.35	37,240	124,754		
			人	3.35	40,326	135,092		
	トンネル作業員			0.84	25,533	21,447		
			人	0.84	27,606	23,189		
	バックホウ運転			0.07	177,600	12,432		WK450701
			週	0.07	172,900	12,103		単一 888号
	ドリルジャンボ運転			0.07	1,191,000	83,370		WK450691
			週	0.07	1,193,000	83,510		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.07	1,109,000	77,630		WK450811
			週	0.07	1,090,000	76,300		単一 863号
	吹付プラント設備運転			0.07	311,900	21,833		WK450821
			週	0.07	312,000	21,840		単一 865号
	大型ブレーカ運転			0.07	257,400	18,018		WK450611
			週	0.07	252,300	17,661		単一 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 8%			1		14,160		
			式	1		15,323		
	吹付コンクリート	D II 下半 30		1	35,030	35,030		WYB01712
			m	1	35,030	35,030		単一 916号
	ロックボルト	D II 下半 30		1	60,800	60,800		WYB01713
			m	1	60,800	60,800		単一 917号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-459号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70	単位	m	数量	1	1	556,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	H形鋼支保工	DII 下半 30		1	36,310	36,310		WB452324
			m	1	36,860	36,860		単- 918号
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		19,815		
			式	1		19,834		
	計					556,400		
						570,800		
	単価					556,400		
						570,800		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	D II 下半 30 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	単価	62,930
						1		63,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.07	533,500	37,345	WK450641	
			週	0.07	536,500	37,555	単- 870号	
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.07	365,400	25,578	WYB01686	
			週	0.07	365,400	25,578	単- 919号	
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					62,930		
						63,140		
	単価					62,930		
						63,140	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-461号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	機械掘削工法 DII 下半 30 L≤2.3km 普通	単位	m	数量	1	26,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	普通		0.14	192,200	26,908	WK450791
			週	0.14	185,600	25,984	単- 872号
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		6	
	計					26,910	
	単価					25,990	
						26,910	
						25,990	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一462号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70	単位	m	数量	1	単価	524,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.84	36,668	30,801		
			人	0.84	39,593	33,258		
	トンネル特殊工			3.35	37,240	124,754		
			人	3.35	40,326	135,092		
	トンネル作業員			0.84	25,533	21,447		
			人	0.84	27,606	23,189		
	バックホウ運転			0.07	177,600	12,432		WK450701
			週	0.07	172,900	12,103		単一 888号
	ドリルジャンボ運転			0.07	1,191,000	83,370		WK450691
			週	0.07	1,193,000	83,510		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.07	1,109,000	77,630		WK450811
			週	0.07	1,090,000	76,300		単一 863号
	吹付プラント設備運転			0.07	311,900	21,833		WK450821
			週	0.07	312,000	21,840		単一 865号
	大型ブレーカ運転			0.07	257,400	18,018		WK450611
			週	0.07	252,300	17,661		単一 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 8%			1		14,160		
			式	1		15,323		
	吹付コンクリート	D II 下半 30		1	49,650	49,650		WYB01739
			m	1	49,650	49,650		単一 920号
	ロックボルト	DII 下半 30 無 無		1	23,090	23,090		WB452323
			m	1	23,090	23,090		単一 921号

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一462号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	D II 下半 30 70	単位	m	数量	1	1	524,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工	D II 下半 30		1	31,900	31,900		WYB01740
			m	1	32,560	32,560		単一 922号
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		15,615		
			式	1		15,724		
	計					524,700		
						539,300		
	単価					524,700		
						539,300		円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-463号	妻部支保工 下半 DII-L	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	289,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.086	36,668		3,153	
		人		0.086	39,593		3,404	
	トンネル特殊工			3.44	37,240		128,105	
		人		3.44	40,326		138,721	
	トンネル作業員			0.086	25,533		2,195	
		人		0.086	27,606		2,374	
	機械運転費			1	47,950		47,950	WYB01759
		箇所		1	47,640		47,640	単- 923号
	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト		1	107,800		107,800	WYB01760
			箇所	1	107,800		107,800	単- 924号
	諸雑費 (まるめ)			1			97	
			式	1			61	
	計						289,300	
							300,000	
	単価						289,300	
							300,000	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-464号	妻部支保工 下半 DII-L-H2	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	金額
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		269,600
						1		280,300
	トンネル世話役	人		0.086	36,668		3,153	
	トンネル特殊工	人		3.44	37,240		128,105	
	トンネル作業員	人		0.086	25,533		2,195	
	機械運転費	箇所		1	47,950		47,950	WYB01764
	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト		1	88,160		88,160	WYB01765
	諸雑費（まるめ）	式		1			37	
	計						269,600	
	単価						280,300	
							269,600	
							280,300	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-465号	妻部支保工 下半 DII-L-H2-s	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	269,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.086	36,668		3,153	
		人		0.086	39,593		3,404	
	トンネル特殊工			3.44	37,240		128,105	
		人		3.44	40,326		138,721	
	トンネル作業員			0.086	25,533		2,195	
		人		0.086	27,606		2,374	
	機械運転費			1	47,950		47,950	WYB01769
		箇所		1	47,640		47,640	単- 923号
	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト		1	88,160		88,160	WYB01770
			箇所	1	88,160		88,160	単- 925号
	諸雑費 (まるめ)			1			37	
			式	1			1	
	計						269,600	
							280,300	
	単価						269,600	
							280,300	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-466号	妻部支保工 下半 DII-L-H2-s'	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	269,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.086	36,668		3,153	
		人		0.086	39,593		3,404	
	トンネル特殊工			3.44	37,240		128,105	
		人		3.44	40,326		138,721	
	トンネル作業員			0.086	25,533		2,195	
		人		0.086	27,606		2,374	
	機械運転費			1	47,950		47,950	WYB01774
		箇所		1	47,640		47,640	単- 923号
	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト		1	88,160		88,160	WYB01775
			箇所	1	88,160		88,160	単- 925号
	諸雑費（まるめ）			1			37	
			式	1			1	
	計						269,600	
							280,300	
	単価						269,600	
							280,300	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-467号	覆工コンクリート等（機械掘削工法）	D II 100 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	1	312,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.11	34,600	3,806			
トンネル特殊工		人	0.68	37,400	4,114			
トンネル作業員		人	0.68	35,100	23,868			
トンネル作業員		人	0.23	38,000	25,840			
コンクリートポンプ車運転		人	0.23	24,100	5,543			
		週	0.007	26,100	6,003			
		週	0.007	328,800	2,301			WK450841
諸雑費（その他機械）（率） 26%		式	1					単- 904号
		式	1		598			
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m <sup>3</sup>	11.75	17,250	202,687			
		m <sup>3</sup>	11.75	17,250	202,687			
非鋼繊維	PP覆工用	kg	32.1	1,120	35,952			
		kg	32.1	1,120	35,952			
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m <sup>2</sup>	28.385	1,220	34,629			
		m <sup>2</sup>	28.385	1,220	34,629			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,716			
		式	1		2,732			
計						312,100		
						314,800		
単価						312,100		
						314,800	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-468号	型枠工（覆工コンクリート）（機械掘削工法）	単位	m	数量	1	290,300
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役	人	0.12	34,600	4,152	
	トンネル特殊工	人	0.12	37,400	4,488	
	トンネル特殊工	人	0.7	35,100	24,570	
	トンネル作業員	人	0.7	38,000	26,600	
	トンネル作業員	人	0.23	24,100	5,543	
	トンネル作業員	人	0.23	26,100	6,003	
	センター(非常駐車帯)	3心円 R1=7.2 R2=4.25 R3=4.25 L=6.0m		1	256,000	256,000
		m	1	256,000	256,000	
	諸雑費（まるめ）		1		35	
		式	1		9	
	計				290,300	
					293,100	
	単価				290,300	
					293,100	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-469号	防水工（機械掘削工法）	DII 100 各種	単位	m	数量	1	31,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.196	34,600	6,781	
			人	0.196	37,400	7,330	
	トンネル特殊工			0.367	35,100	12,881	
			人	0.367	38,000	13,946	
	トンネル作業員			0.196	24,100	4,723	
			人	0.196	26,100	5,115	
	防水工作業台車(全断面)	3心円 R1=6.35 R2=4.25 R3=4.25 L=6.0m		1	6,870	6,870	
			m	1	6,870	6,870	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		9	
	計					31,260	
						33,270	
	単価					31,260	
						33,270	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一470号	覆工コンクリート等（機械掘削工法）	D II 100 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	1	312,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役				0.11	34,600	3,806	
			人		0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工				0.68	35,100	23,868	
			人		0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員				0.23	24,100	5,543	
			人		0.23	26,100	6,003	
	コンクリートポンプ車運転				0.007	328,800	2,301	WK450841
			週		0.007	322,500	2,257	単一 904号
	諸雑費（その他機械）（率） 26%				1		598	
			式		1		586	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下			11.75	17,250	202,687	
			m <sup>3</sup>		11.75	17,250	202,687	
	非鋼繊維	PP覆工用			32.1	1,120	35,952	
			kg		32.1	1,120	35,952	
	防水シート（NATM）	0.8mm + 3.0mm			28.385	1,220	34,629	
			m <sup>2</sup>		28.385	1,220	34,629	
	諸雑費（率+まるめ） 1%				1		2,716	
			式		1		2,732	
	計						312,100	
							314,800	
	単価						312,100	
							314,800	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-471号	コンクリート(避難連絡坑)控除		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	20,310
						1		20,310
	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=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下		1	17,250	17,250		
			m <sup>3</sup>	1	17,250	17,250		
	非鋼繊維	PP覆工用		2.73	1,120	3,057		
			k g	2.73	1,120	3,057		
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					20,310		
						20,310		
	単価					20,310	円/m <sup>3</sup>	
						20,310		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-472号	防水シート(避難連絡坑)控除		単位	m <sup>2</sup>		1	1,220
						1	1,220
						1,220	
						0	
						0	
						1,220	
						1,220	
						1,220	
						1,220	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一473号	妻部覆工コンクリート等	18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	287,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.079	34,600	2,733	
			人		0.079	37,400	2,954	
	トンネル特殊工				0.474	35,100	16,637	
			人		0.474	38,000	18,012	
	トンネル作業員				0.158	24,100	3,807	
			人		0.158	26,100	4,123	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340kg/m3以上 W/C=60%以下			12.056	17,250	207,966	
			m <sup>3</sup>		12.056	17,250	207,966	
	非鋼繊維	PP覆工用			32.9	1,120	36,848	
			k g		32.9	1,120	36,848	
	コンクリートポンプ車運転				0.02	328,800	6,576	WYB00395
			週		0.02	322,500	6,450	単一 926号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		12,533	
			式		1		12,547	
	計						287,100	
							288,900	
	単価						287,100	
							288,900	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-474号	型枠工（覆工コンクリート）		単位	m	数量	1	1	80,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.12	34,600	4,152		
			人	0.12	37,400	4,488		
	トンネル特殊工			0.7	35,100	24,570		
			人	0.7	38,000	26,600		
	トンネル作業員			0.23	24,100	5,543		
			人	0.23	26,100	6,003		
	セントル(全断面)	3心円 R1=6.35 R2=4.25 R3=4.25 L=10.5m		1	46,500	46,500		
			m	1	46,500	46,500		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		9		
	計					80,770		
						83,600		
	単価					80,770		
						83,600	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一475号	防水工（機械掘削工法）		単位	m	数量	0.4	0.4	205,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.192	34,600	6,643		
			人	0.192	37,400	7,180		
	トンネル特殊工			0.544	35,100	19,094		
			人	0.544	38,000	20,672		
	トンネル作業員			0.384	24,100	9,254		
			人	0.384	26,100	10,022		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		37.178	1,220	45,357		
			m <sup>2</sup>	37.178	1,220	45,357		
	諸雑費（その他材料）（率） 4%			1		1,814		
			式	1		1,814		
	計					82,162		
						85,045		
	単価					205,400		
						212,600		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-476号	妻部型枠工		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			3.1	34,600	107,260			
			人	3.1	37,400	115,940			
	トンネル特殊工			15.7	35,100	551,070			
			人	15.7	38,000	596,600			
	トンネル作業員			10	24,100	241,000			
			人	10	26,100	261,000			
	諸雑費（率+まるめ） 23%			1		206,670			
			式	1		223,460			
	計					1,106,000			
						1,197,000			
	単価					11,060			
						11,970		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-477号	妻部足場工		単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	4,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			1.7	34,600	58,820			
			人	1.7	37,400	63,580			
	トンネル特殊工			7.7	35,100	270,270			
			人	7.7	38,000	292,600			
	トンネル作業員			1.6	24,100	38,560			
			人	1.6	26,100	41,760			
	諸雑費（率+まるめ） 29%			1		106,550			
			式	1		115,360			
	計					474,200			
						513,300			
	単価					4,742			
						5,133		円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一478号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	単価	689,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.63	36,668	23,100			
			人	0.63	39,593	24,943			701,400
	トンネル特殊工			3.17	37,240	118,050			
			人	3.17	40,326	127,833			
	トンネル作業員			0.63	25,533	16,085			
			人	0.63	27,606	17,391			
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670			WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865			単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449			WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527			単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251			WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510			単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087			WK450831
			週	0.039	225,700	8,802			単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164			WK450821
			週	0.039	312,000	12,168			単一 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 8%			1		12,578			
			式	1		13,613			
	カッタービット	上半 50		1	17,290	17,290			WB452221
			m	1	17,290	17,290			単一 927号
	吹付コンクリート	上半 50		1	148,200	148,200			WYB01737
			m	1	148,200	148,200			単一 928号



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一478号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	単価	689,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ロックボルト	上半 50 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無			1	48,270	48,270	WB452223	
			m	1	45,700	45,700	45,700	単一 929号	
	H形鋼支保工	上半 50			1	112,200	112,200	WB452224	
			m	1	113,900	113,900	113,900	単一 930号	
	諸雑費（率+まるめ） 7%				1		22,806		
			式	1			22,658		
	計						689,200		
							701,400		
	単価						689,200		
							701,400	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一479号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	DⅢ 上半 50 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	35,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.039	533,500	20,806	WK450641
			週	0.039	536,500	20,923	単一 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.039	365,400	14,250	WYB01779
			週	0.039	365,400	14,250	単一 879号
	諸雑費 (まるめ)			1		4	
			式	1		7	
	計					35,060	
						35,180	
	単価					35,060	
						35,180	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-480号	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	機械掘削工法 上半 50 L≦0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通		0.078	192,200	14,991	WK450791	
			週	0.078	185,600	14,476	単- 872号	
	諸雑費 (まるめ)			1		9		
			式	1		4		
	計					15,000		
	単価					14,480		
						15,000		
						14,480	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一481号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	655,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.63	36,668	23,100	1	670,500
			人	0.63	39,593	24,943		
	トンネル特殊工			3.17	37,240	118,050		
			人	3.17	40,326	127,833		
	トンネル作業員			0.63	25,533	16,085		
			人	0.63	27,606	17,391		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.039	1,530,000	59,670		WK450681
			週	0.039	1,535,000	59,865		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.039	1,191,000	46,449		WK450691
			週	0.039	1,193,000	46,527		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.039	1,109,000	43,251		WK450811
			週	0.039	1,090,000	42,510		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.039	233,000	9,087		WK450831
			週	0.039	225,700	8,802		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.039	311,900	12,164		WK450821
			週	0.039	312,000	12,168		単一 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 8%			1		12,578		
			式	1		13,613		
	カッタービット	上半 50		1	17,290	17,290		WB452221
			m	1	17,290	17,290		単一 927号
	吹付コンクリート	上半 50		1	148,200	148,200		WYB00569
			m	1	148,200	148,200		単一 928号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一481号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 50 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	1	単価	655,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ロックボルト	上半 50 無 無 無		1	16,740	16,740			WB452223
			m	1	16,740	16,740			単一 931号
	H形鋼支保工	上半 50		1	112,200	112,200			WB452224
			m	1	113,900	113,900			単一 930号
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		20,536			
			式	1		20,718			
	計					655,400			
						670,500			
	単価					655,400			
						670,500			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-482号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	DⅢ 上半 50 電気式 2000m <sup>3</sup> /min級	単位	m	数量	1	単価	35,060
						1		35,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m <sup>3</sup> /min級		0.039	533,500	20,806	WK450641	
			週	0.039	536,500	20,923	単- 870号	
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.039	365,400	14,250	WYB00572	
			週	0.039	365,400	14,250	単- 879号	
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		7		
	計					35,060		
						35,180		
	単価					35,060		
						35,180	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-483号	ざり出し工（ダンプトラック運転）	機械掘削工法 上半 50 0.8<L≤1.7km 普通	単位	m	数量	1	単価	22,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通		0.117	192,200	22,487	WK450791	
			週	0.117	185,600	21,715	単- 872号	
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		5		
	計					22,490		
						21,720		
	単価					22,490		
						21,720	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一484号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 60 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	777,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.7	36,668	25,667	1	790,800
			人	0.7	39,593	27,715		
	トンネル特殊工			3.49	37,240	129,967		
			人	3.49	40,326	140,737		
	トンネル作業員			0.7	25,533	17,873		
			人	0.7	27,606	19,324		
	自由断面トンネル掘削機運転			0.046	1,530,000	70,380		WK450681
			週	0.046	1,535,000	70,610		単一 861号
	ドリルジャンボ運転			0.046	1,191,000	54,786		WK450691
			週	0.046	1,193,000	54,878		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.046	1,109,000	51,014		WK450811
			週	0.046	1,090,000	50,140		単一 863号
	ホイールローダ運転			0.046	233,000	10,718		WK450831
			週	0.046	225,700	10,382		単一 864号
	吹付プラント設備運転			0.046	311,900	14,347		WK450821
			週	0.046	312,000	14,352		単一 865号
	諸雑費 (その他機械) (率) 8%			1		13,880		
			式	1		15,022		
	カッタービット	上半 60		1	20,680	20,680		WB452221
			m	1	20,680	20,680		単一 932号
	吹付コンクリート	上半 60		1	163,500	163,500		WYB01757
			m	1	163,500	163,500		単一 933号



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一484号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 60 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	777,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	上半 60 有 2本 有 SD345 D16~25 有 -3本 無		1	58,250	58,250	WB452223
			m	1	55,550	55,550	単一 934号
	H形鋼支保工	上半 60		1	124,100	124,100	WB452224
			m	1	126,000	126,000	単一 935号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		21,938	
			式	1		21,910	
	計					777,100	
						790,800	
	単価					777,100	
						790,800	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-485号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	機械掘削工法 上半 60 L≦0.8km 普通	単位	m	数量	1	単価	17,690
						1		17,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通		0.092	192,200	17,682	WK450791	
			週	0.092	185,600	17,075	単- 872号	
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		5		
	計					17,690		
						17,080		
	単価					17,690		
						17,080	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一486号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 60 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	単価	742,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.7	36,668	25,667	1	758,600
	トンネル特殊工		人	0.7	39,593	27,715	1	
	トンネル作業員		人	3.49	37,240	129,967		
	自由断面トンネル掘削機運転		人	3.49	40,326	140,737		
	ドリルジャンボ運転		人	0.7	25,533	17,873		
	コンクリート吹付機運転		人	0.7	27,606	19,324		
	ホイールローダ運転		週	0.046	1,530,000	70,380		WK450681
	吹付プラント設備運転		週	0.046	1,535,000	70,610		単一 861号
	諸雑費 (その他機械) (率)		週	0.046	1,191,000	54,786		WK450691
	8%		週	0.046	1,193,000	54,878		単一 862号
	カッタービット	上半 60	週	0.046	1,109,000	51,014		WK450811
	吹付コンクリート	上半 60	週	0.046	1,090,000	50,140		単一 863号
			式	1	233,000	10,718		WK450831
			m	1	225,700	10,382		単一 864号
			m	1	311,900	14,347		WK450821
			m	1	312,000	14,352		単一 865号
			式	1	13,880			
			m	1	15,022			
			m	1	20,680	20,680		WB452221
			m	1	20,680	20,680		単一 932号
			m	1	163,500	163,500		WYB01783
			m	1	163,500	163,500		単一 933号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一486号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	上半 60 L=1.7km以下	単位	m	数量	1	742,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	上半 60 有 2本 無 無		1	25,170	25,170	WB452223
			m	1	25,170	25,170	単一 936号
	H形鋼支保工	上半 60		1	124,100	124,100	WB452224
			m	1	126,000	126,000	単一 935号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		19,918	
			式	1		20,090	
	計					742,000	
						758,600	
	単価					742,000	
						758,600	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一487号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	下半 25 50	単位	m	数量	1	単価	348,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.63	36,668	23,100		
			人	0.63	39,593	24,943		
	トンネル特殊工			2.53	37,240	94,217		
			人	2.53	40,326	102,024		
	トンネル作業員			0.63	25,533	16,085		
			人	0.63	27,606	17,391		
	バックホウ運転			0.038	177,600	6,748		WK450701
			週	0.038	172,900	6,570		単一 888号
	ドリルジャンボ運転			0.038	1,191,000	45,258		WK450691
			週	0.038	1,193,000	45,334		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.038	1,109,000	42,142		WK450811
			週	0.038	1,090,000	41,420		単一 863号
	吹付プラント設備運転			0.038	311,900	11,852		WK450821
			週	0.038	312,000	11,856		単一 865号
	大型ブレーカ運転			0.038	257,400	9,781		WK450611
			週	0.038	252,300	9,587		単一 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 10%			1		13,340		
			式	1		14,435		
	吹付コンクリート	下半 25		1	31,320	31,320		WYB01781
			m	1	31,320	31,320		単一 937号
	ロックボルト	下半 25 無 無		1	16,740	16,740		WB452223
			m	1	16,740	16,740		単一 938号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-487号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	下半 25 50	単位	m	数量	1	348,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工	下半 25		1	27,270	27,270	WB452224
			m	1	27,680	27,680	単- 939号
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		10,447	
			式	1		10,600	
	計					348,300	
	単価					359,900	
						348,300	
						359,900	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-488号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	DⅢ 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	34,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.038	533,500	20,273	WK450641
			週	0.038	536,500	20,387	単- 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.038	365,400	13,885	WYB01785
			週	0.038	365,400	13,885	単- 940号
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		8	
	計					34,160	
						34,280	
	単価					34,160	
						34,280	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-489号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	機械掘削工法 下半 25 L≦2.3km 普通	単位	m	数量	1	単価	14,610
						1		14,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通		0.076	192,200	14,607	WK450791	
			週	0.076	185,600	14,105	単- 872号	
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		5		
	計					14,610		
						14,110		
	単価					14,610		
						14,110	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一490号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	下半 25 50	単位	m	数量	1	単価	348,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.63	36,668	23,100		
			人	0.63	39,593	24,943		
	トンネル特殊工			2.53	37,240	94,217		
			人	2.53	40,326	102,024		
	トンネル作業員			0.63	25,533	16,085		
			人	0.63	27,606	17,391		
	バックホウ運転			0.038	177,600	6,748		WK450701
			週	0.038	172,900	6,570		単一 888号
	ドリルジャンボ運転			0.038	1,191,000	45,258		WK450691
			週	0.038	1,193,000	45,334		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.038	1,109,000	42,142		WK450811
			週	0.038	1,090,000	41,420		単一 863号
	吹付プラント設備運転			0.038	311,900	11,852		WK450821
			週	0.038	312,000	11,856		単一 865号
	大型ブレーカ運転			0.038	257,400	9,781		WK450611
			週	0.038	252,300	9,587		単一 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 10%			1		13,340		
			式	1		14,435		
	吹付コンクリート	下半 25		1	31,320	31,320		WYB01789
			m	1	31,320	31,320		単一 937号
	ロックボルト	下半 25 無 無		1	16,740	16,740		WB452223
			m	1	16,740	16,740		単一 938号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一490号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	下半 25 50	単位	m	数量	1	1	単価	348,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼支保工	下半 25		1	27,270	27,270	WB452224		
			m	1	27,680	27,680	単一 939号		
	諸雑費 (率+まるめ) 14%			1		10,447			
			式	1		10,600			
	計					348,300			
	単価					359,900			
						348,300			
						359,900	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一491号	集塵機運転(吸引伸縮風管 φ1500×50m)	DⅢ 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	34,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級		0.038	533,500	20,273	WK450641
			週	0.038	536,500	20,387	単一 870号
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		0.038	365,400	13,885	WYB01792
			週	0.038	365,400	13,885	単一 940号
	諸雑費（まるめ）			1		2	
			式	1		8	
	計					34,160	
						34,280	
	単価					34,160	
						34,280	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一492号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	下半 25 60	単位	m	数量	1	単価	364,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.7	36,668	25,667		
			人	0.7	39,593	27,715		
	トンネル特殊工			2.8	37,240	104,272		
			人	2.8	40,326	112,912		
	トンネル作業員			0.7	25,533	17,873		
			人	0.7	27,606	19,324		
	バックホウ運転			0.038	177,600	6,748		WK450701
			週	0.038	172,900	6,570		単一 888号
	ドリルジャンボ運転			0.038	1,191,000	45,258		WK450691
			週	0.038	1,193,000	45,334		単一 862号
	コンクリート吹付機運転			0.038	1,109,000	42,142		WK450811
			週	0.038	1,090,000	41,420		単一 863号
	吹付プラント設備運転			0.038	311,900	11,852		WK450821
			週	0.038	312,000	11,856		単一 865号
	大型ブレーカ運転			0.038	257,400	9,781		WK450611
			週	0.038	252,300	9,587		単一 889号
	諸雑費 (その他機械) (率) 10%			1		14,781		
			式	1		15,995		
	吹付コンクリート	下半 25		1	31,320	31,320		WYB01794
			m	1	31,320	31,320		単一 937号
	ロックボルト	下半 25 無 無		1	16,740	16,740		WB452223
			m	1	16,740	16,740		単一 938号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一492号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保>機械	下半 25 60	単位	m	数量	1	364,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工	下半 25		1	27,270	27,270	WB452224
			m	1	27,680	27,680	単一 939号
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		10,496	
			式	1		10,547	
	計					364,200	
	単価					377,000	
						364,200	
						377,000	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-493号	覆工コンクリート工等（機械掘削工法）	75 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	253,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.11	34,600	3,806		
			人	0.11	37,400	4,114		
	トンネル特殊工			0.68	35,100	23,868		
			人	0.68	38,000	25,840		
	トンネル作業員			0.23	24,100	5,543		
			人	0.23	26,100	6,003		
	コンクリートポンプ車運転			0.007	328,800	2,301		WK450841
			週	0.007	322,500	2,257		単- 904号
	諸雑費（その他機械）（率） 17%			1		391		
			式	1		383		
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下		9.12	17,250	157,320		
			m <sup>3</sup>	9.12	17,250	157,320		
	非鋼繊維	PP覆工用		24.9	1,120	27,888		
			k g	24.9	1,120	27,888		
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		24.592	1,220	30,002		
			m <sup>2</sup>	24.592	1,220	30,002		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		2,081		
			式	1		2,093		
	計					253,200		
						255,900		
	単価					253,200		
						255,900	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一494号	防水工（機械掘削工法）	75 各種	単位	m	数量	1	28,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.17	34,600	5,882	
			人	0.17	37,400	6,358	
	トンネル特殊工			0.318	35,100	11,161	
			人	0.318	38,000	12,084	
	トンネル作業員			0.17	24,100	4,097	
			人	0.17	26,100	4,437	
	防水工作業台車(全断面)	3心円 R1=6.35 R2=4.25 R3=4.25 L=6.0m		1	6,870	6,870	
			m	1	6,870	6,870	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		1	
	計					28,010	
						29,750	
	単価					28,010	
						29,750	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一495号	コンクリート（ラジオ再放送設備箱 抜き）控除	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	20,310
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=340kg/m3以上 W/C=60%以下		1	17,250	17,250		
			m 3	1	17,250	17,250		20,310
	非鋼繊維	PP覆工用		2.73	1,120	3,057		
			k g	2.73	1,120	3,057		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					20,310		
						20,310		
	単価					20,310		
						20,310	円/m 3	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-496号	覆工コンクリート工等（機械掘削工法）	75 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	253,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.11	34,600	3,806	
			人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工			0.68	35,100	23,868	
			人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員			0.23	24,100	5,543	
			人	0.23	26,100	6,003	
	コンクリートポンプ車運転			0.007	328,800	2,301	WK450841
			週	0.007	322,500	2,257	単- 904号
	諸雑費（その他機械）（率） 17%			1		391	
			式	1		383	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下		9.12	17,250	157,320	
			m <sup>3</sup>	9.12	17,250	157,320	
	非鋼繊維	PP覆工用		24.9	1,120	27,888	
			k g	24.9	1,120	27,888	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		24.592	1,220	30,002	
			m <sup>2</sup>	24.592	1,220	30,002	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		2,081	
			式	1		2,093	
	計					253,200	
						255,900	
	単価					253,200	
						255,900	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一497号	覆工コンクリート工等（機械掘削工法）	85 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	1	417,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.11	34,600	3,806		
			人	0.11	37,400	4,114		
	トンネル特殊工			0.68	35,100	23,868		
			人	0.68	38,000	25,840		
	トンネル作業員			0.23	24,100	5,543		
			人	0.23	26,100	6,003		
	コンクリートポンプ車運転			0.007	328,800	2,301		WK450841
			週	0.007	322,500	2,257		単一 904号
	諸雑費（その他機械）（率） 17%			1		391		
			式	1		383		
	生コンクリート 高炉	24-15-25 C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下		17.28	16,950	292,896		
			m <sup>3</sup>	17.28	16,950	292,896		
	非鋼繊維	PP覆工用		47.2	1,120	52,864		
			kg	47.2	1,120	52,864		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		26.47	1,220	32,293		
			m <sup>2</sup>	26.47	1,220	32,293		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		3,738		
			式	1		3,750		
	計					417,700		
						420,400		
	単価					417,700		
						420,400		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一498号	防水工（機械掘削工法）	85	単位	m	数量	1	1	29,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.183	34,600	6,331		
			人	0.183	37,400	6,844		
	トンネル特殊工			0.342	35,100	12,004		
			人	0.342	38,000	12,996		
	トンネル作業員			0.183	24,100	4,410		
			人	0.183	26,100	4,776		
	防水工作業台車(全断面)	3心円 R1=6.35 R2=4.25 R3=4.25 L=6.0m		1	6,870	6,870		
			m	1	6,870	6,870		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		4		
	計					29,620		
						31,490		
	単価					29,620		
						31,490		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-499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	1	144,800
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		1.03	77,500	79,825		
			t	1.03	66,500	68,495		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	64,900	64,900		
			t	1	65,450	65,450		
	諸雑費(まるめ)			1		75		
			式	1		55		
	計					144,800		
						134,000		
	単価					144,800		
						134,000		円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-500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	1	143,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32		1.03	76,500	78,795		
			t	1.03	65,500	67,465		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	64,900	64,900		
			t	1	65,450	65,450		
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		85		
	計					143,700		
						133,000		
	単価					143,700		
						133,000		円 / t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-501号	掘削工(機械掘削工法)	D II 全断面 L=1.7km以下	単位	m	数量	10	10	113,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役				2.564	36,668	94,016	
			人		2.564	39,593	101,516	
	トンネル特殊工				10.256	37,240	381,933	
			人		10.256	40,326	413,583	
	トンネル作業員				2.564	25,533	65,466	
			人		2.564	27,606	70,781	
	カッタービット	RM8-25			16.16	8,270	133,643	
			個		16.16	8,270	133,643	
	自由断面掘削機	カッターヘッド 出力65kW			10.436	24,040	250,881	WYB01801
			時間		10.436	24,090	251,403	単- 941号
	ホイールローダ(トラクタショベル)[普通]	0.8m3			9.872	3,148	31,077	WYB01802
			時間		9.872	2,975	29,369	単- 942号
	ダンプトラック[普通・ディーゼル]	4t積			50	2,426	121,300	WYB01803
			時間		50	2,329	116,450	単- 943号
	諸雑費(率+まるめ) 10%				1		53,684	
			式		1		58,255	
	計						1,132,000	
							1,175,000	
	単価						113,200	
							117,500	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-502号	吹付工(機械掘削工法)	D II 全断面	単位	m	数量	1	1	129,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.079	36,668	2,896		
			人	0.079	39,593	3,127		
	トンネル特殊工			0.315	37,240	11,730		
			人	0.315	40,326	12,702		
	トンネル作業員			0.079	25,533	2,017		
			人	0.079	27,606	2,180		
	吹付コンクリート			2.694	20,610	55,523		WYB01805
			m <sup>3</sup>	2.694	20,610	55,523		単- 944号
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m <sup>3</sup> 7m級		0.551	45,010	24,800		WYB01806
			時間	0.551	44,210	24,359		単- 945号
	トラックミキサ運転			0.54	4,540	2,451		WYB01807
			時間	0.54	4,332	2,339		単- 946号
	吹付プラント設備運転			0.456	62,370	28,440		WK450820
			日	0.456	62,400	28,454		単- 947号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		1,643		
			式	1		1,716		
	計					129,500		
						130,400		
	単価					129,500		
						130,400		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-503号	ロックボルト(機械掘削工法)	D II 全断面	単位	m	数量	1	単価	78,880
						1		83,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.238	36,668	8,726			
		人	0.238	39,593	9,423			
トンネル特殊工			0.952	37,240	35,452			
		人	0.952	40,326	38,390			
トンネル作業員			0.238	25,533	6,076			
		人	0.238	27,606	6,570			
さく岩機 [レッグドリル (空圧式) ]	質量40kg級		1.052	1,080	1,136			
		日	1.052	1,080	1,136			
ロックボルト	耐力117.7KN以上附属品含 L=2m		10	1,780	17,800			
		組	10	1,780	17,800			
ドライモルタル	ロックボルト用		0.032	108,000	3,456			
		m <sup>3</sup>	0.032	108,000	3,456			
モルタル注入機	処理能力950L/h		0.351	3,466	1,216			WYB01799
		日	0.351	3,478	1,220			単- 948号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		5,018			
		式	1		5,435			
計					78,880			
					83,430			
単価					78,880			
					83,430		円/m	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-504号	H形鋼支保工(機械掘削工法)	D II 全断面	単位	m	数量	1	1	44,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.073	36,668	2,676		
			人	0.073	39,593	2,890		
	トンネル特殊工			0.293	37,240	10,911		
			人	0.293	40,326	11,815		
	トンネル作業員			0.073	25,533	1,863		
			人	0.073	27,606	2,015		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100		0.189	138,000	26,082		
			t	0.189	140,000	26,460		
	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次)山積0.28m3 1.7t吊		0.385	2,716	1,045		WYB01809
			時間	0.385	2,615	1,006		単-949号
	諸雑費(率+まるめ) 10%			1		1,543		
			式	1		1,664		
	計					44,120		
						45,850		
	単価					44,120		
						45,850		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-505号	金網工(機械掘削工法)	D II 全断面	単位	m	数量	1	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.055	36,668	2,016	
			人	0.055	39,593	2,177	
	トンネル特殊工			0.22	37,240	8,192	
			人	0.22	40,326	8,871	
	トンネル作業員			0.055	25,533	1,404	
			人	0.055	27,606	1,518	
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		10.094	217	2,190	
			m <sup>2</sup>	10.094	250	2,523	
	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次)山積0.28m <sup>3</sup> 1.7t吊		0.385	2,716	1,045	WYB01797
			時間	0.385	2,615	1,006	単-949号
	諸雑費(率+まるめ) 10%			1		1,153	
			式	1		1,255	
	計					16,000	
						17,350	
	単価					16,000	
						17,350	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-506号	端部吹付コンクリート工(機械掘削工法)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	3,415
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.022	36,668		806	
		人		0.022	39,593		871	
	トンネル特殊工			0.088	37,240		3,277	
		人		0.088	40,326		3,548	
	トンネル作業員			0.022	25,533		561	
		人		0.022	27,606		607	
	吹付コンクリート			2.34	20,610		48,227	WYB01815
		m <sup>3</sup>		2.34	20,610		48,227	単- 950号
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m <sup>3</sup> 7m級		0.154	45,010		6,931	WYB01816
			時間	0.154	44,210		6,808	単- 951号
	トラックミキサ運転			0.26	4,540		1,180	WYB01817
			時間	0.26	4,332		1,126	単- 952号
	吹付プラント設備運転			0.039	62,370		2,432	WK450820
			日	0.039	62,400		2,433	単- 947号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1			456	
			式	1			500	
	計						63,870	
							64,120	
	単価						3,415	
							3,428	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-507号	ロックボルト工	耐力176.5kN L=6.0m	単位	組	数量	10	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		組	10	4,340		5,766
				組	10	4,340		
ドライモルタル		ロックボルト用			0.132	108,000		14,256
			m <sup>3</sup>		0.132	108,000		14,256
諸雑費（まるめ）					1			4
				式	1			4
計								57,660
								57,660
単価								5,766
								5,766 円/組

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-508号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価	-25,000
						1		-12,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	スクラップ	ヘビーH1		-1	25,000	-25,000		
			t	-1	12,500	-12,500		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					-25,000		
						-12,500		
	単価					-25,000		
						-12,500	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-509号	ガス切断（H鋼杭）	200×201mm	単位	箇所	数量	1	単価	5,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0.14	23,800	3,332		
			人	0.14	24,600	3,444		
	普通作業員			0.14	17,700	2,478		
			人	0.14	18,000	2,520		
	酸素ガス	ボンベ		0.05	278	13		
			m <sup>3</sup>	0.05	278	13		
	アセチレンガス	ボンベ		0.02	1,240	24		
			k g	0.02	1,290	25		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,847		
						6,002		
	単価					5,847		
						6,002	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-510号	開口部補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	単価	金額	単価	88,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$		1	88,400	88,400		
				t	1	86,400	86,400		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							88,400		
							86,400		
単価							88,400		
							86,400	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-511号	覆工コンクリート	D II	単位	m	数量	1	単価	401,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.264	34,600	9,134	
			人		0.264	37,400	9,873	
	トンネル特殊工				0.792	35,100	27,799	
			人		0.792	38,000	30,096	
	トンネル作業員				0.527	24,100	12,700	
			人		0.527	26,100	13,754	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340kg/m3以上 W/C=60%以下			3.635	17,250	62,703	
			m <sup>3</sup>		3.635	17,250	62,703	
	非鋼繊維	PP覆工用			9.9	1,120	11,088	
			kg		9.9	1,120	11,088	
	バラセントル損料	R=2.35m L=4.5m			1	274,000	274,000	WYB00665
			m		1	274,000	274,000	単- 953号
	コンクリートポンプ車運転				0.21	9,930	2,085	WYB00666
			時間		0.21	9,754	2,048	単- 954号
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		1,891	
			式		1		2,138	
	計						401,400	
							405,700	
	単価						401,400	
							405,700	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-512号	防水工	D II 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	26,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.065	34,600	2,249	
			人	0.065	37,400	2,431	
	トンネル特殊工			0.153	35,100	5,370	
			人	0.153	38,000	5,814	
	トンネル作業員			0.131	24,100	3,157	
			人	0.131	26,100	3,419	
	防水シート (N A T M)	0. 8 m m + 3. 0 m m		12.657	1,220	15,441	
			m 2	12.657	1,220	15,441	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		323	
	3%		式	1		345	
	計					26,540	
						27,450	
	単価					26,540	
						27,450	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-513号	転石破碎		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	33,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.117	23,300	2,726	
			人	0.117	23,300	2,726	
	さく岩工			0.233	31,100	7,246	
			人	0.233	31,100	7,246	
	特殊作業員			0.233	20,700	4,823	
			人	0.233	20,700	4,823	
	普通作業員			0.117	18,000	2,106	
			人	0.117	18,000	2,106	
	ガンサイザー	25*12型		5	2,200	11,000	
			セット	5	2,200	11,000	
	テーパーロッド	1.2m		0.013	16,100	209	
			本	0.013	16,100	209	
	テーパービット	32mm		0.015	10,020	150	
			個	0.015	10,020	150	
	防爆シート			0.01	43,000	430	
			枚	0.01	43,000	430	
	急結セメントタンパー			10	350	3,500	
			本	10	350	3,500	
	サイドタンパー			20	30	600	
			本	20	30	600	
	ハンドハンマードリル			0.117	880	102	
			台	0.117	880	102	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-513号	転石破碎	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	33,660	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンプレッサー			0.117	6,500		760	
		台		0.117	6,500		760	
	諸雑費 (まるめ)			1			8	
		式		1			8	
	計						33,660	
	単価						33,660	
							33,660	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-514号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DI 標準	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	10	単価	3,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.15	34,600	5,190			
			人	0.15	37,400	5,610			
	トンネル特殊工			0.44	35,100	15,444			
			人	0.44	38,000	16,720			
	トンネル作業員			0.15	24,100	3,615			
			人	0.15	26,100	3,915			
	大型ブレーカ運転			0.15	49,560	7,434			WK450800
			日	0.15	48,800	7,320			単- 955号
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m <sup>3</sup>		0.94	6,354	5,972			
			時間	0.94	6,186	5,814			単- 956号
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級		0.01	92,200	922			
			本	0.01	92,200	922			
	諸雑費（まるめ）			1		3			
			式	1		9			
	計					38,580			
						40,310			
	単価					3,858			
						4,031			円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-515号	インバートずり出し工	DI 普通 標準	単位	m 3	数量	10	10	単価	1,126
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工				0.1	35,100	3,510		
			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			1.52	5,093	7,741		
			時間		1.52	4,906	7,457		単- 957号
	諸雑費（まるめ）				1		9		
			式		1		3		
	計						11,260		
							11,260		
	単価						1,126		
							1,126		円/m 3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-516号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DII 標準	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	10	単価	3,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.15	34,600	5,190			
			人	0.15	37,400	5,610			
	トンネル特殊工			0.44	35,100	15,444			
			人	0.44	38,000	16,720			
	トンネル作業員			0.15	24,100	3,615			
			人	0.15	26,100	3,915			
	大型ブレーカ運転			0.15	49,560	7,434			WK450800
			日	0.15	48,800	7,320			単- 955号
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m <sup>3</sup>		0.94	6,354	5,972			
			時間	0.94	6,186	5,814			単- 956号
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級		0.01	92,200	922			
			本	0.01	92,200	922			
	諸雑費（まるめ）			1		3			
			式	1		9			
	計					38,580			
						40,310			
	単価					3,858			
						4,031			円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-517号	インバートずり出し工	DII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	10	単価	1,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル特殊工			0.1	35,100	3,510			
			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		1.52	5,093	7,741			
			時間	1.52	4,906	7,457			単- 957号
	諸雑費（まるめ）			1		9			
			式	1		3			
	計					11,260			
						11,260			
	単価					1,126			
						1,126			円/m 3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-518号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） （一次）[2方]	DII 標準	単位	m 3	数量	10	10	単価	4,005
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.15	36,668	5,500		
			人		0.15	39,593	5,938		
	トンネル特殊工				0.44	37,240	16,385		
			人		0.44	40,326	17,743		
	トンネル作業員				0.15	25,533	3,829		
			人		0.15	27,606	4,140		
	大型ブレーカ運転				0.15	49,560	7,434		WK450800
			日		0.15	48,800	7,320		単- 958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		0.94	6,354	5,972		
			時間		0.94	6,186	5,814		単- 959号
	チゼル	大型ブレーカ	1 3 0 0 k g 級		0.01	92,200	922		
			本		0.01	92,200	922		
	諸雑費（まるめ）				1		8		
			式		1		3		
	計						40,050		
							41,880		
	単価						4,005		
							4,188		円/m 3



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-519号	インバートずり出し工 (一次)[2方]	DII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	10	単価	1,147
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工				0.1	37,240	3,724		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	人		0.1	40,326	4,032		
			時間		1.52	5,093	7,741		
	諸雑費（まるめ）				1		5		単- 960号
			式		1		1		
	計						11,470		
	単価						1,147		
							1,149		円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-520号	インバート早期閉合 DII-H2-s (一次)[2方]	吹付コンクリート	単位	m	数量	1	1	142,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.062	36,668	2,273			
トンネル特殊工		人	0.311	37,240	11,581			
トンネル作業員		人	0.062	25,533	1,583			
吹付コンクリート		m	1	84,440	84,440			WYB01813
コンクリート吹付機運転		週	0.016	1,109,000	17,744			単- 961号 WK450811
吹付プラント設備運転		週	0.071	311,900	22,144			単- 863号 WK450821
諸雑費（その他機械）（率） 7%		式	1		2,792			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					142,600			
単価					143,600			
					142,600			
					143,600			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-521号	インバート早期閉合 DII-H2-s (一次)[2方]	鋼製支保工	単位	m	数量	1	1	112,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.064	36,668	2,346			
トンネル特殊工		人	0.321	37,240	11,954			
トンネル作業員		人	0.064	25,533	1,634			
H形鋼支保工		m	1	83,500	83,500			WYB01819
ドリルジャンボ運転		週	0.01	1,191,000	11,910			単- 962号 WK450691
諸雑費（その他機械）（率） 7%		式	1		833			単- 862号
諸雑費（まるめ）		式	1		23			
計					112,200			
単価					115,300			
					112,200			
					115,300			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-522号	インバート早期閉合 DII-H2-s' (一次)[2方]	吹付コンクリート	単位	m	数量	1	1	142,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.062	36,668	2,273			
トンネル特殊工		人	0.311	37,240	11,581			
トンネル作業員		人	0.062	25,533	1,583			
吹付コンクリート		m	1	84,440	84,440			WYB01821
コンクリート吹付機運転		週	0.016	1,109,000	17,744			単- 961号 WK450811
吹付プラント設備運転		週	0.071	311,900	22,144			単- 863号 WK450821
諸雑費（その他機械）（率） 7%		式	1		2,792			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					142,600			
単価					143,600			
					142,600			
					143,600			円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-523号	インバート早期閉合 DII-H2-s' (一次)[2方]	鋼製支保工	単位	m	数量	1	1	97,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.064	36,668	2,346			
トンネル特殊工		人	0.321	37,240	11,954			
トンネル作業員		人	0.064	25,533	1,634			
H形鋼支保工		m	1	69,030	69,030			WYB01823
ドリルジャンボ運転		週	0.01	1,191,000	11,910			単- 963号 WK450691
諸雑費（その他機械）（率） 7%		式	1		833			単- 862号
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					97,710			
単価					100,100			
					97,710			
					100,100			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-524号	インバート早期閉合 DII-H2.5-s (一次)[2方]	吹付コンクリート	単位	m	数量	1	1	163,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.068	36,668	2,493			
トンネル特殊工		人	0.339	37,240	12,624			
トンネル作業員		人	0.068	25,533	1,736			
吹付コンクリート		人	0.068	27,606	1,877			
		m	1	101,400	101,400			WYB01825
コンクリート吹付機運転			1	101,400	101,400			単- 964号
		週	0.018	1,109,000	19,962			WK450811
		週	0.018	1,090,000	19,620			単- 863号
吹付プラント設備運転		週	0.071	311,900	22,144			WK450821
		週	0.071	312,000	22,152			単- 865号
諸雑費（その他機械）（率） 7%			1		2,947			
		式	1		2,924			
諸雑費（まるめ）			1		94			
		式	1		65			
計						163,400		
						164,400		
単価						163,400		
						164,400		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-525号	インバート早期閉合 DII-H2.5-s (一次)[2方]	鋼製支保工	単位	m	数量	1	1	131,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.064	36,668	2,346			
トンネル特殊工		人	0.321	37,240	11,954			
トンネル作業員		人	0.064	25,533	1,634			
H形鋼支保工		m	1	102,800	102,800			WYB01827
ドリルジャンボ運転		週	0.01	1,191,000	11,910			単- 965号 WK450691
諸雑費（その他機械）（率） 7%		式	1		833			単- 862号
諸雑費（まるめ）		式	1		23			
計					131,500			
単価					134,500			
					131,500			
					134,500			円/m

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-526号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	D III	単位	m 3	数量	1	単価	3,858
						1		4,031
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）		D II 標準		1	3,858	3,858	WB450110	
			m 3	1	4,031	4,031	単- 516号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,858		
						4,031		
単価						3,858		
						4,031	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-527号	インバートざり出し工	D III	単位	m 3	数量	1	単価	1,126
						1		1,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		D II 普通 標準		1	1,126	1,126	WB450120	
			m 3	1	1,126	1,126	単- 517号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,126		
						1,126		
単価						1,126		
						1,126	円/m 3	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-528号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	D III	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,858
						1		4,031
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）		D II 標準		1	3,858	3,858	WB450110	
			m <sup>3</sup>	1	4,031	4,031	単- 516号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,858		
						4,031		
単価						3,858		
						4,031	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-529号	インバートざり出し工	D III	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,126
						1		1,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		D II 普通 標準		1	1,126	1,126	WB450120	
			m <sup>3</sup>	1	1,126	1,126	単- 517号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,126		
						1,126		
単価						1,126		
						1,126	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-530号	インバート早期閉合 DII-L-H2-s (一次)[2方]	吹付コンクリート	単位	m	数量	1	1	187,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.075	36,668		2,750	
			人	0.075	39,593		2,969	
	トンネル特殊工			0.375	37,240		13,965	
			人	0.375	40,326		15,122	
	トンネル作業員			0.075	25,533		1,914	
			人	0.075	27,606		2,070	
	吹付コンクリート			1	121,000		121,000	WYB01829
			m	1	121,000		121,000	単- 966号
	コンクリート吹付機運転			0.02	1,109,000		22,180	WK450811
			週	0.02	1,090,000		21,800	単- 863号
	吹付プラント設備運転			0.071	311,900		22,144	WK450821
			週	0.071	312,000		22,152	単- 865号
	諸雑費（その他機械）（率） 8%			1			3,545	
			式	1			3,516	
	諸雑費（まるめ）			1			2	
			式	1			71	
	計						187,500	
							188,700	
	単価						187,500	
							188,700	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-531号	インバート早期閉合 DII-L-H2-s (一次)[2方]	鋼製支保工	単位	m	数量	1	1	160,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.064	36,668	2,346			
トンネル特殊工		人	0.321	37,240	11,954			
トンネル作業員		人	0.064	25,533	1,634			
H形鋼支保工		m	1	131,300	131,300			WYB01831
ドリルジャンボ運転		週	0.01	1,191,000	11,910			単- 967号 WK450691
諸雑費（その他機械）（率） 7%		式	1		833			単- 862号
諸雑費（まるめ）		式	1		23			
計					160,000			
単価					164,100			
					160,000			
					164,100			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-532号	インバート早期閉合 DII-L-H2-s' (一次)[2方]	吹付コンクリート	単位	m	数量	1	1	187,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
			人	0.075	36,668		2,750	
			人	0.075	39,593		2,969	
			人	0.375	37,240		13,965	
			人	0.375	40,326		15,122	
			人	0.075	25,533		1,914	
			人	0.075	27,606		2,070	
				1	121,000		121,000	WYB01833
			m	1	121,000		121,000	単- 966号
				0.02	1,109,000		22,180	WK450811
			週	0.02	1,090,000		21,800	単- 863号
				0.071	311,900		22,144	WK450821
			週	0.071	312,000		22,152	単- 865号
				1			3,545	
			式	1			3,516	
				1			2	
			式	1			71	
							187,500	
							188,700	
							187,500	
							188,700	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-533号	インバート早期閉合 DII-L-H2-s' (一次)[2方]	鋼製支保工	単位	m	数量	1	1	148,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.064	36,668	2,346			
		人	0.064	39,593	2,533			
トンネル特殊工			0.321	37,240	11,954			
		人	0.321	40,326	12,944			
トンネル作業員			0.064	25,533	1,634			
		人	0.064	27,606	1,766			
H形鋼支保工			1	119,700	119,700			WYB01835
		m	1	121,500	121,500			単- 968号
ドリルジャンボ運転			0.01	1,191,000	11,910			WK450691
		週	0.01	1,193,000	11,930			単- 862号
諸雑費（その他機械）（率） 7%			1		833			
		式	1		835			
諸雑費（まるめ）			1		23			
		式	1		92			
計					148,400			
					151,600			
単価					148,400			
					151,600			円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-534号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	10	単価	1,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.07	34,600		2,422		
			人	0.07	37,400		2,618		
	トンネル特殊工			0.13	35,100		4,563		
			人	0.13	38,000		4,940		
	トンネル作業員			0.07	24,100		1,687		
			人	0.07	26,100		1,827		
	ブルドーザ運転	標準		0.48	11,500		5,520		WK450040
			時間	0.48	11,260		5,404		単- 969号
	タイヤローラ運転			0.05	13,760		688		WK450130
			日	0.05	13,230		661		単- 970号
	諸雑費（まるめ）			1			0		
			式	1			0		
	計						14,880		
							15,450		
	単価						1,488		
							1,545		円/m 3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-535号	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	10	単価	466.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次)	山積0.8 m <sup>3</sup>		0.48	9,724	4,667		
				時間	0.48	9,512	4,565		単- 971号
	諸雑費 (まるめ)				1		0		
				式	1		0		
	計						4,667		
							4,565		
	単価						466.7		
							456.5		円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-536号	インバート敷均し締固め工 (一次)[2方]	標準	単位	m 3	数量	10	10	単価	1,541
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.07	36,668	2,566		
			人		0.07	39,593	2,771		
	トンネル特殊工				0.13	37,240	4,841		
			人		0.13	40,326	5,242		
	トンネル作業員				0.07	25,533	1,787		
			人		0.07	27,606	1,932		
	ブルドーザ運転	標準			0.48	11,500	5,520		WK450040
			時間		0.48	11,260	5,404		単- 972号
	タイヤローラ運転				0.05	13,760	688		WK450130
			日		0.05	13,230	661		単- 973号
	諸雑費（まるめ）				1		8		
			式		1		0		
	計						15,410		
							16,010		
	単価						1,541		
							1,601		円/m 3



# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-537号	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値)標準	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	474.9
	(一次)[2方]					10		464.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup>		0.48	9,894	4,749	単- 974号	
			時間	0.48	9,683	4,647		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						4,749		
						4,647		
単価						474.9		
						464.7	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-538号	インバートざり出し工	DIII 普通 標準	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,126
	(一次)[2方]					1		1,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		1	1,126	1,126	WB450120	
			m <sup>3</sup>	1	1,126	1,126	単- 517号	
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,126		
						1,126		
単価						1,126		
						1,126	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-539号	インバート型枠工		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	11,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバート型枠工（製作）			100	2,218	221,800		WB450131	
			m <sup>2</sup>	100	2,282	228,200		単- 975号	
	インバート型枠工（設置・撤去）			100	9,118	911,800		WB450132	
			m <sup>2</sup>	100	9,870	987,000		単- 976号	
	諸雑費（まるめ）			1		400			
			式	1		800			
	計					1,134,000			
						1,216,000			
	単価					11,340			
						12,160		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-540号	インバートコンクリート工	各種 無筋構造物 標準	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	10	単価	19,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.12	34,600	4,152			
			人	0.12	37,400	4,488			
	トンネル特殊工			0.62	35,100	21,762			
			人	0.62	38,000	23,560			
	トンネル作業員			0.12	24,100	2,892			
			人	0.12	26,100	3,132			
	生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下		10.4	15,300	159,120			
			m <sup>3</sup>	10.4	15,300	159,120			
	コンクリートポンプ車運転	標準		0.8	10,530	8,424			WK450090
			時間	0.8	10,280	8,224			単- 977号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		250			
			式	1		276			
	計					196,600			
						198,800			
	単価					19,660			
						19,880			円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-541号	インバートコンクリート工	各種 鉄筋構造物 標準	単位	m 3	数量	10	10	単価	19,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.12	34,600	4,152			
			人	0.12	37,400	4,488			
	トンネル特殊工			0.62	35,100	21,762			
			人	0.62	38,000	23,560			
	トンネル作業員			0.12	24,100	2,892			
			人	0.12	26,100	3,132			
	生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230kg/m3以上 W/C=60%以下		10.2	15,300	156,060			
			m 3	10.2	15,300	156,060			
	コンクリートポンプ車運転	標準		0.8	10,530	8,424			WK450090
			時間	0.8	10,280	8,224			単- 977号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		210			
			式	1		236			
	計					193,500			
						195,700			
	単価					19,350			
						19,570			円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-542号	インバートコンクリート工	各種 鉄筋構造物 標準	単位	m 3	数量	10	10	単価	20,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.12	34,600	4,152			
			人	0.12	37,400	4,488			
	トンネル特殊工			0.62	35,100	21,762			
			人	0.62	38,000	23,560			
	トンネル作業員			0.12	24,100	2,892			
			人	0.12	26,100	3,132			
	生コンクリート 高炉	24-8-25 C=230kg/m3以上 W/C=60%以下		10.2	15,950	162,690			
			m 3	10.2	15,950	162,690			
	コンクリートポンプ車運転	標準		0.8	10,530	8,424			WK450090
			時間	0.8	10,280	8,224			単- 977号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		280			
			式	1		306			
	計					200,200			
						202,400			
	単価					20,020			
						20,240			円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-543号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	3,240	32,400			
			組	10	3,240	32,400			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.088	108,000	9,504			
			m <sup>3</sup>	0.088	108,000	9,504			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					41,910			
						41,910			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-544号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価	-25,000
						1		-12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1		-1	25,000	-25,000		
			t	-1	12,500	-12,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						-25,000		
						-12,500		
単価						-25,000		
						-12,500	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-545号	ガス切断（H鋼杭）	125×125	単位	箇所	数量	1	単価	5,843
						1		5,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		125×125mm		1	5,843	5,843	WYB00159	
			箇所	1	5,998	5,998	単- 978号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,843		
						5,998		
単価						5,843		
						5,998	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-546号	ガス切断（H鋼杭）	154×151	単位	箇所	数量	1	単価	5,845
						1		6,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス切断（H鋼杭）	154×151mm		1	5,845	5,845	WYB00206	
			箇所	1	6,000	6,000	単- 979号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,845		
						6,000		
	単価					5,845		
						6,000	円/箇所	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-547号	箱抜コンクリート(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	単位	m 3	数量	1	1	単価	25,200
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		1	22,060	22,060		CB240010	
		打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種		1	22,090	22,090			
		10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	22,090	22,090			
非鋼繊維		PP覆工用		2.8	1,120	3,136			
			k g	2.8	1,120	3,136			
諸雑費（まるめ）				1		4			
			式	1		4			
計						25,200			
						25,230			
単価						25,200			
						25,230		円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-548号	箱抜補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	1	単価	88,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1	88,400	88,400			
		t	1	86,400	86,400			
諸雑費 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					88,400			
					86,400			
単価					88,400			
					86,400	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-549号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	3,240	32,400			
			組	10	3,240	32,400			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.088	108,000	9,504			
			m <sup>3</sup>	0.088	108,000	9,504			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					41,910			
						41,910			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-550号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価	-25,000
						1		-12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1		-1	25,000	-25,000		
			t	-1	12,500	-12,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						-25,000		
						-12,500		
単価						-25,000		
						-12,500	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-551号	ガス切断（H鋼杭）	125×125	単位	箇所	数量	1	単価	5,843
						1		5,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		125×125mm		1	5,843	5,843	WYB02713	
			箇所	1	5,998	5,998	単- 978号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,843		
						5,998		
単価						5,843		
						5,998	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-552号	箱抜補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	1	単価	88,400
						1		86,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1	88,400	88,400		
			t	1	86,400	86,400		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					88,400		
						86,400		
	単価					88,400		
						86,400	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-553号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	3,240	32,400			
			組	10	3,240	32,400			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.088	108,000	9,504			
			m <sup>3</sup>	0.088	108,000	9,504			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					41,910			
						41,910			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-554号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	10	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		10	4,340	43,400		
			組	10	4,340	43,400		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.132	108,000	14,256		
			m <sup>3</sup>	0.132	108,000	14,256		
諸雑費(まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						57,660		
						57,660		
単価						5,766		
						5,766		円/本

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-555号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価	-25,000
						1		-12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1		-1	25,000	-25,000		
			t	-1	12,500	-12,500		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						-25,000		
						-12,500		
単価						-25,000		
						-12,500	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-556号	ガス切断 (H鋼杭)	125×125	単位	箇所	数量	1	単価	5,843
						1		5,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断 (H鋼杭)		125×125mm		1	5,843	5,843	WYB00145	
			箇所	1	5,998	5,998	単- 978号	
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,843		
						5,998		
単価						5,843		
						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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-557号	ガス切断（H鋼杭）	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	5,847
						1		6,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		200×200mm		1	5,847	5,847	WB224520	
			箇所	1	6,002	6,002	単- 980号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,847		
						6,002		
単価						5,847		
						6,002	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-558号	ガス切断（H鋼杭）	200×201	単位	箇所	数量	1	単価	5,847
						1		6,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		200×201mm		1	5,847	5,847	WYB00156	
			箇所	1	6,002	6,002	単- 981号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,847		
						6,002		
単価						5,847		
						6,002	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-559号	箱抜コンクリート(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	単位	m 3	数量	1	25,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		無筋・鉄筋構造物		1	22,060	22,060	CB240010
		打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種		1	22,090	22,090	
		10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	22,090	22,090	
	非鋼繊維	PP覆工用		2.8	1,120	3,136	
			k g	2.8	1,120	3,136	
	諸雑費 (まるめ)			1		4	
			式	1		4	
	計					25,200	
						25,230	
	単価					25,200	
						25,230	円/m 3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-560号	箱抜補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	1	単価	88,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$		t	1	88,400	88,400	
				t	1	86,400	86,400	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
							0	
計							88,400	
							86,400	
単価							88,400	
							86,400	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-561号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	3,240	32,400		
			組	10	3,240	32,400		
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.088	108,000	9,504		
			m <sup>3</sup>	0.088	108,000	9,504		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					41,910		
						41,910		
	単価					4,191		
						4,191	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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-562号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価 -25,000
						1	-12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ		ヘビーH1		-1	25,000	-25,000	
			t	-1	12,500	-12,500	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						-25,000	
						-12,500	
単価						-25,000	
						-12,500	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-563号	ガス切断（H鋼杭）	150×150	単位	箇所	数量	1	単価 5,845
						1	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス切断（H鋼杭）		150×150mm		1	5,845	5,845	WYB00174
			箇所	1	6,000	6,000	単- 982号
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						5,845	
						6,000	
単価						5,845	
						6,000	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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-564号	ガス切断（H鋼杭）	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	5,847
						1		6,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		200×200mm		1	5,847	5,847	WB224520	
			箇所	1	6,002	6,002	単- 980号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,847		
						6,002		
単価						5,847		
						6,002	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-565号	ガス切断（H鋼杭）	154×151	単位	箇所	数量	1	単価	5,845
						1		6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		154×151mm		1	5,845	5,845	WYB00198	
			箇所	1	6,000	6,000	単- 979号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,845		
						6,000		
単価						5,845		
						6,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-566号	ガス切断（H鋼杭）	200×201	単位	箇所	数量	1	単価	5,847
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ガス切断（H鋼杭）	200×201mm		箇所	1	5,847	5,847	WYB00188
				式	1	6,002	6,002	単- 981号
	諸雑費（まるめ）				1		0	
					1		0	
	計						5,847	
							6,002	
	単価						5,847	
							6,002	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-567号	箱抜コンクリート(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	単位	m 3	数量	1	25,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		無筋・鉄筋構造物		1	22,060	22,060	CB240010
		打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種		1	22,090	22,090	
		10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	22,090	22,090	
		非鋼繊維		2.8	1,120	3,136	
		PP覆工用	k g	2.8	1,120	3,136	
		諸雑費（まるめ）		1		4	
			式	1		4	
						25,200	
						25,230	
						25,200	
						25,230	円/m 3



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-568号	箱抜コンクリート(24N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	単位	m 3	数量	1	24,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		無筋・鉄筋構造物		1	21,740	21,740	CB240010
		打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種		1	21,780	21,780	
		10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	21,780	21,780	
		非鋼繊維		2.8	1,120	3,136	
		PP覆工用	k g	2.8	1,120	3,136	
		諸雑費 (まるめ)		1		4	
			式	1		4	
						24,880	
						24,920	
						24,880	
						24,920	円/m 3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-569号	箱抜補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	1	単価	88,400
						1		86,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1	88,400	88,400		
			t	1	86,400	86,400		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					88,400		
						86,400		
	単価					88,400		
						86,400	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-570号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	3,240	32,400			
			組	10	3,240	32,400			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.088	108,000	9,504			
			m <sup>3</sup>	0.088	108,000	9,504			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					41,910			
						41,910			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-571号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価	-25,000
						1		-12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1		-1	25,000	-25,000		
			t	-1	12,500	-12,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						-25,000		
						-12,500		
単価						-25,000		
						-12,500	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-572号	ガス切断（H鋼杭）	125×125	単位	箇所	数量	1	単価	5,843
						1		5,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		125×125mm		1	5,843	5,843	WYB02732	
			箇所	1	5,998	5,998	単- 978号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,843		
						5,998		
単価						5,843		
						5,998	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-573号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	10	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			10	3,240	32,400		
			組		10	3,240	32,400		
	ドライモルタル	ロックボルト用			0.088	108,000	9,504		
			m <sup>3</sup>		0.088	108,000	9,504		
	諸雑費（まるめ）				1		6		
			式		1		6		
	計						41,910		
							41,910		
	単価						4,191		
							4,191	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-574号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	4,340	43,400			
			組	10	4,340	43,400			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.132	108,000	14,256			
			m <sup>3</sup>	0.132	108,000	14,256			
	諸雑費（まるめ）			1		4			
			式	1		4			
	計					57,660			
						57,660			
	単価					5,766			
						5,766		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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-575号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価	-25,000
						1		-12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1		-1	25,000	-25,000		
			t	-1	12,500	-12,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						-25,000		
						-12,500		
単価						-25,000		
						-12,500	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-576号	ガス切断（H鋼杭）	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	5,845
						1		6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		150×150mm		1	5,845	5,845	WYB00165	
			箇所	1	6,000	6,000	単- 982号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,845		
						6,000		
単価						5,845		
						6,000	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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-577号	ガス切断（H鋼杭）	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	5,847
						1		6,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		200×200mm		1	5,847	5,847	WB224520	
			箇所	1	6,002	6,002	単- 980号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,847		
						6,002		
単価						5,847		
						6,002	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-578号	ガス切断（H鋼杭）	200×201	単位	箇所	数量	1	単価	5,847
						1		6,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		200×201mm		1	5,847	5,847	WYB00186	
			箇所	1	6,002	6,002	単- 981号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,847		
						6,002		
単価						5,847		
						6,002	円/箇所	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-579号	箱抜コンクリート(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	単位	m 3	数量	1	25,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		無筋・鉄筋構造物		1	22,060	22,060	CB240010
		打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種		1	22,090	22,090	
		10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	22,090	22,090	
		非鋼繊維		2.8	1,120	3,136	
		PP覆工用		2.8	1,120	3,136	
			k g	2.8	1,120	3,136	
		諸雑費（まるめ）		1		4	
				1		4	
			式	1		4	
						25,200	
						25,230	
						25,200	
						25,230	円/m 3

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-580号	箱抜補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	1	単価	88,400
						1		86,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1	88,400	88,400		
			t	1	86,400	86,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						88,400		
						86,400		
単価						88,400		
						86,400	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-581号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価	-25,000
						1		-12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1		-1	25,000	-25,000		
			t	-1	12,500	-12,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						-25,000		
						-12,500		
単価						-25,000		
						-12,500	円 / t	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-582号	ガス切断（H鋼杭）	125×125	単位	箇所	数量	1	単価	5,843
						1		5,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		125×125mm		1	5,843	5,843	WYB02747	
			箇所	1	5,998	5,998	単- 978号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,843		
						5,998		
単価						5,843		
						5,998	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-583号	箱抜補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	1	単価	88,400
						1		86,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1	88,400	88,400		
			t	1	86,400	86,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						88,400		
						86,400		
単価						88,400		
						86,400	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-584号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	3,240	32,400			
			組	10	3,240	32,400			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.088	108,000	9,504			
			m <sup>3</sup>	0.088	108,000	9,504			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					41,910			
						41,910			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-585号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価	-25,000
						1		-12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1		-1	25,000	-25,000		
			t	-1	12,500	-12,500		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						-25,000		
						-12,500		
単価						-25,000		
						-12,500	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-586号	ガス切断 (H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	5,845
						1		6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断 (H鋼杭)		150×150mm		1	5,845	5,845	WYB00259	
			箇所	1	6,000	6,000	単- 982号	
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,845		
						6,000		
単価						5,845		
						6,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-587号	ガス切断（H鋼杭）	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	5,847
						1		6,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		200×200mm		1	5,847	5,847	WB224520	
			箇所	1	6,002	6,002	単- 980号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,847		
						6,002		
単価						5,847		
						6,002	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-588号	ガス切断（H鋼杭）	154×151	単位	箇所	数量	1	単価	5,845
						1		6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断（H鋼杭）		154×151mm		1	5,845	5,845	WYB00274	
			箇所	1	6,000	6,000	単- 979号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,845		
						6,000		
単価						5,845		
						6,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-589号	箱抜コンクリート(18N C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m <sup>3</sup> /日以上又打設地上高2m超	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	25,200
						1		25,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m <sup>3</sup> /日以上又は打設地上高さ2m超 各種 10m <sup>3</sup> 以上300m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	1	22,060	22,060	CB240010	
	非鋼繊維	PP覆工用		2.8	1,120	3,136		
			k g	2.8	1,120	3,136		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					25,200		
						25,230		
	単価					25,200		
						25,230	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-590号	箱抜補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	1	単価	88,400
						1		86,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1	88,400	88,400		
			t	1	86,400	86,400		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					88,400		
						86,400		
	単価					88,400		
						86,400	円/t	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-591号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	3,240	32,400			
			組	10	3,240	32,400			
ドライモルタル		ロックボルト用		0.088	108,000	9,504			
			m <sup>3</sup>	0.088	108,000	9,504			
諸雑費（まるめ）				1		6			
			式	1		6			
計						41,910			
						41,910			
単価						4,191			
						4,191		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-592号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	4,340	43,400			
			組	10	4,340	43,400			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.132	108,000	14,256			
			m <sup>3</sup>	0.132	108,000	14,256			
	諸雑費（まるめ）			1		4			
			式	1		4			
	計					57,660			
						57,660			
	単価					5,766			
						5,766		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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-593号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価 -25,000
						1	-12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ		ヘビーH1		-1	25,000	-25,000	
			t	-1	12,500	-12,500	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						-25,000	
						-12,500	
単価						-25,000	
						-12,500	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-594号	ガス切断（H鋼杭）	200×200	単位	箇所	数量	1	単価 5,847
						1	6,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス切断（H鋼杭）		200×200mm		1	5,847	5,847	WB224520
			箇所	1	6,002	6,002	単- 980号
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						5,847	
						6,002	
単価						5,847	
						6,002	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
単-595号	ガス切断 (H鋼杭)	154×151				1		5,845
			単位	箇所		1		6,000
	ガス切断 (H鋼杭)	154×151mm	単位		1	5,845	5,845	WYB00216
			箇所		1	6,000	6,000	単- 979号
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						5,845	
							6,000	
	単価						5,845	
							6,000	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-596号	箱抜コンクリート(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	単位	m 3	数量	1	1	単価	25,200
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		1	22,060	22,060		CB240010	
		打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種		1	22,090	22,090			
		10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	22,090	22,090			
非鋼繊維		PP覆工用		2.8	1,120	3,136			
			k g	2.8	1,120	3,136			
諸雑費 (まるめ)				1		4			
			式	1		4			
計						25,200			
						25,230			
単価						25,200			
						25,230		円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-597号	箱抜補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	1	単価	88,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$		1	88,400	88,400		
			t	1	86,400	86,400		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						88,400		
						86,400		
単価						88,400		
						86,400	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-598号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	3,240	32,400			
			組	10	3,240	32,400			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.088	108,000	9,504			
			m <sup>3</sup>	0.088	108,000	9,504			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					41,910			
						41,910			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-599号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	単価	-25,000
						1		-12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1		-1	25,000	-25,000		
			t	-1	12,500	-12,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						-25,000		
						-12,500		
単価						-25,000		
						-12,500	円 / t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-600号	箱抜補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	1	単価	88,400
						1		86,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1	88,400	88,400		
			t	1	86,400	86,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						88,400		
						86,400		
単価						88,400		
						86,400	円 / t	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-601号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 28	単位	m	数量	1	単価	146
						1		146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 28mm		1	146.37	146		
			m	1	146.37	146		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						146		
						146		
単価						146		
						146	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-602号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 42	単位	m	数量	1	単価	276
						1		276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 42mm		1	276.2	276		
			m	1	276.2	276		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						276		
						276		
単価						276		
						276	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-603号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=4.0m	単位	本	数量	10	10	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		10	3,240	32,400			
			組	10	3,240	32,400			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.088	108,000	9,504			
			m <sup>3</sup>	0.088	108,000	9,504			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					41,910			
						41,910			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-604号	スクラップ	鉄くず ヘビーH1	単位	t	数量	1	1	単価	-25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	スクラップ	ヘビーH1		-1	25,000	-25,000			
			t	-1	12,500	-12,500			
	諸雑費 (まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					-25,000			
						-12,500			
	単価					-25,000			
						-12,500		円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-605号	箱抜コンクリート(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超	単位	m 3	数量	1	1	25,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種 10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	22,060	22,060	CB240010	
	非鋼繊維	PP覆工用	k g	2.8	1,120	3,136		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					25,200		
	単価					25,230	円/m 3	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-606号	箱抜補強工 補強プレート	t=22	単位	t	数量	1	単価	88,400
						1		86,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$		1	88,400	88,400		
			t	1	86,400	86,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						88,400		
						86,400		
単価						88,400		
						86,400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-607号	耐衝撃性硬質ビニル電線管（HIVE）	呼び径 70	単位	m	数量	1	単価	682
						1		682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		HIVE 70mm		1	682	682		
			m	1	682	682		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						682		
						682		
単価						682		
						682	円/m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-608号	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 54	単位	m	数量	1	単価	536
						1		536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 5 4 m m		1	536.2	536		
			m	1	536.2	536		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						536		
単価						536		
						536	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-609号	裏面排水管	VP φ100	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 V P - 1 0 0		1	920	920		
			m	1	920	920		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						920		
単価						920		
						920	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-610号	暗渠排水材	φ30×3	単位	m	数量	1	単価	970
						1		970
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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						970		
単価						970		
						970	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-611号	裏面排水材	W=300mm	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	
裏面排水材		W=300mm		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		
						1,040	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一612号	坑口付部支保工(上半)	単位	m	数量	1	721,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役		人	1	34,600	34,600	
トンネル特殊工		人	5	35,100	175,500	
トンネル作業員		人	1	24,100	24,100	
ドリルジャンボ運転		週	0.058	1,191,000	69,078	WK450691
コンクリート吹付機運転		週	0.058	1,109,000	64,322	WK450811
吹付プラント設備運転		週	0.058	311,900	18,090	WK450821
諸雑費 (その他機械) (率) 8%		式	1		12,119	
鋼製支保工(上半)	H-200	m	1	124,400	124,400	WYB01839
ロックボルト工(上半)	耐力176.5kN L=4.0m	m	1	5,579	5,579	WYB01840
吹付コンクリート	t=25cm	m	1	161,900	161,900	WYB01841
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		32,012	
						742,100



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-612号	坑口付部支保工(上半)		単位	m	数量	1	単価	721, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					721, 700		
	単価					742, 100		
						721, 700		
						742, 100	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-613号	坑口付部支保工(下半)	単位	m	数量	1	1	356,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			1	34,600		34,600	
		人		1	37,400		37,400	
	トンネル特殊工			4	35,100		140,400	
		人		4	38,000		152,000	
	トンネル作業員			1	24,100		24,100	
		人		1	26,100		26,100	
	コンクリート吹付機運転			0.053	1,109,000		58,777	WK450811
		週		0.053	1,090,000		57,770	単- 984号
	吹付プラント設備運転			0.053	311,900		16,530	WK450821
		週		0.053	312,000		16,536	単- 985号
	諸雑費（その他機械）（率） 18%			1			13,555	
		式		1			13,375	
	鋼製支保工(下半)	H-200		1	28,200		28,200	WYB01842
			m	1	28,620		28,620	単- 989号
	吹付コンクリート	t=25cm		1	33,540		33,540	WYB01843
			m	1	33,540		33,540	単- 990号
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1			6,698	
		式		1			6,759	
	計						356,400	
							372,100	
	単価						356,400	
							372,100	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-614号	支保工補強材(キーストプレート)	ADK 650×25×1.2 めっき品	単位	t	数量	1	単価	163,000
						1		163,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キーストン プレート (AKD)		SDP1 650×25×1.2		1	163,000	163,000		
			t	1	163,000	163,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						163,000		
単価						163,000		
						163,000	円/t	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-615号	支保工補強材(つなぎ)	L-50×50×6	単位	t	数量	1	単価	89,000
						1		78,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50		1	89,000	89,000		
			t	1	78,500	78,500		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						89,000		
単価						89,000		
						78,500	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-616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	1	138,900
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		1.03	77,500	79,825		
			t	1.03	66,500	68,495		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	59,000	59,000		
			t	1	59,500	59,500		
	諸雑費(まるめ)			1		75		
			式	1		5		
	計					138,900		
						128,000		
	単価					138,900		
						128,000		円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-617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	136,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		1.03	75,500	77,765	
			t	1.03	64,500	66,435	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	59,000	59,000	
			t	1	59,500	59,500	
	諸雑費 (まるめ)			1		35	
			式	1		65	
	計					136,800	
						126,000	
	単価					136,800	
						126,000	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一618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	1	137,800
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		1.03	76,500	78,795		
			t	1.03	65,500	67,465		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	59,000	59,000		
			t	1	59,500	59,500		
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		35		
	計					137,800		
						127,000		
	単価					137,800		
						127,000		円 / t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-619号	セントル据付・移動・脱型工	単位	m	数量	単価	金額	単価	80,770
					1			80,770
					1			83,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠工（覆工コンクリート）	各種		1	80,770	80,770	WB452050	
			m	1	83,600	83,600	単- 443号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					80,770		
						83,600		
	単価					80,770		
						83,600	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-620号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	3,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.4	22,100	30,940			
			人	1.4	22,700	31,780			
	とび工			7.7	22,600	174,020			
			人	7.7	23,300	179,410			
	普通作業員			1.2	17,700	21,240			
			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		1.4	41,600	58,240			
			日	1.4	41,600	58,240			
	諸雑費 (率+まるめ)			1		88,160			
	31%		式	1		90,170			
	計					372,600			
						381,200			
	単価					3,726			
						3,812		円/掛m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-621号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	3,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1.7	22,100	37,570			
			人	1.7	22,700	38,590			
	とび工			7.7	22,600	174,020			
			人	7.7	23,300	179,410			
	普通作業員			1.6	17,700	28,320			
			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		0.8	41,600	33,280			
			日	0.8	41,600	33,280			
	諸雑費 (率+まるめ) 29%			1		79,210			
			式	1		81,220			
	計					352,400			
						361,300			
	単価					3,524			
						3,613		円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-622号	坑口付部支保工(上半)	単位	m	数量	1	単価	697,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			1	34,600		34,600	
		人		1	37,400		37,400	
	トンネル特殊工			5	35,100		175,500	
		人		5	38,000		190,000	
	トンネル作業員			1	24,100		24,100	
		人		1	26,100		26,100	
	ドリルジャンボ運転			0.056	1,191,000		66,696	WK450691
		週		0.056	1,193,000		66,808	単- 983号
	コンクリート吹付機運転			0.056	1,109,000		62,104	WK450811
		週		0.056	1,090,000		61,040	単- 984号
	吹付プラント設備運転			0.056	311,900		17,466	WK450821
		週		0.056	312,000		17,472	単- 985号
	諸雑費 (その他機械) (率) 8%			1			11,701	
		式		1			11,625	
	鋼製支保工(上半)	H-200		1	117,100		117,100	WYB01848
			m	1	118,800		118,800	単- 991号
	ロックボルト工(上半)	耐力176.5kN L=4.0m		1	6,011		6,011	WYB01849
			m	1	6,011		6,011	単- 992号
	吹付コンクリート	t=25cm		1	152,300		152,300	WYB01850
			m	1	152,300		152,300	単- 993号
	諸雑費 (率+まるめ) 11%			1			30,222	
		式		1			30,444	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-622号	坑口付部支保工(上半)		単位	m	数量	1	単価	697,800
						1		718,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					697,800		
	単価					718,000		
						697,800		
						718,000	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-623号	坑口付部支保工(下半)	単位	m	数量	1	1	単価	356,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			1	34,600		34,600	
		人		1	37,400		37,400	
	トンネル特殊工			4	35,100		140,400	
		人		4	38,000		152,000	
	トンネル作業員			1	24,100		24,100	
		人		1	26,100		26,100	
	コンクリート吹付機運転			0.053	1,109,000		58,777	WK450811
		週		0.053	1,090,000		57,770	単- 984号
	吹付プラント設備運転			0.053	311,900		16,530	WK450821
		週		0.053	312,000		16,536	単- 985号
	諸雑費（その他機械）（率） 18%			1			13,555	
		式		1			13,375	
	鋼製支保工(下半)	H-200		1	28,470		28,470	WYB01851
			m	1	28,890		28,890	単- 994号
	吹付コンクリート	t=25cm		1	33,720		33,720	WYB01852
			m	1	33,720		33,720	単- 995号
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1			6,748	
		式		1			6,809	
	計						356,900	
							372,600	
	単価						356,900	
							372,600	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-624号	支保工補強材(キーストプレート)	ADK 650×25×1.2 めっき品	単位	t	数量	1	単価	163,000
						1		163,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キーストン プレート (AKD)		SDP1 650×25×1.2		1	163,000	163,000		
			t	1	163,000	163,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						163,000		
単価						163,000		
						163,000	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-625号	支保工補強材(つなぎ)	L-50×50×6	単位	t	数量	1	単価	89,000
						1		78,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50		1	89,000	89,000		
			t	1	78,500	78,500		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						89,000		
単価						78,500		
						78,500	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-626号	セントル据付・移動・脱型工	単位	m	数量	1	単価	80,770	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	型枠工 (覆工コンクリート)	各種		1	80,770		80,770	WB452050
		m		1	83,600		83,600	単- 443号
	諸雑費 (まるめ)			1			0	
		式		1			0	
	計						80,770	
							83,600	
	単価						80,770	
							83,600	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-627号	先行削孔工	長さL=0.3m 24本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	84,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.249	36,668	9,130		
			人	0.249	39,593	9,858		
	トンネル特殊工			1.245	37,240	46,363		
			人	1.245	40,326	50,205		
	トンネル作業員			0.249	25,533	6,357		
			人	0.249	27,606	6,873		
	親子ビット	T38-150		0.036	94,800	3,412		WYB00434
			個	0.036	94,800	3,412		単- 996号
	ロッド	EH32M38-3050		0.007	40,000	280		WYB00435
			本	0.007	40,000	280		単- 997号
	異径スリーブ	CM38R38NZ		0.007	17,300	121		WYB00437
			個	0.007	17,300	121		単- 998号
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> -A		0.462	40,950	18,918		WYB00444
			時間	0.462	41,010	18,946		単- 999号
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		5		
	計					84,590		
						89,700		
	単価					84,590		
						89,700		円/シフト

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一628号	打設工	長さL=12.5m 24本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	4,624,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			2.328	36,668	85,363		
			人	2.328	39,593	92,172		
	トンネル特殊工			11.639	37,240	433,436		
			人	11.639	40,326	469,354		
	トンネル作業員			2.328	25,533	59,440		
			人	2.328	27,606	64,266		
	AGF鋼管	φ114.3 長さL=12.92m		24	95,100	2,282,400	WYB00906	
			本	24	95,100	2,282,400		単一1000号
	パイロッドデバイス	UD38MP70SA-15		1.171	240,000	281,040	WYB00907	
			個	1.171	240,000	281,040		単一1001号
	リングロストビット	UL125SA76-172		24	28,800	691,200	WYB00908	
			個	24	28,800	691,200		単一1002号
	スタビライザ	AM38M38Z1		0.293	78,800	23,088	WYB00909	
			個	0.293	78,800	23,088		単一1003号
	異径スリーブ	CM38R38NZ		0.293	17,300	5,068	WYB00910	
			個	0.293	17,300	5,068		単一1004号
	ロッド	EH32M38-3050		0.878	40,000	35,120	WYB00919	
			本	0.878	40,000	35,120		単一1005号
	ロッド	EH32M38-3660		0.293	49,500	14,503	WYB00938	
			本	0.293	49,500	14,503		単一1006号
	T38スリーブ	CM38		0.878	8,250	7,243	WYB00939	
			個	0.878	8,250	7,243		単一1007号



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-628号	打設工	長さL=12.5m 24本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	4,624,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保護キャップ			4.8	8,250	39,600	WYB00940	
			個	4.8	8,250	39,600	単-1008号	
	セントライザ			0.2	57,700	11,540	WYB00941	
			組	0.2	57,700	11,540	単-1009号	
	サブセントライザ			0.2	41,200	8,240	WYB00942	
			組	0.2	41,200	8,240	単-1010号	
	ドリルジャンボ運転	27°-A		15.782	40,950	646,272	WYB00943	
			時間	15.782	41,010	647,219	単-1011号	
	諸雑費（まるめ）			1		447		
			式	1		947		
	計					4,624,000		
						4,673,000		
	単価					4,624,000		
						4,673,000	円/シフト	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-629号	注入工	長さL=12.5m 24本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,636,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.698	36,668	25,594		
	トンネル特殊工		人	0.698	39,593	27,635		
	トンネル作業員		人	3.489	37,240	129,930		
	トンネル作業員		人	3.489	40,326	140,697		
	トンネル作業員		人	0.698	25,533	17,822		
	トンネル作業員		人	0.698	27,606	19,268		
	注入材		k g	3,554.4	680	2,416,992		WYB00879
	注入材		k g	3,554.4	680	2,416,992		単-1012号
	インサートパッカー		組	24	36,500	876,000		WYB00880
	インサートパッカー		組	24	36,500	876,000		単-1013号
	逆止弁	ゴム製	個	24	1,530	36,720		WYB00884
	逆止弁		個	24	1,530	36,720		単-1014号
	逆止弁ストッパー		個	4.8	3,060	14,688		WYB00885
	逆止弁ストッパー		個	4.8	3,060	14,688		単-1015号
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		WYB00896
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		単-1016号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	6	5,520	33,120		WYB00897
	耐圧デリバリーホース		本	6	5,520	33,120		単-1017号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB00898
	耐圧デリバリーホース		本	0.75	19,100	14,325		単-1018号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	48	630	30,240		WYB00901
	コーキング剤		本	48	630	30,240		単-1019号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-629号	注入工	長さL=12.5m 24本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,636,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コーキングウエス			24	300	7,200		WYB00944
			k g	24	300	7,200		単-1020号
	注入機運転	流量計一体型		1.047	17,170	17,976		WYB00945
			日	1.047	17,180	17,987		単-1021号
	諸雑費 (まるめ)			1		93		
			式	1		828		
	計					3,636,000		
						3,651,000		
	単価					3,636,000		
						3,651,000		円/シフト

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-630号	先行削孔工	長さL=0.3m 28本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	91,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.278	34,600	9,618		
			人	0.278	37,400	10,397		
	トンネル特殊工			1.392	35,100	48,859		
			人	1.392	38,000	52,896		
	トンネル作業員			0.278	24,100	6,699		
			人	0.278	26,100	7,255		
	親子ビット	T38-150		0.042	94,800	3,981		WYB01856
			個	0.042	94,800	3,981		単-1022号
	ロッド	EH32M38-3050		0.008	40,000	320		WYB01857
			本	0.008	40,000	320		単-1023号
	異径スリーブ	CM38R38NZ		0.008	17,300	138		WYB01858
			個	0.008	17,300	138		単-1024号
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> -A		0.538	40,950	22,031		WYB01859
			時間	0.538	41,010	22,063		単-1025号
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		0		
	計					91,650		
						97,050		
	単価					91,650		
						97,050		円/シフト

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-631号	打設工	長さL=19.0m 28本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	7,798,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				4.037	34,600	139,680	
			人		4.037	37,400	150,983	
	トンネル特殊工				20.183	35,100	708,423	
			人		20.183	38,000	766,954	
	トンネル作業員				4.037	24,100	97,291	
			人		4.037	26,100	105,365	
	AGF鋼管	φ114.3 長さL=19.02m			28	147,800	4,138,400	WYB01871
			本		28	147,800	4,138,400	単-1026号
	パイロッドデバイス	UD38MP70SA-15			2.094	240,000	502,560	WYB01872
			個		2.094	240,000	502,560	単-1027号
	リングロストビット	UL125SA76-172			28	28,800	806,400	WYB01873
			個		28	28,800	806,400	単-1028号
	スタビライザ	AM38M38Z1			0.524	78,800	41,291	WYB01874
			個		0.524	78,800	41,291	単-1029号
	異径スリーブ	CM38R38NZ			0.524	17,300	9,065	WYB01875
			個		0.524	17,300	9,065	単-1030号
	ロッド	EH32M38-3050			2.618	40,000	104,720	WYB01876
			本		2.618	40,000	104,720	単-1031号
	ロッド	EH32M38-3660			0.524	49,500	25,938	WYB01877
			本		0.524	49,500	25,938	単-1032号
	T38スリーブ	CM38			2.618	8,250	21,598	WYB01878
			個		2.618	8,250	21,598	単-1033号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-631号	打設工	長さL=19.0m 28本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	7,798,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保護キャップ			5.6	8,250	46,200		WYB01879
			個	5.6	8,250	46,200		単-1034号
	セントラライザ			0.2	57,700	11,540		WYB01880
			組	0.2	57,700	11,540		単-1009号
	サブセントラライザ			0.2	41,200	8,240		WYB01881
			組	0.2	41,200	8,240		単-1010号
	ドリルジャンボ運転	27°-M		27.744	40,950	1,136,116		WYB01882
			時間	27.744	41,010	1,137,781		単-1035号
	諸雑費（まるめ）			1		538		
			式	1		965		
	計					7,798,000		
						7,878,000		
	単価					7,798,000		
						7,878,000		円/シフト

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-632号	注入工	長さL=19.0m 28本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.711	34,600	24,600		
	トンネル特殊工		人	0.711	37,400	26,591		
	トンネル特殊工		人	3.553	35,100	124,710		
	トンネル作業員		人	3.553	38,000	135,014		
	トンネル作業員		人	0.711	24,100	17,135		
	注入材		kg	0.711	26,100	18,557		
	注入材		kg	4,746	680	3,227,280	WYB01869	
	注入材		kg	4,746	680	3,227,280	単-1036号	
	インサートパッカー		組	28	60,000	1,680,000	WYB01883	
	インサートパッカー		組	28	60,000	1,680,000	単-1037号	
	逆止弁	ゴム製	個	28	1,530	42,840	WYB01884	
	逆止弁		個	28	1,530	42,840	単-1038号	
	逆止弁ストッパー		個	5.6	3,060	17,136	WYB01885	
	逆止弁ストッパー		個	5.6	3,060	17,136	単-1039号	
	ミキシングユニット		個	8	2,550	20,400	WYB01886	
	ミキシングユニット		個	8	2,550	20,400	単-1040号	
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	8	5,520	44,160	WYB01887	
	耐圧デリバリーホース		本	8	5,520	44,160	単-1041号	
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	1	19,100	19,100	WYB01888	
	耐圧デリバリーホース		本	1	19,100	19,100	単-1042号	
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	56	630	35,280	WYB01889	
	コーキング剤		本	56	630	35,280	単-1043号	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-632号	注入工	長さL=19.0m 28本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コーキングウエス			28	300	8,400	WYB01890	
			k g	28	300	8,400	単-1044号	
	注入機運転	流量計一体型		2.842	17,170	48,797	WYB01891	
			日	2.842	17,180	48,825	単-1045号	
	諸雑費（まるめ）			1		162		
			式	1		417		
	計					5,310,000		
						5,324,000		
	単価					5,310,000		
						5,324,000	円/シフト	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-633号	注入式フォアホ-リング*	15.2本/1シフト	単位	本	数量	15.2	単価	38,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.212	36,668	7,773		
			人	0.212	39,593	8,393		
	トンネル特殊工			1.062	37,240	39,548		
			人	1.062	40,326	42,826		
	トンネル作業員			0.212	25,533	5,412		
			人	0.212	27,606	5,852		
	注入材			424.9	680	288,932		WYB01894
			k g	424.9	680	288,932		単-1046号
	P Uボルト	ウルタ注入ボルト L=3.0m		15.2	7,600	115,520		WYB01895
			本	15.2	7,600	115,520		単-1047号
	コーキング剤	ウルタ1kg		15.2	1,500	22,800		WYB01896
			k g	15.2	1,500	22,800		単-1048号
	袋パッカー			15.2	850	12,920		WYB01897
			枚	15.2	850	12,920		単-1049号
	注入用チューブ			15.2	242	3,678		WYB01898
			m	15.2	242	3,678		単-1050号
	特殊ユニット			2	3,010	6,020		WYB01899
			個	2	3,010	6,020		単-1051号
	ミキシングユニット			2	2,550	5,100		WYB01900
			個	2	2,550	5,100		単-1052号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m		0.2	19,100	3,820		WYB01901
			本	0.2	19,100	3,820		単-1053号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-633号	注入式フォアホ-リンク*	15.2本/1シフト	単位	本	数量	15.2	15.2	38,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホ-ルハ-ルフ付		2	5,520	11,040		WYB01902
			本	2	5,520	11,040		単-1054号
	ドリルジャンボ運転	27°-ム		1.487	40,950	60,892		WYB01903
			時間	1.487	41,010	60,981		単-1055号
	注入機運転	流量計一体型		0.212	17,170	3,640		WYB01904
			日	0.212	17,180	3,642		単-1056号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		2,605		
			式	1		2,776		
	計					589,700		
						594,300		
	単価					38,790		
						39,090		円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-634号	注入式フォアホ-リング*	18.7本/1シフト	単位	本	数量	18.7	単価	36,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.253	36,668	9,277		
			人	0.253	39,593	10,017		
	トンネル特殊工			1.264	37,240	47,071		
			人	1.264	40,326	50,972		
	トンネル作業員			0.253	25,533	6,459		
			人	0.253	27,606	6,984		
	注入材			469.9	680	319,532		WYB01906
			k g	469.9	680	319,532		単-1057号
	P Uボルト	ウルタ注入ボルト L=3.0m		18.7	7,600	142,120		WYB01907
			本	18.7	7,600	142,120		単-1058号
	コーキング剤	ウルタ1kg		18.7	1,500	28,050		WYB01908
			k g	18.7	1,500	28,050		単-1059号
	袋パッカー			18.7	850	15,895		WYB01909
			枚	18.7	850	15,895		単-1060号
	注入用チューブ			18.7	242	4,525		WYB01910
			m	18.7	242	4,525		単-1061号
	特殊ユニット			2	3,010	6,020		WYB01911
			個	2	3,010	6,020		単-1051号
	ミキシングユニット			2	2,550	5,100		WYB01912
			個	2	2,550	5,100		単-1052号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m		0.2	19,100	3,820		WYB01913
			本	0.2	19,100	3,820		単-1053号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-634号	注入式フォアホ-リンク*	18.7本/1シフト	単位	本	数量	18.7	18.7	36,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールハーフ付		2	5,520	11,040		WYB01914
			本	2	5,520	11,040		単-1054号
	ドリルジャンボ運転	27°-M		1.769	40,950	72,440		WYB01915
			時間	1.769	41,010	72,546		単-1062号
	注入機運転	流量計一体型		0.253	17,170	4,344		WYB01916
			日	0.253	17,180	4,346		単-1063号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		3,107		
			式	1		3,333		
	計					678,800		
						684,300		
	単価					36,290		
						36,590		円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-635号	注入式フォアホ-リング*	12本/1シフト	単位	本	数量	12	単価	43,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.179	36,668	6,563		
			人	0.179	39,593	7,087		
	トンネル特殊工			0.897	37,240	33,404		
			人	0.897	40,326	36,172		
	トンネル作業員			0.179	25,533	4,570		
			人	0.179	27,606	4,941		
	注入材			402	680	273,360		WYB00976
			k g	402	680	273,360		単-1064号
	P Uボルト	ウルタ注入ボルト L=3.0m		12	7,600	91,200		WYB00977
			本	12	7,600	91,200		単-1065号
	コーキング剤	ウルタ1kg		12	1,500	18,000		WYB00978
			k g	12	1,500	18,000		単-1066号
	袋パッカー			12	850	10,200		WYB00979
			枚	12	850	10,200		単-1067号
	注入用チューブ			12	242	2,904		WYB00988
			m	12	242	2,904		単-1068号
	特殊ユニット			2	3,010	6,020		WYB00989
			個	2	3,010	6,020		単-1051号
	ミキシングユニット			2	2,550	5,100		WYB00994
			個	2	2,550	5,100		単-1052号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m		0.2	19,100	3,820		WYB00995
			本	0.2	19,100	3,820		単-1053号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-635号	注入式フォアホ-リンク*	12本/1シフト	単位	本	数量	12	単価	43,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホ-ルハ-ルフ付		2	5,520	11,040		WYB00997
			本	2	5,520	11,040		単-1054号
	ドリルジャンボ運転	27'-M		1.256	40,950	51,433		WYB01002
			時間	1.256	41,010	51,508		単-1069号
	注入機運転	流量計一体型		0.179	17,170	3,073		WYB01003
			日	0.179	17,180	3,075		単-1070号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		2,213		
			式	1		2,373		
	計					522,900		
						526,800		
	単価					43,570		
						43,900		円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一636号	短尺鏡ボルト	14.6本/1シフト	単位	本	数量	14.6	14.6	49,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.229	36,668	8,396		
			人	0.229	39,593	9,066		
	トンネル特殊工			1.145	37,240	42,639		
			人	1.145	40,326	46,173		
	トンネル作業員			0.229	25,533	5,847		
			人	0.229	27,606	6,321		
	注入材			556.8	680	378,624		WYB01919
			k g	556.8	680	378,624		単一1071号
	GRPボルト	中空ボルト L=4.0m		14.6	6,970	101,762		WYB01920
			本	14.6	6,970	101,762		単一1072号
	注入アダプター			14.6	2,960	43,216		WYB01921
			個	14.6	2,960	43,216		単一1073号
	コーキング剤	ウルタン1kg		14.6	1,500	21,900		WYB01922
			k g	14.6	1,500	21,900		単一1074号
	袋パッカー			14.6	850	12,410		WYB01923
			枚	14.6	850	12,410		単一1075号
	注入用チューブ			14.6	242	3,533		WYB01924
			m	14.6	242	3,533		単一1076号
	特殊ユニット			2	3,010	6,020		WYB01925
			個	2	3,010	6,020		単一1051号
	ミキシングユニット			2	2,550	5,100		WYB01926
			個	2	2,550	5,100		単一1052号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-636号	短尺鏡ボルト	14.6本/1シフト	単位	本	数量	14.6	14.6	単価	49,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m		0.2	19,100	3,820			WYB01927
			本	0.2	19,100	3,820			単-1053号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールハブ付		2	5,520	11,040			WYB01928
			本	2	5,520	11,040			単-1054号
	ドリルジャンボ運転	27°-A		1.603	40,950	65,642			WYB01929
			時間	1.603	41,010	65,739			単-1077号
	注入機運転	流量計一体型		0.229	17,170	3,931			WYB01930
			日	0.229	17,180	3,934			単-1078号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		2,820			
			式	1		3,042			
	計					716,700			
						721,700			
	単価					49,080			
						49,430			円/本



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-637号	短尺鏡ボルト	16.7本/1シフト	単位	本	数量	16.7	単価	56,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.289	36,668	10,597		
			人	0.289	39,593	11,442		
	トンネル特殊工			1.447	37,240	53,886		
			人	1.447	40,326	58,351		
	トンネル作業員			0.289	25,533	7,379		
			人	0.289	27,606	7,978		
	注入材			791.2	680	538,016		WYB01932
			k g	791.2	680	538,016		単-1079号
	GRPボルト	中空ボルト L=4.0m		16.7	6,970	116,399		WYB01933
			本	16.7	6,970	116,399		単-1080号
	注入アダプター			16.7	2,960	49,432		WYB01934
			個	16.7	2,960	49,432		単-1081号
	コーキング剤	ウルタン1kg		16.7	1,500	25,050		WYB01935
			k g	16.7	1,500	25,050		単-1082号
	袋パッカー			16.7	850	14,195		WYB01936
			枚	16.7	850	14,195		単-1083号
	注入用チューブ			16.7	242	4,041		WYB01937
			m	16.7	242	4,041		単-1084号
	特殊ユニット			2	3,010	6,020		WYB01938
			個	2	3,010	6,020		単-1051号
	ミキシングユニット			2	2,550	5,100		WYB01939
			個	2	2,550	5,100		単-1052号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-637号	短尺鏡ボルト	16.7本/1シフト	単位	本	数量	16.7	16.7	56,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m		0.2	19,100	3,820		WYB01940
			本	0.2	19,100	3,820		単-1053号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールハブ付		2	5,520	11,040		WYB01941
			本	2	5,520	11,040		単-1054号
	ドリルジャンボ運転	27°-M		2.026	40,950	82,964		WYB01942
			時間	2.026	41,010	83,086		単-1085号
	注入機運転	流量計一体型		0.289	17,170	4,962		WYB01943
			日	0.289	17,180	4,965		単-1086号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		3,499		
			式	1		3,865		
	計					936,400		
						942,800		
	単価					56,070		
						56,450		円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-638号	先行削孔工	長さL=0.3m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	1	135,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.313	36,668	11,477		
	トンネル特殊工		人	0.313	39,593	12,392		
	トンネル作業員		人	1.566	37,240	58,317		
	トンネル作業員		人	1.566	40,326	63,150		
	親子ビット	φ100	個	0.313	25,533	7,991		
	親子ビット	φ100	個	0.313	27,606	8,640		
	親子ビット	φ100	個	0.03	108,000	3,240		WYB01223
	親子ビット	φ100	個	0.03	108,000	3,240		単-1087号
	ロッド	L=3050	本	0.008	50,800	406		WYB01224
	ロッド	L=3050	本	0.008	50,800	406		単-1088号
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.008	31,500	252		WYB01225
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.008	31,500	252		単-1089号
	ドリルジャンボ運転	27°-M	日	0.223	238,200	53,118		WYB01244
	ドリルジャンボ運転	27°-M	日	0.223	238,500	53,185		単-1090号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		799		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		835		
	計					135,600		
	計					142,100		
	単価					135,600		
	単価					142,100		円/シフト

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-639号	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,581,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	1.28	36,668	46,935		
	トンネル特殊工		人	6.401	37,240	238,373		
	トンネル作業員		人	1.28	25,533	32,682		
	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	本	25	75,500	1,887,500		WYB01509
	ユニットビット	UB-90	個	25	26,300	657,500		単-1091号 WYB01510
	ビットアダプター	AD-90	個	1.243	157,500	195,772		単-1092号 WYB01511
	ロッド	L=4000	本	0.311	64,500	20,059		単-1093号 WYB01512
	ロッド	L=3050	本	0.932	50,800	47,345		単-1094号 WYB01513
	ロッドスリーブ		個	0.932	10,100	9,413		単-1095号 WYB01514
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.932	10,100	9,413		単-1096号 WYB01515
	ネジプロテクター	PT	個	0.311	31,500	9,796		単-1097号 WYB01516
			個	5	8,830	44,150		単-1098号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-639号	打設工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,581,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザ			0.155	75,000	11,625	WYB01517	
			組	0.155	75,000	11,625	単-1099号	
	サブセントライザ			0.155	55,000	8,525	WYB01518	
			組	0.155	55,000	8,525	単-1100号	
	ドリルジャンボ運転	27°-M		1.457	238,200	347,057	WYB01519	
			日	1.457	238,500	347,494	単-1101号	
	トラック運転	クレーン装置付き 4t積、2.9t吊		1.391	11,770	16,372	WYB01520	
			日	1.391	11,610	16,149	単-1102号	
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		7,896		
			式	1		7,532		
	計					3,581,000		
						3,607,000		
	単価					3,581,000		
						3,607,000	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-640号	注土工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,649,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.491	36,668	18,003		
	トンネル特殊工		人	0.491	39,593	19,440		
	トンネル特殊工		人	2.454	37,240	91,386		
	トンネル作業員		人	2.454	40,326	98,960		
	トンネル作業員		人	0.491	25,533	12,536		
	トンネル作業員		人	0.491	27,606	13,554		
	注入材	シリカジソ	k g	1,795	680	1,220,600		WYB01507
	注入管	L=12.5m用	組	1,795	680	1,220,600		単-1103号
	注入管	L=12.5m用	組	25	41,700	1,042,500		WYB01521
	注入管	L=12.5m用	組	25	41,700	1,042,500		単-1104号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	50	630	31,500		WYB01522
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	50	630	31,500		単-1105号
	コーキングウエス		k g	25	300	7,500		WYB01523
	コーキングウエス		k g	25	300	7,500		単-1106号
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		WYB01524
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		単-1016号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		WYB01525
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		単-1107号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB01526
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		単-1018号
	注入機運転	流量計一体型	日	3.206	17,170	55,047		WYB01527
	注入機運転	流量計一体型	日	3.206	17,180	55,079		単-1108号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-640号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,649,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> ム		0.296	238,200	70,507		WYB01528
			日	0.296	238,500	70,596		単-1109号
	トラック運転	2t積		0.529	5,032	2,661		WYB01529
			日	0.529	4,902	2,593		単-1110号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		895		
			式	1		813		
	計					2,649,000		
						2,659,000		
	単価					2,649,000		
						2,659,000		円/シフト

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-641号	注土工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,786,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.513	36,668	18,810		
	トンネル特殊工		人	0.513	39,593	20,311		
	トンネル作業員		人	2.564	37,240	95,483		
	トンネル作業員		人	2.564	40,326	103,395		
	トンネル作業員		人	0.513	25,533	13,098		
	トンネル作業員		人	0.513	27,606	14,161		
	注入材	シリカジソ	k g	1,982.5	680	1,348,100		WYB01542
	注入管	L=12.5m用	組	1,982.5	680	1,348,100		単-1111号
	注入管	L=12.5m用	組	25	41,700	1,042,500		WYB01556
	注入管	L=12.5m用	組	25	41,700	1,042,500		単-1104号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	50	630	31,500		WYB01557
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	50	630	31,500		単-1105号
	コーキングウエス		k g	25	300	7,500		WYB01558
	コーキングウエス		k g	25	300	7,500		単-1106号
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		WYB01559
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		単-1016号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		WYB01560
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		単-1107号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB01561
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		単-1018号
	注入機運転	流量計一体型	日	3.239	17,170	55,613		WYB01562
	注入機運転	流量計一体型	日	3.239	17,180	55,646		単-1112号



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-641号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,786,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> -M		0.309	238,200	73,603		WYB01563
			日	0.309	238,500	73,696		単-1113号
	トラック運転	2t積		0.552	5,032	2,777		WYB01564
			日	0.552	4,902	2,705		単-1114号
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		1,151		
			式	1		621		
	計					2,786,000		
						2,796,000		
	単価					2,786,000		
						2,796,000		円/シフト

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-642号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,587,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.48	36,668	17,600		
			人	0.48	39,593	19,004		
	トンネル特殊工			2.399	37,240	89,338		
			人	2.399	40,326	96,742		
	トンネル作業員			0.48	25,533	12,255		
			人	0.48	27,606	13,250		
	注入材	シリカジソ		1,710	680	1,162,800		WYB01531
			k g	1,710	680	1,162,800		単-1115号
	注入管	L=12.5m用		25	41,700	1,042,500		WYB01569
			組	25	41,700	1,042,500		単-1104号
	コーキング剤	コーキングチューブ		50	630	31,500		WYB01570
			本	50	630	31,500		単-1105号
	コーキングウエス			25	300	7,500		WYB01571
			k g	25	300	7,500		単-1106号
	ミキシングユニット			6	2,550	15,300		WYB01572
			個	6	2,550	15,300		単-1016号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付		12	5,520	66,240		WYB01573
			本	12	5,520	66,240		単-1107号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m		0.75	19,100	14,325		WYB01574
			本	0.75	19,100	14,325		単-1018号
	注入機運転	流量計一体型		3.192	17,170	54,806		WYB01575
			日	3.192	17,180	54,838		単-1116号

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-642号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,587,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> -M		0.29	238,200	69,078	WYB01576	
			日	0.29	238,500	69,165	単-1117号	
	トラック運転	2t積		0.517	5,032	2,601	WYB01577	
			日	0.517	4,902	2,534	単-1118号	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		1,157		
			式	1		302		
	計					2,587,000		
						2,596,000		
	単価					2,587,000		
						2,596,000	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-643号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,614,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.485	36,668	17,783		
	トンネル特殊工		人	0.485	39,593	19,202		
	トンネル作業員		人	2.427	37,240	90,381		
	トンネル作業員		人	2.427	40,326	97,871		
	トンネル作業員		人	0.485	25,533	12,383		
	トンネル作業員		人	0.485	27,606	13,388		
	注入材	シリカジソ	k g	1,747.5	680	1,188,300		WYB01948
	注入管	L=12.5m用	組	1,747.5	680	1,188,300		単-1119号
	注入管	L=12.5m用	組	25	41,700	1,042,500		WYB01962
	注入管	L=12.5m用	組	25	41,700	1,042,500		単-1104号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	50	630	31,500		WYB01963
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	50	630	31,500		単-1105号
	コーキングウエス		k g	25	300	7,500		WYB01964
	コーキングウエス		k g	25	300	7,500		単-1106号
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		WYB01965
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		単-1016号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		WYB01966
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		単-1107号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB01967
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		単-1018号
	注入機運転	流量計一体型	日	3.201	17,170	54,961		WYB01968
	注入機運転	流量計一体型	日	3.201	17,180	54,993		単-1120号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-643号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,614,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> -M		0.293	238,200	69,792	WYB01969	
			日	0.293	238,500	69,880	単-1121号	
	トラック運転	2t積		0.523	5,032	2,631	WYB01970	
			日	0.523	4,902	2,563	単-1122号	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		404		
			式	1		438		
	計					2,614,000		
						2,624,000		
	単価					2,614,000		
						2,624,000	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-644号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,566,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.476	36,668	17,453		
	トンネル特殊工		人	2.381	37,240	88,668		
	トンネル作業員		人	0.476	25,533	12,153		
	注入材	シリカジソ	k g	1,682.5	680	1,144,100		WYB01977
	注入管	L=12.5m用	組	25	41,700	1,042,500		単-1123号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	50	630	31,500		WYB01992
	コーキングウエス		k g	25	300	7,500		単-1105号
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		WYB01993
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		単-1104号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB01994
	注入機運転	流量計一体型	日	3.187	17,170	54,720		単-1106号
				3.187	17,180	54,752		WYB01995
								単-1107号
								WYB01996
								単-1018号
								WYB01997
								単-1124号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-644号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,566,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ドリルジャンボ運転		0.287	238,200	68,363	WYB01998	
			日	0.287	238,500	68,449	単-1125号	
		トラック運転		0.513	5,032	2,581	WYB01999	
			日	0.513	4,902	2,514	単-1126号	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		597		
			式	1		818		
	計					2,566,000		
	単価					2,576,000		
						2,566,000		
						2,576,000	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-645号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,486,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	2,496,000
トンネル世話役			人	0.463	36,668	16,977		
トンネル特殊工			人	0.463	39,593	18,331		
トンネル作業員			人	2.317	37,240	86,285		
			人	2.317	40,326	93,435		
			人	0.463	25,533	11,821		
			人	0.463	27,606	12,781		
注入材	シリカジソ			1,572.5	680	1,069,300	WYB02006	
			k g	1,572.5	680	1,069,300	単-1127号	
注入管	L=12.5m用			25	41,700	1,042,500	WYB02020	
			組	25	41,700	1,042,500	単-1104号	
コーキング剤	コーキングチューブ			50	630	31,500	WYB02021	
			本	50	630	31,500	単-1105号	
コーキングウエス				25	300	7,500	WYB02022	
			k g	25	300	7,500	単-1106号	
ミキシングユニット				6	2,550	15,300	WYB02023	
			個	6	2,550	15,300	単-1016号	
耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付			12	5,520	66,240	WYB02024	
			本	12	5,520	66,240	単-1107号	
耐圧デリバリーホース	φ12*20m			0.75	19,100	14,325	WYB02025	
			本	0.75	19,100	14,325	単-1018号	
注入機運転	流量計一体型			3.168	17,170	54,394	WYB02026	
			日	3.168	17,180	54,426	単-1128号	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-645号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,486,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> ム		0.28	238,200	66,696		WYB02027
			日	0.28	238,500	66,780		単-1129号
	トラック運転	2t積		0.499	5,032	2,510		WYB02028
			日	0.499	4,902	2,446		単-1130号
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		652		
			式	1		1,136		
	計					2,486,000		
						2,496,000		
	単価					2,486,000		
						2,496,000		円/シフト

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-646号	注入工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,605,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.484	36,668	17,747		
	トンネル特殊工		人	2.418	37,240	90,046		
	トンネル作業員		人	0.484	25,533	12,357		
	注入材	シリカジソ	k g	1,735	680	1,179,800		WYB02035
	注入管	L=12.5m用	組	25	41,700	1,042,500		単-1131号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	50	630	31,500		WYB02050
	コーキングウエス		k g	25	300	7,500		単-1105号
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		WYB02051
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		単-1104号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB02052
	注入機運転	流量計一体型	日	3.198	17,170	54,909		単-1106号
				3.198	17,180	54,941		WYB02053
								単-1107号
								WYB02054
								単-1018号
								WYB02055
								単-1132号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-646号	注人工	長さL=12.5m 25本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,605,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		ドリルジャンボ運転		0.292	238,200	69,554	WYB02056	
			日	0.292	238,500	69,642	単-1133号	
		トラック運転		0.521	5,032	2,621	WYB02057	
			日	0.521	4,902	2,553	単-1134号	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		601		
			式	1		667		
	計					2,605,000		
						2,615,000		
	単価					2,605,000		
						2,615,000	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-647号	先行削孔工	長さL=0.3m 29本/1シフト	単位	シフト	数量	1	1	152,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.342	36,668	12,540		
	トンネル特殊工		人	0.342	39,593	13,540		
	トンネル作業員		人	1.712	37,240	63,754		
	トンネル作業員		人	1.712	40,326	69,038		
	親子ビット	φ100	個	0.342	25,533	8,732		
	親子ビット	φ100	個	0.035	108,000	3,780		WYB02029
	親子ビット	φ100	個	0.035	108,000	3,780		単-1135号
	ロッド	L=3050	本	0.009	50,800	457		WYB02030
	ロッド	L=3050	本	0.009	50,800	457		単-1136号
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.009	31,500	283		WYB02031
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.009	31,500	283		単-1137号
	ドリルジャンボ運転	27°-M	日	0.259	238,200	61,693		WYB02032
	ドリルジャンボ運転	27°-M	日	0.259	238,500	61,771		単-1138号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		861		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		890		
	計					152,100		
	計					159,200		
	単価					152,100		
	単価					159,200		円/シフト

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一648号	打設工	長さL=12.5m 29本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	4,150,000
						1		4,181,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.473	36,668	54,011		
			人	1.473	39,593	58,320		
トンネル特殊工				7.363	37,240	274,198		
			人	7.363	40,326	296,920		
トンネル作業員				1.473	25,533	37,610		
			人	1.473	27,606	40,663		
鋼管		φ76.3 長さL=12.82m		29	75,500	2,189,500	WYB02066	
			本	29	75,500	2,189,500	単一1139号	
ユニットビット		UB-90		29	26,300	762,700	WYB02067	
			個	29	26,300	762,700	単一1140号	
ビットアダプター		AD-90		1.442	157,500	227,115	WYB02068	
			個	1.442	157,500	227,115	単一1141号	
ロッド		L=4000		0.36	64,500	23,220	WYB02069	
			本	0.36	64,500	23,220	単一1142号	
ロッド		L=3050		1.081	50,800	54,914	WYB02070	
			本	1.081	50,800	54,914	単一1143号	
ロッドスリーブ				1.081	10,100	10,918	WYB02071	
			個	1.081	10,100	10,918	単一1144号	
ジャンクスリーブ		(異形スリーブ)		0.36	31,500	11,340	WYB02072	
			個	0.36	31,500	11,340	単一1145号	
ネジプロテクター		PT		5.8	8,830	51,214	WYB02073	
			個	5.8	8,830	51,214	単一1146号	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-648号	打設工	長さL=12.5m 29本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	4,150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザ				0.18	75,000	13,500	WYB02074
			組		0.18	75,000	13,500	単-1147号
	サブセントライザ				0.18	55,000	9,900	WYB02075
			組		0.18	55,000	9,900	単-1148号
	ドリルジャンボ運転	27°-M			1.689	238,200	402,319	WYB02076
			日		1.689	238,500	402,826	単-1149号
	トラック運転	クレーン装置付き 4t積、2.9t吊			1.599	11,770	18,820	WYB02077
			日		1.599	11,610	18,564	単-1150号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				1		8,721	
			式		1		9,386	
	計						4,150,000	
							4,181,000	
	単価						4,150,000	
							4,181,000	円/シフト

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-649号	注入工	長さL=12.5m 29本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,761,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.67	36,668	24,567		
	トンネル特殊工		人	0.67	39,593	26,527		
	トンネル特殊工		人	3.352	37,240	124,828		
	トンネル作業員		人	3.352	40,326	135,172		
	トンネル作業員		人	0.67	25,533	17,107		
	注入材	シリカジソ	k g	0.67	27,606	18,496		
	注入材		k g	3,053.7	680	2,076,516		WYB02064
	注入管	L=12.5m用	組	3,053.7	680	2,076,516		単-1151号
	注入管		組	29	41,700	1,209,300		WYB02078
	注入管		組	29	41,700	1,209,300		単-1152号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	58	630	36,540		WYB02079
	コーキング剤		本	58	630	36,540		単-1153号
	コーキングウエス		k g	29	300	8,700		WYB02080
	コーキングウエス		k g	29	300	8,700		単-1154号
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		WYB02081
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		単-1016号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールハブ付	本	12	5,520	66,240		WYB02082
	耐圧デリバリーホース		本	12	5,520	66,240		単-1107号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB02083
	耐圧デリバリーホース		本	0.75	19,100	14,325		単-1018号
	注入機運転	流量計一体型	日	3.841	17,170	65,949		WYB02084
	注入機運転		日	3.841	17,180	65,988		単-1155号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-649号	注入工	長さL=12.5m 29本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,761,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> -M		0.405	238,200	96,471		WYB02085
			日	0.405	238,500	96,592		単-1156号
	トラック運転	2t積		0.722	5,032	3,633		WYB02086
			日	0.722	4,902	3,539		単-1157号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		1,524		
			式	1		1,765		
	計					3,761,000		
						3,775,000		
	単価					3,761,000		
						3,775,000		円/シフト



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-650号	注入工	長さL=12.5m 29本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,862,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.52	36,668	19,067		
	トンネル特殊工		人	0.52	39,593	20,588		
	トンネル作業員		人	2.601	37,240	96,861		
	トンネル作業員		人	2.601	40,326	104,887		
	トンネル作業員		人	0.52	25,533	13,277		
	トンネル作業員		人	0.52	27,606	14,355		
	注入材	シリカジソ	k g	1,827	680	1,242,360		WYB02093
	注入管	L=12.5m用	組	1,827	680	1,242,360		単-1158号
	注入管	L=12.5m用	組	29	41,700	1,209,300		WYB02107
	注入管	L=12.5m用	組	29	41,700	1,209,300		単-1152号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	58	630	36,540		WYB02108
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	58	630	36,540		単-1153号
	コーキングウエス		k g	29	300	8,700		WYB02109
	コーキングウエス		k g	29	300	8,700		単-1154号
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		WYB02110
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		単-1016号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		WYB02111
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		単-1107号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB02112
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		単-1018号
	注入機運転	流量計一体型	日	3.615	17,170	62,069		WYB02113
	注入機運転	流量計一体型	日	3.615	17,180	62,105		単-1159号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-650号	注入工	長さL=12.5m 29本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,862,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> ム		0.314	238,200	74,794	WYB02114	
			日	0.314	238,500	74,889	単-1160号	
	トラック運転	2t積		0.56	5,032	2,817	WYB02115	
			日	0.56	4,902	2,745	単-1161号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		350		
			式	1		666		
	計					2,862,000		
						2,873,000		
	単価					2,862,000		
						2,873,000	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-651号	注土工	長さL=12.5m 29本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,626,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.48	36,668	17,600		
	トンネル特殊工		人	0.48	39,593	19,004		
	トンネル作業員		人	2.399	37,240	89,338		
	トンネル作業員		人	2.399	40,326	96,742		
	トンネル作業員		人	0.48	25,533	12,255		
	トンネル作業員		人	0.48	27,606	13,250		
	注入材	シリカジソ	k g	1,505.1	680	1,023,468	WYB02149	
	注入管	L=12.5m用	組	1,505.1	680	1,023,468	単-1162号	
	注入管	L=12.5m用	組	29	41,700	1,209,300	WYB02163	
	注入管	L=12.5m用	組	29	41,700	1,209,300	単-1152号	
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	58	630	36,540	WYB02164	
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	58	630	36,540	単-1153号	
	コーキングウエス		k g	29	300	8,700	WYB02165	
	コーキングウエス		k g	29	300	8,700	単-1154号	
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300	WYB02166	
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300	単-1016号	
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールハブ付	本	12	5,520	66,240	WYB02167	
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールハブ付	本	12	5,520	66,240	単-1107号	
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325	WYB02168	
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325	単-1018号	
	注入機運転	流量計一体型	日	3.555	17,170	61,039	WYB02169	
	注入機運転	流量計一体型	日	3.555	17,180	61,074	単-1163号	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-651号	注入工	長さL=12.5m 29本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,626,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> ム		0.29	238,200	69,078	WYB02170	
			日	0.29	238,500	69,165	単-1117号	
	トラック運転	2t積		0.517	5,032	2,601	WYB02171	
			日	0.517	4,902	2,534	単-1118号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		216		
			式	1		358		
	計					2,626,000		
						2,636,000		
	単価					2,626,000		
						2,636,000	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-652号	先行削孔工	長さL=0.3m 13本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	86,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.225	36,668	8,250		
			人	0.225	39,593	8,908		
	トンネル特殊工			1.126	37,240	41,932		
			人	1.126	40,326	45,407		
	トンネル作業員			0.225	25,533	5,744		
			人	0.225	27,606	6,211		
	親子ビット	φ100		0.016	108,000	1,728		WYB02143
			個	0.016	108,000	1,728		単-1164号
	ロッド	L=3050		0.004	50,800	203		WYB02144
			本	0.004	50,800	203		単-1165号
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)		0.004	31,500	126		WYB02145
			個	0.004	31,500	126		単-1166号
	ドリルジャンボ運転	27°-M		0.117	238,200	27,869		WYB02146
			日	0.117	238,500	27,904		単-1167号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			1		508		
			式	1		533		
	計					86,360		
						91,020		
	単価					86,360		
						91,020		円/シフト

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-653号	打設工	長さL=12.5m 13本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	1,868,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.701	36,668	25,704		
	トンネル特殊工		人	0.701	39,593	27,754		
	トンネル作業員		人	3.507	37,240	130,600		
			人	3.507	40,326	141,423		
	トンネル作業員		人	0.701	25,533	17,898		
			人	0.701	27,606	19,351		
	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	本	13	75,500	981,500	WYB02180	
			本	13	75,500	981,500	単-1168号	
	ユニットビット	UB-90	個	13	26,300	341,900	WYB02181	
			個	13	26,300	341,900	単-1169号	
	ビットアダプター	AD-90	個	0.646	157,500	101,745	WYB02182	
			個	0.646	157,500	101,745	単-1170号	
	ロッド	L=4000	本	0.162	64,500	10,449	WYB02183	
			本	0.162	64,500	10,449	単-1171号	
	ロッド	L=3050	本	0.485	50,800	24,638	WYB02184	
			本	0.485	50,800	24,638	単-1172号	
	ロッドスリーブ		個	0.485	10,100	4,898	WYB02185	
			個	0.485	10,100	4,898	単-1173号	
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.162	31,500	5,103	WYB02186	
			個	0.162	31,500	5,103	単-1174号	
	ネジプロテクター	PT	個	2.6	8,830	22,958	WYB02187	
			個	2.6	8,830	22,958	単-1175号	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-653号	打設工	長さL=12.5m 13本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	1,868,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザ			0.081	75,000	6,075	WYB02188	
			組	0.081	75,000	6,075	単-1176号	
	サブセントライザ			0.081	55,000	4,455	WYB02189	
			組	0.081	55,000	4,455	単-1177号	
	ドリルジャンボ運転	27°-M		0.758	238,200	180,555	WYB02190	
			日	0.758	238,500	180,783	単-1178号	
	トラック運転	クレーン装置付き 4t積、2.9t吊		0.508	11,770	5,979	WYB02191	
			日	0.508	11,610	5,897	単-1179号	
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		3,543		
			式	1		4,071		
	計					1,868,000		
						1,883,000		
	単価					1,868,000		
						1,883,000	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-654号	注入工	長さL=12.5m 13本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	1,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.291	36,668	10,670		
	トンネル特殊工		人	0.291	39,593	11,521		
	トンネル特殊工		人	1.456	37,240	54,221		
	トンネル作業員		人	1.456	40,326	58,714		
	トンネル作業員		人	0.291	25,533	7,430		
	トンネル作業員		人	0.291	27,606	8,033		
	注入材	シリカジソ	k g	800.8	680	544,544	WYB02178	
	注入管	L=12.5m用	組	800.8	680	544,544	単-1180号	
	注入管	L=12.5m用	組	13	41,700	542,100	WYB02192	
	注入管	L=12.5m用	組	13	41,700	542,100	単-1181号	
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	26	630	16,380	WYB02193	
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	26	630	16,380	単-1182号	
	コーキングウエス		k g	13	300	3,900	WYB02194	
	コーキングウエス		k g	13	300	3,900	単-1183号	
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300	WYB02195	
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300	単-1016号	
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240	WYB02196	
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240	単-1107号	
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325	WYB02197	
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325	単-1018号	
	注入機運転	流量計一体型	日	1.827	17,170	31,369	WYB02198	
	注入機運転	流量計一体型	日	1.827	17,180	31,387	単-1184号	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-654号	注入工	長さL=12.5m 13本/1シフト	単位	シフト	数量	1	1,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> ム		0.176	238,200	41,923	WYB02199
			日	0.176	238,500	41,976	単-1185号
	トラック運転	2t積		0.314	5,032	1,580	WYB02200
			日	0.314	4,902	1,539	単-1186号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		18	
			式	1		41	
	計					1,350,000	
						1,356,000	
	単価					1,350,000	
						1,356,000	円/シフト

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-655号	先行削孔工	長さL=0.3m 24本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.304	36,668	11,147		
	トンネル特殊工		人	0.304	39,593	12,036		
	トンネル作業員		人	1.52	37,240	56,604		
	トンネル作業員		人	1.52	40,326	61,295		
	親子ビット	φ100	個	0.304	25,533	7,762		
	親子ビット	φ100	個	0.029	108,000	3,132		WYB01256
	親子ビット	φ100	個	0.029	108,000	3,132		単-1187号
	ロッド	L=3050	本	0.007	50,800	355		WYB01257
	ロッド	L=3050	本	0.007	50,800	355		単-1188号
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.007	31,500	220		WYB01258
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.007	31,500	220		単-1189号
	ドリルジャンボ運転	27°-M	日	0.217	238,200	51,689		WYB01259
	ドリルジャンボ運転	27°-M	日	0.217	238,500	51,754		単-1190号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		691		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		816		
	計					131,600		
	計					138,000		
	単価					131,600		
	単価					138,000		円/シフト

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-656号	打設工	長さL=12.5m 24本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,439,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.233	36,668	45,211		
	トンネル特殊工		人	6.163	37,240	229,510		
	トンネル作業員		人	1.233	25,533	31,482		
	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	本	24	75,500	1,812,000		WYB01355
	ユニットビット	UB-90	個	24	26,300	631,200		単-1191号 WYB01356
	ビットアダプター	AD-90	個	1.193	157,500	187,897		単-1192号 WYB01357
	ロッド	L=4000	本	0.298	64,500	19,221		単-1193号 WYB01358
	ロッド	L=3050	本	0.298	64,500	19,221		単-1194号 WYB01359
	ロッドスリーブ		個	0.895	50,800	45,466		単-1195号 WYB01360
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.895	10,100	9,039		単-1196号 WYB01361
	ネジプロテクター	PT	個	0.298	31,500	9,387		単-1197号 WYB01362
			個	4.8	8,830	42,384		単-1198号 WYB01362

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-656号	打設工	長さL=12.5m 24本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,439,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザ				0.149	75,000	11,175	WYB01453
			組		0.149	75,000	11,175	単-1199号
	サブセントライザ				0.149	55,000	8,195	WYB01463
			組		0.149	55,000	8,195	単-1200号
	ドリルジャンボ運転	27°-M			1.399	238,200	333,241	WYB01488
			日		1.399	238,500	333,661	単-1201号
	トラック運転	クレーン装置付き 4t積、2.9t吊			1.339	11,770	15,760	WYB01489
			日		1.339	11,610	15,545	単-1202号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				1		7,832	
			式		1		7,445	
	計						3,439,000	
							3,464,000	
	単価						3,439,000	
							3,464,000	円/シフト

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-657号	注入工	長さL=12.5m 24本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,392,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.615	36,668	22,550		
	トンネル特殊工		人	0.615	39,593	24,349		
	トンネル作業員		人	3.077	37,240	114,587		
	トンネル作業員		人	3.077	40,326	124,083		
	トンネル作業員		人	0.615	25,533	15,702		
	トンネル作業員		人	0.615	27,606	16,977		
	注入材	シリカジソ	k g	2,875.2	680	1,955,136		WYB01284
	注入管	L=12.5m用	組	24	41,700	1,000,800		単-1203号
	注入管	L=12.5m用	組	24	41,700	1,000,800		WYB01490
	注入管	L=12.5m用	組	24	41,700	1,000,800		単-1204号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	48	630	30,240		WYB01491
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	48	630	30,240		単-1019号
	コーキングウエス		k g	24	300	7,200		WYB01492
	コーキングウエス		k g	24	300	7,200		単-1020号
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		WYB01493
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		単-1016号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		WYB01494
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	12	5,520	66,240		単-1107号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB01495
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		単-1018号
	注入機運転	流量計一体型	日	3.31	17,170	56,832		WYB01505
	注入機運転	流量計一体型	日	3.31	17,180	56,865		単-1205号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-657号	注工事	長さL=12.5m 24本/1シフト	単位	シフト	数量	1	1	単価	3,392,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ドリルジャンボ運転	27 <sup>°</sup> -M		0.371	238,200	88,372		WYB01578	
			日	0.371	238,500	88,483		単-1206号	
	トラック運転	2t積		0.663	5,032	3,336		WYB01579	
			日	0.663	4,902	3,250		単-1207号	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		1,380			
			式	1		752			
	計					3,392,000			
						3,404,000			
	単価					3,392,000			
						3,404,000		円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-658号	先行削孔工	長さL=0.3m 14.6本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	83,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.2	36,668	7,333		
			人	0.2	39,593	7,918		
	トンネル特殊工			0.998	37,240	37,165		
			人	0.998	40,326	40,245		
	トンネル作業員			0.2	25,533	5,106		
			人	0.2	27,606	5,521		
	親子ビット	φ100		0.018	108,000	1,944		WYB02087
			個	0.018	108,000	1,944		単-1208号
	ロッド	L=3050		0.004	50,800	203		WYB02088
			本	0.004	50,800	203		単-1165号
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)		0.004	31,500	126		WYB02089
			個	0.004	31,500	126		単-1166号
	ドリルジャンボ運転	27°-M		0.13	238,200	30,966		WYB02090
			日	0.13	238,500	31,005		単-1209号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			1		497		
			式	1		518		
	計					83,340		
						87,480		
	単価					83,340		
						87,480		円/シフト

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-659号	打設工	長さL=12.5m 14.6本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.742	36,668	27,207		
	トンネル特殊工		人	0.742	39,593	29,378		
	トンネル作業員		人	3.709	37,240	138,123		
			人	3.709	40,326	149,569		
	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	本	0.742	25,533	18,945		
			本	0.742	27,606	20,483		
	ユニットビット	UB-90	個	14.6	80,600	1,176,760	WYB02123	
			個	14.6	80,600	1,176,760	単-1210号	
	ビットアダプター	AD-90	個	14.6	26,300	383,980	WYB02124	
			個	14.6	26,300	383,980	単-1211号	
	ロッド	L=4000	本	0.726	157,500	114,345	WYB02125	
			本	0.726	157,500	114,345	単-1212号	
	ロッド	L=3050	本	0.181	64,500	11,674	WYB02126	
			本	0.181	64,500	11,674	単-1213号	
	ロッドスリーブ		個	0.544	50,800	27,635	WYB02127	
			個	0.544	50,800	27,635	単-1214号	
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.544	10,100	5,494	WYB02128	
			個	0.544	10,100	5,494	単-1215号	
	ネジプロテクター	PT	個	0.181	31,500	5,701	WYB02129	
			個	0.181	31,500	5,701	単-1216号	
			個	2.92	8,830	25,783	WYB02130	
			個	2.92	8,830	25,783	単-1217号	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-659号	打設工	長さL=12.5m 14.6本/シフト	単位	シフト	数量	1	1	単価	2,154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セントライザ			0.091	75,000	6,825		WYB02131	
			組	0.091	75,000	6,825		単-1218号	
	サブセントライザ			0.091	55,000	5,005		WYB02132	
			組	0.091	55,000	5,005		単-1219号	
	ドリルジャンボ運転	27°-M		0.851	238,200	202,708		WYB02133	
			日	0.851	238,500	202,963		単-1220号	
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		3,815			
			式	1		4,405			
	計					2,154,000			
						2,170,000			
	単価					2,154,000			
						2,170,000		円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-660号	注入工	長さL=12.5m 14.6本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	1,884,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.335	36,668	12,283		
	トンネル特殊工		人	0.335	39,593	13,263		
	トンネル作業員		人	1.676	37,240	62,414		
	トンネル作業員		人	1.676	40,326	67,586		
	トンネル作業員		人	0.335	25,533	8,553		
	トンネル作業員		人	0.335	27,606	9,248		
	注入材	シリカジソ	k g	1,518.4	680	1,032,512		WYB02121
	注入管	L=12.5m用	組	1,518.4	680	1,032,512		単-1221号
	注入管	L=12.5m用	組	14.6	41,700	608,820		WYB02134
	注入管	L=12.5m用	組	14.6	41,700	608,820		単-1222号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	29.2	630	18,396		WYB02135
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	29.2	630	18,396		単-1223号
	コーキングウエス		k g	14.6	300	4,380		WYB02136
	コーキングウエス		k g	14.6	300	4,380		単-1224号
	ミキシングユニット		個	3	2,550	7,650		WYB02137
	ミキシングユニット		個	3	2,550	7,650		単-1225号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	6	5,520	33,120		WYB02138
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	6	5,520	33,120		単-1017号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB02139
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		単-1018号
	注入機運転	流量計一体型	日	1.915	17,170	32,880		WYB02140
	注入機運転	流量計一体型	日	1.915	17,180	32,899		単-1226号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-660号	注入工	長さL=12.5m 14.6本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	1,884,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転	27°-M		0.202	238,200	48,116	WYB02141	
			日	0.202	238,500	48,177	単-1227号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		551		
			式	1		624		
	計					1,884,000		
						1,891,000		
	単価					1,884,000		
						1,891,000	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-661号	先行削孔工	長さL=0.3m 14.5本/1シフト	単位	シフト	数量	1	1	82,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.198	36,668	7,260		
	トンネル特殊工		人	0.989	37,240	36,830		
	トンネル作業員		人	0.198	25,533	5,055		
	親子ビット	φ100	個	0.017	108,000	1,836		WYB01344
	ロッド	L=3050	本	0.004	50,800	203		単-1228号
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.004	31,500	126		WYB01345
	ドリルジャンボ運転	27°-M	日	0.128	238,200	30,489		単-1165号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		481		WYB01580
	計					82,280		単-1166号
	単価					86,390		単-1229号
						82,280		
						86,390		円/シフト

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-662号	打設工	長さL=12.5m 14.5本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.736	36,668	26,987		
	トンネル特殊工		人	0.736	39,593	29,140		
	トンネル特殊工		人	3.681	37,240	137,080		
	トンネル作業員		人	3.681	40,326	148,440		
	トンネル作業員		人	0.736	25,533	18,792		
	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	本	0.736	27,606	20,318		
	鋼管		本	14.5	80,600	1,168,700	WYB01622	
	鋼管		本	14.5	80,600	1,168,700	単-1230号	
	ユニットビット	UB-90	個	14.5	26,300	381,350	WYB01623	
	ユニットビット		個	14.5	26,300	381,350	単-1231号	
	ビットアダプター	AD-90	個	0.721	157,500	113,557	WYB01624	
	ビットアダプター		個	0.721	157,500	113,557	単-1232号	
	ロッド	L=4000	本	0.18	64,500	11,610	WYB01625	
	ロッド		本	0.18	64,500	11,610	単-1233号	
	ロッド	L=3050	本	0.541	50,800	27,482	WYB01626	
	ロッド		本	0.541	50,800	27,482	単-1234号	
	ロッドスリーブ		個	0.541	10,100	5,464	WYB01627	
	ロッドスリーブ		個	0.541	10,100	5,464	単-1235号	
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.18	31,500	5,670	WYB01628	
	ジャンクスリーブ		個	0.18	31,500	5,670	単-1236号	
	ネジプロテクター	PT	個	2.9	8,830	25,607	WYB01629	
	ネジプロテクター		個	2.9	8,830	25,607	単-1237号	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-662号	打設工	長さL=12.5m 14.5本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザ			0.09	75,000	6,750	WYB01630	
			組	0.09	75,000	6,750	単-1238号	
	サブセントライザ			0.09	55,000	4,950	WYB01631	
			組	0.09	55,000	4,950	単-1239号	
	ドリルジャンボ運転	27°-M		0.844	238,200	201,040	WYB01632	
			日	0.844	238,500	201,294	単-1240号	
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		3,961		
			式	1		4,668		
	計					2,139,000		
						2,155,000		
	単価					2,139,000		
						2,155,000	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-663号	注入工	長さL=12.5m 14.5本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	1,681,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.3	36,668	11,000		
	トンネル特殊工		人	0.3	39,593	11,877		
	トンネル特殊工		人	1.502	37,240	55,934		
	トンネル作業員		人	1.502	40,326	60,569		
	トンネル作業員		人	0.3	25,533	7,659		
	トンネル作業員		人	0.3	27,606	8,281		
	注入材	シリカジソ	k g	1,248.5	680	848,980		WYB01620
	注入管	L=12.5m用	組	1,248.5	680	848,980		単-1241号
	注入管	L=12.5m用	組	14.5	41,700	604,650		WYB01633
	注入管	L=12.5m用	組	14.5	41,700	604,650		単-1242号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	29	630	18,270		WYB01634
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	29	630	18,270		単-1243号
	コーキングウエス		k g	14.5	300	4,350		WYB01635
	コーキングウエス		k g	14.5	300	4,350		単-1244号
	ミキシングユニット		個	3	2,550	7,650		WYB01636
	ミキシングユニット		個	3	2,550	7,650		単-1225号
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	6	5,520	33,120		WYB01637
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	6	5,520	33,120		単-1017号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB01638
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		単-1018号
	注入機運転	流量計一体型	日	1.852	17,170	31,798		WYB01639
	注入機運転	流量計一体型	日	1.852	17,180	31,817		単-1245号

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-663号	注入工	長さL=12.5m 14.5本/シフト	単位	シフト	数量	1	1,681,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ドリルジャンボ運転	27°-M		0.181	238,200	43,114	WYB01640
			日	0.181	238,500	43,168	単-1246号
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		150	
			式	1		943	
	計					1,681,000	
						1,688,000	
	単価					1,681,000	
						1,688,000	円/シフト



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-664号	先行削孔工	長さL=0.3m 17.5本/1シフト	単位	シフト	数量	1	1	94,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.22	36,668	8,066		
	トンネル特殊工		人	1.099	37,240	40,926		
	トンネル作業員		人	0.22	25,533	5,617		
	親子ビット	φ100	個	0.021	108,000	2,268		WYB02172
	ロッド	L=3050	本	0.005	50,800	254		単-1247号 WYB02173
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.005	31,500	157		単-1248号 WYB02174
	ドリルジャンボ運転	27°-M	日	0.155	238,200	36,921		単-1249号 WYB02175
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		561		
	計					94,770		
	単価					99,330		
						94,770		
						99,330		円/シフト

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-665号	打設工	長さL=12.5m 17.5本/1シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,580,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.881	36,668	32,304		
	トンネル特殊工		人	0.881	39,593	34,881		
	トンネル特殊工		人	4.405	37,240	164,042		
	トンネル作業員		人	4.405	40,326	177,636		
	トンネル作業員		人	0.881	25,533	22,494		
	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	本	0.881	27,606	24,320		
	鋼管		本	17.5	80,600	1,410,500	WYB02208	
	ユニットビット	UB-90	個	17.5	80,600	1,410,500	単-1251号	
	ユニットビット		個	17.5	26,300	460,250	WYB02209	
	ビットアダプター	AD-90	個	17.5	26,300	460,250	単-1252号	
	ビットアダプター		個	0.87	157,500	137,025	WYB02210	
	ビットアダプター		個	0.87	157,500	137,025	単-1253号	
	ロッド	L=4000	本	0.218	64,500	14,061	WYB02211	
	ロッド		本	0.218	64,500	14,061	単-1254号	
	ロッド	L=3050	本	0.653	50,800	33,172	WYB02212	
	ロッド		本	0.653	50,800	33,172	単-1255号	
	ロッドスリーブ		個	0.653	10,100	6,595	WYB02213	
	ロッドスリーブ		個	0.653	10,100	6,595	単-1256号	
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	個	0.218	31,500	6,867	WYB02214	
	ジャンクスリーブ		個	0.218	31,500	6,867	単-1257号	
	ネジプロテクター	PT	個	3.5	8,830	30,905	WYB02215	
	ネジプロテクター		個	3.5	8,830	30,905	単-1258号	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-665号	打設工	長さL=12.5m 17.5本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,580,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザ			0.109	75,000	8,175	WYB02216	
			組	0.109	75,000	8,175	単-1259号	
	サブセントライザ			0.109	55,000	5,995	WYB02217	
			組	0.109	55,000	5,995	単-1260号	
	ドリルジャンボ運転	27°-M		1.019	238,200	242,725	WYB02218	
			日	1.019	238,500	243,031	単-1261号	
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		4,890		
			式	1		5,587		
	計					2,580,000		
						2,599,000		
	単価					2,580,000		
						2,599,000	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-666号	注入工	長さL=12.5m 17.5本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,488,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.599	36,668	21,964		
	トンネル特殊工		人	2.995	37,240	111,533		
	トンネル作業員		人	0.599	25,533	15,294		
	注入材	シリカジソ	k g	3,524.5	680	2,396,660		WYB02206
	注入管	L=12.5m用	組	17.5	41,700	729,750		単-1262号
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	35	630	22,050		WYB02220
	コーキングウエス		k g	17.5	300	5,250		単-1264号
	ミキシングユニット		個	3	2,550	7,650		WYB02222
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	本	6	5,520	33,120		単-1225号
	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	本	0.75	19,100	14,325		WYB02224
	注入機運転	流量計一体型	日	2.549	17,170	43,766		単-1018号
			日	2.549	17,180	43,791		単-1266号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-666号	注入工	長さL=12.5m 17.5本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,488,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転	27°-M		0.361	238,200	85,990	WYB02226	
			日	0.361	238,500	86,098	単-1267号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		648		
			式	1		1,279		
	計					3,488,000		
						3,501,000		
	単価					3,488,000		
						3,501,000	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-667号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	209,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		210,600
								摘要
	トンネル世話役		人	0.055	36,668	2,016		
	トンネル特殊工		人	0.275	37,240	10,241		
	トンネル作業員		人	0.055	25,533	1,404		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	5.954	20,610	122,711		WYB02227
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m <sup>3</sup> 7m級	時間	0.385	45,010	17,328		単-1268号 WYB02228
	集塵機運転		日	0.027	179,800	4,854		単-1269号 WYB02229
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m <sup>3</sup>	時間	0.027	180,400	4,870		単-1270号 WYB02231
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	4,332	1,667		単-1271号 WYB02232
	セメントサイロ損料	30t移動型	時間	0.385	29,380	11,311		単-1272号 WYB02233
	骨材ホッパ損料	15m <sup>3</sup> ×3	日	1.658	8,218	13,625		単-1273号 WYB02234
	諸雑費 (まるめ)		日	1.658	14,840	24,604		単-1274号
			式	1		59		
				1		0		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-667号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	209,900
						1		210,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					209,900		
						210,600		
	単価					209,900		
						210,600	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-668号	鏡吹付工	D I -b A=46.768m2	単位	シフト	数量	1	単価	194,600
						1		195,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.053	36,668	1,943			
		人	0.053	39,593	2,098			
トンネル特殊工			0.266	37,240	9,905			
		人	0.266	40,326	10,726			
トンネル作業員			0.053	25,533	1,353			
		人	0.053	27,606	1,463			
吹付コンクリート			5.85	20,610	120,568			WYB01590
		m <sup>3</sup>	5.85	20,610	120,568			単-1275号
コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m <sup>3</sup> 7m級		0.08	221,600	17,728			WYB01591
		日	0.08	217,900	17,432			単-1276号
トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m <sup>3</sup>		0.076	24,400	1,854			WYB01592
		日	0.076	23,430	1,780			単-1277号
集塵機運転			0.027	179,800	4,854			WYB01593
		日	0.027	180,400	4,870			単-1270号
吹付プラント設備運転			0.275	39,320	10,813			WYB01595
		日	0.275	39,340	10,818			単-1278号
セメントサイロ損料	30t移動型		1.069	8,218	8,785			WYB01596
		日	1.069	8,218	8,785			単-1279号
骨材ホッパ損料	15m <sup>3</sup> ×3		1.069	14,840	15,863			WYB01597
		日	1.069	14,840	15,863			単-1280号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			1		934			
		式	1		897			



### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-668号	鏡吹付工	D I -b A=46.768m2	単位	シフト	数量	1	単価	194,600
						1		195,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					194,600		
						195,300		
	単価					194,600		
						195,300	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-669号	鏡吹付工	D I -b' A=46.768m2	単位	シフト	数量	1	1	単価	194,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.053	36,668	1,943			
	トンネル特殊工		人	0.266	37,240	9,905			
	トンネル作業員		人	0.053	25,533	1,353			
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	5.85	20,610	120,568			WYB01608
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m <sup>3</sup> 7m級	日	0.08	221,600	17,728			WYB01609
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m <sup>3</sup>	日	0.076	24,400	1,854			WYB01610
	集塵機運転		日	0.027	179,800	4,854			WYB01611
	吹付プラント設備運転		日	0.275	39,320	10,813			WYB01613
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	1.08	8,218	8,875			WYB01614
	骨材ホッパ損料	15m <sup>3</sup> ×3	日	1.08	14,840	16,027			WYB01615
	諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		880			
				1		943			

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-669号	鏡吹付工	D I -b' A=46.768m2	単位	シフト	数量	1	単価	194,800
						1		195,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					194,800		
						195,600		
	単価					194,800		
						195,600	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-670号	鏡吹付工	DII' A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	200,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.055	36,668	2,016		
	トンネル特殊工		人	0.275	37,240	10,241		
	トンネル作業員		人	0.055	25,533	1,404		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	6.063	20,610	124,958		WYB01599
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m <sup>3</sup> 7m級	日	0.083	221,600	18,392		WYB01600
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m <sup>3</sup>	日	0.079	24,400	1,927		WYB01601
	集塵機運転		日	0.027	179,800	4,854		WYB01602
	吹付プラント設備運転		日	0.275	39,320	10,813		WYB01604
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	1.064	8,218	8,743		WYB01605
	骨材ホッパ損料	15m <sup>3</sup> ×3	日	1.064	14,840	15,789		WYB01606
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		963		
				1		903		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018.3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-670号	鏡吹付工	D II' A=48.506m <sup>2</sup>	単位	シフト	数量	1	単価	200,100
						1		200,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					200,100		
						200,800		
	単価					200,100		
						200,800	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-671号	鏡吹付工	DII-H2 A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	200,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.055	36,668	2,016		
	トンネル特殊工		人	0.275	37,240	10,241		
	トンネル作業員		人	0.055	25,533	1,404		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	6.063	20,610	124,958		WYB02236
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	日	0.083	221,600	18,392		WYB02237
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	日	0.079	24,400	1,927		WYB02238
	集塵機運転		日	0.027	179,800	4,854		WYB02239
	吹付プラント設備運転		日	0.275	39,320	10,813		WYB02241
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	1.067	8,218	8,768		WYB02242
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	1.067	14,840	15,834		WYB02243
	諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		993		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-671号	鏡吹付工	DII-H2 A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	200,200
						1		200,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					200,200		
	単価					200,900		
						200,200		
						200,900	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-672号	鏡吹付工	DII-H2-s A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.055	36,668	2,016		
	トンネル特殊工		人	0.275	37,240	10,241		
	トンネル作業員		人	0.055	25,533	1,404		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	6.063	20,610	124,958		WYB02245
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	日	0.083	221,600	18,392		WYB02246
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	日	0.079	24,400	1,927		WYB02247
	集塵機運転		日	0.027	179,800	4,854		WYB02248
	吹付プラント設備運転		日	0.275	39,320	10,813		WYB02250
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	1.062	8,218	8,727		WYB02251
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	1.062	14,840	15,760		WYB02252
	諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		908		
				1		948		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-672号	鏡吹付工	DII-H2-s A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	200,000
						1		200,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					200,000		
	単価					200,800		
						200,000		
						200,800	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-673号	鏡吹付工	DII-H2-s' A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	199,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.055	36,668	2,016	
	トンネル特殊工		人	0.275	37,240	10,241	
	トンネル作業員		人	0.055	25,533	1,404	
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	6.063	20,610	124,958	WYB02254
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m <sup>3</sup> 7m級	日	0.083	221,600	18,392	WYB02255
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m <sup>3</sup>	日	0.079	24,400	1,927	WYB02256
	集塵機運転		日	0.027	179,800	4,854	WYB02257
	吹付プラント設備運転		日	0.275	39,320	10,813	WYB02259
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	1.056	8,218	8,678	WYB02260
	骨材ホッパ損料	15m <sup>3</sup> ×3	日	1.056	14,840	15,671	WYB02261
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		946	
	0.5%			1		986	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-673号	鏡吹付工	DII-H2-s' A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	199,900
						1		200,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					199,900		
	単価					200,700		
						199,900		
						200,700	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-674号	鏡吹付工	DII-H2.5-s A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	200,100
						1		200,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.055	36,668	2,016			
トンネル特殊工		人	0.275	37,240	10,241			
トンネル作業員		人	0.055	25,533	1,404			
吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	6.063	20,610	124,958			WYB02263
コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	日	0.083	221,600	18,392			WYB02264
トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	日	0.079	24,400	1,927			WYB02265
集塵機運転		日	0.027	179,800	4,854			WYB02266
吹付プラント設備運転		日	0.275	39,320	10,813			WYB02268
セメントサイロ損料	30t移動型	日	1.066	8,218	8,760			WYB02269
骨材ホッパ損料	15m3×3	日	1.066	14,840	15,819			WYB02270
諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		916			
			1		956			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鏡吹付工	DII-H2.5-s A=48.506m2	単位	シフト		1	200,100
単-674号					1	200,900
計					200,100	
単価					200,900	円/シフト

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-675号	鏡吹付工	DII-L-H2 A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	単価	265,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.075	36,668	2,750		
	トンネル特殊工		人	0.375	37,240	13,965		
	トンネル作業員		人	0.075	25,533	1,914		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	8.25	20,610	170,032		WYB02272
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	日	0.114	221,600	25,262		単-1296号 WYB02273
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	日	0.108	24,400	2,635		単-1297号 WYB02274
	集塵機運転		日	0.108	23,430	2,530		単-1298号
	吹付プラント設備運転		日	0.038	179,800	6,832		WYB02275
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.038	180,400	6,855		単-1299号
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.275	39,320	10,813		WYB02277
	諸雑費（率+まるめ） 0.5%		日	0.275	39,340	10,818		単-1278号
			式	1		1,283		WYB02278
				1		1,250		単-1300号
								WYB02279
								単-1301号

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-675号	鏡吹付工	DII-L-H2 A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	単価	265,000
						1		266,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					265,000		
	単価					266,000		
						265,000		
						266,000		円/シフト

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-676号	鏡吹付工	DII-L-H2-s A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	単価	263,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.075	36,668	2,750		
	トンネル特殊工		人	0.375	37,240	13,965		
	トンネル作業員		人	0.075	25,533	1,914		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	8.25	20,610	170,032		WYB02281
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	日	0.114	221,600	25,262		WYB02282
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	日	0.108	24,400	2,635		WYB02283
	集塵機運転		日	0.038	179,800	6,832		WYB02284
	吹付プラント設備運転		日	0.275	39,320	10,813		WYB02286
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	1.205	8,218	9,902		WYB02287
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	1.205	14,840	17,882		WYB02288
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,213		
	0.5%		式	1		1,280		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-676号	鏡吹付工	DII-L-H2-s A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	単価	263,200
						1		264,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					263,200		
	単価					264,300		
						263,200		
						264,300	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-677号	鏡吹付工	DII-L-H2-s' A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	単価	262,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.075	36,668	2,750		
	トンネル特殊工		人	0.375	37,240	13,965		
	トンネル作業員		人	0.075	25,533	1,914		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	8.25	20,610	170,032		WYB02290
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	日	0.114	221,600	25,262		WYB02291
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	日	0.108	24,400	2,635		WYB02292
	集塵機運転		日	0.038	179,800	6,832		WYB02293
	吹付プラント設備運転		日	0.275	39,320	10,813		WYB02295
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	1.185	8,218	9,738		WYB02296
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	1.185	14,840	17,585		WYB02297
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,274		
	0.5%		式	1		1,241		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-678号	鏡吹付工	DIIIa-A A=47.633m2	単位	シフト	数量	1	単価	290,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.055	36,668	2,016		
	トンネル特殊工		人	0.275	37,240	10,241		
	トンネル作業員		人	0.055	25,533	1,404		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	5.95	20,610	122,629		WYB01645
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m <sup>3</sup> 7m級	日	0.385	221,600	85,316		単-1306号 WYB01646
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m <sup>3</sup>	日	0.385	24,400	9,394		単-1307号 WYB01647
	集塵機運転		日	0.027	179,800	4,854		単-1308号 WYB01648
	吹付プラント設備運転		日	0.027	180,400	4,870		単-1270号 WYB01650
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.385	39,320	15,138		単-1309号 WYB01651
	骨材ホッパ損料	15m <sup>3</sup> ×3	日	1.692	8,218	13,904		単-1310号 WYB01652
	諸雑費 (まるめ)		式	1	14,840	25,109		単-1311号
				1		95		
				1		48		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-678号	鏡吹付工	DIIIa-A A=47.633m2	単位	シフト	数量	1	単価	290,100
						1		289,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					290,100		
	単価					289,400		
						290,100		
						289,400	円/シフト	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-679号	鏡吹付工	D I -b A=46.768m2	単位	シフト	数量	1	単価	91,310
						1		91,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.027	36,668	990			
		人	0.027	39,593	1,069			
トンネル特殊工			0.137	37,240	5,101			
		人	0.137	40,326	5,524			
トンネル作業員			0.027	25,533	689			
		人	0.027	27,606	745			
吹付コンクリート			2.923	20,610	60,243			WYB00974
		m <sup>3</sup>	2.923	20,610	60,243			単-1312号
コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級		0.192	45,010	8,641			WYB00998
		時間	0.192	44,210	8,488			単-1313号
集塵機運転			0.014	179,800	2,517			WYB00999
		日	0.014	180,400	2,525			単-1314号
トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3		0.192	4,540	871			WYB01001
		時間	0.192	4,332	831			単-1315号
吹付プラント設備運転			0.385	29,380	11,311			WYB01004
		時間	0.385	29,400	11,319			単-1272号
セメントサイロ損料	30t移動型		0.041	8,218	336			WYB01018
		日	0.041	8,218	336			単-1316号
骨材ホッパ損料	15m3×3		0.041	14,840	608			WYB01034
		日	0.041	14,840	608			単-1317号
諸雑費（まるめ）			1		3			
		式	1		2			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一680号	鏡吹付工	D I -b' A=46.768m2	単位	シフト	数量	1	1	単価	91,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.027	36,668	990			
	トンネル特殊工		人	0.027	39,593	1,069			
	トンネル作業員		人	0.137	37,240	5,101			
	吹付コンクリート		人	0.137	40,326	5,524			
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	m3	0.027	25,533	689			
	集塵機運転		時間	0.027	27,606	745			
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	2.923	20,610	60,243		WYB01238	
	吹付プラント設備運転		時間	2.923	20,610	60,243		単一1312号	
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.192	45,010	8,641		WYB01239	
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.192	44,210	8,488		単一1313号	
	諸雑費（まるめ）		日	0.014	179,800	2,517		WYB01240	
			時間	0.014	180,400	2,525		単一1314号	
			時間	0.192	4,540	871		WYB01242	
			時間	0.192	4,332	831		単一1315号	
			時間	0.385	29,380	11,311		WYB01243	
			時間	0.385	29,400	11,319		単一1272号	
			日	0.041	8,218	336		WYB01260	
			日	0.041	8,218	336		単一1316号	
			日	0.041	14,840	608		WYB01261	
			日	0.041	14,840	608		単一1317号	
			式	1		3			
			式	1		2			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-680号	鏡吹付工	D I -b' A=46.768m2	単位	シフト	数量	1	単価	91,310
						1		91,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					91,310		
	単価					91,690		
						91,310		
						91,690		円/シフト

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-681号	鏡吹付工	DⅡ A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.027	36,668	990		
	トンネル特殊工		人	0.137	37,240	5,101		
	トンネル作業員		人	0.027	25,533	689		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	3.032	20,610	62,489		WYB02299
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	時間	0.192	45,010	8,641		WYB02300
	集塵機運転		日	0.014	179,800	2,517		WYB02301
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	0.192	4,540	871		WYB02303
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	29,380	11,311		WYB02304
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.041	8,218	336		WYB02305
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.041	14,840	608		WYB02306
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
				1		6		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-681号	鏡吹付工	DII A=48,506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
						1		93,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					93,560		
	単価					93,940		
						93,560		
						93,940		円/シフト

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-682号	鏡吹付工	DII' A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.027	36,668	990		
	トンネル特殊工		人	0.137	37,240	5,101		
	トンネル作業員		人	0.027	25,533	689		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	3.032	20,610	62,489		WYB02308
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	時間	0.192	45,010	8,641		WYB02309
	集塵機運転		日	0.014	179,800	2,517		WYB02310
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	0.192	4,540	871		WYB02312
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	29,380	11,311		WYB02313
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.041	8,218	336		WYB02314
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.041	14,840	608		WYB02315
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
				1		6		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

単-682号	鏡吹付工	DⅡ' A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
						1		93,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					93,560		
	単価					93,940		
						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-683号	鏡吹付工	DII-H1 A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.027	36,668	990		
	トンネル特殊工		人	0.137	37,240	5,101		
	トンネル作業員		人	0.027	25,533	689		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	3.032	20,610	62,489		WYB02317
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	時間	0.192	45,010	8,641		WYB02318
	集塵機運転		日	0.014	179,800	2,517		WYB02319
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	0.192	4,540	871		WYB02321
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	29,380	11,311		WYB02322
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.041	8,218	336		WYB02323
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.041	14,840	608		WYB02324
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
				1		6		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-683号	鏡吹付工	DII-H1 A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
						1		93,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					93,560		
	単価					93,940		
						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一684号	鏡吹付工	DII-H2 A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	1	単価	93,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役				0.027	36,668	990		
			人		0.027	39,593	1,069		
	トンネル特殊工				0.137	37,240	5,101		
			人		0.137	40,326	5,524		
	トンネル作業員				0.027	25,533	689		
			人		0.027	27,606	745		
	吹付コンクリート				3.032	20,610	62,489		WYB02326
			m <sup>3</sup>		3.032	20,610	62,489		単一1318号
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級			0.192	45,010	8,641		WYB02327
			時間		0.192	44,210	8,488		単一1313号
	集塵機運転				0.014	179,800	2,517		WYB02328
			日		0.014	180,400	2,525		単一1314号
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3			0.192	4,540	871		WYB02330
			時間		0.192	4,332	831		単一1315号
	吹付プラント設備運転				0.385	29,380	11,311		WYB02331
			時間		0.385	29,400	11,319		単一1272号
	セメントサイロ損料	30t移動型			0.041	8,218	336		WYB02332
			日		0.041	8,218	336		単一1316号
	骨材ホッパ損料	15m3×3			0.041	14,840	608		WYB02333
			日		0.041	14,840	608		単一1317号
	諸雑費（まるめ）				1		7		
			式		1		6		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-684号	鏡吹付工	DII-H2 A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
						1		93,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					93,560		
	単価					93,940		
						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一685号	鏡吹付工	DII-H2-s A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
						1		93,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.027	36,668	990			
		人	0.027	39,593	1,069			
トンネル特殊工			0.137	37,240	5,101			
		人	0.137	40,326	5,524			
トンネル作業員			0.027	25,533	689			
		人	0.027	27,606	745			
吹付コンクリート			3.032	20,610	62,489			WYB02335
		m <sup>3</sup>	3.032	20,610	62,489			単一1318号
コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級		0.192	45,010	8,641			WYB02336
		時間	0.192	44,210	8,488			単一1313号
集塵機運転			0.014	179,800	2,517			WYB02337
		日	0.014	180,400	2,525			単一1314号
トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3		0.192	4,540	871			WYB02339
		時間	0.192	4,332	831			単一1315号
吹付プラント設備運転			0.385	29,380	11,311			WYB02340
		時間	0.385	29,400	11,319			単一1272号
セメントサイロ損料	30t移動型		0.041	8,218	336			WYB02341
		日	0.041	8,218	336			単一1316号
骨材ホッパ損料	15m3×3		0.041	14,840	608			WYB02342
		日	0.041	14,840	608			単一1317号
諸雑費（まるめ）			1		7			
		式	1		6			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-685号	鏡吹付工	DII-H2-s A=48.506m <sup>2</sup>	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
						1		93,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					93,560		
	単価					93,940		
						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-686号	鏡吹付工	DII-H2-s' A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.027	36,668	990		
	トンネル特殊工		人	0.137	37,240	5,101		
	トンネル作業員		人	0.027	25,533	689		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	3.032	20,610	62,489		WYB02344
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	時間	0.192	45,010	8,641		WYB02345
	集塵機運転		日	0.014	179,800	2,517		WYB02346
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	0.192	4,540	871		WYB02348
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	29,380	11,311		WYB02349
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.041	8,218	336		WYB02350
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.041	14,840	608		WYB02351
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
				1		6		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-686号	鏡吹付工	DII-H2-s' A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
						1		93,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					93,560		
	単価					93,940		
						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-687号	鏡吹付工	DII-H2.5-s A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	1	93,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.027	36,668	990		
	トンネル特殊工		人	0.137	37,240	5,101		
	トンネル作業員		人	0.027	25,533	689		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	3.032	20,610	62,489		WYB02353
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	時間	0.192	45,010	8,641		WYB02354
	集塵機運転		日	0.014	179,800	2,517		WYB02355
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	0.192	4,540	871		WYB02357
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	29,380	11,311		WYB02358
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.041	8,218	336		WYB02359
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.041	14,840	608		WYB02360
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
				1		6		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-687号	鏡吹付工	DII-H2.5-s A=48.506m2	単位	シフト	数量	1	単価	93,560
						1		93,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					93,560		
	単価					93,940		
						93,560		
						93,940	円/シフト	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一688号	鏡吹付工	DII-L A=65.992m2	単位	シフト	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	0.038	36,668	1,393	
	トンネル特殊工		人	0.192	37,240	7,150	
	トンネル作業員		人	0.038	25,533	970	
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	4.125	20,610	85,016	WYB02362
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	時間	0.269	45,010	12,107	WYB02363
	集塵機運転		日	0.019	179,800	3,416	WYB02364
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	0.269	4,540	1,221	WYB02366
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	29,380	11,311	WYB02367
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.047	8,218	386	WYB02368
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.047	14,840	697	WYB02369
	諸雑費（まるめ）		式	1		33	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一688号	鏡吹付工	DII-L A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	単価	123,700
						1		124,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					123,700		
						124,200		
	単価					123,700		
						124,200	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-689号	鏡吹付工	DII-L-H2 A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	単価	123,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.038	36,668	1,393		
	トンネル特殊工		人	0.192	37,240	7,150		
	トンネル作業員		人	0.038	25,533	970		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	4.125	20,610	85,016		WYB02371
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	時間	0.269	45,010	12,107		WYB02372
	集塵機運転		日	0.019	179,800	3,416		WYB02373
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	0.269	4,540	1,221		WYB02375
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	29,380	11,311		WYB02376
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.047	8,218	386		WYB02377
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.047	14,840	697		WYB02378
	諸雑費(まるめ)		式	1		33		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-689号	鏡吹付工	DII-L-H2 A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	単価	123,700
						1		124,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					123,700		
	単価					124,200		
						123,700		
						124,200	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-690号	鏡吹付工	DII-L-H2-s A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	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	0.038	36,668	1,393		
	トンネル特殊工		人	0.192	37,240	7,150		
	トンネル作業員		人	0.038	25,533	970		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	4.125	20,610	85,016		WYB02380
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	時間	0.269	45,010	12,107		WYB02381
	集塵機運転		日	0.019	179,800	3,416		WYB02382
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	0.269	4,540	1,221		WYB02384
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	29,380	11,311		WYB02385
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.047	8,218	386		WYB02386
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.047	14,840	697		WYB02387
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-690号	鏡吹付工	DII-L-H2-s A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	1	123,700
						1		124,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					123,700		
	単価					124,200		
						123,700		
						124,200	円/シフト	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-691号	鏡吹付工	DⅡ-L-H2-s' A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	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	0.038	36,668	1,393		
	トンネル特殊工		人	0.192	37,240	7,150		
	トンネル作業員		人	0.038	25,533	970		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	4.125	20,610	85,016		WYB02389
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	時間	0.269	45,010	12,107		WYB02390
	集塵機運転		日	0.019	179,800	3,416		WYB02391
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	0.269	4,540	1,221		WYB02393
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	29,380	11,311		WYB02394
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.047	8,218	386		WYB02395
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.047	14,840	697		WYB02396
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-691号	鏡吹付工	DII-L-H2-s' A=65.992m2	単位	シフト	数量	1	単価	123,700
						1		124,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					123,700		
						124,200		
	単価					123,700		
						124,200	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-692号	鏡吹付工	DⅢa-A' A=47.633m2	単位	シフト	数量	1	単価	92,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.027	36,668	990		
	トンネル特殊工		人	0.137	37,240	5,101		
	トンネル作業員		人	0.027	25,533	689		
	吹付コンクリート		m <sup>3</sup>	2.977	20,610	61,355		WYB01150
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	時間	0.192	45,010	8,641		単-1325号
	集塵機運転		日	0.014	179,800	2,517		WYB01152
	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	時間	0.192	4,540	871		単-1314号
	吹付プラント設備運転		時間	0.385	29,380	11,311		WYB01263
	セメントサイロ損料	30t移動型	日	0.041	8,218	336		単-1315号
	骨材ホッパ損料	15m3×3	日	0.041	14,840	608		WYB01264
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		単-1316号
				1		0		単-1317号



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-692号	鏡吹付工	DIIIa-A' A=47.633m2	単位	シフト	数量	1	単価	92,420
						1		92,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					92,420		
	単価					92,800		
						92,420		
						92,800	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-693号	土のう工	仕拵・積立・撤去	単位	袋	数量	100	単価	760.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土			m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員			人	4.2	17,700	74,340		
土のう	62×48cm		枚	100	17	1,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						76,040		
単価						77,300		
						760.4		
						773	円/袋	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-694号	やらず	3ヶ月未満=60% 松丸太 φ180×6000	単位	本	数量	1	単価	4,812
						1		5,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭丸太		松 6.0m×18cm		0.6	8,020	4,812		
			本	0.6	8,340	5,004		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,812		
						5,004		
単価						4,812		
						5,004	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-695号	つなぎ梁	3ヶ月未満=10% H-200×200	単位	t	数量	1	単価	8,840
						1		7,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 200×200		0.1	88,400	8,840		
			t	0.1	77,900	7,790		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,840		
						7,790		
単価						8,840		
						7,790	円／t	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-696号	やらず	3ヶ月未満=60% 松丸太 φ180×6000	単位	本	数量	1	単価 4,812
						1	5,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
杭丸太		松 6.0m×18cm		0.6	8,020	4,812	
			本	0.6	8,340	5,004	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						4,812	
						5,004	
単価						4,812	
						5,004	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-697号	つなぎ梁	3ヶ月未満=10% H-200×200	単位	t	数量	1	単価 8,840
						1	7,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		広幅 SS400 200×200		0.1	88,400	8,840	
			t	0.1	77,900	7,790	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						8,840	
						7,790	
単価						8,840	
						7,790	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-698号	仮設備保守（掘削作業～支保工作業）	単位	月	数量	1	2,512,000
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員	人	40.8	18,681	762,184	
	設備機械工	人	40.8	18,984	774,547	
	電工	人	40.8	23,007	938,685	
	諸雑費（まるめ）	式	1	23,495	958,596	
			1	19,880	811,104	
			1	20,298	828,158	
	計				27	
					699	
					2,512,000	
	単価				2,562,000	
					2,512,000	
					2,562,000	円/月

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-699号	仮設備保守（支保工作業後）	単位	月	数量	単価	金額	単価	1,198,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員			20.4	17,700		361,080	
		人		20.4	18,000		367,200	
	設備機械工			20.4	22,000		448,800	
		人		20.4	22,500		459,000	
	電工			20.4	19,000		387,600	
		人		20.4	19,400		395,760	
	諸雑費（まるめ）			1			520	
		式		1			40	
	計						1,198,000	
							1,222,000	
	単価						1,198,000	
							1,222,000	円/月

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-700号	高圧受電設備 設置費含む	設置・撤去 4年未満	単位	箇所	数量	1	単価	8,949,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.4KN	本	1	16,780	16,780		WYB00217
	軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総檜出)	本	1	16,870	16,870		単-1326号
	軽腕金LGA (電力規格品)	0.9テ (高圧2線引通・引留)	本	2	1,093	2,186		WYB00221
	配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	2	1,093	2,186		単-1327号
	配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220 (mm)	本	1	612	612		WYB00225
	配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	1	612	612		単-1328号
	配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220 (mm)	本	3	292	876		WYB00226
	配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220 (mm)	本	3	292	876		単-1329号
	がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	3	369	1,107		WYB00228
	がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	3	369	1,107		単-1330号
	配電線用架線金具 (銅線用引留クランプ)	耐張碍子用 38mm2	個	3	868	2,604		WYB00229
	配電線用架線金具 (銅線用引留クランプ)	耐張碍子用 38mm2	個	3	868	2,604		単-1331号
	配電線用架線金具 (貯蓄形コネクタ)	38mm2	個	3	760	2,280		WYB00230
	配電線用架線金具 (貯蓄形コネクタ)	38mm2	個	3	760	2,280		単-1332号
	配電用避雷器	8.4KV 一般型	個	12	345	4,140		WYB00231
	配電用避雷器	8.4KV 一般型	個	12	345	4,140		単-1333号
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	3	6,060	18,180		WYB00232
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	3	6,060	18,180		単-1334号
	がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	1	232	232		WYB00233
	がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	1	232	232		単-1335号
	がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	3	486	1,458		WYB00234
	がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	3	486	1,458		単-1336号

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-700号	高圧受電設備 設置費含む	設置・撤去 4年未満	単位	箇所	数量	1	単価	8,949,000
						1		8,985,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
亜鉛メッキより線	2種A級 22mm2		1.7	387	657		WYB00235	
		kg	1.7	387	657		単-1337号	
配電線用架線金具（巻付グリッパ）	シンプル、玉碍子用 22mm2		4	271	1,084		WYB00236	
		個	4	271	1,084		単-1338号	
コンクリート根かせ	A型（バンド付）		1	1,800	1,800		WYB00238	
		個	1	2,034	2,034		単-1339号	
配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用		13	70	910		WYB00239	
		本	13	70	910		単-1340号	
厚鋼電線管	G70		10	1,179	11,790		WYB00240	
		m	10	1,324	13,240		単-1341号	
厚鋼電線管	G28		10	383	3,830		WYB00241	
		m	10	435	4,350		単-1342号	
装柱金具	SFBT-10（ステンレスベルト）		5.6	67	375		WYB00242	
		m	5.6	67	375		単-1343号	
装柱金具	SLS-1（ステンレスベルト締付金具）		7	109	763		WYB00243	
		個	7	109	763		単-1344号	
高圧架線ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV（CV）38mm2 3心		10	1,128	11,280		WYB00246	
		m	10	1,057	10,570		単-1345号	
高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6.6KV PDC 38mm2		5	327	1,635		WYB00247	
		m	5	307	1,535		単-1346号	
600Vビニル絶縁電線	IV 38mm2		10	223	2,230		WYB00248	
		m	10	201	2,010		単-1347号	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-700号	高压受電設備 設置費含む	設置・撤去 4年未満	単位	箇所	数量	1	単価	8,949,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連続式接地棒	φ10×1500mm	本	5	1,110	5,550		WYB00249
	連続式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500	本	5	505	2,525		単-1348号
	接地局銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	19,800	19,800		WYB00275
	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ 100A (高压水切カバー)	個	3	547	1,641		単-1350号
	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ T1 2個用 (高压分岐カバー)	個	12	376	4,512		WYB00276
	ステーブロック ロッド付き	No1 500×250	個	1	5,230	5,230		単-1351号
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋外 38mm2 3心	組	1	14,700	14,700		WYB00280
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋内 38mm2 3心	組	1	11,200	11,200		単-1352号
	キュービクル式高压受変電設備	CB形受変電用 屋外式 500kVA	供用日	1,346	5,620	7,564,520		WYB00282
	高压気中開閉器 (柱上用・手動操作形)	地絡無方向・過電流ロック機構付 300A	供用日	1,346	374	503,404		単-1355号
	電気通信技術員		人	1.05	21,000	22,050		
			人	1.05	21,400	22,470		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-700号	高圧受電設備 設置費含む	設置・撤去 4年未満	単位	箇所	数量	1	単価	8,949,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工			26	19,000	494,000		
			人	26	19,400	504,400		
	普通作業員			12	17,700	212,400		
			人	12	18,000	216,000		
	諸雑費（まるめ）			1		659		
			式	1		785		
	計					8,949,000		
						8,985,000		
	単価					8,949,000		
						8,985,000	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-701号	低圧電動機設置（坑内）	設置・撤去 4年未満	単位	面	数量	1	単価	95,430
						1		96,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス	屋外用 400×300×200		1	8,580	8,580			WYB00284
		面	1	8,940	8,940			単-1357号
漏電遮断器	600V 3P 50AF		2	3,576	7,152			WYB00287
		個	2	3,576	7,152			単-1358号
漏電遮断器	600V 3P 100AF		1	6,900	6,900			WYB00288
		個	1	6,900	6,900			単-1359号
丸型アース棒	E-B3 10φ×1000mm		1	1,010	1,010			WYB00290
		本	1	1,010	1,010			単-1360号
接地棒用リード端子	E-B10 10φ×500		1	325	325			WYB00294
		本	1	325	325			単-1361号
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心		10	705	7,050			WYB00295
		m	10	658	6,580			単-1362号
電工			3.39	19,000	64,410			
		人	3.39	19,400	65,766			
諸雑費（まるめ）			1		3			
		式	1		7			
計					95,430			
					96,680			
単価					95,430			
					96,680			円/面

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-702号	名称	規格	単位	面	数量	単価	金額	摘要
	低圧電動機設置 (坑内)	設置・撤去 2年未満	単位	面	1		80,590	
					1		81,890	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む		1	80,590	80,590		WB253870
			面	1	81,890	81,890		単-1363号
	計					80,590		
						81,890		
	単価					80,590		
						81,890		円/面

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-703号	低圧電動機設置（坑外）	設置・撤去 4年未満	単位	面	数量	1	単価	95,430
						1		96,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス	屋外用 400×300×200		1	8,580	8,580			WYB00304
		面	1	8,940	8,940			単-1357号
漏電遮断器	600V 3P 50AF		2	3,576	7,152			WYB00305
		個	2	3,576	7,152			単-1358号
漏電遮断器	600V 3P 100AF		1	6,900	6,900			WYB00306
		個	1	6,900	6,900			単-1359号
丸型アース棒	E-B3 10φ×1000mm		1	1,010	1,010			WYB00307
		本	1	1,010	1,010			単-1360号
接地棒用リード端子	E-B10 10φ×500		1	325	325			WYB00308
		本	1	325	325			単-1361号
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心		10	705	7,050			WYB00309
		m	10	658	6,580			単-1362号
電工			3.39	19,000	64,410			
		人	3.39	19,400	65,766			
諸雑費（まるめ）			1		3			
		式	1		7			
計					95,430			
					96,680			
単価					95,430			
					96,680			円/面

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-704号	坑内配電線路	高圧 6KV CV14mm2×3C 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル	6KV (CV) 14mm2 3心	m	100	658	65,800		WYB00134	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	600	30,000		単-1364号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000		WYB00296	
	アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200		単-1365号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		WYB00297	
	計					110,000		単-1366号	
	単価					107,100		単-1367号	
						1,100		円/m	
						1,071			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-705号	坑内配電線路	低圧 VVR 8mm2×3C 2年未満	単位	m	数量	1	1	525	520	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
坑内配電線路	低圧 VVR 8mm2×3c 労務費なし 2年未満 設備費含む		1		525.4	525	WB253850			
		m	1		520.3	520	単-1368号			
計						525				
単価						520				
						520	円/m			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-706号	坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3C 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	570
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm2 3心		100	128	12,800		WYB00194	
			m	100	121	12,100		単-1369号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB00301	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB00302	
			個	50	180	9,000		単-1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB00310	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					57,000			
						56,300			
	単価					570			
						563		円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-707号	坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3C 2年未満	単位	m	数量	1	1	単価	506
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3c 労務費なし 2年未満 設備費含む		1	506.2		506		WB253850
			m	1	502.9		502		単-1370号
	計						506		
	単価						502		円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-708号	坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3C 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	1,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm2 3心		100	705	70,500		WYB00299	
			m	100	658	65,800		単-1371号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB00312	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB00313	
			個	50	180	9,000		単-1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB00315	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					114,700			
						110,000			
	単価					1,147			
						1,100		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-709号	坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3C 2年未満	単位	m	数量	1	単価	794
						1		771
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3c 労務費なし 2年未満 設備費含む		1	794.5	794	WB253850	
			m	1	771.1	771	単-1372号	
	計					794		
						771		
	単価					794		
						771	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-710号	坑内配電線路	低圧 VVR 100mm2×3C 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	2,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 100mm2 3心		100	1,955	195,500		WYB00311	
			m	100	1,752	175,200		単-1373号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB00318	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	2 5 R ポリエチレン		50	220	11,000		WYB00319	
			個	50	220	11,000		単-1374号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB00322	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					241,700			
						221,400			
	単価					2,417			
						2,214		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一711号	坑内配電線路	低圧 VVR 150mm2×3C 4年未満	単位	m	数量	1	1	3,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	坑内配線路	低圧 VVR150mm2×3c 労務費なし 4年未満 設置費含む		1	3,468	3,468	WYB00070	
			m	1	3,157	3,157	単一1375号	
	計					3,468		
	単価					3,157		
						3,468		
						3,157	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一712号	坑外配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	400	400	単価	3,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリートポール（NTT通信）	7m末口19cm 4.2KN		10	12,240	122,400			WYB00476
			本	10	12,240	122,400			単一1376号
	がいし（配電線用）	低圧引留がいし 75×65		33	84	2,772			WYB00477
			個	33	84	2,772			単一1377号
	配電線用架線金具（低圧ラック）	電力・JR規格品（RLーO）		33	84	2,772			WYB00478
			個	33	84	2,772			単一1378号
	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用		80	70	5,600			WYB00494
			本	80	70	5,600			単一1379号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 22mm2		1,210	129	156,090			WYB00479
			m	1,210	118	142,780			単一1380号
	コンクリート根かせ	A型（バンド付）		10	1,800	18,000			WYB00480
			個	10	2,034	20,340			単一1381号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2		4.8	387	1,857			WYB00486
			kg	4.8	387	1,857			単一1382号
	配電線用架線金具（巻付ブリップ）	シンプル、玉碍子用 22mm2		16	271	4,336			WYB00487
			個	16	271	4,336			単一1383号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250		4	5,230	20,920			WYB00490
			個	4	5,230	20,920			単一1384号
	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100		4	232	928			WYB00491
			個	4	232	928			単一1385号
	電工			26.43	19,000	502,170			
			人	26.43	19,400	512,742			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-712号	坑外配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	400	400	単価	3,985
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員			42.68	17,700	755,436				
		人	42.68	18,000	768,240				4,015
諸雑費（まるめ）			1		719				
		式	1		313				
計					1,594,000				
単価					1,606,000				
					3,985				
					4,015			円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一713号	坑外配電線路	OW 38mm2 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	400	単価	4,237
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	12,240	122,400	WYB00578		
			10	12,240	122,400	単一1376号		
がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	84	2,772	WYB00663		
			33	84	2,772	単一1377号		
配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RLーO)	個	33	84	2,772	WYB00673		
			33	84	2,772	単一1378号		
配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	70	5,600	WYB00674		
			80	70	5,600	単一1379号		
屋外用ビニル絶縁電線	OW 38mm2	m	1,210	213	257,730	WYB00675		
			1,210	193	233,530	単一1386号		
コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	1,800	18,000	WYB00681		
			10	2,034	20,340	単一1381号		
亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	kg	4.8	387	1,857	WYB00682		
			4.8	387	1,857	単一1382号		
配電線用架線金具 (巻付ブリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	16	271	4,336	WYB00683		
			16	271	4,336	単一1383号		
ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,230	20,920	WYB00684		
			4	5,230	20,920	単一1384号		
がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	232	928	WYB00694		
			4	232	928	単一1385号		
電工		人	26.43	19,000	502,170			
			26.43	19,400	512,742			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-713号	坑外配電線路	OW 38mm2 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	400	単価	4,237
						400		4,242
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			42.68	17,700	755,436		
			人	42.68	18,000	768,240		
	諸雑費（まるめ）			1		79		
			式	1		563		
	計					1,695,000		
						1,697,000		
	単価					4,237		
						4,242	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一714号	坑外配電線路	OW 100mm2 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	400	単価	6,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN		10	12,240	122,400		WYB00861
			本	10	12,240	122,400		単一1376号
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65		33	84	2,772		WYB00862
			個	33	84	2,772		単一1377号
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RLO)		33	84	2,772		WYB00863
			個	33	84	2,772		単一1378号
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用		80	70	5,600		WYB00946
			本	80	70	5,600		単一1379号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 100mm2		1,210	560	677,600		WYB01053
			m	1,210	560	677,600		単一1387号
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)		10	1,800	18,000		WYB01054
			個	10	2,034	20,340		単一1381号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2		4.8	387	1,857		WYB01057
			kg	4.8	387	1,857		単一1382号
	配電線用架線金具 (巻付ブリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2		16	271	4,336		WYB01058
			個	16	271	4,336		単一1383号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250		4	5,230	20,920		WYB01266
			個	4	5,230	20,920		単一1384号
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100		4	232	928		WYB01267
			個	4	232	928		単一1385号
	電工			35.43	19,000	673,170		
			人	35.43	19,400	687,342		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-714号	坑外配電線路	OW 100mm2 設置・撤去 4年未満	m		400	6,412
					400	6,327
普通作業員		人	58.43	17,700	1,034,211	
諸雑費（まるめ）		式	1	18,000	1,051,740	
					434	
					153	
計					2,565,000	
単価					2,531,000	
					6,412	
					6,327	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-715号	坑外配電線路	低圧 VVR14mm2×3C 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	3,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 14mm2 3心		100	264	26,400		WYB00090	
			m	100	248	24,800		単-1388号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB00331	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB00334	
			個	50	180	9,000		単-1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB00335	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	電工			13.2	19,000	250,800			
			人	13.2	19,400	256,080			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		20			
	計					321,400			
						325,100			
	単価					3,214			
						3,251		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-716号	坑外配電線路	低圧 VVR 8mm2×3C 設置・撤去 2年未満	単位	m	数量	1	単価	3,034
						1		3,082
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	坑内配電線路	低圧 VVR 8mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む		1	3,034	3,034	WB253850	
			m	1	3,082	3,082	単-1389号	
	計					3,034		
						3,082		
	単価					3,034		
						3,082	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-717号	坑外配電線路	低圧 VVR5.5mm2×3C 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	2,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm2 3心		100	128	12,800		WYB00105	
			m	100	121	12,100		単-1369号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB00336	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB00341	
			個	50	180	9,000		単-1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB00345	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	電工			10.55	19,000	200,450			
			人	10.55	19,400	204,670			
	計					257,450			
	単価					2,574			
						2,609		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一718号	坑外配電線路	高圧 6KV CV14mm2×3C 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	5,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV (CV) 14mm2 3心		100	658	65,800		WYB00110	
			m	100	629	62,900		単一1364号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB00346	
			個	50	600	30,000		単一1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB00350	
			個	50	180	9,000		単一1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB00373	
			個	100	52	5,200		単一1367号	
	電工			24	19,000	456,000			
			人	24	19,400	465,600			
	計					566,000			
						572,700			
	単価					5,660			
						5,727		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-719号	高圧受電設備 設置費含む	設置・撤去 4年未満	単位	箇所	数量	1	単価	8,949,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.4KN	本	1	16,780	16,780	WYB03590	1	8,985,000
軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総檜出)	本	1	16,870	16,870	単-1326号	1	8,985,000
軽腕金LGA (電力規格品)	0.9テ (高圧2線引通・引留)	本	2	1,093	2,186	WYB03591	2	2,186
軽腕金LGA (電力規格品)	0.9テ (高圧2線引通・引留)	本	2	1,093	2,186	単-1327号	2	2,186
配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	1	612	612	WYB03592	1	612
配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220 (mm)	本	1	612	612	単-1328号	1	612
配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	3	292	876	WYB03593	3	876
配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220 (mm)	本	3	292	876	単-1329号	3	876
配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220 (mm)	個	3	369	1,107	WYB03594	3	1,107
がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	3	369	1,107	単-1330号	3	1,107
がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	3	868	2,604	WYB03595	3	2,604
がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	3	868	2,604	単-1331号	3	2,604
配電線用架線金具 (銅線用引留クランプ)	耐張碍子用 38mm2	個	3	760	2,280	WYB03596	3	2,280
配電線用架線金具 (銅線用引留クランプ)	耐張碍子用 38mm2	個	3	760	2,280	単-1332号	3	2,280
配電線用架線金具 (貯蓄形コネクタ)	38mm2	個	12	345	4,140	WYB03597	12	4,140
配電線用架線金具 (貯蓄形コネクタ)	38mm2	個	12	345	4,140	単-1333号	12	4,140
配電用避雷器	8.4KV 一般型	個	3	6,060	18,180	WYB03598	3	18,180
配電用避雷器	8.4KV 一般型	個	3	6,060	18,180	単-1334号	3	18,180
がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	1	232	232	WYB03599	1	232
がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	1	232	232	単-1335号	1	232
がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	3	486	1,458	WYB03600	3	1,458
がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	3	486	1,458	単-1336号	3	1,458



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-719号	高圧受電設備 設置費含む	設置・撤去 4年未満	単位	箇所	数量	1	単価	8,949,000
						1		8,985,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
亜鉛メッキより線	2種A級 22mm2		1.7	387	657		WYB03601	
		kg	1.7	387	657		単-1337号	
配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 22mm2		4	271	1,084		WYB03602	
		個	4	271	1,084		単-1338号	
コンクリート根かせ	A型（バンド付）		1	1,800	1,800		WYB03603	
		個	1	2,034	2,034		単-1339号	
配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用		13	70	910		WYB03604	
		本	13	70	910		単-1340号	
厚鋼電線管	G70		10	1,179	11,790		WYB03605	
		m	10	1,324	13,240		単-1341号	
厚鋼電線管	G28		10	383	3,830		WYB03606	
		m	10	435	4,350		単-1342号	
装柱金具	SFBT-10（ステンレスベルト）		5.6	67	375		WYB03607	
		m	5.6	67	375		単-1343号	
装柱金具	SLS-1（ステンレスベルト締付金具）		7	109	763		WYB03608	
		個	7	109	763		単-1344号	
高圧架線ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV（CV）38mm2 3心		10	1,128	11,280		WYB03609	
		m	10	1,057	10,570		単-1345号	
高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6.6KV PDC 38mm2		5	327	1,635		WYB03610	
		m	5	307	1,535		単-1346号	
600Vビニル絶縁電線	IV 38mm2		10	223	2,230		WYB03611	
		m	10	201	2,010		単-1347号	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-719号	高压受電設備 設置費含む	設置・撤去 4年未満	単位	箇所	数量	1	単価	8,949,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連続式接地棒	φ10×1500mm	本	5	1,110	5,550		WYB03612
	連続式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500	本	5	505	2,525		単-1348号
	接地局銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	19,800	19,800		WYB03613
	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ 100A (高压水切カバー)	個	3	547	1,641		単-1349号
	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ T1 2個用 (高压分岐カバー)	個	12	376	4,512		WYB03614
	ステーブロック ロッド付き	No1 500×250	個	1	5,230	5,230		単-1350号
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋外 38mm2 3心	組	1	14,700	14,700		WYB03615
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋内 38mm2 3心	組	1	11,200	11,200		単-1351号
	キュービクル式高压受変電設備	CB形受変電用 屋外式 500kVA	供用日	1,346	5,620	7,564,520		WYB03616
	高压気中開閉器 (柱上用・手動操作形)	地絡無方向・過電流ロック機構付 300A	供用日	1,346	374	503,404		単-1352号
	電気通信技術員		人	1.05	21,000	22,050		WYB03617
			人	1.05	21,400	22,470		単-1353号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-719号	高压受電設備 設置費含む	設置・撤去 4年未満	単位	箇所	数量	1	単価	8,949,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				26	19,000	494,000		
			人	26	19,400	504,400		
普通作業員				12	17,700	212,400		
			人	12	18,000	216,000		
諸雑費 (まるめ)				1		659		
			式	1		785		
計						8,949,000		
						8,985,000		
単価						8,949,000		
						8,985,000	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-720号	低圧電動機設置（坑内）	設置・撤去 4年未満	単位	面	数量	1	単価	95,430
						1		96,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス	屋外用 400×300×200		1	8,580	8,580			WYB03566
		面	1	8,940	8,940			単-1357号
漏電遮断器	600V 3P 50AF		2	3,576	7,152			WYB03567
		個	2	3,576	7,152			単-1358号
漏電遮断器	600V 3P 100AF		1	6,900	6,900			WYB03568
		個	1	6,900	6,900			単-1359号
丸型アース棒	E-B3 10φ×1000mm		1	1,010	1,010			WYB03569
		本	1	1,010	1,010			単-1360号
接地棒用リード端子	E-B10 10φ×500		1	325	325			WYB03570
		本	1	325	325			単-1361号
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心		10	705	7,050			WYB03571
		m	10	658	6,580			単-1362号
電工			3.39	19,000	64,410			
		人	3.39	19,400	65,766			
諸雑費（まるめ）			1		3			
		式	1		7			
計					95,430			
					96,680			
単価					95,430			
					96,680			円/面

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-721号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧電動機設置（坑内）	設置・撤去 2年未満	単位	面		1	80,590
						1	81,890
	低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	数量	単価	金額	
				1	80,590	80,590	WB253870
			面	1	81,890	81,890	単-1363号
	計					80,590	
						81,890	
	単価					80,590	
						81,890	円/面

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-722号	低圧電動機設置（坑外）	設置・撤去 4年未満	単位	面	数量	1	単価	95,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設ボックス	屋外用 400×300×200		1	8,580	8,580		WYB03574
			面	1	8,940	8,940		単-1357号
	漏電遮断器	600V 3P 50AF		2	3,576	7,152		WYB03575
			個	2	3,576	7,152		単-1358号
	漏電遮断器	600V 3P 100AF		1	6,900	6,900		WYB03576
			個	1	6,900	6,900		単-1359号
	丸型アース棒	E-B3 10φ×1000mm		1	1,010	1,010		WYB03577
			本	1	1,010	1,010		単-1360号
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ×500		1	325	325		WYB03578
			本	1	325	325		単-1361号
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 38mm <sup>2</sup> 3心		10	705	7,050		WYB03579
			m	10	658	6,580		単-1362号
	電工			3.39	19,000	64,410		
			人	3.39	19,400	65,766		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		7		
	計					95,430		
						96,680		
	単価					95,430		
						96,680		円/面

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-723号	坑内配電線路	高圧 6KV CV14mm2×3C 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル	6KV (CV) 14mm2 3心		100	658	65,800		WYB03572	
			m	100	629	62,900		単-1364号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB03580	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB03581	
			個	50	180	9,000		単-1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB03582	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					110,000			
						107,100			
	単価					1,100			
						1,071		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-724号	坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3C 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	570
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm2 3心		100	128	12,800		WYB03585	
			m	100	121	12,100		単-1369号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB03586	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB03587	
			個	50	180	9,000		単-1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB03588	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					57,000			
						56,300			
	単価					570			
						563		円/m	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-725号	坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3C 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	1,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm2 3心		100	705	70,500		WYB03622	
			m	100	658	65,800		単-1371号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB03623	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB03624	
			個	50	180	9,000		単-1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB03625	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					114,700			
						110,000			
	単価					1,147			
						1,100		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-726号	坑内配電線路	低圧 VVR 100mm2×3C 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	2,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 100mm2 3心		100	1,955	195,500		WYB03628	
			m	100	1,752	175,200		単-1373号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB03629	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	2 5 R ポリエチレン		50	220	11,000		WYB03630	
			個	50	220	11,000		単-1374号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB03631	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					241,700			
						221,400			
	単価					2,417			
						2,214		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-727号	坑内配電線路	低圧 VVR 150mm2×3C 4年未満	単位	m	数量	1	1	3,468
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
坑内配線路	低圧 VVR150mm2×3c 労務費なし 4年未満 設置費含む		1	3,468	3,468	WYB03620		
		m	1	3,157	3,157	単-1375号		
計					3,468			
単価					3,157			
					3,468			
					3,157	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-728号	坑外配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	400	400	単価	3,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリートポール（NTT通信）	7m末口19cm 4.2KN		10	12,240	122,400			WYB03642
			本	10	12,240	122,400			単-1376号
	がいし（配電線用）	低圧引留がいし 75×65		33	84	2,772			WYB03643
			個	33	84	2,772			単-1377号
	配電線用架線金具（低圧ラック）	電力・JR規格品（RLーO）		33	84	2,772			WYB03644
			個	33	84	2,772			単-1378号
	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用		80	70	5,600			WYB03645
			本	80	70	5,600			単-1379号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 22mm2		1,210	129	156,090			WYB03646
			m	1,210	118	142,780			単-1380号
	コンクリート根かせ	A型（バンド付）		10	1,800	18,000			WYB03647
			個	10	2,034	20,340			単-1381号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2		4.8	387	1,857			WYB03648
			kg	4.8	387	1,857			単-1382号
	配電線用架線金具（巻付ブリップ）	シンプル、玉碍子用 22mm2		16	271	4,336			WYB03649
			個	16	271	4,336			単-1383号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250		4	5,230	20,920			WYB03650
			個	4	5,230	20,920			単-1384号
	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100		4	232	928			WYB03651
			個	4	232	928			単-1385号
	電工			26.43	19,000	502,170			
			人	26.43	19,400	512,742			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-728号	坑外配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	400	400	単価	3,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				42.68	17,700	755,436			
			人	42.68	18,000	768,240			4,015
諸雑費（まるめ）				1		719			
			式	1		313			
計						1,594,000			
単価						1,606,000			
						3,985			
						4,015		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-729号	坑外配電線路	OW 38mm2 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	400	単価	4,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN		10	12,240	122,400		WYB03653
			本	10	12,240	122,400		単-1376号
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65		33	84	2,772		WYB03654
			個	33	84	2,772		単-1377号
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RLーO)		33	84	2,772		WYB03655
			個	33	84	2,772		単-1378号
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用		80	70	5,600		WYB03656
			本	80	70	5,600		単-1379号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 38mm2		1,210	213	257,730		WYB03657
			m	1,210	193	233,530		単-1386号
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)		10	1,800	18,000		WYB03658
			個	10	2,034	20,340		単-1381号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2		4.8	387	1,857		WYB03659
			kg	4.8	387	1,857		単-1382号
	配電線用架線金具 (巻付ブリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2		16	271	4,336		WYB03660
			個	16	271	4,336		単-1383号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250		4	5,230	20,920		WYB03661
			個	4	5,230	20,920		単-1384号
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100		4	232	928		WYB03662
			個	4	232	928		単-1385号
	電工			26.43	19,000	502,170		
			人	26.43	19,400	512,742		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-729号	坑外配電線路	OW 38mm2 設置・撤去 4年未満	m			
					400	4,237
					400	4,242
普通作業員		人	42.68	17,700	755,436	
諸雑費 (まるめ)		式	1	18,000	768,240	
			1		79	
計					563	
					1,695,000	
単価					1,697,000	
					4,237	
					4,242	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一730号	坑外配電線路	OW 100mm2 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	400	単価	6,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN		10	12,240	122,400		WYB03664
			本	10	12,240	122,400		単一1376号
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65		33	84	2,772		WYB03665
			個	33	84	2,772		単一1377号
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RLO)		33	84	2,772		WYB03666
			個	33	84	2,772		単一1378号
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用		80	70	5,600		WYB03667
			本	80	70	5,600		単一1379号
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 100mm2		1,210	560	677,600		WYB03668
			m	1,210	560	677,600		単一1387号
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)		10	1,800	18,000		WYB03669
			個	10	2,034	20,340		単一1381号
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2		4.8	387	1,857		WYB03670
			kg	4.8	387	1,857		単一1382号
	配電線用架線金具 (巻付ブリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2		16	271	4,336		WYB03671
			個	16	271	4,336		単一1383号
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250		4	5,230	20,920		WYB03672
			個	4	5,230	20,920		単一1384号
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100		4	232	928		WYB03673
			個	4	232	928		単一1385号
	電工			35.43	19,000	673,170		
			人	35.43	19,400	687,342		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-730号	坑外配電線路	OW 100mm2 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	400	単価	6,412
						400		6,327
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			58.43	17,700	1,034,211		
			人	58.43	18,000	1,051,740		
	諸雑費（まるめ）			1		434		
			式	1		153		
	計					2,565,000		
						2,531,000		
	単価					6,412		
						6,327	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-731号	坑外配電線路	低圧 VVR14mm2×3C 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	3,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 14mm2 3心		100	264	26,400		WYB03636	
			m	100	248	24,800		単-1388号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB03637	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB03638	
			個	50	180	9,000		単-1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB03639	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	電工			13.2	19,000	250,800			
			人	13.2	19,400	256,080			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		20			
	計					321,400			
						325,100			
	単価					3,214			
						3,251		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-732号	坑外配電線路	低圧 VVR5.5mm2×3C 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	2,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm2 3心		100	128	12,800		WYB03675	
			m	100	121	12,100		単-1369号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB03676	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB03677	
			個	50	180	9,000		単-1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB03678	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	電工			10.55	19,000	200,450			
			人	10.55	19,400	204,670			
	計					257,450			
	単価					2,574			
						2,609		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-733号	坑外配電線路	高圧 6KV CV14mm2×3C 設置・撤去 4年未満	単位	m	数量	100	100	単価	5,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル	6KV (CV) 14mm2 3心		100	658	65,800		WYB03680	
			m	100	629	62,900		単-1364号	
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		WYB03681	
			個	50	600	30,000		単-1365号	
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		WYB03682	
			個	50	180	9,000		単-1366号	
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		WYB03683	
			個	100	52	5,200		単-1367号	
	電工			24	19,000	456,000			
			人	24	19,400	465,600			
	計					566,000			
						572,700			
	単価					5,660			
						5,727		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-734号	工所用照明	設置・撤去 4年未満	単位	個	数量	10	10	単価	14,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	白熱灯ランプ	500W		30	1,056		31,680	WYB00317	
			個	30	1,056		31,680	単-1390号	
	照明器具 (切羽照明用)	リフレクタ投光器 500W		10	2,808		28,080	WYB00374	
			個	10	2,808		28,080	単-1391号	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm <sup>2</sup> 2心		100	94		9,400	WYB00375	
			m	100	90		9,000	単-1392号	
	電工			3.9	19,000		74,100		
			人	3.9	19,400		75,660		
	諸雑費 (まるめ)			1			40		
			式	1			80		
	計						143,300		
							144,500		
	単価						14,330		
							14,450	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-735号	坑内照明	トシ長さ1151~1500m 労務費なし 4年未満 設備費含	単位	m	数量	1	単価	4,385
						1		4,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
坑内照明		トシ長さ1151~1500m 労務費なし 4年未満 設備費含		1	4,385	4,385	WYB02408	
			m	1	4,182	4,182	単-1393号	
計						4,385		
						4,182		
単価						4,385		
						4,182	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-736号	切羽照明（掘削時）	労務費無し 4年未満 設備費含む 921日	単位	個	数量	1	単価	18,450
						1		18,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切羽照明		労務費無し 4年未満 設備費含む 921日		1	18,450	18,450	WYB02400	
			個	1	18,420	18,420	単-1394号	
計						18,450		
						18,420		
単価						18,450		
						18,420	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 07 2018. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-737号	切羽照明（覆工時）	設置・撤去 2年未満 設備費含む 289日	単位	個	数量	1	単価	14,880
						1		15,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切羽照明		設置・撤去 2年未満 設備費含む 289日		1	14,880	14,880	WB253910	
			個	1	15,020	15,020	単-1395号	
計						14,880		
						15,020		
単価						14,880		
						15,020	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 07 2018. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-738号	電力料	高压電力	単位	k w h	数量	100	単価	16.3
						100		17.54
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				100	16.3	1,630		
			k w H	100	17.54	1,754		
計						1,630		
						1,754		
単価						16.3		
						17.54	円/k w h	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-739号	工所用照明	設置・撤去 4年未満	単位	個	数量	10	10	単価	14,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	白熱灯ランプ	500W		30	1,056		31,680	WYB03684	
			個	30	1,056		31,680	単-1390号	
	照明器具 (切羽照明用)	リフレクタ投光器 500W		10	2,808		28,080	WYB03685	
			個	10	2,808		28,080	単-1391号	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm <sup>2</sup> 2心		100	94		9,400	WYB03686	
			m	100	90		9,000	単-1392号	
	電工			3.9	19,000		74,100		
			人	3.9	19,400		75,660		
	諸雑費 (まるめ)			1			40		
			式	1			80		
	計						143,300		
							144,500		
	単価						14,330		
							14,450	円/個	



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-740号	坑内照明	トシ長さ1151~1500m 労務費なし 4年未満 設備費含	単位	m	数量	1	単価	4,385
						1		4,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
坑内照明		トシ長さ1151~1500m 労務費なし 4年未満 設備費含		1	4,385	4,385	WYB03688	
			m	1	4,182	4,182	単-1393号	
計						4,385		
						4,182		
単価						4,385		
						4,182	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-741号	切羽照明（掘削時）	労務費無し 4年未満 設備費含む 921日	単位	個	数量	1	単価	18,450
						1		18,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切羽照明		労務費無し 4年未満 設備費含む 921日		1	18,450	18,450	WYB03692	
			個	1	18,420	18,420	単-1394号	
計						18,450		
						18,420		
単価						18,450		
						18,420	円/個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-742号	電力料	高压電力	単位	k w h	数量	100	16.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力料			100	16.3	1,630	
			k w H	100	17.54	1,754	
	計					1,630	
	単価					16.3	
						17.54	円/k w h

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-743号	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	1	単価	69,480	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.5	22,100		11,050	
		人		0.5	22,700		11,350	
	特殊作業員			0.1	20,200		2,020	
		人		0.1	20,600		2,060	
	普通作業員			2	17,700		35,400	
		人		2	18,000		36,000	
	バックホウ運転			0.5	42,020		21,010	WK250540
		日		0.5	41,320		20,660	単-1396号
	諸雑費（まるめ）			1			0	
		式		1			0	
	計						69,480	
							70,070	
	単価						69,480	
							70,070	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	2020. 07 2018. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-744号	給水設備運転	口径65mm×45m	単位	日	数量	1	単価	4, 121
						1		4, 256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水設備運転				1	4, 121	4, 121	WB450280	
			日	1	4, 256	4, 256	単-1397号	
計						4, 121		
						4, 256		
単価						4, 121		
						4, 256	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 07 2018. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-745号	取水設備運転費		単位	日	数量	1	単価	1, 579
						1		1, 683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径80mm 全揚程30m		1	1, 579	1, 579		
			日	1	1, 683	1, 683	単-1398号	
計						1, 579		
						1, 683		
単価						1, 579		
						1, 683	円/日	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-746号	給水管損料	SGP φ65	単位	m	数量	1	単価	777	
						1		777	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP） 黒		黒ねじ無し管 65A			0.7	1,110	777		
			m		0.7	1,110	777		
計							777		
単価							777	円/m	
							777		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-747号	取水管損料	SGP φ80	単位	m	数量	1	単価	917	
						1		917	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP） 黒		黒ねじ無し管 80A			0.7	1,310	917		
			m		0.7	1,310	917		
計							917		
単価							917	円/m	
							917		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 07 2018. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-748号	給水設備運転	口径65mm×45m	単位	日	数量	1	単価	4, 121
						1		4, 256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水設備運転				1	4, 121	4, 121	WB450280	
			日	1	4, 256	4, 256	単-1397号	
計						4, 121		
						4, 256		
単価						4, 121		
						4, 256	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 07 2018. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-749号	取水設備運転費		単位	日	数量	1	単価	1, 579
						1		1, 683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径80mm 全揚程30m		1	1, 579	1, 579		
			日	1	1, 683	1, 683	単-1398号	
計						1, 579		
						1, 683		
単価						1, 579		
						1, 683	円/日	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-750号	給水管損料	SGP φ65	単位	m	数量	1	単価	777	
						1		777	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP） 黒		黒ねじ無し管 65A			0.7	1,110	777		
			m		0.7	1,110	777		
計							777		
単価							777	円/m	
							777		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-751号	取水管損料	SGP φ80	単位	m	数量	1	単価	917	
						1		917	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP） 黒		黒ねじ無し管 80A			0.7	1,310	917		
			m		0.7	1,310	917		
計							917		
単価							917	円/m	
							917		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-752号	排水設備運転		単位	日	数量	1	単価	7,544
						1		8,048
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80mm 全揚程20m		4	1,886	7,544		
			日	4	2,012	8,048		単-1399号
計						7,544		
						8,048		
単価						7,544		
						8,048		円/日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-753号	排水管損料	SGP φ80	単位	m	数量	1	単価	655
						1		655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 80A		0.5	1,310	655		
			m	0.5	1,310	655		
計						655		
						655		
単価						655		
						655		円/m



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-754号	軸流ファン運転費	各種 63kWh 1387m 901日	単位	式	数量	1	単価	50,270,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				964,971	16.3	15,729,027		
			k w H	964,971	17.54	16,925,591		51,460,000
軸流ファン損料		運転1日当り機械損料		901	35,000	31,535,000		
			日	901	35,000	31,535,000		
風管		φ1600×10×0.5		1,249,687	2.4	2,999,248		
			m・日	1,249,687	2.4	2,999,248		
諸雑費（まるめ）				1		6,725		
			式	1		161		
計						50,270,000		
						51,460,000		
単価						50,270,000		
						51,460,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-755号	吹付プラント設備組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	単位	基	数量	1	単価	2,311,000
						1		2,364,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			14	22,100	309,400			
		人	14	22,700	317,800			
特殊作業員			12.5	20,200	252,500			
		人	12.5	20,600	257,500			
普通作業員			10	17,700	177,000			
		人	10	18,000	180,000			
設備機械工			9	22,000	198,000			
		人	9	22,500	202,500			
電工			8	19,000	152,000			
		人	8	19,400	155,200			
とび工			35	22,600	791,000			
		人	35	23,300	815,500			
溶接工			5	23,800	119,000			
		人	5	24,600	123,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		7.5	41,600	312,000			
		日	7.5	41,600	312,000			
諸雑費（まるめ）			1		100			
		式	1		500			
計					2,311,000			
					2,364,000			
単価					2,311,000			
					2,364,000		円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-756号	スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	単位	基	数量	1	単価	3,310,000
						1		3,376,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			14.5	22,100	320,450			
		人	14.5	22,700	329,150			
特殊作業員			60.5	20,200	1,222,100			
		人	60.5	20,600	1,246,300			
普通作業員			9	17,700	159,300			
		人	9	18,000	162,000			
設備機械工			12	22,000	264,000			
		人	12	22,500	270,000			
とび工			31	22,600	700,600			
		人	31	23,300	722,300			
電工			6.5	19,000	123,500			
		人	6.5	19,400	126,100			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		12.5	41,600	520,000			
		日	12.5	41,600	520,000			
諸雑費（まるめ）			1		50			
		式	1		150			
計					3,310,000			
					3,376,000			
単価					3,310,000			
					3,376,000		円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-757号	非常駐車帯スライドセントル組立・解体	組立・解体 標準(1.0)	単位	基	数量	1	単価	2,139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			9.4	22,100	207,740		
			人	9.4	22,700	213,380		
	普通作業員			5.8	17,700	102,660		
			人	5.8	18,000	104,400		
	設備機械工			7.7	22,000	169,400		
			人	7.7	22,500	173,250		
	とび工			20	22,600	452,000		
			人	20	23,300	466,000		
	特殊作業員			39.1	20,200	789,820		
			人	39.1	20,600	805,460		
	電工			4.2	19,000	79,800		
			人	4.2	19,400	81,480		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		8.1	41,600	336,960		
			日	8.1	41,600	336,960		
	諸雑費 (まるめ)			1		620		
			式	1		70		
	計					2,139,000		
						2,181,000		
	単価					2,139,000		
						2,181,000	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-758号	スライドセントル組立・解体 [小断面]	組立・解体 標準(1.0)	単位	基	数量	1	単価	3,310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			14.5	22,100	320,450		
			人	14.5	22,700	329,150		
	普通作業員			9	17,700	159,300		
			人	9	18,000	162,000		
	設備機械工			12	22,000	264,000		
			人	12	22,500	270,000		
	とび工			31	22,600	700,600		
			人	31	23,300	722,300		
	特殊作業員			60.5	20,200	1,222,100		
			人	60.5	20,600	1,246,300		
	電工			6.5	19,000	123,500		
			人	6.5	19,400	126,100		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		12.5	41,600	520,000		
			日	12.5	41,600	520,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		50		
			式	1		150		
	計					3,310,000		
						3,376,000		
	単価					3,310,000		
						3,376,000	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-759号	防水工作業台車組立解体	組立・解体 標準(1.0)	単位	基	数量	1	単価	692,900
						1		707,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			4	22,100	88,400			
		人	4	22,700	90,800			
特殊作業員			15	20,200	303,000			
		人	15	20,600	309,000			
普通作業員			2.5	17,700	44,250			
		人	2.5	18,000	45,000			
設備機械工			2.5	22,000	55,000			
		人	2.5	22,500	56,250			
とび工			4.5	22,600	101,700			
		人	4.5	23,300	104,850			
電工			1.5	19,000	28,500			
		人	1.5	19,400	29,100			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		2.5	28,800	72,000			
		日	2.5	28,800	72,000			
諸雑費 (まるめ)			1		50			
		式	1		0			
計					692,900			
					707,000			
単価					692,900			
					707,000		円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-760号	濁水処理設備設置・撤去	設置・撤去 標準	単位	箇所	数量	1	単価	802,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	7	22,100	154,700		
	電気		人	7	22,700	158,900		
	設備機械工		人	5	19,000	95,000		
	普通作業員		人	5	19,400	97,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	人	13	22,000	286,000		
	諸雑費（まるめ）		日	13	22,500	292,500		
			式	8	17,700	141,600		
			日	8	18,000	144,000		
				3	41,600	124,800		
				3	41,600	124,800		
				1		0		
				1		0		
	計					802,100		
	単価					817,200		
						802,100		
						817,200	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-761号	濁水処理設備運転	30m3/h	単位	日	数量	1	単価	85,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				173	16.3	2,819		
			k w H	173	17.54	3,034		
濁水処理装置 [ポータブル型・機械処理沈殿方式]		脱水機付 処理能力30m3/h		1	83,000	83,000		
			日	1	83,000	83,000		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		6		
計						85,820		
						86,040		
単価						85,820		
						86,040	円/日	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-762号	濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工）	単位	回	数量	1	14,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設備機械工			0.2	22,000	4,400	
		人	0.2	22,500	4,500	
普通作業員			0.5	17,700	8,850	
		人	0.5	18,000	9,000	
諸雑費（率+まるめ） 7%			1		920	
		式	1		940	
計					14,170	
					14,440	
単価					14,170	
					14,440	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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-763号	濁水処理薬品	炭酸ガス	単位	k g	数量	1	単価	140
						1		148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
炭酸ガス				1	140	140		
			k g	1	148	148		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						140		
						148		
単価						140		
						148	円 / k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-764号	濁水処理薬品	無機凝集剤（PAC）	単位	k g	数量	1	単価	34
						1		37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無機凝集剤（PAC）				1	34	34		
			k g	1	37	37		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						34		
						37		
単価						34		
						37	円 / k g	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-765号	濁水処理薬品	高分子凝集剤	単位	k g	数量	1	単価	840
						1		860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高分子凝集剤				1	840	840		
			k g	1	860	860		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						840		
						860		
単価						840		
						860	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-766号	泥土運搬	有 60km以下 良好	単位	回	数量	1	単価	1,813
						1		1,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック 4 t 積級運転		良好		0.06	30,230	1,813	WK450190	
			日	0.06	29,970	1,798	単-1400号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,813		
						1,798		
単価						1,813		
						1,798	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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-767号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	13,000
						100		13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥		100	13,000	1,300,000		
			t	100	13,000	1,300,000		
計						1,300,000		
						1,300,000		
単価						13,000		
						13,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-768号	濁水処理薬品	炭酸ガス	単位	k g	数量	1	単価	140
						1		148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
炭酸ガス				1	140	140		
			k g	1	148	148		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						140		
						148		
単価						140		
						148	円/kg	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-769号	濁水処理薬品	無機凝集剤（PAC）	単位	k g	数量	1	単価	34
						1		37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無機凝集剤（PAC）				1	34	34		
			k g	1	37	37		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						34		
						37		
単価						34		
						37	円 / k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-770号	濁水処理薬品	高分子凝集剤	単位	k g	数量	1	単価	840
						1		860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高分子凝集剤				1	840	840		
			k g	1	860	860		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						840		
						860		
単価						840		
						860	円 / k g	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-771号	インバート栈橋		単位	m	数量	1	単価	33,200
						1		33,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート栈橋損料		純径間37.7m 有効幅2.5m 最大荷重30t		1	33,200	33,200		
			m	1	33,200	33,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						33,200		
						33,200		
単価						33,200		
						33,200	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-772号	切羽監視責任者		単位	人日	数量	1	単価	25,540
						1		27,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				1	25,533	25,533		
			人	1	27,606	27,606		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		4		
計						25,540		
						27,610		
単価						25,540		
						27,610	円/人日	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-773号	切羽監視責任者		単位	人日	数量	1	単価	25,540
						1		27,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員				1	25,533	25,533		
			人	1	27,606	27,606		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		4		
計						25,540		
						27,610		
単価						25,540		
						27,610	円／人日	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-774号	交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	単位	人日	数量	1	単価	11,100
						1		11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				1	11,100	11,100		
			人	1	11,300	11,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						11,100		
						11,300		
単価						11,100		
						11,300	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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-775号	コンクリート吹付工	10cm 500m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	6,957
						1		7,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（コンクリート吹付）		厚10cm		1	6,957.5	6,957		
			m <sup>2</sup>	1	7,015	7,015		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,957		
						7,015		
単価						6,957		
						7,015	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-776号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,940
						100		2,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（有筋コンクリート殻）		中道環境開発（2.1t/m <sup>3</sup> ）		100	2,940	294,000		
			m <sup>3</sup>	100	2,940	294,000		
計						294,000		
						294,000		
単価						2,940		
						2,940	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-777号	大型ブロック積	水抜きパ <sup>イ</sup> の有無=有り;ラフテレーンクレーン賃料補正=標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	1	2,754
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.011	22,100	243			
		人	0.011	22,700	249			
特殊作業員			0.033	20,200	666			
		人	0.033	20,600	679			
普通作業員			0.054	17,700	955			
		人	0.054	18,000	972			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0.022	38,000	836			
		日	0.022	38,000	836			
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		54			
		式	1		54			
計					2,754			
					2,790			
単価					2,754			
					2,790			円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-778号	大型ブロック(A型)	2,000×1,000 控え700	単位	個	数量	1	単価	33,000
						1		33,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブロック(A型)		2,000×1,000 控え700		1	33,000	33,000		
			個	1	33,000	33,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						33,000		
						33,000		
単価						33,000		
						33,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-779号	大型ブロック(B型)	1,000×1,000 控え700	単位	個	数量	1	単価	17,900
						1		17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブロック(B型)		1,000×1,000 控え700		1	17,900	17,900		
			個	1	17,900	17,900		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						17,900		
						17,900		
単価						17,900		
						17,900	円/個	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-780号	大型ブロック(D型)	1,000×500 控え700	単位	個	数量	1	単価	10,200
						1		10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブロック(D型)		1,000×500 控え700		1	10,200	10,200		
			個	1	10,200	10,200		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						10,200		
						10,200		
単価						10,200		
						10,200	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-781号	目地材料費	瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,130
						1		2,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
瀝青繊維質目地板		厚20mm		1	2,130	2,130		
			m <sup>2</sup>	1	2,130	2,130		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,130		
						2,130		
単価						2,130		
						2,130	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-782号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	10	単価	5,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無		10	2,747.46	27,474			
			m	10	2,790.09	27,900			
	P U 側溝	300×300×2,000		5	4,580	22,900			
			個	5	6,290	31,450			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		0			
	計					50,380			
						59,350			
	単価					5,038			
						5,935		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-783号	ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉) w/c規定外	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	20,820
						1		20,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m <sup>3</sup> /日未満かつ打設地上高さ2m以下 各種 養生無し 無し 全ての費用		1	20,820	20,820	CB240010	
			m <sup>3</sup>	1	20,930	20,930		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					20,820		
						20,930		
	単価					20,820		
						20,930	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一784号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	100	単価	31,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無		100	289	28,900			
			枚	100	295	29,500			
	蓋	500×500枿穴用 クレチク 蓋 T-2 粗目 ホルト固定		100	31,600	3,160,000			
			組	100	31,600	3,160,000			
	諸雑費（まるめ）			1		100			
			式	1		500			
	計					3,189,000			
						3,190,000			
	単価					31,890			
						31,900		円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一785号	蓋設置	200kgを超え800kg以下	単位	枚	数量	100	100	単価	4,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			3	22,100	66,300			
			人	3	22,700	68,100			
	特殊作業員			2	20,200	40,400			
			人	2	20,600	41,200			
	普通作業員			9	17,700	159,300			
			人	9	18,000	162,000			
	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次）山積0.45m3 2.9t吊		21	7,198	151,158			WYB00025
			時間	21	7,104	149,184			単一1401号
	諸雑費（まるめ）			1		42			
			式	1		16			
	計					417,200			
						420,500			
	単価					4,172			
						4,205			円/枚

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-786号	普通作業員	昼間	単位	日	数量	1	単価	18,000
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	18,000	18,000		
			人	1	18,000	18,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						18,000		
						18,000		
単価						18,000		
						18,000	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-787号	特殊作業員	昼間	単位	日	数量	1	単価	20,600
						1		20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	20,600	20,600		
			人	1	20,600	20,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						20,600		
						20,600		
単価						20,600		
						20,600	円/日	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-788号	土木一般世話役	昼間	単位	日	数量	1	単価	22,700
						1		22,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	22,700	22,700		
			人	1	22,700	22,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						22,700		
						22,700		
単価						22,700		
						22,700	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-789号	交通誘導警備員B	昼間	単位	日	数量	1	単価	11,300
						1		11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				1	11,300	11,300		
			人	1	11,300	11,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						11,300		
						11,300		
単価						11,300		
						11,300	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-790号	ダンプトラック	4 t (損料)	単位	時間	数量	1	1	1,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1,510	1,510		1,563
			時間	1	1,510	1,510		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	53	53		
			時間	1	53	53		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					1,563		
						1,563		
	単価					1,563		
						1,563	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-791号	ダンプトラック	2 t (損料)	単位	時間	数量	1	1	1,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1	1,000		1,000	
			時間	1	1,000		1,000	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	37		37	
			時間	1	37		37	
	諸雑費 (まるめ)			1			0	
			式	1			0	
	計						1,037	
							1,037	
	単価						1,037	
							1,037	円/時間

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-792号	バックホウ (クローラ)	山積0.15m3 (賃料)	単位	時間	数量	1	単価	869
						1		869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ (クローラ)		山積0.15m3 (賃料)		1	869	869		
			時間	1	869	869		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						869		
単価						869		
						869	円/時間	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-793号	バックホウ (クローラ)	山積0.28m3 (賃料)	単位	時間	数量	8	単価	686.2
						8		686.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0.28m3 (平積0.2m3)		1	5,490	5,490		
			日	1	5,490	5,490		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,490		
単価						5,490		
						686.2		
						686.2	円/時間	

# 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-794号	バックホウ（クローラ）	山積0.45m3（賃料）	単位	時間	数量	8	単価	791.2	
						8		791.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.45m3（平積0.35m3）		1	6,330	6,330			
			日	1	6,330	6,330			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						6,330			
						6,330			
単価						791.2			
						791.2	円/時間		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-795号	タイヤローラ	8~20t（賃料）	単位	時間	数量	8	単価	637.5	
						8		637.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8~20t		1	5,100	5,100			
			日	1	5,100	5,100			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						5,100			
						5,100			
単価						637.5			
						637.5	円/時間		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-796号	振動ローラ	4 t（賃料）	単位	時間	数量	8	単価	458.7
						8		458.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]		運転質量3～5 t		1	3,670	3,670		
			日	1	3,670	3,670		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,670		
						3,670		
単価						458.7		
						458.7	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-797号	振動コンパクト	70kg～80kg（賃料）	単位	時間	数量	8	単価	120.6
						8		120.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクト		70～80kg（賃料）		1	965	965		
			日	1	965	965		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						965		
						965		
単価						120.6		
						120.6	円／時間	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-798号	生コンクリート（高炉）	18-8-25(20)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	15,450
						1		15,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)		1	15,450	15,450		
			m <sup>3</sup>	1	15,450	15,450		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						15,450		
単価						15,450		
						15,450	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-799号	再生アルファルト混合物	再生密粒度AS混合物（13）	単位	t	数量	1	単価	11,600
						1		11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生アスファルト混合物		再生密粒度AS混合物（13）		1	11,600	11,600		
			t	1	11,600	11,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						11,600		
単価						11,600		
						11,600	円/t	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-800号	再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,300
						1		2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40		1	2,300	2,300		
			m <sup>3</sup>	1	2,300	2,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,300		
						2,300		
単価						2,300		
						2,300	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-801号	耐候性大型土のう	φ110×110 長期仮設（3年）対応	単位	枚	数量	1	単価	3,520
						1		3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐候性大型土のう		φ110×110 長期仮設（3年）対応		1	3,520	3,520		
			枚	1	3,520	3,520		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,520		
						3,520		
単価						3,520		
						3,520	円/枚	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-802号	高密度ポリエチレン管	φ350（シングル管）	単位	m	数量	1	単価	4,700
						1		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高密度ポリエチレン管		φ350（シングル管）		1	4,700	4,700		
			m	1	4,700	4,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,700		
						4,700		
単価						4,700		
						4,700	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-803号	側溝（本体）	U-500 L=1000	単位	本	数量	1	単価	10,500
						1		10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝（本体）		U-500 L=1000		1	10,500	10,500		
			本	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,500		
						10,500		
単価						10,500		
						10,500	円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-804号	側溝蓋	500用 レジン集水蓋	単位	枚	数量	1	単価	9,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	側溝蓋	500用 レジン集水蓋		1	9,500	9,500			
			枚	1	9,500	9,500			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					9,500			
						9,500			
	単価					9,500			
						9,500		円/枚	

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-805号	モルタル吹付工	5cm 500m2未満 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	5,669	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面工（モルタル吹付）	厚5cm		1	5,669.5	5,669			
			m <sup>2</sup>	1	5,727	5,727			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					5,669			
						5,727			
	単価					5,669			
						5,727		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-806号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	6,270
						1		6,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装		1	6,270	6,270		
			m	1	6,490	6,490		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,270		
						6,490		
	単価					6,270		
						6,490	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-807号	大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	10	10	単価	6,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.278	22,100	6,143			
			人	0.278	22,700	6,310			
	特殊作業員			0.278	20,200	5,615			
			人	0.278	20,600	5,726			
	普通作業員			0.278	17,700	4,920			
			人	0.278	18,000	5,004			
	大型土のう袋材	耐候性 丸型 φ110×110 (2t用) 長期仮設(3年)対応		10	3,520	35,200			
			袋	10	3,520	35,200			
	購入土			10	0	0			
			m <sup>3</sup>	10	0	0			
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下		0.278	48,150	13,385			WK250500
			日	0.278	46,980	13,060			単-1402号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		667			
			式	1		680			
	計					65,930			
						65,980			
	単価					6,593			
						6,598			円/袋

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-808号	ボックスカルバート	据付 3,000×2,500×1,000	単位	m	数量	10	10	単価	96,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			3.6	22,100	79,560			
			人	3.6	22,700	81,720			
	特殊作業員			10.1	20,200	204,020			
			人	10.1	20,600	208,060			
	普通作業員			9.3	17,700	164,610			
			人	9.3	18,000	167,400			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3	41,600	124,800			
			日	3	41,600	124,800			
	雑工種 60%			1		343,794			
			式	1		349,188			
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		45,816			
			式	1		46,532			
	計					962,600			
						977,700			
	単価					96,260			
						97,770		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-809号	RCボックスカルハート材料費 3,000×2,500×1,000(T-25)	上下締部材、縦締部材材料費含む	単位	m	数量	1	1	単価	538,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	RCボックスカルハート 3,000×2,500×1,000(T-25)	上下締部材、縦締部材材料費含む		1	538,000	538,000			
			m	1	538,000	538,000			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					538,000			
						538,000			
	単価					538,000			
						538,000		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-810号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	100	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式		100	1,320	132,000			
			m	100	1,320	132,000			
	防護柵（P種）	[別途計上]		100	0	0			
			m	100	0	0			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					132,000			
						132,000			
	単価					1,320			
						1,320		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-811号	防護柵（材料費）	2.3×42.7×3000 4段t <sup>°</sup> -λ(白) 土中建込	単位	m	数量	1	1	5,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	防護柵（P種）	2.3×42.7×3000 4段t <sup>°</sup> -λ(白) 土中建込		1	5,590	5,590		
			m	1	5,790	5,790		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,590		
						5,790		
	単価					5,590		
						5,790		円/m



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-812号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	10	単価	5,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無		10	3,158	31,580			
			m	10	3,207	32,070			
	P U 側溝	250×250×2,000(歩道用)		5	5,250	26,250			
			個	5	6,000	30,000			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0		0.6	2,300	1,380			
			m 3	0.6	2,300	1,380			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					59,210			
						63,450			
	単価					5,921			
						6,345		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-813号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	100	1,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	289	28,900		
	側溝蓋(落蓋側溝)	250用 歩道用(普通蓋) L=500	組	100	750	75,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					103,900		
	単価					1,039		
						1,155		円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-814号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	100	3,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	289	28,900		
	側溝蓋(落蓋側溝)	250用 歩道用(集水蓋) L=500	組	100	3,330	333,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					361,900		
	単価					3,619		
						3,805		円/枚

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-815号	足掛金物	W=300 φ19	単位	本	数量	1	単価	2,110
						1		2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		W=300 φ19		1	2,110	2,110		
			本	1	2,110	2,110		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,110		
						2,110		
単価						2,110		
						2,110	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-816号	足掛金物	W=300 φ19	単位	本	数量	1	単価	2,110
						1		2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		W=300 φ19		1	2,110	2,110		
			本	1	2,110	2,110		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,110		
						2,110		
単価						2,110		
						2,110	円／本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-817号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,237
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.116	22,100	2,563		
		人		0.116	22,700	2,633		
特殊作業員				0.116	20,200	2,343		
		人		0.116	20,600	2,389		
普通作業員				0.116	17,700	2,053		
		人		0.116	18,000	2,088		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下			0.116	46,600	5,405	WK250500	
		日		0.116	45,600	5,289	単-1403号	
諸雑費 (まるめ)				1		6		
		式		1		1		
計						12,370		
						12,400		
単価						1,237		
						1,240	円/袋	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-818号	貨物自動車による運搬（1車1回）	コンクリート吹付機[湿・R一体・C搭載] 8~22m3/h級 7m級 28680円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	49,000
						1		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		1	49,000	49,000		
			台	1	49,000	49,000		
計						49,000		
単価						49,000		
						49,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-819号	貨物自動車による運搬（1車1回） (大型フレカ)	各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	49,000
						1		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		1	49,000	49,000		
			台	1	49,000	49,000		
計						49,000		
単価						49,000		
						49,000	円/台	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-820号	重建設機械分解組立輸送 (バックホウ)	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	356,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	2.7	20,200	54,540		
				2.7	20,600	55,620		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	1.4	41,600	58,240		
				1.4	41,600	58,240		
運搬費等率 216%			式	1		243,604		
				1		245,937		
諸雑費 (まるめ)			式	1		16		
				1		3		
計						356,400		
						359,800		
単価						356,400		
						359,800	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-821号	重建設機械分解組立輸送 (ドリルジャンボ)	分解組立+輸送(往復) トリ用機械 標準(1.0)	単位	回	数量	1	1	単価	1,160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員				5.4	20,200	109,080			
			人	5.4	20,600	111,240			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		2	41,600	83,200			
			日	2	41,600	83,200			
運搬費等率 503%				1		967,168			
			式	1		978,033			
諸雑費 (まるめ)				1		552			
			式	1		527			
計						1,160,000			
						1,173,000			
単価						1,160,000			
						1,173,000		円/回	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-822号	重建設機械分解組立輸送 (ブルドーザ)	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	336,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員					2.8	20,200	56,560	
			人		2.8	20,600	57,680	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊			2.1	41,600	87,360	
			日		2.1	41,600	87,360	
運搬費等率 134%					1		192,852	
			式		1		194,353	
諸雑費 (まるめ)					1		28	
			式		1		7	
計							336,800	
							339,400	
単価							336,800	
							339,400	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	2020.07 2018.09 1.000-00-00-2-0	
単-823号	準備費（運搬費用積上げ分）	（伐採立竹木(木) 56.0t）	単位	式	数量	1	単価	140,000
						1		140,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	準備費（運搬費用積上げ分）	140千円			1		140,000	WB010160
			式		1		140,000	単-1404号
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						140,000	
							140,000	
	単価						140,000	
							140,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018.09 1.000-00-00-2-0	
単-824号	準備費（処分費用積上げ分）	（伐採立竹木(木) 56.0t）	単位	式	数量	1	単価	1,232,000
						1		1,232,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	準備費（処分費用積上げ分）	1232千円			1		1,232,000	WB010170
			式		1		1,232,000	単-1405号
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						1,232,000	
							1,232,000	
	単価						1,232,000	
							1,232,000	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	2020.07 2018.09 1.000-00-00-2-0	
単-825号	準備費（運搬費用積上げ分）	（伐採根 117.0t）	単位	式	数量	1	単価	292,000
						1		292,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備費（運搬費用積上げ分）		292千円		1		292,000	WB010160	
			式	1		292,000	単-1406号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						292,000		
						292,000		
単価						292,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018.09 1.000-00-00-2-0	
単-826号	準備費（処分費用積上げ分）	（伐採根 117.0t）	単位	式	数量	1	単価	2,574,000
						1		2,574,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備費（処分費用積上げ分）		2574千円		1		2,574,000	WB010170	
			式	1		2,574,000	単-1407号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,574,000		
						2,574,000		
単価						2,574,000	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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-827号	呼吸用保護具等費用		単位	式	数量	1	単価	7,214,469
						1		7,684,661
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		1	1,490,000	1,490,000		
			現場	1	1,490,000	1,490,000		
総労務費		0.7%		1		5,724,469		
			式	1		6,194,661		
計						7,214,469		
						7,684,661		
単価						7,214,469		
						7,684,661	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-828号	電力基本料金	20457千円	単位	式	数量	1	単価	20,460,000
						1		20,460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力基本料金				1		20,457,000		
			式	1		20,457,000		
諸雑費（まるめ）				1		3,000		
			式	1		3,000		
計						20,460,000		
						20,460,000		
単価						20,460,000		
						20,460,000	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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-829号	平板載荷試験費	100kN以内	単位	箇所	数量	1	単価	185,000
						1		185,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験費		100kN以内		1	185,000	185,000		
			箇所	1	185,000	185,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						185,000		
						185,000		
単価						185,000		
						185,000	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-830号	平板載荷試験費	50kN以内	単位	箇所	数量	1	単価	165,000
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平板載荷試験費		50kN以内		1	165,000	165,000		
			箇所	1	165,000	165,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						165,000		
						165,000		
単価						165,000		
						165,000	円／箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-831号	平板載荷試験費	100kN以内	単位	箇所	数量	1	185,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	平板載荷試験費	100kN以内		箇所	1	185,000	185,000	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						185,000	
	単価						185,000	円/箇所
							185,000	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-832号	計測器設置・初期値測定	単位	断面	数量	1	1	942,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技師（C）			11	32,000		352,000	
		人		11	32,700		359,700	
	技術員			22	26,400		580,800	
		人		22	27,900		613,800	
	諸雑費（率+まるめ）			1			9,300	
	1%			1			9,700	
	計						942,100	
							983,200	
	単価						942,100	
							983,200	円/断面

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-833号	鋼アーチ支保工応力計	単位	台	数量	1	単価	57,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工応力計		台	1	33,900	33,900		
計測ケーブル	支保工応力計用	m	30	740	22,200		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,680		
計					57,780		
単価					57,780	円/台	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-834号	吹付コンクリート応力計		単位	台	数量	1	単価	124,400
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	105,000	105,000	
	計測ケーブル	コンクリート応力計用		m	30	526	15,780	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		3,620	
	計						124,400	
	単価						124,400	円/台
							124,400	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-835号	ロックボルト軸力計		単位	台	数量	1	単価	227,100
						1		227,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト軸力計			1	185,100	185,100		
			台	1	185,100	185,100		
	計測ケーブル	ロックボルト軸力計用		30	1,180	35,400		
			m	30	1,180	35,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		6,600		
			式	1		6,600		
	計					227,100		
						227,100		
	単価					227,100		
						227,100	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-836号	測定・データ整理	単位	回	数量	単価	金額	単価	58,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				1	32,000		32,000	
	技師（C）	人	1	1	32,700		32,700	
	技術員	人	1	1	26,400		26,400	
	諸雑費（率+まるめ）		1	1	27,900		27,900	
	1%	式	1	1			580	
	計						58,980	
	単価						61,200	
							58,980	
							61,200	円/回

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-837号	スイッチボックス		単位	台	数量	1	単価	280,100
						1		280,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スイッチボックス					1	272,000	272,000	
				台	1	272,000	272,000	
諸雑費（率+まるめ）					1		8,100	
3%				式	1		8,100	
計							280,100	
							280,100	
単価							280,100	円/台

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-838号	ひずみ測定器		単位	台	数量	1	単価	286,500
						1		286,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ひずみ測定器					1	278,200	278,200	
				台	1	278,200	278,200	
諸雑費（率+まるめ）					1		8,300	
3%				式	1		8,300	
計							286,500	
							286,500	
単価							286,500	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-839号	地表面沈下測定	(起点側)	単位	回	数量	1	単価	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地表面沈下計			11	17,600	193,600		
			箇所	11	17,600	193,600		199,400
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		5,800		
			式	1		5,800		
	計					199,400		
	単価					199,400		
						199,400	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-840号	地表面沈下測定	(終点側)	単位	式	数量	1	単価	4,540,600
						1		4,604,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自動追尾トータルステーション	賃料		1		1,689,700	WYB00564	
			式	1		1,689,700	単-1408号	
	周辺プログラム	賃料		1		605,000	WYB00565	
			式	1		605,000	単-1409号	
	反射プリズム賃料・TS架台			1		703,800	WYB00566	
			式	1		703,800	単-1410号	
	システム設置・撤去、調整費			1		876,400	WYB00585	
			式	1		913,000	単-1411号	
	保守費・データ整理			1		665,700	WYB00670	
			式	1		692,700	単-1412号	
	計					4,540,600		
						4,604,200		
	単価					4,540,600		
						4,604,200	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一841号	孔内傾斜計観測	単位	式	数量	単価	金額	単価	5,262,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	傾斜計観測	2孔/回		2	60,450		120,900	WYB00687
			回	2	62,120		124,240	単一1413号
	傾斜計資料整理			1	46,910		46,910	WYB00689
			ヶ月	1	47,770		47,770	単一1414号
	傾斜計自動観測	資材準備		1			246,600	WYB00691
			式	1			254,200	単一1415号
	傾斜計自動観測	設置		2	2,155,000		4,310,000	WYB00692
			基	2	2,161,000		4,322,000	単一1416号
	傾斜計自動観測	観測		6	19,550		117,300	WYB00693
			基・ヶ月	6	20,300		121,800	単一1417号
	資料整理			1			421,200	WYB00717
			式	1			433,800	単一1418号
	計						5,262,910	
	単価						5,303,810	
							5,262,910	
							5,303,810	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-842号	計測器設置・初期値測定	単位	断面	数量	1	1	単価	942,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技師（C）			11	32,000		352,000	
		人		11	32,700		359,700	
	技術員			22	26,400		580,800	
		人		22	27,900		613,800	
	諸雑費（率+まるめ）			1			9,300	
	1%			1			9,700	
	計						942,100	
							983,200	
	単価						942,100	
							983,200	円/断面



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-843号	鋼アーチ支保工応力計	単位	台	数量	1	単価	57,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工応力計		台	1	33,900	33,900		
計測ケーブル	支保工応力計用	m	30	740	22,200		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,680		
計					57,780		
単価					57,780	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-844号	吹付コンクリート応力計		単位	台	数量	1	1	単価	124,400
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	105,000	105,000		
	計測ケーブル	コンクリート応力計用			30	526	15,780		
			m		30	526	15,780		
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		3,620		
			式		1		3,620		
	計						124,400		
	単価						124,400		
							124,400	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-845号	ロックボルト軸力計		単位	台	数量	1	1	227,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ロックボルト軸力計			1	185,100	185,100		
			台	1	185,100	185,100		
	計測ケーブル	ロックボルト軸力計用		30	1,180	35,400		
			m	30	1,180	35,400		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		6,600		
			式	1		6,600		
	計					227,100		
						227,100		
	単価					227,100		円/台
						227,100		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-846号	測定・データ整理		単位	回	数量	1	1	単価	58,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	技師（C）			1	32,000	32,000			
			人	1	32,700	32,700			
	技術員			1	26,400	26,400			
			人	1	27,900	27,900			
	諸雑費（率+まるめ）			1		580			
	1%		式	1		600			
	計					58,980			
						61,200			
	単価					58,980			
						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	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-847号	スイッチボックス		単位	台	数量	1	単価	280,100
						1		280,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スイッチボックス				1	272,000	272,000		
			台	1	272,000	272,000		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		8,100		
			式	1		8,100		
計						280,100		
						280,100		
単価						280,100	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-848号	ひずみ測定器		単位	台	数量	1	単価	286,500
						1		286,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひずみ測定器				1	278,200	278,200		
			台	1	278,200	278,200		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		8,300		
			式	1		8,300		
計						286,500		
						286,500		
単価						286,500	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-849号	地表面沈下測定	(起点側)	単位	回	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	地表面沈下計			11	17,600	193,600	
			箇所	11	17,600	193,600	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		5,800	
	3%		式	1		5,800	
	計					199,400	
	単価					199,400	
						199,400	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-850号	溶出試験	アルキル水銀等15項目	単位	検体	数量	1	114,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶出試験費	アルキル水銀			1	9,100	9,100	
			検体	1	9,100	9,100	
溶出試験費	総水銀			1	4,050	4,050	
			検体	1	4,050	4,050	
溶出試験費	カドミウム			1	3,100	3,100	
			検体	1	3,100	3,100	
溶出試験費	鉛			1	3,100	3,100	
			検体	1	3,100	3,100	
溶出試験費	有機リン			1	9,550	9,550	
			検体	1	9,550	9,550	
溶出試験費	六価クロム			1	3,050	3,050	
			検体	1	3,050	3,050	
溶出試験費	ヒ素			1	4,000	4,000	
			検体	1	4,000	4,000	
溶出試験費	シアン			1	3,500	3,500	
			検体	1	3,500	3,500	
溶出試験費	PCB			1	19,700	19,700	
			検体	1	19,700	19,700	
溶出試験費	ほう素			1	3,350	3,350	
			検体	1	3,350	3,350	
溶出試験費	ふっ素			1	3,650	3,650	
			検体	1	3,650	3,650	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-850号	溶出試験	アルキル水銀等15項目	単位	検体	数量	1	114,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶出試験費		チラム		1	15,300	15,300	
			検体	1	15,300	15,300	
溶出試験費		シマジソ		1	14,200	14,200	
			検体	1	14,200	14,200	
溶出試験費		チオヘンカルブ		1	14,200	14,200	
			検体	1	14,200	14,200	
溶出試験費		セレン又はその化合物		1	4,250	4,250	
			検体	1	4,250	4,250	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						114,100	
						114,100	
単価						114,100	
						114,100	円/検体



## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-851号	溶出試験	トリクロフェン等11項目(溶出液作成料含)	単位	検体	数量	1	単価	68,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶出試験費		トリクロフェン等11項目(溶出液作成料含)		1		68,500		
			式	1		68,500		
計						68,500		
単価						68,500		
						68,500	円/検体	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-852号	溶出試験	溶出液作成料、六価クロム、ふっ素	単位	検体	数量	1	単価	10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶出試験費		溶出液作成料		1	4,250	4,250		
			検体	1	4,250	4,250		
溶出試験費		六価クロム		1	3,050	3,050		
			検体	1	3,050	3,050		
溶出試験費		ふっ素		1	3,650	3,650		
			検体	1	3,650	3,650		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,950		
						10,950		
単価						10,950		
						10,950	円/検体	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-853号	含有量試験	総水銀等9項目	単位	検体	数量	1	単価	39,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含有量試験費		総水銀		1	4,850	4,850		
			検体	1	4,850	4,850		
含有量試験費		カドミウム		1	3,900	3,900		
			検体	1	3,900	3,900		
含有量試験費		鉛		1	3,900	3,900		
			検体	1	3,900	3,900		
含有量試験費		六価クロム		1	3,900	3,900		
			検体	1	3,900	3,900		
含有量試験費		ひ素		1	4,750	4,750		
			検体	1	4,750	4,750		
含有量試験費		シアン		1	4,600	4,600		
			検体	1	4,600	4,600		
含有量試験費		ほう素		1	4,350	4,350		
			検体	1	4,350	4,350		
含有量試験費		ふっ素		1	4,600	4,600		
			検体	1	4,600	4,600		
含有量試験費		セレン又はその化合物		1	4,750	4,750		
			検体	1	4,750	4,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						39,600		
						39,600		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-854号	含有量試験	六価ノム、ふっ素	単位	検体	数量	1	1	単価	8,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	含有量試験費	六価ノム		検体	1	3,900	3,900		8,500
	含有量試験費	ふっ素		検体	1	4,600	4,600		8,500
	諸雑費（まるめ）			式	1		0		
	計						8,500		
	単価						8,500		
							8,500	円/検体	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-855号	溶出試験	アルキル水銀等15項目	単位	検体	数量	1	単価	114,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶出試験費		アルキル水銀		1	9,100	9,100		
			検体	1	9,100	9,100		
溶出試験費		総水銀		1	4,050	4,050		
			検体	1	4,050	4,050		
溶出試験費		カドミウム		1	3,100	3,100		
			検体	1	3,100	3,100		
溶出試験費		鉛		1	3,100	3,100		
			検体	1	3,100	3,100		
溶出試験費		有機リン		1	9,550	9,550		
			検体	1	9,550	9,550		
溶出試験費		六価クロム		1	3,050	3,050		
			検体	1	3,050	3,050		
溶出試験費		ヒ素		1	4,000	4,000		
			検体	1	4,000	4,000		
溶出試験費		シアン		1	3,500	3,500		
			検体	1	3,500	3,500		
溶出試験費		PCB		1	19,700	19,700		
			検体	1	19,700	19,700		
溶出試験費		ほう素		1	3,350	3,350		
			検体	1	3,350	3,350		
溶出試験費		ふっ素		1	3,650	3,650		
			検体	1	3,650	3,650		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-855号	溶出試験	アルキル水銀等15項目	単位	検体	数量	1	114,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶出試験費		チラム		1	15,300	15,300	
			検体	1	15,300	15,300	
溶出試験費		シマジソ		1	14,200	14,200	
			検体	1	14,200	14,200	
溶出試験費		チオヘンカルブ		1	14,200	14,200	
			検体	1	14,200	14,200	
溶出試験費		セレン又はその化合物		1	4,250	4,250	
			検体	1	4,250	4,250	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						114,100	
						114,100	
単価						114,100	
						114,100	円/検体

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-856号	溶出試験	トリクロフェン等11項目(溶出液作成料含)	単位	検体	数量	1	単価	68,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶出試験費	トリクロフェン等11項目(溶出液作成料含)		1		68,500		
			式	1		68,500		
	計					68,500		
	単価					68,500		
						68,500	円/検体	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-857号	含有量試験	総水銀等9項目	単位	検体	数量	1	39,600
						1	39,600
	名称	規格	単位	検体	数量	単価	金額
							摘要
	含有量試験費	総水銀			1	4,850	4,850
			検体		1	4,850	4,850
	含有量試験費	カドミウム			1	3,900	3,900
			検体		1	3,900	3,900
	含有量試験費	鉛			1	3,900	3,900
			検体		1	3,900	3,900
	含有量試験費	六価クロム			1	3,900	3,900
			検体		1	3,900	3,900
	含有量試験費	ひ素			1	4,750	4,750
			検体		1	4,750	4,750
	含有量試験費	シアン			1	4,600	4,600
			検体		1	4,600	4,600
	含有量試験費	ほう素			1	4,350	4,350
			検体		1	4,350	4,350
	含有量試験費	ふっ素			1	4,600	4,600
			検体		1	4,600	4,600
	含有量試験費	セレン又はその化合物			1	4,750	4,750
			検体		1	4,750	4,750
	諸雑費（まるめ）				1		0
			式		1		0
	計						39,600
							39,600

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-857号	含有量試験	総水銀等9項目	単位	検体	数量	1	単価	39,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					39,600		
						39,600	円/検体	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-858号	合理化調査費	トンネル工(NATM)〔機械掘削工法〕(技術員工数:16.7人)	単位	式	数量	1	単価	437,500
						1		437,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合理化調査費		トンネル工(NATM)〔機械掘削工法〕(技術員工数:16.7人)		1		437,500		
			式	1		437,500		
計						437,500		
						437,500		
単価						437,500		
						437,500	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-859号	施工状況モニタリング調査費	コンクリート工(技術員工数:0.5人)	単位	式	数量	1	単価	13,100
						1		13,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査費		コンクリート工(技術員工数:0.5人)		1		13,100		
			式	1		13,100		
計						13,100		
						13,100		
単価						13,100		
						13,100	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-860号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	46,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員			1.75	26,400	46,200		
		人		1.75	27,900	48,825		48,830
	諸雑費（まるめ）			1		0		
		式		1		5		
	計					46,200		
						48,830		
	単価					46,200		
						48,830	円/工事	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-861号	自由断面トンネル掘削機運転		単位	週	数量	1	単価	1,530,000
						1		1,535,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由断面トンネル掘削機運転				5	306,000	1,530,000	WK450680	
			日	5	307,000	1,535,000	単-1419号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,530,000		
						1,535,000		
単価						1,530,000		
						1,535,000	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-862号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量	1	単価	1,191,000
						1		1,193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転				5	238,200	1,191,000	WK450690	
			日	5	238,500	1,192,500	単-1420号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		500		
計						1,191,000		
						1,193,000		
単価						1,191,000		
						1,193,000	円／週	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-863号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量	1	単価	1,109,000
						1		1,090,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付機運転				5	221,700	1,108,500	WK450810	
			日	5	217,900	1,089,500	単-1421号	
諸雑費（まるめ）				1		500		
			式	1		500		
計						1,109,000		
						1,090,000		
単価						1,109,000		
						1,090,000	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-864号	ホイールローダ運転		単位	週	数量	1	単価	233,000
						1		225,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ運転				5	46,600	233,000	WK450830	
			日	5	45,130	225,650	単-1422号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		50		
計						233,000		
						225,700		
単価						233,000		
						225,700	円／週	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-865号	吹付プラント設備運転		単位	週	数量	1	311,900
						1	312,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付プラント設備運転				5	62,370	311,850	WK450820
			日	5	62,400	312,000	単-1423号
諸雑費（まるめ）				1		50	
			式	1		0	
計						311,900	
						312,000	
単価						311,900	
						312,000	円/週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-866号	カッタービット	DI 上半 50	単位	m	数量	1	34,660
						1	34,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カッタービット		RM8-25		4.19	8,270	34,651	
			個	4.19	8,270	34,651	
諸雑費（まるめ）				1		9	
			式	1		9	
計						34,660	
						34,660	
単価						34,660	
						34,660	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-867号	吹付コンクリート	D I 上半 50	単位	m	数量	1	1	101,800	101,800
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	1.778	10,200	18,135			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	3.952	3,600	14,227			
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm	m <sup>3</sup>	2.322	3,500	8,127			
急結剤		吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	160.056	350	56,019			
粉塵抑制剤		吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	1.778	2,970	5,280			
諸雑費（まるめ）			式	1		12			
計						101,800			
単価						101,800			
						101,800	円/m		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-868号	ロックボルト	DI 上半 50 無 無	単位	m	数量	1	単価	58,650
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			14	3,240		45,360
			組	14	3,240			45,360
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.123	108,000			13,284
			m <sup>3</sup>	0.123	108,000			13,284
	諸雑費（まるめ）			1				6
			式	1				6
	計							58,650
	単価							58,650
								58,650 円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-869号	H形鋼支保工	DI 上半 50	単位	m	数量	1	単価	55,220
						1		56,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125		0.406	136,000	55,216		
			t	0.406	138,000	56,028		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		2		
計						55,220		
						56,030		
単価						55,220		
						56,030	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-870号	集塵機運転	電気式 2000m3/min級	単位	週	数量	1	単価	533,500
						1		536,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気式集塵機		定格風量2000m3/min級		5	106,700	533,500		
			日	5	107,300	536,500	単-1424号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						533,500		
						536,500		
単価						533,500		
						536,500	円/週	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-871号	吸引伸縮風管	φ1500×50m	単位	週	数量	1	単価	365,400
						1		365,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ1500×50m		5	73,080	365,400	WYB00754	
			日	5	73,080	365,400	単-1425号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						365,400		
						365,400		
単価						365,400	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-872号	ダンプトラック運転	普通	単位	週	数量	1	単価	192,200
						1		185,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通		5	38,440	192,200	WK450790	
			日	5	37,120	185,600	単-1426号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						192,200		
						185,600		
単価						192,200	円／週	
						185,600		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-873号	吹付コンクリート	D I 上半 50	単位	m	数量	1	1	144,300	単価	144,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
セメント		普通ポルトランド バラ			2.223	10,200	22,674			
			t		2.223	10,200	22,674			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.656	3,600	13,161			
			m <sup>3</sup>		3.656	3,600	13,161			
コンクリート用骨材 砕石		1.5～5mm			2.421	3,500	8,473			
			m <sup>3</sup>		2.421	3,500	8,473			
急結剤		吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%			266.76	350	93,366			
			kg		266.76	350	93,366			
粉塵抑制剤		吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)			2.223	2,970	6,602			
			kg		2.223	2,970	6,602			
諸雑費 (まるめ)					1		24			
			式		1		24			
計							144,300			
単価							144,300			
							144,300		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-874号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	カッタービット	DII 上半 50	単位	m		1	17,210
						1	17,210
	カッタービット	RM8-25	個	2.08	8,270	17,201	
			式	1		9	
	諸雑費（まるめ）					9	
						9	
	計					17,210	
						17,210	
	単価					17,210	
						17,210	円/m

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-875号	吹付コンクリート	D II 上半 50	単位	m	数量	1	128,800
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	2.25	10,200	22,950	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	5	3,600	18,000	
	コンクリート用骨材 砕石	1.5 ~ 5 mm	m <sup>3</sup>	2.938	3,500	10,283	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7~9・10~12%	kg	202.5	350	70,875	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg	2.25	2,970	6,682	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		10	
	計					128,800	
	単価					128,800	
						128,800	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-876号	ロックボルト	DII 上半 50 無 無	単位	m	数量	1	58,650
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		14	3,240	45,360	
			組	14	3,240	45,360	
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.123	108,000	13,284	
			m <sup>3</sup>	0.123	108,000	13,284	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					58,650	
	単価					58,650	
						58,650	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-877号	H形鋼支保工	DII 上半 50	単位	m	数量	1	単価	71,430
						1		72,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150		0.537	133,000	71,421		
			t	0.537	135,000	72,495		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		5		
計						71,430		
						72,500		
単価						71,430		
						72,500	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-878号	ロックボルト	DII 上半 50	単位	m	数量	1	単価	151,200
						1		151,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		高耐食性鋼管膨張型 耐力176.5kN以上 L=4.0m		14	10,800	151,200		
			組	14	10,800	151,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						151,200		
						151,200		
単価						151,200		
						151,200	円/m	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-879号	吸引伸縮風管	φ1500×50m	単位	週	数量	1	365,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		5	73,080	365,400	WYB00451
			日	5	73,080	365,400	単-1425号
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					365,400	
	単価					365,400	
						365,400	円/週

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-880号	吹付コンクリート	D II 上半 50	単位	m	数量	1	1	182,600	単価	182,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント		普通ポルトランド	バラ	t	2.813	10,200	28,692			
コンクリート用骨材 砂		洗い	荒目	m <sup>3</sup>	4.625	3,600	16,650			
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm		m <sup>3</sup>	3.063	3,500	10,720			
急結剤		吹付コンクリート用	C×7～9・10～12%	kg	337.5	350	118,125			
粉塵抑制剤		吹付コンクリート用	C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	2.813	2,970	8,354			
諸雑費（まるめ）				式	1		59			
計							182,600			
単価							182,600			
							182,600		円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-881号	H形鋼支保工	D II 上半 50	単位	m	数量	1	単価	95,120
						1		97,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS540 H154×151×8×12		0.656	145,000	95,120		
			t	0.656	148,000	97,088		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		2		
計						95,120		
						97,090		
単価						95,120		
						97,090	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-882号	カッタービット	D II 上半 55	単位	m	数量	1	単価	18,860
						1		18,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カッタービット		RM8-25		2.28	8,270	18,855		
			個	2.28	8,270	18,855		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						18,860		
						18,860		
単価						18,860		
						18,860	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-883号	吹付コンクリート	D II 上半 55	単位	m	数量	1	1	217,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.353	10,200	34,200		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	5.513	3,600	19,846		
	コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm	m <sup>3</sup>	3.651	3,500	12,778		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	402.3	350	140,805		
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	3.353	2,970	9,958		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					217,600		
	単価					217,600		
						217,600	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-884号	ロックボルト	DII 上半 55 有 -1本 無	単位	m	数量	1	58,650
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		14	3,240	45,360	
			組	14	3,240	45,360	
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.123	108,000	13,284	
			m <sup>3</sup>	0.123	108,000	13,284	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					58,650	
	単価					58,650	
						58,650	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-885号	H形鋼支保工	D II 上半 55	単位	m	数量	1	単価	118,200
						1		119,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.888	133,000	118,104		
			t	0.888	135,000	119,880		
諸雑費（まるめ）				1		96		
			式	1		20		
計						118,200		
						119,900		
単価						118,200		
						119,900	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-886号	吸引伸縮風管	φ1500×50m	単位	週	数量	1	単価	365,400
						1		365,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ1500×50m		5	73,080	365,400	WYB01271	
			日	5	73,080	365,400	単-1425号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						365,400		
						365,400		
単価						365,400		
						365,400	円/週	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-887号	補強ロックボルト	単位	m	数量	1	72,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役		人	0.077	36,668	2,823	
トンネル特殊工		人	0.385	37,240	14,337	
トンネル作業員		人	0.077	25,533	1,966	
ドリルジャンボ運転	27°-μ	時間	0.526	40,950	21,539	WYB02203
ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	本	5.1	4,340	22,134	WYB02397
ドライモルタル	ロックボルト用	m <sup>3</sup>	0.067	108,000	7,236	WYB02398
モルタル注入機	処理能力950L/h	日	0.038	4,632	176	WYB02399
トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,064	264	
トラック（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	1,996	255	単-1431号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		564	
計					72,220	
					73,850	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-887号	補強ロックボルト		単位	m	数量	1	単価	72,220
						1		73,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					72,220		
						73,850	円/m	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-888号	バックホウ運転		単位	週	数量	1	単価 177,600
						1	172,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転				5	35,520	177,600	WK450700
			日	5	34,570	172,850	単-1433号
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		50	
計						177,600	
						172,900	
単価						177,600	
						172,900	円/週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-889号	大型ブレーカ運転		単位	週	数量	1	単価 257,400
						1	252,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型ブレーカ運転				5	51,480	257,400	WK450610
			日	5	50,460	252,300	単-1434号
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						257,400	
						252,300	
単価						257,400	
						252,300	円/週

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-890号	吹付コンクリート	D I 下半 25	単位	m	数量	1	1	単価	21,230
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	0.371	10,200	3,784			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	0.824	3,600	2,966			
コンクリート用骨材 砕石		1.5～5mm	m <sup>3</sup>	0.484	3,500	1,694			
急結剤		吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	33.372	350	11,680			
粉塵抑制剤		吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	0.371	2,970	1,101			
諸雑費 (まるめ)			式	1		5			
計						21,230			
単価						21,230			
						21,230		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-891号	ロックボルト	DI 下半 25 無 無	単位	m	数量	1	16,740
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		4	3,240	12,960	
			組	4	3,240	12,960	
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.035	108,000	3,780	
			m <sup>3</sup>	0.035	108,000	3,780	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					16,740	
	単価					16,740	
						16,740	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-892号	H形鋼支保工	DI 下半 25	単位	m	数量	1	単価 12,520
						1	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125		0.092	136,000	12,512	
			t	0.092	138,000	12,696	
諸雑費（まるめ）				1		8	
			式	1		4	
計						12,520	
						12,700	
単価						12,520	
						12,700	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-893号	吸引伸縮風管	φ1500×50m	単位	週	数量	1	単価 365,400
						1	365,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吸引伸縮風管		φ1500×50m		5	73,080	365,400	WYB01663
			日	5	73,080	365,400	単-1425号
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						365,400	
						365,400	
単価						365,400	
						365,400	円/週

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-894号	吹付コンクリート	D I 下半 25	単位	m	数量	1	単価	30,090
						1		30,090
	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		0.464	10,200	4,732		
			t	0.464	10,200	4,732		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0.762	3,600	2,743		
			m <sup>3</sup>	0.762	3,600	2,743		
	コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm		0.505	3,500	1,767		
			m <sup>3</sup>	0.505	3,500	1,767		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%		55.62	350	19,467		
			kg	55.62	350	19,467		
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)		0.464	2,970	1,378		
			kg	0.464	2,970	1,378		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					30,090		
						30,090		
	単価					30,090		
						30,090	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-895号	吹付コンクリート	DⅡ 下半 25	単位	m	数量	1	26,580
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	0.464	10,200	4,732	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	1.032	3,600	3,715	
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m <sup>3</sup>	0.606	3,500	2,121	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	41.796	350	14,628	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	0.464	2,970	1,378	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					26,580	
	単価					26,580	円/m
						26,580	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-896号	ロックボルト	DII 下半 25 無 無	単位	m	数量	1	16,740
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		4	3,240	12,960	
			組	4	3,240	12,960	
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.035	108,000	3,780	
			m <sup>3</sup>	0.035	108,000	3,780	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					16,740	
	単価					16,740	
						16,740	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-897号	H形鋼支保工	DII 下半 25	単位	m	数量	1	単価	19,690
						1		19,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150		0.148	133,000	19,684		
			t	0.148	135,000	19,980		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		0		
計						19,690		
						19,980		
単価						19,690		
						19,980	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-898号	ロックボルト	DII 下半 25	単位	m	数量	1	単価	43,200
						1		43,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		高耐食性鋼管膨張型 耐力176.5kN以上 L=4.0m		4	10,800	43,200		
			組	4	10,800	43,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						43,200		
						43,200		
単価						43,200		
						43,200	円/m	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-899号	吸引伸縮風管	φ1500×50m	単位	週	数量	1	1	365,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		5	73,080	365,400	WYB00475	
			日	5	73,080	365,400	単-1425号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					365,400		
	単価					365,400		
						365,400	円/週	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-900号	吹付コンクリート	DⅡ 下半 25	単位	m	数量	1	37,690
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	0.581	10,200	5,926	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	0.955	3,600	3,438	
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m <sup>3</sup>	0.632	3,500	2,212	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	69.66	350	24,381	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	0.581	2,970	1,725	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					37,690	
	単価					37,690	円/m
						37,690	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-901号	H形鋼支保工	D II 下半 25	単位	m	数量	1	23,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS540 H154×151×8×12		0.159	145,000	23,055	
			t	0.159	148,000	23,532	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		8	
	計					23,060	
	単価					23,540	
						23,060	
						23,540	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-902号	吹付コンクリート	DⅡ 下半 25	単位	m	数量	1	47,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.738	10,200	7,527	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	1.214	3,600	4,370	
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m <sup>3</sup>	0.804	3,500	2,814	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	88.56	350	30,996	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	0.738	2,970	2,191	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					47,900	
	単価					47,900	
						47,900	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-903号	H形鋼支保工	D II 下半 25	単位	m	数量	1	単価	28,470
						1		28,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.214	133,000	28,462		
			t	0.214	135,000	28,890		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		0		
計						28,470		
						28,890		
単価						28,470		
						28,890	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-904号	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量	1	単価	328,800
						1		322,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車運転				5	65,760	328,800	WK450840	
			日	5	64,500	322,500	単-1435号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						328,800		
						322,500		
単価						328,800		
						322,500	円/週	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-905号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
	カッタービット	DII 上半 70	単位	m		1		24,070	
						1		24,070	
	カッタービット	RM8-25	個	2.91	8,270	24,065			
				2.91	8,270	24,065			
	諸雑費（まるめ）		式	1		5			
				1		5			
	計					24,070			
						24,070			
	単価					24,070			
						24,070	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-906号	吹付コンクリート	上半 70	単位	m	数量	1	178,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント	普通ポルトランド	バラ	t	3.114	10,200	31,762	
コンクリート用骨材 砂	洗い	荒目	m <sup>3</sup>	6.92	3,600	24,912	
コンクリート用骨材 砕石	1.5	5mm	m <sup>3</sup>	4.066	3,500	14,231	
急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	kg	280.26	350	98,091	
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg	3.114	2,970	9,248	
諸雑費 (まるめ)			式	1		56	
計						178,300	
単価						178,300	円/m
						178,300	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-907号	ロックボルト	D II 上半 70	単位	m	数量	1	単価	304,000
						1		304,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		高耐食性鋼管膨張型 耐力176.5kN以上 L=6.0m		20	15,200	304,000		
			組	20	15,200	304,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						304,000		
						304,000		
単価						304,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-908号	H形鋼支保工	D II 上半 70	単位	m	数量	1	単価	139,800
						1		141,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.051	133,000	139,783		
			t	1.051	135,000	141,885		
諸雑費（まるめ）				1		17		
			式	1		15		
計						139,800		
						141,900		
単価						139,800	円/m	
						141,900	円/m	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-909号	吸引伸縮風管	φ1500×50m	単位	週	数量	1	365,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		5	73,080	365,400	WYB01693
			日	5	73,080	365,400	単-1425号
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					365,400	
						365,400	
	単価					365,400	
						365,400	円/週

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-910号	吹付コンクリート	上半 70	単位	m	数量	1	252,700
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	3.893	10,200	39,708	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	6.401	3,600	23,043	
	コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm	m <sup>3</sup>	4.239	3,500	14,836	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	467.1	350	163,485	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	3.893	2,970	11,562	
	諸雑費（まるめ）		式	1		66	
	計					252,700	
	単価					252,700	円/m
						252,700	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-911号	ロックボルト	DII 上半 70 無 無	単位	m	数量	1	115,400
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			20	4,340	86,800
			組	20	4,340	86,800	
	ドライモルタル	ロックボルト用			0.264	108,000	28,512
			m <sup>3</sup>	0.264	108,000	28,512	
	諸雑費（まるめ）				1		88
			式	1		88	
	計					115,400	
	単価					115,400	
						115,400	円/m

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-912号	H形鋼支保工	D II 上半 70	単位	m	数量	1	単価	154,600
						1		157,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS540 H200×201×9×14		1.066	145,000	154,570		
			t	1.066	148,000	157,768		
	諸雑費 (まるめ)			1		30		
			式	1		32		
	計					154,600		
						157,800		
	単価					154,600		
						157,800	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-913号	機械運転費		単位	箇所	数量	1	単価	150,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転			0.053	1,191,000	63,123	WK450691	
			週	0.053	1,193,000	63,229	単- 862号	
	コンクリート吹付機運転			0.053	1,109,000	58,777	WK450811	
			週	0.053	1,090,000	57,770	単- 863号	
	吹付プラント設備運転			0.053	311,900	16,530	WK450821	
			週	0.053	312,000	16,536	単- 865号	
	諸雑費（その他機械）（率） 9%			1		12,458		
			式	1		12,378		
	計					150,888		
						149,913		
	単価					150,800		
						149,900	円/箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-914号	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト	単位	箇所	数量	1	単価	362,400
						1		362,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付コンクリート				1	168,400	168,400	WYB01717	
			面	1	168,400	168,400	単-1436号	
ロックボルト工		耐力176.5kN L=6.0m		1	167,200	167,200	WYB01718	
			面	1	167,200	167,200	単-1437号	
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		26,848		
			式	1		26,848		
計						362,448		
						362,448		
単価						362,400		
						362,400	円/箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-915号	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト	単位	箇所	数量	1	単価	326,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付コンクリート			1	238,600	238,600	WYB01722	
			面	1	238,600	238,600	単-1438号	
	ロックボルト工	耐力176.5kN L=6.0m		1	63,400	63,400	WYB01723	
			面	1	63,400	63,400	単-1439号	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			1		24,160		
			式	1		24,160		
	計					326,160		
						326,160		
	単価					326,100		
						326,100	円/箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-916号	吹付コンクリート	DⅡ 下半 30	単位	m	数量	1	35,030
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	0.612	10,200	6,242	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	1.36	3,600	4,896	
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m <sup>3</sup>	0.799	3,500	2,796	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	55.08	350	19,278	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	0.612	2,970	1,817	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	
	計					35,030	
	単価					35,030	円/m
						35,030	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-917号	ロックボルト	D II 下半 30	単位	m	数量	1	単価	60,800
						1		60,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		高耐食性鋼管膨張型 耐力176.5kN以上 L=6.0m		4	15,200	60,800		
			組	4	15,200	60,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						60,800		
						60,800		
単価						60,800		
						60,800	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-918号	H形鋼支保工	D II 下半 30	単位	m	数量	1	単価	36,310
						1		36,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.273	133,000	36,309		
			t	0.273	135,000	36,855		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,860		
単価						36,310		
						36,860	円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-919号	吸引伸縮風管	φ1500×50m	単位	週	数量	1	365,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吸引伸縮風管	φ1500×50m		5	73,080	365,400	WYB01734
			日	5	73,080	365,400	単-1425号
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					365,400	
						365,400	
	単価					365,400	
						365,400	円/週

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-920号	吹付コンクリート	D II 下半 30	単位	m	数量	1	1	49,650
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	0.765	10,200	7,803		49,650
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	1.258	3,600	4,528		
コンクリート用骨材 砕石		1.5 ~ 5 mm	m <sup>3</sup>	0.833	3,500	2,915		
急結剤		吹付コンクリート用 C×7~9・10~12%	kg	91.8	350	32,130		
粉塵抑制剤		吹付コンクリート用 C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg	0.765	2,970	2,272		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						49,650		
単価						49,650		
						49,650	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-921号	ロックボルト	DII 下半 30 無 無	単位	m	数量	1	23,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m		4	4,340	17,360	
			組	4	4,340	17,360	
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.053	108,000	5,724	
			m <sup>3</sup>	0.053	108,000	5,724	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					23,090	
	単価					23,090	
						23,090	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-922号	H形鋼支保工	D II 下半 30	単位	m	数量	1	31,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS540 H200×201×9×14		0.22	145,000	31,900	
			t	0.22	148,000	32,560	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					31,900	
						32,560	
	単価					31,900	
						32,560	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-923号	機械運転費		単位	箇所	数量	1	単価	47,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転				0.017	1,191,000	20,247	WK450691
			週		0.017	1,193,000	20,281	単- 862号
	コンクリート吹付機運転				0.017	1,109,000	18,853	WK450811
			週		0.017	1,090,000	18,530	単- 863号
	吹付プラント設備運転				0.017	311,900	5,302	WK450821
			週		0.017	312,000	5,304	単- 865号
	諸雑費（その他機械）（率） 8%				1		3,552	
			式		1		3,529	
	計						47,954	
	単価						47,644	
							47,950	
							47,640	円/箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-924号	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト	単位	箇所	数量	1	単価	107,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付コンクリート			1	35,470	35,470	WYB01761	
			面	1	35,470	35,470	単-1440号	
	ロックボルト工	耐力176.5kN L=6.0m		1	60,800	60,800	WYB01762	
			面	1	60,800	60,800	単-1441号	
	諸雑費（その他材料）（率） 12%			1		11,552		
			式	1		11,552		
	計					107,822		
						107,822		
	単価					107,800		
						107,800	円/箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-925号	材料費	吹付コンクリート、ロックボルト	単位	箇所	数量	1	単価	88,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付コンクリート			1	55,630	55,630	WYB01766	
			面	1	55,630	55,630	単-1442号	
	ロックボルト工	耐力176.5kN L=6.0m		1	23,090	23,090	WYB01767	
			面	1	23,090	23,090	単-1443号	
	諸雑費（その他材料）（率） 12%			1		9,446		
			式	1		9,446		
	計					88,166		
						88,166		
	単価					88,160		
						88,160	円/箇所	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-926号	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量	1	単価	328,800
						1		322,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車運転				5	65,760	328,800	WK450840	
			日	5	64,500	322,500	単-1444号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						328,800		
						322,500		
単価						328,800		
						322,500	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-927号	カッタービット	上半 50	単位	m	数量	1	単価	17,290
						1		17,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カッタービット		RM8-25		2.09	8,270	17,284		
			個	2.09	8,270	17,284		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						17,290		
						17,290		
単価						17,290		
						17,290	円／m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-928号	吹付コンクリート	上半 50	単位	m	数量	1	1	148,200
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	2.588	10,200	26,397		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	5.752	3,600	20,707		
	コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm	m <sup>3</sup>	3.379	3,500	11,826		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	232.956	350	81,534		
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	2.588	2,970	7,686		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					148,200		
	単価					148,200		
						148,200	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-929号	ロックボルト	上半 50 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無	単位	m	数量	1	単価	48,270
						1		45,700
	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		4	3,240	12,960		
			組	4	3,240	12,960		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0.233	75,500	17,591		
			t	0.233	64,500	15,028		
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.164	108,000	17,712		
			m <sup>3</sup>	0.164	108,000	17,712		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		0		
	計					48,270		
						45,700		
	単価					48,270		
						45,700	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-930号	H形鋼支保工	上半 50	単位	m	数量	1	112,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200		0.843	133,000	112,119	
			t	0.843	135,000	113,805	
	諸雑費（まるめ）			1		81	
			式	1		95	
	計					112,200	
						113,900	
	単価					112,200	
						113,900	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-931号	ロックボルト	上半 50 無 無 無	単位	m	数量	1	16,740
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			4	3,240	12,960
			組		4	3,240	12,960
	ドライモルタル	ロックボルト用			0.035	108,000	3,780
			m <sup>3</sup>		0.035	108,000	3,780
	諸雑費（まるめ）				1		0
			式		1		0
	計						16,740
	単価						16,740
							16,740 円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-932号	カッタービット	上半 60	単位	m	数量	1	単価	20,680
						1		20,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カッタービット	RM8-25		2.5	8,270	20,675		
			個	2.5	8,270	20,675		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					20,680		
						20,680		
	単価					20,680	円/m	
						20,680		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-933号	吹付コンクリート	上半 60	単位	m	数量	1	163,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.855	10,200	29,121	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	6.344	3,600	22,838	
	コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm	m <sup>3</sup>	3.727	3,500	13,044	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	256.932	350	89,926	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	2.855	2,970	8,479	
	諸雑費（まるめ）		式	1		92	
	計					163,500	
	単価					163,500	
						163,500	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-934号	ロックボルト	上半 60 有 2本 有 SD345 D16~25 有 -3本 無	単位	m	数量	1	58,250
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			6	3,240	19,440
			組		6	3,240	19,440
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25			0.245	75,500	18,497
			t		0.245	64,500	15,802
	ドライモルタル	ロックボルト用			0.188	108,000	20,304
			m <sup>3</sup>		0.188	108,000	20,304
	諸雑費（まるめ）				1		9
			式		1		4
	計						58,250
	単価						55,550
							58,250
							55,550 円/m



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-935号	H形鋼支保工	上半 60	単位	m	数量	1	124,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200			0.933	133,000	124,089	
			t		0.933	135,000	125,955	
	諸雑費（まるめ）				1		11	
			式		1		45	
	計						124,100	
							126,000	
	単価						124,100	
							126,000	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-936号	ロックボルト	上半 60 有 2本 無 無	単位	m	数量	1	25,170
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		6	3,240	19,440	
			組	6	3,240	19,440	
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.053	108,000	5,724	
			m <sup>3</sup>	0.053	108,000	5,724	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					25,170	
	単価					25,170	
						25,170	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-937号	吹付コンクリート	下半 25	単位	m	数量	1	1	31,320
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		0.547	10,200	5,579	
					0.547	10,200	5,579	
コンクリート用骨材 砂	洗い	荒目	m <sup>3</sup>		1.216	3,600	4,377	
					1.216	3,600	4,377	
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm		m <sup>3</sup>		0.714	3,500	2,499	
					0.714	3,500	2,499	
急結剤	吹付コンクリート用	C×7～9・10～12%	kg		49.248	350	17,236	
					49.248	350	17,236	
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg		0.547	2,970	1,624	
					0.547	2,970	1,624	
諸雑費(まるめ)					1		5	
			式		1		5	
計							31,320	
							31,320	
単価							31,320	
							31,320	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-938号	ロックボルト	下半 25 無 無	単位	m	数量	1	16,740
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			4	3,240	12,960
			組		4	3,240	12,960
	ドライモルタル	ロックボルト用			0.035	108,000	3,780
			m <sup>3</sup>		0.035	108,000	3,780
	諸雑費（まるめ）				1		0
			式		1		0
	計						16,740
	単価						16,740
							16,740 円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-939号	H形鋼支保工	下半 25	単位	m	数量	1	単価 27,270
						1	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.205	133,000	27,265	
			t	0.205	135,000	27,675	
諸雑費（まるめ）				1		5	
			式	1		5	
計						27,270	
						27,680	
単価						27,270	
						27,680	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-940号	吸引伸縮風管	φ1500×50m	単位	週	数量	1	単価 365,400
						1	365,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吸引伸縮風管		φ1500×50m		5	73,080	365,400	WYB01786
			日	5	73,080	365,400	単-1425号
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						365,400	
						365,400	
単価						365,400	
						365,400	円/週

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-941号	自由断面掘削機	カッターヘッド 出力65kW	単位	時間	数量	1	単価	24,040
						1		24,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			39	16.3	635			
		k w H	39	17.54	684			
自由断面掘削機	カッターヘッド 出力65kW		1	23,400	23,400			
		時間	1	23,400	23,400			
諸雑費（まるめ）			1		5			
		式	1		6			
計					24,040			
					24,090			
単価					24,040			
					24,090		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-942号	ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]	0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	3,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		6.4	120	768		
			L	6.4	104	665		
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型(第1次基準値) 0.8m3		1	2,380	2,380		
			時間	1	2,310	2,310		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,148		
						2,975		
単価						3,148		
						2,975	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-943号	ダンプトラック[普通・ディーゼル]	4t積	単位	時間	数量	1	単価	2,426
						1		2,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		5.8	120	696		
			L	5.8	104	603		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	1,640	1,640		
			時間	1	1,640	1,640		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	90	90		
			時間	1	86	86		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
	計					2,426		
						2,329		
	単価					2,426		
						2,329	円/時間	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-944号	吹付コンクリート	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	20,610
					1 <td>20,610</td>	20,610
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		0.36	10,200	3,672	
		t	0.36	10,200	3,672	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0.8	3,600	2,880	
		m <sup>3</sup>	0.8	3,600	2,880	
コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm		0.47	3,500	1,645	
		m <sup>3</sup>	0.47	3,500	1,645	
急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%		32.4	350	11,340	
		k g	32.4	350	11,340	
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)		0.36	2,970	1,069	
		k g	0.36	2,970	1,069	
諸雑費（まるめ）			1		4	
		式	1		4	
計					20,610	
					20,610	
単価					20,610	
					20,610	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-945号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	単位	時間	数量	1	単価	45,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				80	16.3	1,304		
			k w H	80	17.54	1,403		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8~22m3/h級 7m級		1	43,700	43,700		
			時間	1	42,800	42,800		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		7		
計						45,010		
単価						44,210		
						45,010		
						44,210	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-946号	トラックミキサ運転		単位	時間	数量	1	単価	4,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	120	1,560		
			L	13	104	1,352		4,332
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4. 4 m <sup>3</sup>		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,540		
						4,332		
単価						4,540		
						4,332	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-947号	吹付プラント設備運転	単位	日	数量	1	単価	62,370
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
電力料				24	16.3	391	
		k w H		24	17.54	420	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力2.5m <sup>3</sup> /h			1.4	27,800	38,920	
		供用日		1.4	27,800	38,920	
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	
骨材ホッパー	1.5m <sup>3</sup> ×3			1.4	10,600	14,840	
		供用日		1.4	10,600	14,840	
諸雑費（まるめ）				1		1	
		式		1		2	
計						62,370	
						62,400	
単価						62,370	
						62,400	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-948号	モルタル注入機	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,466
						1		3,478
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			10.2	16.3	166			
		k w H	10.2	17.54	178			
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					3,466			
					3,478			
単価					3,466			
					3,478		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-949号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次）山積0.28m3 1.7t吊	単位	時間	数量	1	単価	2,716
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		1.2号			6.3	120	756	
			L		6.3	104	655	
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次）山積0.28m3 1.7t吊			1	1,960	1,960	
			時間		1	1,960	1,960	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						2,716	
							2,615	
	単価						2,716	
							2,615	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-950号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	20,610			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	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	洗い	荒目	m 3	0.8	3,600	2,880		
	コンクリート用骨材 砕石	15	5mm	m 3	0.47	3,500	1,645		
	急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	k g	32.4	350	11,340		
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	k g	0.36	2,970	1,069		
	諸雑費（まるめ）			式	1		4		
	計						20,610		
	単価						20,610		
							20,610	円/m 3	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-951号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	単位	時間	数量	1	単価	45,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電力料			k w H	80	16.3		1,304	
				80	17.54		1,403	
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8~22m3/h級 7m級		1	43,700		43,700	
			時間	1	42,800		42,800	
諸雑費 (まるめ)				1			6	
			式	1			7	
計							45,010	
							44,210	
単価							45,010	
							44,210	円/時間



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-952号	トラックミキサ運転		単位	時間	数量	1	単価	4,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	120	1,560		
			L	13	104	1,352		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4. 4 m <sup>3</sup>		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,540		
						4,332		
単価						4,540		
						4,332	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-953号	バラセントル損料	R=2.35m L=4.5m	単位	m	数量	1	単価	274,000
						1		274,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バラセントル損料	R=2.35m L=4.5m		1	274,000	274,000		
			m	1	274,000	274,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					274,000		
						274,000		
	単価					274,000		
						274,000	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-954号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	9,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		11	120	1,320		
			L	11	104	1,144		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90~110m <sup>3</sup> /h		1	8,610	8,610		
			時間	1	8,610	8,610		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						9,930		
						9,754		
単価						9,930		
						9,754	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-955号	大型ブレーカ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			48	120		5,760	
		L		48	104		4,992	
大型ブレーカ（ベアスマシン含む）NATM用機械	排ガス（第1次）油圧式 1300kg級 20t級			1	43,800		43,800	
		日		1	43,800		43,800	
諸雑費（まるめ）				1			0	
		式		1			8	
計							49,560	
							48,800	
単価							49,560	
							48,800	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-956号	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	6,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1.2号		9.2	120	1,104		
			L	9.2	104	956		
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3		1	5,250	5,250		
			時間	1	5,230	5,230		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,354		
	単価					6,186		
						6,354		
						6,186	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-957号	ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	1	5,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号		11	120	1,320		
			L	11	104	1,144		
	ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積		1	3,520	3,520		
			時間	1	3,520	3,520		
	ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	タイヤ		1	253	253		
			時間	1	242	242		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,093		
						4,906		
	単価					5,093		
						4,906		円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-958号	大型ブレーカ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	49,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			48	120		5,760	
		L		48	104		4,992	
大型ブレーカ（ベアスマシン含む）NATM用機械	排ガス（第1次）油圧式 1300kg級 20t級			1	43,800		43,800	
		日		1	43,800		43,800	
諸雑費（まるめ）				1			0	
		式		1			8	
計							49,560	
							48,800	
単価							49,560	
							48,800	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-959号	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	1	単価	6,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1.2号		9.2	120	1,104			
			L	9.2	104	956			
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕		排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3		1	5,250	5,250			
			時間	1	5,230	5,230			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						6,354			
						6,186			
単価						6,354			
						6,186		円/時間	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-960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	1	5,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号		11	120	1,320		
			L	11	104	1,144		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積		1	3,520	3,520		
			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		1	253	253		
			時間	1	242	242		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,093		
						4,906		
	単価					5,093		
						4,906		円/時間

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-961号	吹付コンクリート	単位	m	数量	1	84,440
					1	84,440
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		1.301	10,200	13,270	
		t	1.301	10,200	13,270	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		2.139	3,600	7,700	
		m <sup>3</sup>	2.139	3,600	7,700	
コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm		1.416	3,500	4,956	
		m <sup>3</sup>	1.416	3,500	4,956	
急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%		156.12	350	54,642	
		kg	156.12	350	54,642	
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)		1.301	2,970	3,863	
		kg	1.301	2,970	3,863	
諸雑費 (まるめ)			1		9	
		式	1		9	
計					84,440	
					84,440	
単価					84,440	
					84,440	円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-962号	H形鋼支保工		単位	m	数量	1	単価	83,500
						1		85,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS540 H154×151×8×12		0.433	145,000	62,785		
			t	0.433	148,000	64,084		
諸雑費（率+まるめ） 33%				1		20,715		
			式	1		21,146		
計						83,500		
						85,230		
単価						83,500		
						85,230	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-963号	H形鋼支保工		単位	m	数量	1	単価	69,030
						1		70,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150		0.363	133,000	48,279		
			t	0.363	135,000	49,005		
諸雑費（率+まるめ） 43%				1		20,751		
			式	1		21,065		
計						69,030		
						70,070		
単価						69,030		
						70,070	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-964号	吹付コンクリート	単位	m	数量	1	101,400		
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		1.562	10,200	15,932		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>		2.568	3,600	9,244		
コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm	m <sup>3</sup>		1.7	3,500	5,950		
急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg		187.44	350	65,604		
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg		1.562	2,970	4,639		
諸雑費（まるめ）		式		1		31		
計						101,400		
単価						101,400		
						101,400	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	H形鋼支保工		単位	m	数量	1	1	単価	102,800
単-965号									104,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200		0.586	133,000		77,938		
			t	0.586	135,000		79,110		
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1			24,862		
			式	1			25,290		
	計						102,800		
							104,400		
	単価						102,800		
							104,400	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-966号	吹付コンクリート	単位	m	数量	1	121,000				
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	121,000	摘要
セメント	普通ポルトランド	バラ		1.863	10,200	19,002				
			t	1.863	10,200	19,002				
コンクリート用骨材	砂	洗い	荒目	3.064	3,600	11,030				
			m <sup>3</sup>	3.064	3,600	11,030				
コンクリート用骨材	砕石	15～5mm		2.029	3,500	7,101				
			m <sup>3</sup>	2.029	3,500	7,101				
急結剤	吹付コンクリート用	C×7～9・10～12%		223.56	350	78,246				
			k g	223.56	350	78,246				
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1～0.3(標準配合0.1%)		1.863	2,970	5,533				
			k g	1.863	2,970	5,533				
諸雑費(まるめ)				1		88				
			式	1		88				
計						121,000				
単価						121,000				
						121,000		円/m		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-967号	H形鋼支保工		単位	m	数量	1	単価	131,300
						1		134,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS540 H200×201×9×14		0.719	145,000	104,255		
			t	0.719	148,000	106,412		
諸雑費（率+まるめ） 26%				1		27,045		
			式	1		27,588		
計						131,300		
						134,000		
単価						131,300		
						134,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-968号	H形鋼支保工		単位	m	数量	1	単価	119,700
						1		121,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.698	133,000	92,834		
			t	0.698	135,000	94,230		
諸雑費（率+まるめ） 29%				1		26,866		
			式	1		27,270		
計						119,700		
						121,500		
単価						119,700		
						121,500	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-969号	ブルドーザ運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		15	120	1,800		
			L	15	104	1,560		
ブルドーザ [トンネル工事対応]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 15 t級		1	9,700	9,700		
			時間	1	9,700	9,700		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
	計					11,500		
						11,260		
	単価					11,500		
						11,260	円/時間	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-970号	タイヤローラ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	13,760
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			33	120		3,960	
		L		33	104		3,432	
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t			1.6	6,120		9,792	
		日		1.6	6,120		9,792	
諸雑費 (まるめ)				1			8	
		式		1			6	
計							13,760	
							13,230	
単価							13,760	
							13,230	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-971号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	1	単価	9,724
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）				0.16	20,400	3,264		
			人		0.16	20,800	3,328		
	軽油	1.2号			16	120	1,920		
			L		16	104	1,664		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3			1	4,540	4,540		
			時間		1	4,520	4,520		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						9,724		
							9,512		
	単価						9,724		
							9,512	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-972号	ブルドーザ運転	標準	単位	時間	数量	1	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		15	120	1,800	
			L	15	104	1,560	
	ブルドーザ [トンネル工事対応]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 15 t級		1	9,700	9,700	
			時間	1	9,700	9,700	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					11,500	
						11,260	
	単価					11,500	
						11,260	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-973号	タイヤローラ運転		単位	日	数量	1	単価	13,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		33	120	3,960		
			L	33	104	3,432		13,230
タイヤローラ [普通型]		運転質量8~20 t		1.6	6,120	9,792		
			日	1.6	6,120	9,792		
諸雑費 (まるめ)				1		8		
			式	1		6		
計						13,760		
						13,230		
単価						13,760		
						13,230	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-974号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	1	単価	9,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0.16	21,464	3,434			
			人	0.16	21,871	3,499			
軽油		1. 2号		16	120	1,920			
			L	16	104	1,664			
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3		1	4,540	4,540			
			時間	1	4,520	4,520			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						9,894			
						9,683			
単価						9,894			
						9,683		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-975号	インバート型枠工（製作）	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	2,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.5	22,100		33,150	
		人		1.5	22,700		34,050	
	型わく工			5.9	22,300		131,570	
		人		5.9	23,000		135,700	
	普通作業員			1.5	17,700		26,550	
		人		1.5	18,000		27,000	
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1			30,530	
		式		1			31,450	
	計						221,800	
							228,200	
	単価						2,218	
							2,282	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-976号	インバート型枠工（設置・撤去）	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	9,118
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			4	34,600		138,400	
		人		4	37,400		149,600	
	トンネル特殊工			16.1	35,100		565,110	
		人		16.1	38,000		611,800	
	トンネル作業員			4	24,100		96,400	
		人		4	26,100		104,400	
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1			111,890	
		式		1			121,200	
	計						911,800	
							987,000	
	単価						9,118	
							9,870	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-977号	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	10,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		16	120	1,920		
			L	16	104	1,664		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m <sup>3</sup> /h		1	8,610	8,610		
			時間	1	8,610	8,610		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		6		
	計					10,530		
	単価					10,280		
						10,280	円/時間	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-978号	ガス切断（H鋼杭）	125×125mm	単位	箇所	数量	1	単価	5,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0.14	23,800	3,332		
			人	0.14	24,600	3,444		
	普通作業員			0.14	17,700	2,478		
			人	0.14	18,000	2,520		
	酸素ガス	ボンベ		0.035	278	9		
			m <sup>3</sup>	0.035	278	9		
	アセチレンガス	ボンベ		0.02	1,240	24		
			k g	0.02	1,290	25		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,843		
						5,998		
	単価					5,843		
						5,998	円／箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-979号	ガス切断（H鋼杭）	154×151mm	単位	箇所	数量	1	単価	5,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0.14	23,800	3,332		
			人	0.14	24,600	3,444		
	普通作業員			0.14	17,700	2,478		
			人	0.14	18,000	2,520		
	酸素ガス	ボンベ		0.04	278	11		
			m <sup>3</sup>	0.04	278	11		
	アセチレンガス	ボンベ		0.02	1,240	24		
			k g	0.02	1,290	25		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,845		
						6,000		
	単価					5,845		
						6,000	円／箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-980号	ガス切断（H鋼杭）	200×200mm	単位	箇所	数量	1	単価	5,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0.14	23,800	3,332		
			人	0.14	24,600	3,444		
	普通作業員			0.14	17,700	2,478		
			人	0.14	18,000	2,520		
	酸素ガス	ボンベ		0.05	278	13		
			m <sup>3</sup>	0.05	278	13		
	アセチレンガス	ボンベ		0.02	1,240	24		
			k g	0.02	1,290	25		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,847		
						6,002		
	単価					5,847		
						6,002	円／箇所	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-981号	ガス切断（H鋼杭）	200×201mm	単位	箇所	数量	1	単価	5,847
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工				0.14	23,800	3,332	
			人		0.14	24,600	3,444	
	普通作業員				0.14	17,700	2,478	
			人		0.14	18,000	2,520	
	酸素ガス	ボンベ			0.05	278	13	
			m <sup>3</sup>		0.05	278	13	
	アセチレンガス	ボンベ			0.02	1,240	24	
			k g		0.02	1,290	25	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						5,847	
							6,002	
	単価						5,847	
							6,002	円／箇所

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-982号	ガス切断（H鋼杭）	150×150mm	単位	箇所	数量	1	単価	5,845
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工				0.14	23,800	3,332	
			人		0.14	24,600	3,444	
	普通作業員				0.14	17,700	2,478	
			人		0.14	18,000	2,520	
	酸素ガス	ボンベ			0.04	278	11	
			m <sup>3</sup>		0.04	278	11	
	アセチレンガス	ボンベ			0.02	1,240	24	
			k g		0.02	1,290	25	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						5,845	
							6,000	
	単価						5,845	
							6,000	円／箇所

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-983号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量	1	単価 1,191,000
						1	1,193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ドリルジャンボ運転				5	238,200	1,191,000	WK450690
			日	5	238,500	1,192,500	単-1445号
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		500	
計						1,191,000	
						1,193,000	
単価						1,191,000	
						1,193,000	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-984号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量	1	単価 1,109,000
						1	1,090,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート吹付機運転				5	221,700	1,108,500	WK450810
			日	5	217,900	1,089,500	単-1446号
諸雑費（まるめ）				1		500	
			式	1		500	
計						1,109,000	
						1,090,000	
単価						1,109,000	
						1,090,000	円／週

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-985号	吹付プラント設備運転		単位	週	数量	1	単価	311,900
						1		312,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転				5	62,370	311,850	WK450820	
			日	5	62,400	312,000	単-1447号	
諸雑費（まるめ）				1		50		
			式	1		0		
計						311,900		
						312,000		
単価						311,900		
						312,000	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-986号	鋼製支保工(上半)	H-200	単位	m	数量	1	単価	124,400
						1		126,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.935	133,000	124,355		
			t	0.935	135,000	126,225		
諸雑費（まるめ）				1		45		
			式	1		75		
計						124,400		
						126,300		
単価						124,400		
						126,300	円／m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-987号	ロックボルト工(上半)	耐力176.5kN L=4.0m	単位	m	数量	1	単価	5,579
						1		5,579
	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		1.322	3,240	4,283		
			組	1.322	3,240	4,283		
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.012	108,000	1,296		
			m <sup>3</sup>	0.012	108,000	1,296		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					5,579		
						5,579		
	単価					5,579	円/m	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-988号	吹付コンクリート	t=25cm	単位	m	数量	1	161,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント	普通ポルトランド	バラ	t	2.828	10,200	28,845	
コンクリート用骨材 砂	洗い	荒目	m <sup>3</sup>	6.284	3,600	22,622	
コンクリート用骨材 砕石	15	5mm	m <sup>3</sup>	3.692	3,500	12,922	
急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	kg	254.52	350	89,082	
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg	2.828	2,970	8,399	
諸雑費 (まるめ)			式	1		30	
計						161,900	
単価						161,900	円/m
						161,900	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-989号	鋼製支保工(下半)	H-200	単位	m	数量	1	28,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200		0.212	133,000	28,196	
			t	0.212	135,000	28,620	
	諸雑費 (まるめ)			1		4	
			式	1		0	
	計					28,200	
	単価					28,620	
						28,200	
						28,620	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-990号	吹付コンクリート	t=25cm	単位	m	数量	1	33,540
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	0.586	10,200	5,977	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	1.301	3,600	4,683	
	コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm	m <sup>3</sup>	0.765	3,500	2,677	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	52.74	350	18,459	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	0.586	2,970	1,740	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					33,540	
	単価					33,540	円/m
						33,540	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-991号	鋼製支保工(上半)	H-200	単位	m	数量	1	117,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200			0.88	133,000	117,040	
			t		0.88	135,000	118,800	
	諸雑費(まるめ)				1		60	
			式		1		0	
	計						117,100	
							118,800	
	単価						117,100	
							118,800	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-992号	ロックボルト工(上半)	耐力176.5kN L=4.0m	単位	m	数量	1	1	単価	6,011
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		1.422	3,240	4,607			6,011
			組	1.422	3,240	4,607			
ドライモルタル		ロックボルト用		0.013	108,000	1,404			
			m <sup>3</sup>	0.013	108,000	1,404			
諸雑費(まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						6,011			
						6,011			
単価						6,011			
						6,011		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-993号	吹付コンクリート	t=25cm	単位	m	数量	1	152,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント	普通ポルトランド	バラ	t	2.66	10,200	27,132	
コンクリート用骨材 砂	洗い	荒目	m <sup>3</sup>	5.91	3,600	21,276	
コンクリート用骨材 砕石	15~5mm		m <sup>3</sup>	3.472	3,500	12,152	
急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	kg	239.4	350	83,790	
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg	2.66	2,970	7,900	
諸雑費 (まるめ)			式	1		50	
計						152,300	
単価						152,300	円/m
						152,300	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-994号	鋼製支保工(下半)	H-200	単位	m	数量	1	28,470	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200			0.214	133,000	28,462	
			t		0.214	135,000	28,890	
	諸雑費(まるめ)				1		8	
			式		1		0	
	計						28,470	
	単価						28,890	
							28,470	
							28,890	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-995号	吹付コンクリート	t=25cm	単位	m	数量	1	33,720
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	0.589	10,200	6,007	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	1.309	3,600	4,712	
	コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm	m <sup>3</sup>	0.769	3,500	2,691	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	53.01	350	18,553	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	0.589	2,970	1,749	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					33,720	
	単価					33,720	円/m
						33,720	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-996号	親子ビット	T38-150	単位	個	数量	1	単価	94,800
						1		94,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親子ビット		φ150 T38-150		1	94,800	94,800		
			個	1	94,800	94,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						94,800		
						94,800		
単価						94,800		
						94,800	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-997号	ロッド	EH32M38-3050	単位	本	数量	1	単価	40,000
						1		40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3,050 (mm) EH32M38-3050		1	40,000	40,000		
			本	1	40,000	40,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						40,000		
						40,000		
単価						40,000		
						40,000	円／本	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-998号	異径スリーブ	CM38R38NZ	単位	個	数量	1	17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	異径スリーブ	CM38R38NZ		1	17,300	17,300	
			個	1	17,300	17,300	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					17,300	
						17,300	
	単価					17,300	
						17,300	円／個

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-999号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	時間	数量	1	単価	40,950
						1		41,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			46	16.3	749			
		k w H	46	17.54	806			
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		4			
計					40,950			
					41,010			
単価					40,950			
					41,010		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1000号	AGF鋼管	φ114.3 長さL=12.92m	単位	本	数量	1	1	95,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	AGF管(先頭管)	φ114.3 L=3.77m ケーシング <sup>※</sup> トップ <sup>※</sup> 付き		1	28,000	28,000		
			本	1	28,000	28,000		
	AGF管(中間管)	φ114.3 L=3.05m ケーシング <sup>※</sup> トップ <sup>※</sup> 付き		2	23,800	47,600		
			本	2	23,800	47,600		
	AGF管(端末管)	φ114.3 L=3.05m(塩ビ <sup>※</sup> 管)		1	19,500	19,500		
			本	1	19,500	19,500		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					95,100		
						95,100		
	単価					95,100		
						95,100	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1001号	パイロットデバイス	UD38MP70SA-15	単位	個	数量	1	単価	240,000
						1		240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットデバイス		UD38MP70SA-15		1	240,000	240,000		
			個	1	240,000	240,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						240,000		
						240,000		
単価						240,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1002号	リングロストビット	UL125SA76-172	単位	個	数量	1	単価	28,800
						1		28,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リングロストビット		UL125SA76-172		1	28,800	28,800		
			個	1	28,800	28,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						28,800		
						28,800		
単価						28,800	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1003号	スタビライザ	AM38M38Z1	単位	個	数量	1	単価	78,800
						1		78,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタビライザ		AM38M38Z1		1	78,800	78,800		
			個	1	78,800	78,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						78,800		
						78,800		
単価						78,800		
						78,800	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1004号	異径スリーブ	CM38R38NZ	単位	個	数量	1	単価	17,300
						1		17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異径スリーブ		CM38R38NZ		1	17,300	17,300		
			個	1	17,300	17,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						17,300		
						17,300		
単価						17,300		
						17,300	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1005号	ロッド	EH32M38-3050	単位	本	数量	1	単価	40,000
						1		40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3,050 (mm) EH32M38-3050		1	40,000	40,000		
			本	1	40,000	40,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						40,000		
						40,000		
単価						40,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1006号	ロッド	EH32M38-3660	単位	本	数量	1	単価	49,500
						1		49,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3,660 (mm) EH32M38-3660		1	49,500	49,500		
			本	1	49,500	49,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						49,500		
						49,500		
単価						49,500	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1007号	T38スリーブ	CM38	単位	個	数量	1	単価	8,250
						1		8,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T38スリーブ		CM38		1	8,250	8,250		
			個	1	8,250	8,250		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,250		
						8,250		
単価						8,250		
						8,250	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1008号	保護キャップ		単位	個	数量	1	単価	8,250
						1		8,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護キャップ				1	8,250	8,250		
			個	1	8,250	8,250		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,250		
						8,250		
単価						8,250		
						8,250	円／個	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1009号	セントライザ		単位	組	数量	1	単価	57,700
						1		57,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セントライザ				1	57,700	57,700		
			組	1	57,700	57,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						57,700		
						57,700		
単価						57,700		
						57,700	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1010号	サブセントライザ		単位	組	数量	1	単価	41,200
						1		41,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サブセントライザ				1	41,200	41,200		
			組	1	41,200	41,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41,200		
						41,200		
単価						41,200		
						41,200	円／組	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1011号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	時間	数量	1	単価	40,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				46	16.3	749		
			k w H	46	17.54	806		
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		4		
計						40,950		
						41,010		
単価						40,950		
						41,010	円/時間	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1012号	注入材		単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1013号	インサートパッカー		単位	組	数量	1	単価	36,500
						1		36,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インサートパッカー		L=12.5m用		1	36,500	36,500		
			組	1	36,500	36,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36,500		
						36,500		
単価						36,500		
						36,500	円／組	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-1014号	逆止弁	ゴム製	単位	個	数量	1	単価 1,530
						1	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆止弁		ゴム製		1	1,530	1,530	
			個	1	1,530	1,530	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						1,530	
単価						1,530	
						1,530	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-1015号	逆止弁ストッパー		単位	個	数量	1	単価 3,060
						1	3,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆止弁ストッパー				1	3,060	3,060	
			個	1	3,060	3,060	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						3,060	
単価						3,060	
						3,060	円／個

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1016号	ミキシングユニット		単位	個	数量	1	単価	2,550
						1		2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミキシングユニット				1	2,550	2,550		
			個	1	2,550	2,550		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,550		
						2,550		
単価						2,550		
						2,550	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1017号	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	単位	本	数量	1	単価	5,520
						1		5,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		1	5,520	5,520		
			本	1	5,520	5,520		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,520		
						5,520		
単価						5,520		
						5,520	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1018号	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	単位	本	数量	1	単価	19,100
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		1	19,100	19,100		
			本	1	19,100	19,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						19,100		
						19,100		
単価						19,100		
						19,100	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1019号	コーキング剤	コーキングチューブ	単位	本	数量	1	単価	630
						1		630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		コーキングチューブ		1	630	630		
			本	1	630	630		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						630		
						630		
単価						630		
						630	円／本	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1020号	コーキングウエス	単位	k g	数量	1	1	単価	300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コーキングウエス			1	300		300	
		k g		1	300		300	
	諸雑費（まるめ）			1			0	
		式		1			0	
	計						300	
							300	
	単価						300	
							300	円／k g

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1021号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				9.9	16.3	161	
			k w H	9.9	17.54	173	
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000	
			台・日	1	17,000	17,000	
諸雑費（まるめ）				1		9	
			式	1		7	
計						17,170	
						17,180	
単価						17,170	
						17,180	円／日



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1022号	親子ビット	T38-150	単位	個	数量	1	単価	94,800
						1		94,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親子ビット		φ150 T38-150		1	94,800	94,800		
			個	1	94,800	94,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						94,800		
						94,800		
単価						94,800		
						94,800	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1023号	ロッド	EH32M38-3050	単位	本	数量	1	単価	40,000
						1		40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3,050 (mm) EH32M38-3050		1	40,000	40,000		
			本	1	40,000	40,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						40,000		
						40,000		
単価						40,000		
						40,000	円／本	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1024号	異径スリーブ	CM38R38NZ	単位	個	数量	1	17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	異径スリーブ	CM38R38NZ		1	17,300	17,300	
			個	1	17,300	17,300	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					17,300	
						17,300	
	単価					17,300	円／個
						17,300	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1025号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	時間	数量	1	単価	40,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	16.3	749	
				k w H	46	17.54	806	
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		4	
計							40,950	
単価							41,010	
							40,950	
							41,010	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1026号	AGF鋼管	φ114.3 長さL=19.02m	単位	本	数量	1	147,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	AGF管(先頭管)	φ114.3 L=3.77m ケーシング <sup>α</sup> トップ <sup>β</sup> 付き		1	28,000	28,000	
			本	1	28,000	28,000	
	AGF管(中間管)	φ114.3 L=3.05m ケーシング <sup>α</sup> トップ <sup>β</sup> 付き		4	23,800	95,200	
			本	4	23,800	95,200	
	AGF管(端末管)	φ114.3 L=3.05m		1	24,600	24,600	
			本	1	24,600	24,600	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					147,800	
						147,800	
	単価					147,800	
						147,800	円/本

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1027号	パイロットデバイス	UD38MP70SA-15	単位	個	数量	1	単価	240,000
						1		240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットデバイス		UD38MP70SA-15		1	240,000	240,000		
			個	1	240,000	240,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						240,000		
						240,000		
単価						240,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1028号	リングロストビット	UL125SA76-172	単位	個	数量	1	単価	28,800
						1		28,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リングロストビット		UL125SA76-172		1	28,800	28,800		
			個	1	28,800	28,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						28,800		
						28,800		
単価						28,800	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1029号	スタビライザ	AM38M38Z1	単位	個	数量	1	単価	78,800
						1		78,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタビライザ		AM38M38Z1		1	78,800	78,800		
			個	1	78,800	78,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						78,800		
						78,800		
単価						78,800		
						78,800	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1030号	異径スリーブ	CM38R38NZ	単位	個	数量	1	単価	17,300
						1		17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異径スリーブ		CM38R38NZ		1	17,300	17,300		
			個	1	17,300	17,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						17,300		
						17,300		
単価						17,300		
						17,300	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1031号	ロッド	EH32M38-3050	単位	本	数量	1	単価	40,000
						1		40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3,050 (mm) EH32M38-3050		1	40,000	40,000		
			本	1	40,000	40,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						40,000		
						40,000		
単価						40,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1032号	ロッド	EH32M38-3660	単位	本	数量	1	単価	49,500
						1		49,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3,660 (mm) EH32M38-3660		1	49,500	49,500		
			本	1	49,500	49,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						49,500		
						49,500		
単価						49,500	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-1033号	T38スリーブ	CM38	単位	個	数量	1	単価 8,250
						1	8,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
T38スリーブ		CM38		1	8,250	8,250	
			個	1	8,250	8,250	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						8,250	
						8,250	
単価						8,250	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-1034号	保護キャップ		単位	個	数量	1	単価 8,250
						1	8,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
保護キャップ				1	8,250	8,250	
			個	1	8,250	8,250	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						8,250	
						8,250	
単価						8,250	円／個



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1035号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	時間	数量	1	単価	40,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	16.3	749	
			k w H		46	17.54	806	
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		4	
計							40,950	
単価							41,010	
							40,950	
							41,010	円/時間

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1036号	注入材		単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1037号	インサートパッカー		単位	組	数量	1	単価	60,000
						1		60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インサートパッカー		L=18.5m用		1	60,000	60,000		
			組	1	60,000	60,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						60,000		
						60,000		
単価						60,000		
						60,000	円／組	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1038号	逆止弁	ゴム製	単位	個	数量	1	単価	1,530
						1		1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆止弁		ゴム製		1	1,530	1,530		
			個	1	1,530	1,530		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,530		
単価						1,530		
						1,530	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1039号	逆止弁ストッパー		単位	個	数量	1	単価	3,060
						1		3,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆止弁ストッパー				1	3,060	3,060		
			個	1	3,060	3,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,060		
単価						3,060		
						3,060	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1040号	ミキシングユニット		単位	個	数量	1	単価	2,550
						1		2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミキシングユニット				1	2,550	2,550		
			個	1	2,550	2,550		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,550		
						2,550		
単価						2,550	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1041号	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	単位	本	数量	1	単価	5,520
						1		5,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		1	5,520	5,520		
			本	1	5,520	5,520		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,520		
						5,520		
単価						5,520	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1042号	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	単位	本	数量	1	単価	19,100
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		1	19,100	19,100		
			本	1	19,100	19,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						19,100		
						19,100		
単価						19,100		
						19,100	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1043号	コーキング剤	コーキングチューブ	単位	本	数量	1	単価	630
						1		630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		コーキングチューブ		1	630	630		
			本	1	630	630		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						630		
						630		
単価						630		
						630	円／本	

# 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1044号	コーキングウエス	単位	k g	数量	1	単価	300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキングウエス			1	300	300		300
		k g	1	300	300		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					300		
					300		
単価					300		
					300	円 / k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1045号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1046号	注入材		単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカジソ		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1047号	P Uボルト	ウルタ注入ボルト L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	7,600
						1		7,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P Uボルト		ウルタ注入ボルト L=3.0m		1	7,600	7,600		
			本	1	7,600	7,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,600		
						7,600		
単価						7,600		
						7,600	円／本	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1048号	コーキング剤	ウレタン1kg	単位	k g	数量	1	単価	1,500
						1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		ウレタン1kg		1	1,500	1,500		
			k g	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,500		
						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1049号	袋パッカー		単位	枚	数量	1	単価	850
						1		850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋パッカー				1	850	850		
			枚	1	850	850		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						850		
						850		
単価						850		
						850	円／枚	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1050号	注入用チューブ		単位	m	数量	1	単価	242
						1		242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入用チューブ				1	242	242		
			m	1	242	242		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						242		
						242		
単価						242		
						242	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1051号	特殊ユニット		単位	個	数量	1	単価	3,010
						1		3,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ユニット				1	3,010	3,010		
			個	1	3,010	3,010		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,010		
						3,010		
単価						3,010		
						3,010	円/個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1052号	ミキシングユニット		単位	個	数量	1	単価	2,550
						1		2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミキシングユニット				1	2,550	2,550		
			個	1	2,550	2,550		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,550		
						2,550		
単価						2,550	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1053号	耐圧デリバリーホース	φ12*20m	単位	本	数量	1	単価	19,100
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		1	19,100	19,100		
			本	1	19,100	19,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						19,100		
						19,100		
単価						19,100	円／本	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1054号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付						1	5,520
								1	5,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付		1	5,520	5,520			
			本	1	5,520	5,520			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					5,520			
						5,520			
	単価					5,520			
						5,520	円／本		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1055号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	時間	数量	1	単価	40,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	16.3	749	
			k w H		46	17.54	806	
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		4	
計							40,950	
							41,010	
単価							40,950	
							41,010	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1056号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.9	16.3	161		
				9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型	台・日	1	17,000	17,000		
				1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1057号	注入材		単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカジソ		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1058号	P Uボルト	ウルタ注入ボルト L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	7,600
						1		7,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P Uボルト		ウルタ注入ボルト L=3.0m		1	7,600	7,600		
			本	1	7,600	7,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,600		
						7,600		
単価						7,600		
						7,600	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1059号	コーキング剤	ウレタン1kg	単位	k g	数量	1	単価	1,500
						1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		ウレタン1kg		1	1,500	1,500		
			k g	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,500		
						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1060号	袋パッカー		単位	枚	数量	1	単価	850
						1		850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋パッカー				1	850	850		
			枚	1	850	850		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						850		
						850		
単価						850		
						850	円／枚	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1061号	注入用チューブ	単位	m	数量	1	単価	242	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	注入用チューブ			1	242		242	
		m		1	242		242	
	諸雑費（まるめ）			1			0	
		式		1			0	
	計						242	
	単価						242	
							242	円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1062号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	時間	数量	1	単価	40,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		46	16.3	749	
					46	17.54	806	
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		4	
計							40,950	
							41,010	
単価							40,950	
							41,010	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1063号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1064号	注入材		単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカシソ		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1065号	P Uボルト	ウルタ注入ボルト L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	7,600
						1		7,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P Uボルト		ウルタ注入ボルト L=3.0m		1	7,600	7,600		
			本	1	7,600	7,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,600		
						7,600		
単価						7,600		
						7,600	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1066号	コーキング剤	ウルタ1kg	単位	k g	数量	1	単価	1,500
						1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		ウルタ1kg		1	1,500	1,500		
			k g	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,500		
						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1067号	袋パッカー		単位	枚	数量	1	単価	850
						1		850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋パッカー				1	850	850		
			枚	1	850	850		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						850		
						850		
単価						850		
						850	円／枚	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1068号	注入用チューブ		単位	m	数量	1	単価	242
						1		242
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入用チューブ			1	242	242		
			m	1	242	242		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					242		
						242		
	単価					242	円/m	
						242		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1069号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	時間	数量	1	単価	40,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		46	16.3	749	
					46	17.54	806	
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		4	
計							40,950	
							41,010	
単価							40,950	
							41,010	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1070号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1071号	注入材		単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1072号	GRPボルト	中空ボルト L=4.0m	単位	本	数量	1	単価	6,970
						1		6,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
GRPボルト		中空ボルト L=4.0m		1	6,970	6,970		
			本	1	6,970	6,970		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,970		
単価						6,970		
						6,970	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1073号	注入アダプター		単位	個	数量	1	単価	2,960
						1		2,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入アダプター				1	2,960	2,960		
			個	1	2,960	2,960		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,960		
						2,960		
単価						2,960		
						2,960	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1074号	コーキング剤	ウルタン1kg	単位	k g	数量	1	単価	1,500
						1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		ウルタン1kg		1	1,500	1,500		
			k g	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,500		
						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円／k g	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1075号	袋パッカー		単位	枚	数量	1	単価	850
						1		850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋パッカー				1	850	850		
			枚	1	850	850		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						850		
						850		
単価						850		
						850	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1076号	注入用チューブ		単位	m	数量	1	単価	242
						1		242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入用チューブ				1	242	242		
			m	1	242	242		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						242		
						242		
単価						242		
						242	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1077号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	時間	数量	1	単価	40,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	16.3	749	
			k w H		46	17.54	806	
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		4	
計							40,950	
							41,010	
単価							40,950	
							41,010	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1078号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.9	16.3	161		
				9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型	台・日	1	17,000	17,000		
				1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1079号	注入材		単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカレン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1080号	GRPボルト	中空ボルト L=4.0m	単位	本	数量	1	単価	6,970
						1		6,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
GRPボルト		中空ボルト L=4.0m		1	6,970	6,970		
			本	1	6,970	6,970		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,970		
						6,970		
単価						6,970		
						6,970	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1081号	注入アダプター		単位	個	数量	1	単価	2,960
						1		2,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入アダプター				1	2,960	2,960		
			個	1	2,960	2,960		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,960		
						2,960		
単価						2,960		
						2,960	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1082号	コーキング剤	ウルタン1kg	単位	k g	数量	1	単価	1,500
						1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		ウルタン1kg		1	1,500	1,500		
			k g	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,500		
						1,500		
単価						1,500		
						1,500	円／k g	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1083号	袋パッカー		単位	枚	数量	1	単価	850
						1		850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋パッカー				1	850	850		
			枚	1	850	850		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						850		
						850		
単価						850		
						850	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1084号	注入用チューブ		単位	m	数量	1	単価	242
						1		242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入用チューブ				1	242	242		
			m	1	242	242		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						242		
						242		
単価						242		
						242	円/m	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1085号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	時間	数量	1	単価	40,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		46	16.3	749	
					46	17.54	806	
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		4	
計							40,950	
単価							41,010	
							40,950	
							41,010	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1086号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.9	16.3	161		
				9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型	台・日	1	17,000	17,000		
				1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1087号	親子ビット	φ100	単位	個	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親子ビット		φ100		1	108,000	108,000		
			個	1	108,000	108,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						108,000		
						108,000		
単価						108,000		
						108,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1088号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1089号	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	単位	個		1	31,500
						1	31,500
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)		1	31,500	31,500	
			個	1	31,500	31,500	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					31,500	
						31,500	
	単価					31,500	
						31,500	円/個

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1090号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		264	16.3	4,303	
					264	17.54	4,630	
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		97	
				式	1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1091号	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	単位	本	数量	1	75,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管(先頭管)	φ76.3×5.2mm L=3.55m STK400		1	25,500	25,500	
			本	1	25,500	25,500	
	鋼管(中間管)	φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400		2	16,100	32,200	
			本	2	16,100	32,200	
	鋼管(端末管)	φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400		1	17,800	17,800	
			本	1	17,800	17,800	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					75,500	
						75,500	
	単価					75,500	
						75,500	円/本

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-1092号	ユニットビット	UB-90	単位	個	数量	1	単価 26,300
						1	26,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ユニットビット		UB-90		1	26,300	26,300	
			個	1	26,300	26,300	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						26,300	
単価						26,300	
						26,300	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-1093号	ビットアダプター	AD-90	単位	個	数量	1	単価 157,500
						1	157,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ビットアダプター		AD-90		1	157,500	157,500	
			個	1	157,500	157,500	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						157,500	
単価						157,500	
						157,500	円／個

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1094号	ロッド	L=4000	単位	本	数量	1	単価	64,500
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=4000		1	64,500	64,500		
			本	1	64,500	64,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						64,500		
						64,500		
単価						64,500		
						64,500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1095号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1096号	ロッドスリーブ		単位	個	数量	1	単価	10,100
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッドスリーブ		SLS32		1	10,100	10,100		
			個	1	10,100	10,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,100		
						10,100		
単価						10,100		
						10,100	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1097号	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	単位	個	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジャンクスリーブ		(異形スリーブ)		1	31,500	31,500		
			個	1	31,500	31,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						31,500		
						31,500		
単価						31,500		
						31,500	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1098号	ネジプロテクター	PT	単位	個	数量	1	単価	8,830
						1		8,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ネジプロテクター		PT			1	8,830	8,830	
				個	1	8,830	8,830	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							8,830	
							8,830	
単価							8,830	円／個
							8,830	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1099号	セントライザ		単位	組	数量	1	単価	75,000
						1		75,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
セントライザ		小口径用			1	75,000	75,000	
				組	1	75,000	75,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							75,000	
							75,000	
単価							75,000	円／組
							75,000	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1100号	サブセントラライザ	単位	組	数量	1	1	55,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	サブセントラライザ	小口径用		1	55,000		55,000	
			組	1	55,000		55,000	
	諸雑費（まるめ）			1			0	
			式	1			0	
	計						55,000	
	単価						55,000	
							55,000	円／組

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1101号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1102号	トラック運転	クレーン装置付き 4t積、2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	11,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		10	120	1,200		
			L	10	104	1,040		
トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]		4 t 積級 2. 9 t 吊		1.4	7,550	10,570		
			供用日	1.4	7,550	10,570		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						11,770		
						11,610		
単価						11,770		
						11,610	円/日	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1103号	注入材	シリカゼン	単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1104号	注入管	L=12.5m用	単位	組	数量	1	単価	41,700
						1		41,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入管		L=12.5m用		1	41,700	41,700		
			本	1	41,700	41,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41,700		
						41,700		
単価						41,700		
						41,700	円／組	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1105号	コーキング剤	コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>	単位	本	数量	1	単価	630
						1		630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>		1	630	630		
			本	1	630	630		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						630		
単価						630		
						630	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1106号	コーキングウエス		単位	k g	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキングウエス				1	300	300		
			k g	1	300	300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						300		
単価						300		
						300	円／k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1107号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	5,520
	耐圧デリバリーホース	φ12*1.5m ホールバルブ付	単位	本				1	5,520
								1	5,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付		1	5,520	5,520			
			本	1	5,520	5,520			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					5,520			
						5,520			
	単価					5,520			
						5,520		円／本	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1108号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.9	16.3	161		
				9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型	台・日	1	17,000	17,000		
				1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1109号	ドリルジャンボ運転	27°-ム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1110号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1111号	注入材	シリカジーン	単位	k g	数量	1	1	単価	680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	注入材	シリカジーン		1	680	680			680
			k g	1	680	680			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					680			
	単価					680			
						680			円 / k g

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1112号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1113号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	264	16.3	4,303	
				264	17.54	4,630	
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		97	
			式	1		70	
計						238,200	
						238,500	
単価						238,200	
						238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1114号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1115号	注入材	シリカジソ	単位	k g	数量	1	単価	680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	注入材	シリカジソ			1	680	680	
			k g		1	680	680	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						680	
	単価						680	
							680	円／k g



## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1116号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	9.9	16.3	161	
				9.9	17.54	173	
注入ポンプ賃料		流量計一体型	台・日	1	17,000	17,000	
				1	17,000	17,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
				1		7	
計						17,170	
						17,180	
単価						17,170	
						17,180	円／日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1117号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	264	16.3	4,303	
				264	17.54	4,630	
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		97	
			式	1		70	
計						238,200	
						238,500	
単価						238,200	
						238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1118号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1119号	注入材	シリカジーン	単位	k g	数量	1	1	単価	680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	注入材	シリカジーン		1	680		680		
			k g	1	680		680		
	諸雑費（まるめ）			1			0		
			式	1			0		
	計						680		
							680		
	単価						680		
							680	円 / k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1120号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.9	16.3	161		
				9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型	台・日	1	17,000	17,000		
				1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1121号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
単価							238,500	
							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1122号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1123号	注入材	シリカジーン	単位	k g	数量	1	単価	680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材	シリカジーン		1	680	680		680
			k g	1	680	680		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					680		
	単価					680		
						680	円 / k g	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1124号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1125号	ドリルジャンボ運転	27' -ム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				264	16.3	4,303	1	238,500
			k w H	264	17.54	4,630		
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		97		
			式	1		70		
計						238,200		
単価						238,500		
						238,200		
						238,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1126号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1127号	注入材	シリカジーン	単位	k g	数量	1	1	単価	680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	注入材	シリカジーン		1	680	680			680
			k g	1	680	680			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					680			
	単価					680			
						680		円 / k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1128号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1129号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1130号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1131号	注入材	シリカジーン	単位	k g	数量	1	1	単価	680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	注入材	シリカジーン		1	680	680			680
			k g	1	680	680			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					680			
						680			
	単価					680			
						680			円／k g



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1132号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1133号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	264	16.3	4,303	
				264	17.54	4,630	
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		97	
			式	1		70	
計						238,200	
						238,500	
単価						238,200	
						238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1134号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1135号	親子ビット	φ100	単位	個	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親子ビット		φ100		1	108,000	108,000		
			個	1	108,000	108,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						108,000		
						108,000		
単価						108,000		
						108,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1136号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1138号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1139号	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	単位	本	数量	1	75,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管(先頭管)	φ76.3×5.2mm L=3.55m STK400		1	25,500	25,500	
			本	1	25,500	25,500	
	鋼管(中間管)	φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400		2	16,100	32,200	
			本	2	16,100	32,200	
	鋼管(端末管)	φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400		1	17,800	17,800	
			本	1	17,800	17,800	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					75,500	
						75,500	
	単価					75,500	
						75,500	円/本

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1140号	ユニットビット	UB-90	単位	個	数量	1	単価	26,300
						1		26,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ユニットビット		UB-90		1	26,300	26,300		
			個	1	26,300	26,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,300		
						26,300		
単価						26,300		
						26,300	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1141号	ビットアダプター	AD-90	単位	個	数量	1	単価	157,500
						1		157,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビットアダプター		AD-90		1	157,500	157,500		
			個	1	157,500	157,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						157,500		
						157,500		
単価						157,500		
						157,500	円／個	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1142号	ロッド	L=4000	単位	本	数量	1	単価	64,500
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=4000		1	64,500	64,500		
			本	1	64,500	64,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						64,500		
						64,500		
単価						64,500		
						64,500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1143号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1144号	ロッドスリーブ		単位	個	数量	1	単価	10,100
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッドスリーブ		SLS32		1	10,100	10,100		
			個	1	10,100	10,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,100		
						10,100		
単価						10,100		
						10,100	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1145号	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	単位	個	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジャンクスリーブ		(異形スリーブ)		1	31,500	31,500		
			個	1	31,500	31,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						31,500		
						31,500		
単価						31,500		
						31,500	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1146号	ネジプロテクター	PT	単位	個	数量	1	単価	8,830
						1		8,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ネジプロテクター		PT			1	8,830	8,830	
				個	1	8,830	8,830	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							8,830	
							8,830	
単価							8,830	円／個
							8,830	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1147号	セントライザ		単位	組	数量	1	単価	75,000
						1		75,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
セントライザ		小口径用			1	75,000	75,000	
				組	1	75,000	75,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							75,000	
							75,000	
単価							75,000	円／組
							75,000	円／組

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1148号	サブセントラライザ		単位	組	数量	1	1	単価	55,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	サブセントラライザ	小口径用		1	55,000	55,000			
			組	1	55,000	55,000			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					55,000			
						55,000			
	単価					55,000			
						55,000		円／組	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1149号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
単価							238,500	
							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1150号	トラック運転	クレーン装置付き 4t積、2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	11,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		10	120	1,200		
			L	10	104	1,040		
	トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊		1.4	7,550	10,570		
			供用日	1.4	7,550	10,570		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					11,770		
	単価					11,770		
						11,610	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1151号	注入材	シリカゼン	単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1152号	注入管	L=12.5m用	単位	組	数量	1	単価	41,700
						1		41,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入管		L=12.5m用		1	41,700	41,700		
			本	1	41,700	41,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41,700		
						41,700		
単価						41,700		
						41,700	円／組	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1153号	コーキング剤	コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>	単位	本	数量	1	単価	630
						1		630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>		1	630	630		
			本	1	630	630		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						630		
単価						630		
						630	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1154号	コーキングウエス		単位	k g	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキングウエス				1	300	300		
			k g	1	300	300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						300		
単価						300		
						300	円／k g	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1155号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1156号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1157号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1159号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1160号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1161号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1162号	注入材	シリカジソ	単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材	シリカジソ		1	680	680		
			k g	1	680	680		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					680		
	単価					680		
						680	円／k g	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1163号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.9	16.3	161		
				9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型	台・日	1	17,000	17,000		
				1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1164号	親子ビット	φ100	単位	個	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親子ビット		φ100		1	108,000	108,000		
			個	1	108,000	108,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						108,000		
						108,000		
単価						108,000		
						108,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1165号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1167号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200
						1 <td>238,500</td>	238,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			264	16.3	4,303		
		k w H	264	17.54	4,630		
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		97		
		式	1		70		
計					238,200		
					238,500		
単価					238,200		
					238,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1168号	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	単位	本	数量	1	75,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管(先頭管)	φ76.3×5.2mm L=3.55m STK400		1	25,500	25,500	
			本	1	25,500	25,500	
	鋼管(中間管)	φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400		2	16,100	32,200	
			本	2	16,100	32,200	
	鋼管(端末管)	φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400		1	17,800	17,800	
			本	1	17,800	17,800	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					75,500	
						75,500	
	単価					75,500	
						75,500	円/本

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1169号	ユニットビット	UB-90	単位	個	数量	1	単価	26,300
						1		26,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ユニットビット		UB-90		1	26,300	26,300		
			個	1	26,300	26,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,300		
						26,300		
単価						26,300		
						26,300	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1170号	ビットアダプター	AD-90	単位	個	数量	1	単価	157,500
						1		157,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビットアダプター		AD-90		1	157,500	157,500		
			個	1	157,500	157,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						157,500		
						157,500		
単価						157,500		
						157,500	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1171号	ロッド	L=4000	単位	本	数量	1	単価	64,500
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=4000		1	64,500	64,500		
			本	1	64,500	64,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						64,500		
						64,500		
単価						64,500		
						64,500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1172号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1173号	ロッドスリーブ		単位	個	数量	1	単価	10,100
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッドスリーブ		SLS32		1	10,100	10,100		
			個	1	10,100	10,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,100		
						10,100		
単価						10,100		
						10,100	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1174号	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	単位	個	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジャンクスリーブ		(異形スリーブ)		1	31,500	31,500		
			個	1	31,500	31,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						31,500		
						31,500		
単価						31,500		
						31,500	円／個	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1175号	ネジプロテクター	PT	単位	個	数量	1	単価	8,830
						1		8,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ネジプロテクター		PT			1	8,830	8,830	
				個	1	8,830	8,830	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							8,830	
							8,830	
単価							8,830	円／個
							8,830	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1176号	セントライザ		単位	組	数量	1	単価	75,000
						1		75,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
セントライザ		小口径用			1	75,000	75,000	
				組	1	75,000	75,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							75,000	
							75,000	
単価							75,000	円／組
							75,000	

# 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1177号	サブセントラライザ		単位	組	数量	1	単価	55,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	サブセントラライザ	小口径用		1	55,000	55,000		
			組	1	55,000	55,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					55,000		
	単価					55,000		
						55,000	円/組	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1178号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	264	16.3	4,303	
				264	17.54	4,630	
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		97	
			式	1		70	
計						238,200	
						238,500	
単価						238,200	
						238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1179号	トラック運転	クレーン装置付き 4t積、2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	11,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		10	120	1,200		
			L	10	104	1,040		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊		1.4	7,550	10,570		
			供用日	1.4	7,550	10,570		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					11,770		
	単価					11,770		
						11,610	円/日	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1180号	注入材	シリカゼン	単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1181号	注入管	L=12.5m用	単位	組	数量	1	単価	41,700
						1		41,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入管		L=12.5m用		1	41,700	41,700		
			本	1	41,700	41,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41,700		
						41,700		
単価						41,700		
						41,700	円／組	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1182号	コーキング剤	コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>	単位	本	数量	1	単価	630
						1		630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>		1	630	630		
			本	1	630	630		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						630		
単価						630		
						630	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1183号	コーキングウエス		単位	k g	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキングウエス				1	300	300		
			k g	1	300	300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						300		
単価						300		
						300	円／k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1184号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1185号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
単価							238,500	
							238,200	
							238,500	円/日



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1186号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1187号	親子ビット	φ100	単位	個	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親子ビット		φ100		1	108,000	108,000		
			個	1	108,000	108,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						108,000		
						108,000		
単価						108,000		
						108,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1188号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1190号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
単価							238,500	
							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1191号	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	単位	本	数量	1	75,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管(先頭管)	φ76.3×5.2mm L=3.55m STK400		1	25,500	25,500	
			本	1	25,500	25,500	
	鋼管(中間管)	φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400		2	16,100	32,200	
			本	2	16,100	32,200	
	鋼管(端末管)	φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400		1	17,800	17,800	
			本	1	17,800	17,800	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					75,500	
						75,500	
	単価					75,500	
						75,500	円/本

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1192号	ユニットビット	UB-90	単位	個	数量	1	単価	26,300
						1		26,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ユニットビット		UB-90		1	26,300	26,300		
			個	1	26,300	26,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,300		
						26,300		
単価						26,300		
						26,300	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1193号	ビットアダプター	AD-90	単位	個	数量	1	単価	157,500
						1		157,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビットアダプター		AD-90		1	157,500	157,500		
			個	1	157,500	157,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						157,500		
						157,500		
単価						157,500		
						157,500	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1194号	ロッド	L=4000	単位	本	数量	1	単価	64,500
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=4000		1	64,500	64,500		
			本	1	64,500	64,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						64,500		
						64,500		
単価						64,500		
						64,500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1195号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1196号	ロッドスリーブ		単位	個	数量	1	単価	10,100
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッドスリーブ		SLS32		1	10,100	10,100		
			個	1	10,100	10,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,100		
						10,100		
単価						10,100		
						10,100	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1197号	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	単位	個	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジャンクスリーブ		(異形スリーブ)		1	31,500	31,500		
			個	1	31,500	31,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						31,500		
						31,500		
単価						31,500		
						31,500	円／個	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1198号	ネジプロテクター	PT	単位	個	数量	1	単価	8,830
						1		8,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネジプロテクター		PT		1	8,830	8,830		
			個	1	8,830	8,830		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,830		
						8,830		
単価						8,830		
						8,830	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1199号	セントライザ		単位	組	数量	1	単価	75,000
						1		75,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セントライザ		小口径用		1	75,000	75,000		
			組	1	75,000	75,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						75,000		
						75,000		
単価						75,000		
						75,000	円／組	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1201号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
単価							238,500	
							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1202号	トラック運転	クレーン装置付き 4t積、2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	11,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		10	120	1,200		
			L	10	104	1,040		
	トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊		1.4	7,550	10,570		
			供用日	1.4	7,550	10,570		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					11,770		
	単価					11,770		
						11,610	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1203号	注入材	シリカゼン	単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1204号	注入管	L=12.5m用	単位	組	数量	1	単価	41,700
						1		41,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入管		L=12.5m用		1	41,700	41,700		
			本	1	41,700	41,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41,700		
						41,700		
単価						41,700		
						41,700	円／組	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1205号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.9	16.3	161		
				9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型	台・日	1	17,000	17,000		
				1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1207号	トラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	5,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	120	972		
			L	8.1	104	842		4,902
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		1.4	2,900	4,060		
			供用日	1.4	2,900	4,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,032		
						4,902		
単価						5,032		
						4,902	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1208号	親子ビット	φ100	単位	個	数量	1	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	親子ビット	φ100		1	108,000	108,000	
			個	1	108,000	108,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					108,000	
						108,000	
	単価					108,000	
						108,000	円／個

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1209号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200
						1 <td>238,500</td>	238,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			264	16.3	4,303		
		k w H	264	17.54	4,630		
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		97		
		式	1		70		
計					238,200		
					238,500		
単価					238,200		
					238,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1210号	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	単位	本	数量	1	1	80,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管(先頭管)		φ76.3×5.2mm L=3.55m STK400(スリット入り)		1	27,200	27,200		
			本	1	27,200	27,200		
鋼管(中間管)		φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400(スリット入り)		2	17,800	35,600		
			本	2	17,800	35,600		
鋼管(端末管)		φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400(スリット入り)		1	17,800	17,800		
			本	1	17,800	17,800		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						80,600		
						80,600		
単価						80,600		
						80,600		円/本

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1211号	ユニットビット	UB-90	単位	個	数量	1	単価	26,300
						1		26,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ユニットビット		UB-90		1	26,300	26,300		
			個	1	26,300	26,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,300		
						26,300		
単価						26,300		
						26,300	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1212号	ビットアダプター	AD-90	単位	個	数量	1	単価	157,500
						1		157,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビットアダプター		AD-90		1	157,500	157,500		
			個	1	157,500	157,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						157,500		
						157,500		
単価						157,500		
						157,500	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1213号	ロッド	L=4000	単位	本	数量	1	単価	64,500
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=4000		1	64,500	64,500		
			本	1	64,500	64,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						64,500		
						64,500		
単価						64,500		
						64,500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1214号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1215号	ロッドスリーブ		単位	個	数量	1	単価	10,100
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッドスリーブ		SLS32		1	10,100	10,100		
			個	1	10,100	10,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,100		
						10,100		
単価						10,100		
						10,100	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1216号	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	単位	個	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジャンクスリーブ		(異形スリーブ)		1	31,500	31,500		
			個	1	31,500	31,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						31,500		
						31,500		
単価						31,500		
						31,500	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1217号	ネジプロテクター	PT	単位	個	数量	1	単価	8,830
						1		8,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ネジプロテクター		PT			1	8,830	8,830	
				個	1	8,830	8,830	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							8,830	
							8,830	
単価							8,830	円／個
							8,830	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1218号	セントライザ		単位	組	数量	1	単価	75,000
						1		75,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
セントライザ		小口径用			1	75,000	75,000	
				組	1	75,000	75,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							75,000	
							75,000	
単価							75,000	円／組
							75,000	





## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1220号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				264	16.3	4,303	1	238,500
			k w H	264	17.54	4,630		
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		97		
			式	1		70		
計						238,200		
単価						238,500		
						238,200		
						238,500	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1221号	注入材	シリカゼン	単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1222号	注入管	L=12.5m用	単位	組	数量	1	単価	41,700
						1		41,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入管		L=12.5m用		1	41,700	41,700		
			本	1	41,700	41,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41,700		
単価						41,700		
						41,700	円／組	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1223号	コーキング剤	コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>	単位	本	数量	1	単価	630
						1		630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>		1	630	630		
			本	1	630	630		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						630		
						630		
単価						630		
						630	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1224号	コーキングウエス		単位	k g	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキングウエス				1	300	300		
			k g	1	300	300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						300		
						300		
単価						300		
						300	円／k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1225号	ミキシングユニット		単位	個	数量	1	1	単価	2,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ミキシングユニット			1	2,550	2,550			
			個	1	2,550	2,550			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					2,550			
						2,550			
	単価					2,550			
						2,550		円／個	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1226号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1227号	ドリルジャンボ運転	27' -ム	単位	日	数量	1	238,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				264	16.3	4,303	
			k w H	264	17.54	4,630	
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		97	
			式	1		70	
計						238,200	
						238,500	
単価						238,200	
						238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1228号	親子ビット	φ100	単位	個	数量	1	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	親子ビット	φ100		1	108,000	108,000	
			個	1	108,000	108,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					108,000	
						108,000	
	単価					108,000	
						108,000	円／個

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1229号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1230号	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	単位	本	数量	1	1	80,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管(先頭管)		φ76.3×5.2mm L=3.55m STK400(スリット入り)		1	27,200	27,200		
			本	1	27,200	27,200		
鋼管(中間管)		φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400(スリット入り)		2	17,800	35,600		
			本	2	17,800	35,600		
鋼管(端末管)		φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400(スリット入り)		1	17,800	17,800		
			本	1	17,800	17,800		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						80,600		
						80,600		
単価						80,600		
						80,600	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1231号	ユニットビット	UB-90	単位	個	数量	1	単価	26,300
						1		26,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ユニットビット		UB-90		1	26,300	26,300		
			個	1	26,300	26,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,300		
						26,300		
単価						26,300		
						26,300	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1232号	ビットアダプター	AD-90	単位	個	数量	1	単価	157,500
						1		157,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビットアダプター		AD-90		1	157,500	157,500		
			個	1	157,500	157,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						157,500		
						157,500		
単価						157,500		
						157,500	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1233号	ロッド	L=4000	単位	本	数量	1	単価	64,500
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=4000		1	64,500	64,500		
			本	1	64,500	64,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						64,500		
						64,500		
単価						64,500		
						64,500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1234号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1235号	ロッドスリーブ		単位	個	数量	1	単価	10,100
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッドスリーブ		SLS32		1	10,100	10,100		
			個	1	10,100	10,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,100		
						10,100		
単価						10,100		
						10,100	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1236号	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	単位	個	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジャンクスリーブ		(異形スリーブ)		1	31,500	31,500		
			個	1	31,500	31,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						31,500		
						31,500		
単価						31,500		
						31,500	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1237号	ネジプロテクター	PT	単位	個	数量	1	単価	8,830
						1		8,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ネジプロテクター		PT			1	8,830	8,830	
				個	1	8,830	8,830	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							8,830	
							8,830	
単価							8,830	円／個
							8,830	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1238号	セントライザ		単位	組	数量	1	単価	75,000
						1		75,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
セントライザ		小口径用			1	75,000	75,000	
				組	1	75,000	75,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							75,000	
							75,000	
単価							75,000	円／組
							75,000	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1240号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
単価							238,500	
							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1241号	注入材	シリカゼン	単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1242号	注入管	L=12.5m用	単位	組	数量	1	単価	41,700
						1		41,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入管		L=12.5m用		1	41,700	41,700		
			本	1	41,700	41,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41,700		
						41,700		
単価						41,700		
						41,700	円／組	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1243号	コーキング剤	コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>	単位	本	数量	1	単価	630
						1		630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>		1	630	630		
			本	1	630	630		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						630		
単価						630		
						630	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1244号	コーキングウエス		単位	k g	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキングウエス				1	300	300		
			k g	1	300	300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						300		
単価						300		
						300	円／k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1245号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				9.9	16.3	161		
			k w H	9.9	17.54	173		
注入ポンプ賃料		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			台・日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		7		
計						17,170		
						17,180		
単価						17,170		
						17,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1246号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		264	16.3	4,303	
					264	17.54	4,630	
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		97	
				式	1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-1247号	親子ビット	φ100	単位	個	数量	1	単価 108,000
						1	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
親子ビット		φ100		1	108,000	108,000	
			個	1	108,000	108,000	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						108,000	
単価						108,000	
						108,000	円／個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0
単-1248号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価 50,800
						1	50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800	
			本	1	50,800	50,800	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						50,800	
単価						50,800	
						50,800	円／本

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1249号	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	単位	個	数量	1	31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)		1	31,500	31,500	
			個	1	31,500	31,500	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					31,500	
	単価					31,500	
						31,500	円／個

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1250号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1251号	鋼管	φ76.3 長さL=12.82m	単位	本	数量	1	80,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管(先頭管)	φ76.3×5.2mm L=3.55m STK400(スリット入り)		1	27,200	27,200	
			本	1	27,200	27,200	
	鋼管(中間管)	φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400(スリット入り)		2	17,800	35,600	
			本	2	17,800	35,600	
	鋼管(端末管)	φ76.3×5.2mm L=3.1m STK400(スリット入り)		1	17,800	17,800	
			本	1	17,800	17,800	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					80,600	
						80,600	
	単価					80,600	
						80,600	円/本

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1252号	ユニットビット	UB-90	単位	個	数量	1	単価	26,300
						1		26,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ユニットビット		UB-90		1	26,300	26,300		
			個	1	26,300	26,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,300		
						26,300		
単価						26,300		
						26,300	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1253号	ビットアダプター	AD-90	単位	個	数量	1	単価	157,500
						1		157,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビットアダプター		AD-90		1	157,500	157,500		
			個	1	157,500	157,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						157,500		
						157,500		
単価						157,500		
						157,500	円／個	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1254号	ロッド	L=4000	単位	本	数量	1	単価	64,500
						1		64,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=4000		1	64,500	64,500		
			本	1	64,500	64,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						64,500		
						64,500		
単価						64,500		
						64,500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1255号	ロッド	L=3050	単位	本	数量	1	単価	50,800
						1		50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッド		L=3050		1	50,800	50,800		
			本	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,800		
						50,800		
単価						50,800		
						50,800	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1256号	ロッドスリーブ		単位	個	数量	1	単価	10,100
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロッドスリーブ		SLS32		1	10,100	10,100		
			個	1	10,100	10,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,100		
						10,100		
単価						10,100		
						10,100	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1257号	ジャンクスリーブ	(異形スリーブ)	単位	個	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジャンクスリーブ		(異形スリーブ)		1	31,500	31,500		
			個	1	31,500	31,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						31,500		
						31,500		
単価						31,500		
						31,500	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1258号	ネジプロテクター	PT	単位	個	数量	1	単価	8,830
						1		8,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ネジプロテクター		PT			1	8,830	8,830	
				個	1	8,830	8,830	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							8,830	
							8,830	
単価							8,830	円／個
							8,830	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1259号	セントライザ		単位	組	数量	1	単価	75,000
						1		75,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
セントライザ		小口径用			1	75,000	75,000	
				組	1	75,000	75,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							75,000	
							75,000	
単価							75,000	円／組
							75,000	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1260号	サブセントラライザ	単位	組	数量	単価	金額	単価	55,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	サブセントラライザ	小口径用		1	55,000	55,000		
			組	1	55,000	55,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					55,000		
						55,000		
	単価					55,000		
						55,000	円／組	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1261号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1262号	注入材	シリカゼン	単位	k g	数量	1	単価	680
						1		680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		シリカゼン		1	680	680		
			k g	1	680	680		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						680		
						680		
単価						680		
						680	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1263号	注入管	L=12.5m用	単位	組	数量	1	単価	41,700
						1		41,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入管		L=12.5m用		1	41,700	41,700		
			本	1	41,700	41,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						41,700		
						41,700		
単価						41,700		
						41,700	円／組	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1264号	コーキング剤	コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>	単位	本	数量	1	単価	630
						1		630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング剤		コーキング <sup>®</sup> チューブ <sup>®</sup>		1	630	630		
			本	1	630	630		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						630		
単価						630		
						630	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1265号	コーキングウエス		単位	k g	数量	1	単価	300
						1		300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキングウエス				1	300	300		
			k g	1	300	300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						300		
単価						300		
						300	円／k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1266号	注入機運転	流量計一体型	単位	日	数量	1	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	9.9	16.3	161	
				9.9	17.54	173	
注入ポンプ賃料		流量計一体型	台・日	1	17,000	17,000	
				1	17,000	17,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
				1		7	
計						17,170	
						17,180	
単価						17,170	
						17,180	円／日



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1267号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	日	数量	1	238,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					264	16.3	4,303	
			k w H		264	17.54	4,630	
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		97	
			式		1		70	
計							238,200	
							238,500	
単価							238,200	
							238,500	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1268号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	20,610
					1	20,610
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		0.36	10,200	3,672	
		t	0.36	10,200	3,672	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0.8	3,600	2,880	
		m 3	0.8	3,600	2,880	
コンクリート用骨材 砕石	1 5 ~ 5 mm		0.47	3,500	1,645	
		m 3	0.47	3,500	1,645	
急結剤	吹付コンクリート用 C×7~9・10~12%		32.4	350	11,340	
		k g	32.4	350	11,340	
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1~0.3(標準配合0.1%)		0.36	2,970	1,069	
		k g	0.36	2,970	1,069	
諸雑費 (まるめ)			1		4	
		式	1		4	
計					20,610	
					20,610	
単価					20,610	
					20,610	円/m 3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1269号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	単位	時間	数量	1	単価	45,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	80	16.3	1,304		
				80	17.54	1,403		44,210
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型（第1次）8~22m3/h級 7m級		1	43,700	43,700		
			時間	1	42,800	42,800		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		7		
計						45,010		
						44,210		
単価						45,010		
						44,210	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1270号	集塵機運転		単位	日	数量	1	1	単価	179,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気式集塵機	定格風量2000m <sup>3</sup> /min級		1	179,800		179,800		WYB02230
			日	1	180,400		180,400		単-1448号
	諸雑費（まるめ）			1			0		
			式	1			0		
	計						179,800		
							180,400		
	単価						179,800		
							180,400		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1271号	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	単位	時間	数量	1	単価	4,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		13	120	1,560		
			L	13	104	1,352		
	アジテータトラック（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					4,540		
						4,332		
	単価					4,540		
						4,332	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1272号	吹付プラント設備運転	単位	時間	数量	1	単価	29,380	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				17	16.3		277	
		k w H		17	17.54		298	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2.5 m <sup>3</sup> /h		1	29,100		29,100	
		時間		1	29,100		29,100	
諸雑費 (まるめ)				1			3	
		式		1			2	
計							29,380	
							29,400	
単価							29,380	
							29,400	円/時間

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1273号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,218		
						8,218		
単価						8,218		
						8,218	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1274号	骨材ホッパ損料	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1275号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	20,610		
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	
				t	0.36	10,200	3,672	
	コンクリート用骨材 砂	洗い	荒目	m 3	0.8	3,600	2,880	
				m 3	0.8	3,600	2,880	
	コンクリート用骨材 砕石	15	5mm	m 3	0.47	3,500	1,645	
				m 3	0.47	3,500	1,645	
	急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	k g	32.4	350	11,340	
				k g	32.4	350	11,340	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	k g	0.36	2,970	1,069	
				k g	0.36	2,970	1,069	
	諸雑費（まるめ）				1		4	
				式	1		4	
	計						20,610	
							20,610	
	単価						20,610	
							20,610	円/m 3



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1276号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	単位	日	数量	1	221,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	368	16.3	5,998	
				368	17.54	6,454	
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8~22m3/h級 7m級		1.4	154,000	215,600	
			供用日	1.4	151,000	211,400	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		46	
計						221,600	
						217,900	
単価						221,600	
						217,900	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1277号	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	単位	日	数量	1	24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		61	120	7,320	
			L	61	104	6,344	
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4. 4 m 3		1.4	12,200	17,080	
			供用日	1.4	12,200	17,080	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		6	
	計					24,400	
	単価					23,430	
						24,400	
						23,430	円/日



## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1279号	セメントサイロ損料	30t移動型	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			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8,218			
						8,218			
単価						8,218			
						8,218	円／日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1280号	骨材ホッパー損料	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		
骨材ホッパー		15m3×3		1.4	10,600	14,840			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						14,840			
						14,840			
単価						14,840			
						14,840	円／日		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1281号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
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	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1282号	骨材ホッパ損料	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1283号	吹付コンクリート	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	20,610			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	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	洗い	荒目	m <sup>3</sup>	0.8	3,600	2,880		
	コンクリート用骨材 砕石	15	5mm	m <sup>3</sup>	0.47	3,500	1,645		
	急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	kg	32.4	350	11,340		
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg	0.36	2,970	1,069		
	諸雑費（まるめ）			式	1		4		
	計						20,610		
	単価						20,610		
							20,610	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1284号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	単位	日	数量	1	221,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	368	16.3	5,998	1	217,900
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]	排ガス対策型 (第1次) 8~22m3/h級 7m級	供用日	1.4	154,000	215,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1	151,000	211,400		
計					2		
					46		
					221,600		
単価					217,900		
					221,600		
					217,900	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1285号	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	単位	日	数量	1	24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		61	120	7,320	
			L	61	104	6,344	
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		1.4	12,200	17,080	
			供用日	1.4	12,200	17,080	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		6	
	計					24,400	
	単価					23,430	
						24,400	
						23,430	円/日



## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1286号	セメントサイロ損料	30t移動型	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			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8,218			
						8,218			
単価						8,218			
						8,218	円/日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1287号	骨材ホッパ損料	15m3×3	単位	日	数量	1		単価	14,840
						1			14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						14,840			
						14,840			
単価						14,840			
						14,840	円/日		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1288号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
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	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1289号	骨材ホッパ損料	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円／日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1290号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,218		
						8,218		
単価						8,218		
						8,218	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1291号	骨材ホッパ損料	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1292号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,218		
						8,218		
単価						8,218		
						8,218	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1293号	骨材ホッパ損料	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円／日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1294号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
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	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1295号	骨材ホッパ損料	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1296号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	20,610		
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	洗い	荒目	m 3	0.8	3,600	2,880	
	コンクリート用骨材 砕石	1 5 ~ 5 mm		m 3	0.47	3,500	1,645	
	急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	k g	32.4	350	11,340	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	k g	0.36	2,970	1,069	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
	計						20,610	
	単価						20,610	円/m 3
							20,610	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1297号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	単位	日	数量	1	221,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					368	16.3	5,998
			k w H		368	17.54	6,454
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8~22m3/h級 7m級			1.4	154,000	215,600
			供用日		1.4	151,000	211,400
諸雑費 (まるめ)					1		2
			式		1		46
計							221,600
							217,900
単価							221,600
							217,900 円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1298号	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	単位	日	数量	1	単価	24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		61	120	7,320		
			L	61	104	6,344		23,430
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		1.4	12,200	17,080		
			供用日	1.4	12,200	17,080		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		6		
	計					24,400		
	単価					23,430		
							円/日	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1299号	集塵機運転		単位	日	数量	1	単価	179,800
						1		180,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気式集塵機		定格風量2000m <sup>3</sup> /min級		1	179,800	179,800	WYB02276	
			日	1	180,400	180,400	単-1448号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						179,800		
						180,400		
単価						179,800		
						180,400	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1300号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,218		
						8,218		
単価						8,218		
						8,218	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1301号	骨材ホップ損料	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	
骨材ホップ		1 5 m 3 × 3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1302号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		3 0 t 移動型		1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,218		
						8,218		
単価						8,218		
						8,218	円／日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1303号	骨材ホッパ損料	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		1 5 m 3 × 3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1304号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		3 0 t 移動型		1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,218		
						8,218		
単価						8,218		
						8,218	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1305号	骨材ホップ損料	15m3×3	単位	日	数量	1	14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	骨材ホップ	1 5 m 3 × 3		1.4	10,600	14,840	
			供用日	1.4	10,600	14,840	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					14,840	
	単価					14,840	
						14,840	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1306号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	20,610		
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	洗い	荒目	m 3	0.8	3,600	2,880	
	コンクリート用骨材 砕石	15	5mm	m 3	0.47	3,500	1,645	
	急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	k g	32.4	350	11,340	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	k g	0.36	2,970	1,069	
	諸雑費（まるめ）			式	1		4	
	計						20,610	
	単価						20,610	円/m 3
							20,610	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1307号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	単位	日	数量	1	221,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			368		16.3	5,998	
		k w H	368		17.54	6,454	
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]	排ガス対策型 (第1次) 8~22m3/h級 7m級		1.4		154,000	215,600	
		供用日	1.4		151,000	211,400	
諸雑費 (まるめ)			1			2	
		式	1			46	
計						221,600	
						217,900	
単価						221,600	
						217,900	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1308号	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	単位	日	数量	1	24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		61	120	7,320	
			L	61	104	6,344	
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4. 4 m 3		1.4	12,200	17,080	
			供用日	1.4	12,200	17,080	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		6	
	計					24,400	
	単価					23,430	
						24,400	
						23,430	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1309号	吹付プラント設備運転	単位	日	数量	1	単価	39,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				24	16.3	391	
		k w H		24	17.54	420	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2.5 m <sup>3</sup> /h			1.4	27,800	38,920	
		供用日		1.4	27,800	38,920	
諸雑費 (まるめ)				1		9	
		式		1		0	
計						39,320	
						39,340	
単価						39,320	
						39,340	円/日



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1310号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
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	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1311号	骨材ホッパ損料	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1312号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	20,610
					1	20,610
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		0.36	10,200	3,672	
		t	0.36	10,200	3,672	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0.8	3,600	2,880	
		m 3	0.8	3,600	2,880	
コンクリート用骨材 砕石	1 5 ~ 5 mm		0.47	3,500	1,645	
		m 3	0.47	3,500	1,645	
急結剤	吹付コンクリート用 C×7~9・10~12%		32.4	350	11,340	
		k g	32.4	350	11,340	
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1~0.3(標準配合0.1%)		0.36	2,970	1,069	
		k g	0.36	2,970	1,069	
諸雑費 (まるめ)			1		4	
		式	1		4	
計					20,610	
					20,610	
単価					20,610	
					20,610	円/m 3

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1313号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	単位	時間	数量	1	単価	45,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	80	16.3	1,304		
				80	17.54	1,403		44,210
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型（第1次）8~22m3/h級 7m級		1	43,700	43,700		
			時間	1	42,800	42,800		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		7		
計						45,010		
						44,210		
単価						45,010		
						44,210	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1314号	集塵機運転		単位	日	数量	1	179,800
						1	180,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気式集塵機	定格風量2000m <sup>3</sup> /min級		1	179,800	179,800	WYB01000
			日	1	180,400	180,400	単-1448号
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					179,800	
						180,400	
	単価					179,800	
						180,400	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

単-1315号	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	単位	時間	数量	1	単価	4,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		13	120	1,560		
			L	13	104	1,352		4,332
	アジテータトラック（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					4,540		
	単価					4,332		
						4,540		
						4,332	円/時間	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1316号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
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	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1317号	骨材ホッパ損料	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1318号	吹付コンクリート	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	20,610			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	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	洗い	荒目	m <sup>3</sup>	0.8	3,600	2,880		
	コンクリート用骨材 砕石	15	5mm	m <sup>3</sup>	0.47	3,500	1,645		
	急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	kg	32.4	350	11,340		
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg	0.36	2,970	1,069		
	諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
	計						20,610		
	単価						20,610		
							20,610	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1319号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	20,610		
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	洗い	荒目	m 3	0.8	3,600	2,880	
	コンクリート用骨材 砕石	1 5 ~ 5 mm		m 3	0.47	3,500	1,645	
	急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	k g	32.4	350	11,340	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	k g	0.36	2,970	1,069	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
	計						20,610	
	単価						20,610	円/m 3
							20,610	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1320号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体型 排ガス型 8~22m3 7m級	単位	時間	数量	1	単価	45,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	80	16.3	1,304		
				80	17.54	1,403		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型（第1次）8~22m3/h級 7m級		1	43,700	43,700		
			時間	1	42,800	42,800		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		7		
計						45,010		
単価						44,210		
						45,010		
						44,210	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1321号	集塵機運転		単位	日	数量	1	1	単価	179,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電気式集塵機	定格風量2000m <sup>3</sup> /min級		1	179,800		179,800		WYB02365
			日	1	180,400		180,400		単-1448号
	諸雑費（まるめ）			1			0		
			式	1			0		
	計						179,800		
							180,400		
	単価						179,800		
							180,400		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1322号	トラックミキサ運転	黒煙浄化装置付4.4~4.5m3	単位	時間	数量	1	単価	4,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		13	120	1,560		
			L	13	104	1,352		
	アジテータトラック（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					4,540		
						4,332		
	単価					4,540		
						4,332	円/時間	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1323号	セメントサイロ損料	30t移動型	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,218		
						8,218		
単価						8,218		
						8,218	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1324号	骨材ホッパ損料	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1325号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	20,610		
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	洗い	荒目	m 3	0.8	3,600	2,880	
	コンクリート用骨材 砕石	1 5 ~ 5 mm		m 3	0.47	3,500	1,645	
	急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	k g	32.4	350	11,340	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	k g	0.36	2,970	1,069	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
	計						20,610	
	単価						20,610	円/m 3
							20,610	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1326号	コンクリートポール（電力仕様）	10m末口19cm 3.4KN	単位	本	数量	1	単価	16,780
						1		16,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポール（電力仕様）		10m末口19cm 3.4KN		0.45	37,300	16,785		
			本	0.45	37,500	16,875		
計						16,785		
						16,875		
単価						16,780		
						16,870	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1327号	軽腕金LGA（電力規格品）	1.8テ（高圧3線引通・総捨出）	単位	本	数量	1	単価	1,093
						1		1,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金LGA（電力規格品）		1.8テ（高圧3線引通・総捨出）		0.45	2,430	1,093		
			本	0.45	2,430	1,093		
計						1,093		
						1,093		
単価						1,093		
						1,093	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1328号	軽腕金LGA（電力規格品）	0.9テ（高圧2線引通・引留）	単位	本	数量	1	単価	612
						1		612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金LGA（電力規格品）		0.9テ（低圧2線引通・引留）		0.45	1,360	612		
			本	0.45	1,360	612		
計						612		
単価						612	円／本	
						612		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1329号	配電線用架線金具（丸型アームタイ）	2.3×25×945（mm）	単位	本	数量	1	単価	292
						1		292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（丸型アームタイ）		2.3×25×945（mm）		0.45	650	292		
			本	0.45	650	292		
計						292		
単価						292	円／本	
						292		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1330号	配電線用架線金具（Uボルト）	13×220（mm）	単位	個	数量	1	単価	369
						1		369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（Uボルト）		13×220mm		0.45	822	369		
			個	0.45	822	369		
計						369		
単価						369		
						369	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1331号	がいし（配電線用）	高圧耐張がいし 普通形	単位	個	数量	1	単価	868
						1		868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
がいし（配電線用）		高圧耐張がいし 普通形		0.45	1,930	868		
			個	0.45	1,930	868		
計						868		
単価						868		
						868	円／個	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1332号	配電線用架線金具（銅線用引留クランプ）	耐張碍子用 38mm <sup>2</sup>	単位	個	数量	1	単価	760
						1		760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（銅線用引留クランプ）		耐張碍子用 38mm <sup>2</sup>		0.45	1,690	760		
			個	0.45	1,690	760		
計						760		
単価						760		
						760	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1333号	配電線用架線金具（貯蓄形コネクタ）	38mm <sup>2</sup>	単位	個	数量	1	単価	345
						1		345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（蓄力形コネクタ）		38mm <sup>2</sup>		0.6	575	345		
			個	0.6	575	345		
計						345		
単価						345		
						345	円/個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1334号	配電用避雷器	8.4KV 一般型	単位	個	数量	1	単価	6,060
						1		6,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電用避雷器		8.4KV 一般型		0.6	10,100	6,060		
			個	0.6	10,100	6,060		
計						6,060		
						6,060		
単価						6,060	円/個	
						6,060		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1335号	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100	単位	個	数量	1	単価	232
						1		232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
がいし（配電線用）		玉がいし 100×100		0.45	517	232		
			個	0.45	517	232		
計						232		
						232		
単価						232	円/個	
						232		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1336号	がいし（配電線用）	高圧ピンがいし 普通形 大	単位	個	数量	1	単価	486
						1		486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
がいし（配電線用）		高圧ピンがいし 普通形 大		0.45	1,080	486		
			個	0.45	1,080	486		
計						486		
単価						486		
						486	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1337号	亜鉛メッキより線	2種A級 22mm2	単位	k g	数量	1	単価	387
						1		387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亜鉛メッキ鋼より線		2種A級 22mm2		1	387	387		
			k g	1	387	387		
計						387		
単価						387		
						387	円／k g	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1338号	配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 2 2 mm 2	単位	個	数量	1	単価	271
						1		271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（巻付グリップ）		シンプル、玉碍子用 2 2 mm 2		1	271	271		
			個	1	271	271		
計						271		
単価						271		
						271	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1339号	コンクリート根かせ	A型（バンド付）	単位	個	数量	1	単価	1,800
						1		2,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート根かせ		A型（バンド付）		0.45	4,000	1,800		
			個	0.45	4,520	2,034		
計						1,800		
単価						2,034		
						1,800		
						2,034	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1340号	配電線用架線金具（足場ボルト）	C P用	単位	本	数量	1	単価	70
						1		70
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（足場ボルト）		C P用		0.45	156	70		
			本	0.45	156	70		
計						70		
単価						70	円／本	
						70		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1341号	厚鋼電線管	G 7 0	単位	m	数量	1	単価	1,179
						1		1,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 7 0		1	1,179.69	1,179		
			m	1	1,324.8	1,324		
計						1,179		
単価						1,324	円／m	
						1,179		

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1342号	厚鋼電線管	G 2 8	単位	m	数量	1	単価	383
						1		435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 8		1	383.75	383		
			m	1	435.74	435		
計						383		
						435		
単価						383		
						435	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1343号	装柱金具	S F B T - 1 0 (ステンレスベルト)	単位	m	数量	1	単価	67
						1		67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
装柱金具		S F B T - 1 0 (ステンレスベルト)		1	67	67		
			m	1	67	67		
計						67		
						67		
単価						67		
						67	円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1344号	装柱金具	S L S - 1 (ステンレスベルト締付金具)	単位	個	数量	1	単価	109
						1		109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
装柱金具		S L S - 1 (ステンレスベルト締付金具)		1	109	109		
			個	1	109	109		
計						109		
単価						109		
						109	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1345号	高圧架線ポリ絶縁ビニルシースケープル	6 K V ( C V ) 3 8 m m 2 3 心	単位	m	数量	1	単価	1,128
						1		1,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル		6 K V ( C V ) 3 8 m m 2 3 心		0.6	1,881	1,128		
			m	0.6	1,763	1,057		
計						1,128		
単価						1,057		
						1,128	円/m	
						1,057		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1346号	高压引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6. 6KV PDC 38mm2	単位	m	数量	1	単価	327	
						1		307	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高压引下用架橋ポリエチレン絶縁電線		6. 6KV PDC 38mm2		0.6	546	327			
			m	0.6	512	307			
計						327			
						307			
単価						327			
						307	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1347号	600Vビニル絶縁電線	1V 38mm2	単位	m	数量	1	単価	223	
						1		201	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		1V 38mm2		0.6	372	223			
			m	0.6	335	201			
計						223			
						201			
単価						223			
						201	円/m		



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1348号	連続式接地棒	φ10×1500mm	単位	本	数量	1	単価	1,110
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm		1	1,110	1,110		
			本	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110		
						1,110	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1349号	連続式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500	単位	本	数量	1	単価	505
						1		505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 22mm2×500		1	505	505		
			本	1	505	505		
計						505		
単価						505		
						505	円/本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1350号	接地局銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	単位	枚	数量	1	単価	19,800
						1		19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地極銅板		900×900×1.5t 黄銅ロウ付		1	19,800	19,800		
			枚	1	19,800	19,800		
計						19,800		
単価						19,800		
						19,800	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1351号	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ 100A (高圧水切カバー)	単位	個	数量	1	単価	547
						1		547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具		蓄力形コネクタ用 100A (高圧水切カバー)		1	547	547		
			個	1	547	547		
計						547		
単価						547		
						547	円/個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1352号	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ T1 2個用 (高圧分岐カバー)	単位	個	数量	1	単価	376
						1		376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具		蓄力形コネクタ用 T1 2個用 (高圧分岐カバー)		1	376	376		
			個	1	376	376		
計						376		
単価						376		円/個
						376		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1353号	ステーブロック ロッド付き	No1 500×250	単位	個	数量	1	単価	5,230
						1		5,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステーブロック ロッド付き		No. 1 500×250		1	5,230	5,230		
			個	1	5,230	5,230		
計						5,230		
単価						5,230		円/個
						5,230		

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1354号	端末処理材料（CV）JCAA規格	6KV 屋外 38mm <sup>2</sup> 3心	単位	組	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端末処理材料（CV）JCAA規格	6KV 屋外 38mm <sup>2</sup> 3心		1	14,700	14,700		
			組	1	14,700	14,700		
	計					14,700		
						14,700		
	単価					14,700		
						14,700	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1355号	端末処理材料（CV）JCAA規格	6KV 屋内 38mm <sup>2</sup> 3心	単位	組	数量	1	単価	11,200
						1		11,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端末処理材料（CV）JCAA規格	6KV 屋内 38mm <sup>2</sup> 3心		1	11,200	11,200		
			組	1	11,200	11,200		
	計					11,200		
						11,200		
	単価					11,200		
						11,200	円/組	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1356号	キュービクル式高圧受変電設備	C B形受変電用 屋外式 500kVA	単位	供用日	数量	1	単価	5,620
						1		5,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キュービクル式高圧受変電設備		C B形受変電用 屋外式 500kVA		1	5,620	5,620		
			供用日	1	5,620	5,620		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,620		
						5,620		
単価						5,620		
						5,620	円／供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1357号	仮設ボックス	屋外用 400×300×200	単位	面	数量	1	単価	8,580
						1		8,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス		屋外用 400×300×200		0.6	14,300	8,580		
			面	0.6	14,900	8,940		
計						8,580		
						8,940		
単価						8,580		
						8,940	円／面	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-1358号	漏電遮断器	600V 3P 50AF	単位	個	数量	1	3,576
						1	3,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
漏電遮断器		600V 3P 50AF		0.6	5,960	3,576	
			個	0.6	5,960	3,576	
計						3,576	
単価						3,576	円/個
						3,576	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0
単-1359号	漏電遮断器	600V 3P 100AF	単位	個	数量	1	6,900
						1	6,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
漏電遮断器		600V 3P 100AF		0.6	11,500	6,900	
			個	0.6	11,500	6,900	
計						6,900	
単価						6,900	円/個
						6,900	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1360号	丸型アース棒	E-B3 10φ×1000mm	単位	本	数量	1	単価	1,010
						1		1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸形アース棒		E-B3 10φ×1000mm		1	1,010	1,010		
			本	1	1,010	1,010		
計						1,010		
						1,010		
単価						1,010	円/本	
						1,010		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1361号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ×500	単位	本	数量	1	単価	325
						1		325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500		1	325	325		
			本	1	325	325		
計						325		
						325		
単価						325	円/本	
						325		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1362号	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量	1	単価	705
						1		658
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心		0.6	1,175	705		
			m	0.6	1,097	658		
	計					705		
						658		
	単価					705		
						658	円/m	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1363号	低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	80,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス		屋外用 400×300×200	面	1	4,290	4,290		
漏電遮断器		600V 3P 50AF	個	2	1,788	3,576		
漏電遮断器		600V 3P 100AF	個	1	3,450	3,450		
丸形アース棒		E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,010	1,010		
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500	本	1	325	325		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心	m	10	352.5	3,525		
電工			人	3.39	19,000	64,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						80,590		
単価						81,890		
						80,590		
						81,890	円/面	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1364号	高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV（CV）14mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量	1	単価	658
						1		629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル		6KV（CV）14mm <sup>2</sup> 3心		0.6	1,097	658		
			m	0.6	1,049	629		
計						658		
						629		
単価						658		
						629	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1365号	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	単位	個	数量	1	単価	600
						1		600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル用ケーブル支持具		T A 8 5		1	600	600		
			個	1	600	600		
計						600		
						600		
単価						600		
						600	円/個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1366号	一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	単位	個	数量	1	単価	180
						1		180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般用ケーブル受皿		15R ポリエチレン		1	180	180		
			個	1	180	180		
計						180		
						180		
単価						180		
						180	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1367号	アンカーボルト	M10	単位	個	数量	1	単価	52
						1		52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M10		1	52	52		
			個	1	52	52		
計						52		
						52		
単価						52		
						52	円/個	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1368号	坑内配電線路	低圧 VVR 8mm2×3c 労務費なし 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	100	525.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 8mm2 3心		100	83.4	8,340		
			m	100	78.3	7,830		
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5		50	600	30,000		
			個	50	600	30,000		
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン		50	180	9,000		
			個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		
			個	100	52	5,200		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					52,540		
						52,030		
	単価					525.4		
						520.3	円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1369号	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量	1	単価	128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 3心		0.6	214	128		
			m	0.6	203	121		
	計					128		
	単価					121		
						121	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1370号	坑内配電線路	低圧 VVR 5.5mm2×3c 労務費なし 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	100	単価	506.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm2 3心		100	64.2	6,420			
			m	100	60.9	6,090			502.9
	トンネル用ケーブル支持具	TA85		50	600	30,000			
			個	50	600	30,000			
	一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン		50	180	9,000			
			個	50	180	9,000			
	アンカーボルト	M10		100	52	5,200			
			個	100	52	5,200			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					50,620			
						50,290			
	単価					506.2			
						502.9		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1371号	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量	1	1	705
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心		0.6	1,175	705		
			m	0.6	1,097	658		
	計					705		
	単価					658		円/m

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1372号	坑内配電線路	低圧 VVR 38mm2×3c 労務費なし 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	100	794.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm2 3心		100	352.5	35,250		771.1
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	m	100	329.1	32,910		
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	600	30,000		
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	600	30,000		
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M 1 0	個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					79,450		
	単価					77,110		
	単価					794.5		
	単価					771.1	円/m	



## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1373号	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 100mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量	1	単価	1,955
						1		1,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 100mm <sup>2</sup> 3心		0.6	3,259	1,955		
			m	0.6	2,920	1,752		
計						1,955		
						1,752		
単価						1,955		
						1,752	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1374号	一般用ケーブル受皿	25R ポリエチレン	単位	個	数量	1	単価	220
						1		220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般用ケーブル受皿		25R ポリエチレン		1	220	220		
			個	1	220	220		
計						220		
						220		
単価						220		
						220	円/個	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1375号	坑内配線路	低圧 VVR150mm2×3c 労務費なし 4年未満 設置費含む	単位	m	数量	100	100	3,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 150mm2 3心		100	3,006	300,600		WYB00075
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	m	100	2,695	269,500		単-1449号
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	600	30,000		
	一般用ケーブル受皿	2 5 R ポリエチレン		50	220	11,000		
	一般用ケーブル受皿	2 5 R ポリエチレン	個	50	220	11,000		
	アンカーボルト	M 1 0		100	52	5,200		
	アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					346,800		
	計					315,700		
	単価					3,468		
	単価					3,157		円/m

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 07 2018. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-1376号	コンクリートポール（NTT通信）	7m末口19cm 4. 2KN	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	
コンクリートポール（NTT通信）		7m末口19cm 4. 2KN		0.45	27,200	12,240		
			本	0.45	27,200	12,240		
計						12,240		
単価						12,240		
						12,240	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 07 2018. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-1377号	がいし（配電線用）	低圧引留がいし 75×65	単位	個	数量	1	単価	84
						1		84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
がいし（配電線用）		低圧引留がいし 75×65		0.45	187	84		
			個	0.45	187	84		
計						84		
単価						84		
						84	円／個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1378号	配電線用架線金具（低圧ラック）	電力・JR規格品（RL-O）	単位	個	数量	1	単価	84
						1		84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（低圧ラック）		電力・JR規格品（RL-O）		0.45	187	84		
			個	0.45	187	84		
計						84		
単価						84		
						84	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1379号	配電線用架線金具（足場ボルト）	CP用	単位	本	数量	1	単価	70
						1		70
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（足場ボルト）		CP用		0.45	156	70		
			本	0.45	156	70		
計						70		
単価						70		
						70	円／本	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1380号	屋外用ビニル絶縁電線	OW 2 2 mm 2	単位	m	数量	1	単価	129
						1		118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
屋外用ビニル絶縁電線		OW 2 2 mm 2		0.6	216	129		
			m	0.6	197	118		
計						129		
						118		
単価						129		
						118	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1381号	コンクリート根かせ	A型（バンド付）	単位	個	数量	1	単価	1,800
						1		2,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート根かせ		A型（バンド付）		0.45	4,000	1,800		
			個	0.45	4,520	2,034		
計						1,800		
						2,034		
単価						1,800		
						2,034	円/個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1382号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	単位	kg	数量	1	単価	387
						1		387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亜鉛メッキ鋼より線		2種A級 22mm2		1	387	387		
			kg	1	387	387		
計						387		
単価						387		
						387	円/kg	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1383号	配電線用架線金具（巻付ブリップ）	シンプル、玉碍子用 22mm2	単位	個	数量	1	単価	271
						1		271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（巻付ブリップ）		シンプル、玉碍子用 22mm2		1	271	271		
			個	1	271	271		
計						271		
単価						271		
						271	円/個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1384号	ステープブロック ロッド付き	No. 1 500×250	単位	個	数量	1	単価	5,230
						1		5,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステープブロック ロッド付き		No. 1 500×250		1	5,230	5,230		
			個	1	5,230	5,230		
計						5,230		
						5,230		
単価						5,230	円／個	
						5,230		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1385号	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100	単位	個	数量	1	単価	232
						1		232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
がいし（配電線用）		玉がいし 100×100		0.45	517	232		
			個	0.45	517	232		
計						232		
						232		
単価						232	円／個	
						232		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1386号	屋外用ビニル絶縁電線	OW 38mm2	単位	m	数量	1	単価	213	
						1		193	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
屋外用ビニル絶縁電線		OW 38mm2		0.6	356	213			
			m	0.6	322	193			
計						213			
単価						193			
						213			
						193	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1387号	屋外用ビニル絶縁電線	OW 100mm2	単位	m	数量	1	単価	560	
						1		504	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
屋外用ビニル絶縁電線		OW 100mm2		0.6	934	560			
			m	0.6	841	504			
計						560			
単価						504			
						560			
						504	円/m		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1388号	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 14mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量	1	単価	264
						1		248
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 14mm <sup>2</sup> 3心		0.6	440	264		
			m	0.6	414	248		
	計					264		
						248		
	単価					264		
						248	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1389号	坑内配電線路	低圧 VVR 8mm2×3c 設置・撤去 2年未満 設備費含む	単位	m	数量	100	100	3,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 8mm2 3心		100	83.4	8,340		3,082
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	m	100	78.3	7,830		
	トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50	600	30,000		
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	600	30,000		
	一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M 1 0	個	50	180	9,000		
	アンカーボルト	M 1 0	個	100	52	5,200		
	電工			13.2	19,000	250,800		
	電工		人	13.2	19,400	256,080		
	諸雑費（まるめ）			1		60		
	諸雑費（まるめ）		式	1		90		
	計					303,400		
	計					308,200		
	単価					3,034		
	単価					3,082	円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1390号	白熱灯ランプ	500W	単位	個	数量	1	単価	1,056
						1		1,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
白熱灯ランプ		500W		0.6	1,760	1,056		
			個	0.6	1,760	1,056		
計						1,056		
						1,056		
単価						1,056	円／個	
						1,056		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1391号	照明器具（切羽照明用）	リフレクタ投光器 500W	単位	個	数量	1	単価	2,808
						1		2,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具（切羽照明用）		リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付）		0.6	4,680	2,808		
			個	0.6	4,680	2,808		
計						2,808		
						2,808		
単価						2,808	円／個	
						2,808		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1392号	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 2心	単位	m	数量	1	単価	94
						1		90
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm <sup>2</sup> 2心		0.6	158	94		
			m	0.6	150	90		
	計					94		
	単価					90		
						94		
						90	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1393号	坑内照明	トンネル長さ1151~1500m 労務費なし 4年未満 設備費含	単位	m	数量	100	100	単価	4,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	蛍光ランプ（直管形）	FLR-40（ラピッドスタート形）	個	60	290	17,400			
	照明器具（坑内照明）	40W蛍光灯 防湿・防雨型	個	20	8,880	177,600			WYB00064
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV)100mm2 3心	m	100	1,955	195,500			WYB00422
	トンネル用ケーブル支持具	TAS5	個	50	600	30,000			
	一般用ケーブル受皿	25R ポリエチレン	個	50	220	11,000			
	アンカーボルト	M10	個	100	52	5,200			
	アンカーボルト	M8	個	40	43	1,720			
	諸雑費（まるめ）		式	1		80			
	計					438,500			
	単価					4,385			
						4,182		円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1394号	切羽照明	労務費無し 4年未満 設備費含む 921日	単位	個	数量	10	10	18,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯ランプ	500W		80	1,760	140,800		
			個	80	1,760	140,800		
	照明器具) 切羽照明)	リフレクタ投光器 500W		10	2,808	28,080		WYB02401
			個	10	2,808	28,080		単-1451号
	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 3.5mm2 2心		100	156	15,600		WYB02402
			m	100	153	15,300		単-1452号
	諸雑費 (まるめ)			1		20		
			式	1		20		
	計					184,500		
						184,200		
	単価					18,450		
						18,420		円/個

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1395号	切羽照明	設置・撤去 2年未満 設備費含む 289日	単位	個	数量	10	10	14,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯ランプ	500W		30	1,760	52,800		
			個	30	1,760	52,800		
	照明器具（切羽照明用）	リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付）		10	1,404	14,040		
			個	10	1,404	14,040		
	600Vゴムキャブタイヤケーブル（CT）	2PNCT 3.5mm2 2心		100	78	7,800		
			m	100	76.8	7,680		
	電工			3.9	19,000	74,100		
			人	3.9	19,400	75,660		
	諸雑費（まるめ）			1		60		
			式	1		20		
	計					148,800		
						150,200		
	単価					14,880		
						15,020		円/個

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-1396号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	42,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	20,400	20,400		
			人	1	20,800	20,800		41,320
	軽油	1. 2号		69	120	8,280		
			L	69	104	7,176		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊		1. 16	11,500	13,340		
			日	1. 16	11,500	13,340		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		4		
	計					42,020		
						41,320		
	単価					42,020		
						41,320	円/日	





## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1398号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径80mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	1,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	54.4	16.3	886		
				54.4	17.54	954		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径80mm 全揚程30m		1	693	693		
			日	1	729	729		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,579		
						1,683		
単価						1,579		
						1,683	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1399号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径80mm 全揚程20m	単位	日	数量	1	1	1,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電力料			k w H	76.8	16.3	1,251		
				76.8	17.54	1,347		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径80mm 全揚程20m		1	635	635		
			日	1	665	665		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,886		
						2,012		
単価						1,886		
						2,012		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1400号	ダンプトラック 4 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	30,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			1	17,700	17,700		
			人	1	18,000	18,000		
	軽油	1. 2号		34	120	4,080		
			L	34	104	3,536		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1.17	6,960	8,143		
			供用日	1.17	6,960	8,143		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1.17	256	299		
			供用日	1.17	245	286		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		5		
	計					30,230		
						29,970		
	単価					30,230		
						29,970	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1401号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	1	7,198	7,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			0.16	20,400	3,264			
			人	0.16	20,800	3,328			
	軽油	1. 2号		9.2	120	1,104			
			L	9.2	104	956			
	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第1次）山積0.45m3 2.9t吊		1	2,830	2,830			
			時間	1	2,820	2,820			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					7,198			
						7,104			
	単価					7,198			
						7,104		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1402号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	48,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	20,400	20,400		
			人	1	20,800	20,800		46,980
	軽油	1. 2号		98	120	11,760		
			L	98	104	10,192		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊		1.39	11,500	15,985		
			日	1.39	11,500	15,985		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		3		
	計					48,150		
						46,980		
	単価					48,150		
						46,980	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1403号	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,600
						1		45,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	20,400	20,400			
		人	1	20,800	20,800			
軽油	1. 2号		88	120	10,560			
		L	88	104	9,152			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊		1.36	11,500	15,640			
		日	1.36	11,500	15,640			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		8			
計					46,600			
					45,600			
単価					46,600			
					45,600		円/日	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018.09 1.000-00-00-2-0	
単-1404号	準備費（運搬費用積上げ分）	140千円	単位	式	数量	1	単価	140,000
						1		140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用				1		140,000		
			式	1		140,000		
	計					140,000		
						140,000		
	単価					140,000		
						140,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018.09 1.000-00-00-2-0	
単-1405号	準備費（処分費用積上げ分）	1232千円	単位	式	数量	1	単価	1,232,000
						1		1,232,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費				1		1,232,000		
			式	1		1,232,000		
	計					1,232,000		
						1,232,000		
	単価					1,232,000		
						1,232,000	円/式	



## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018.09 1.000-00-00-2-0	
単-1406号	準備費（運搬費用積上げ分）	292千円	単位	式	数量	1	単価	292,000
						1		292,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用				1		292,000		
			式	1		292,000		
	計					292,000		
						292,000		
	単価					292,000		
						292,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018.09 1.000-00-00-2-0	
単-1407号	準備費（処分費用積上げ分）	2574千円	単位	式	数量	1	単価	2,574,000
						1		2,574,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費				1		2,574,000		
			式	1		2,574,000		
	計					2,574,000		
						2,574,000		
	単価					2,574,000		
						2,574,000	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1408号	自動追尾トータルステーション	賃料	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,689,700
						1			1,689,700
						1			1,689,700
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	自動追尾トータルステーション	ソキアNET1AX2			3	383,000	1,149,000		
			月		3	383,000	1,149,000		
	自動整準台 AC電装置含む				3	24,600	73,800		
			月		3	24,600	73,800		
	計測機接続ケーブル				3	7,500	22,500		
			月		3	7,500	22,500		
	シリアルLAN変換装置				3	15,600	46,800		
			月		3	15,600	46,800		
	データ通信カード				3	15,600	46,800		
			月		3	15,600	46,800		
	制御装置格納ボックス	タフブック含む			3	51,600	154,800		
			月		3	51,600	154,800		
	返納整備費				1		196,000		
			式		1		196,000		
	計						1,689,700		
							1,689,700		
	単価						1,689,700		
							1,689,700	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1409号	周辺プログラム	賃料	単位	式	数量	1	単価	605,000
						1		605,000
						1		605,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無停電電源装置			3	7,000	21,000			
		月	3	7,000	21,000			
非常通報装置			3	5,000	15,000			
		月	3	5,000	15,000			
データ解析用パソコン			1	20,000	20,000			
		台・月	1	20,000	20,000			
計測制御基本ソフト			3	50,000	150,000			
		月	3	50,000	150,000			
データ表示出力ソフト			3	50,000	150,000			
		月	3	50,000	150,000			
警報発令ソフトウェア			3	31,000	93,000			
		月	3	31,000	93,000			
データベースソフト			3	31,000	93,000			
		月	3	31,000	93,000			
警報発令装置			3	8,000	24,000			
		月	3	8,000	24,000			
警報発令リレーユニット			3	8,000	24,000			
		月	3	8,000	24,000			
データ通信カード	詰所・事務所		1	15,000	15,000			
		台・月	1	15,000	15,000			
計					605,000			
					605,000			



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1410号	反射プリズム賃料・T S 架台		単位	式	数量	1	単価	703,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トータルステーション設置架台	ガラスハウジング含む		3	51,600	154,800		
			台・月	3	51,600	154,800		
	B S プリズム			3	36,600	109,800		
			個	3	36,600	109,800		
	測点プリズム			12	36,600	439,200		
			個	12	36,600	439,200		
	計					703,800		
						703,800		
	単価					703,800		
						703,800	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1411号	システム設置・撤去、調整費	単位	式	数量	単価	金額	単価	876,400
								913,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現地踏査調査			1		39,100	WYB00588		
		式	1		40,600	単-1454号		
T S 設置調整			1		247,800	WYB00590		
		式	1		258,200	単-1455号		
システム立上調整工			1		371,700	WYB00667		
		式	1		387,300	単-1456号		
システム機器撤去			1		123,900	WYB00669		
		式	1		129,100	単-1457号		
諸雑費（率+まるめ） 12%			1		93,900			
		式	1		97,800			
計					876,400			
					913,000			
単価					876,400			
					913,000	円/式		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1412号	保守費・データ整理		単位	式	数量	1	単価	665,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保守費		システム動作点検		1		196,500		WYB00671
			式	1		205,500		単-1458号
保守費		データ整理		1		469,200		WYB00672
			式	1		487,200		単-1459号
計						665,700		
						692,700		
単価						665,700		
						692,700		円/式

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1413号	傾斜計観測	2孔/回	単位	回	数量	1	単価	60,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	地質調査技師				0.5	45,400	22,700	
			人		0.5	47,400	23,700	
	主任地質調査員				0.5	34,200	17,100	
			人		0.5	35,000	17,500	
	地質調査員				0.5	24,500	12,250	
			人		0.5	24,600	12,300	
	孔内傾斜計				0.5	1,200	600	
			台・日		0.5	1,200	600	
	諸雑費（率+まるめ） 15%				1		7,800	
			式		1		8,020	
	計						60,450	
							62,120	
	単価						60,450	
							62,120	円/回



## 参考資料（2）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1414号	傾斜計資料整理		単位	ヶ月	数量	1	1	単価	46,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	主任地質調査員			1	34,200	34,200			
			人	1	35,000	35,000			
	地質調査員			0.5	24,500	12,250			
			人	0.5	24,600	12,300			
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		460			
			式	1		470			
	計					46,910			
	単価					47,770			
						46,910			
						47,770		円/ヶ月	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1415号	傾斜計自動観測	資材準備	単位	式	数量	1	単価	246,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師			1	53,800	53,800		
			人	1	55,300	55,300		
	技師（A）			2	47,500	95,000		
			人	2	48,700	97,400		
	技師（B）			2.5	39,100	97,750		
			人	2.5	40,600	101,500		
	諸雑費（まるめ）			1		50		
			式	1		0		
	計					246,600		
						254,200		
	単価					246,600		
						254,200	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1416号	傾斜計自動観測	設置	単位	基	数量	1	単価	2,155,000
						1		2,161,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主任技師			1.5	53,800	80,700			
		人	1.5	55,300	82,950			
技師（A）			1.5	47,500	71,250			
		人	1.5	48,700	73,050			
技師（B）			1.5	39,100	58,650			
		人	1.5	40,600	60,900			
i-SENSOR2 LinQ-Tilt LTE			1	350,000	350,000			
		台	1	350,000	350,000			
センサー部 0.5m間隔			5	220,000	1,100,000			
		台	5	220,000	1,100,000			
リードインケーブル			1	58,000	58,000			
		組	1	58,000	58,000			
ケーブル延長分			7	800	5,600			
		m	7	800	5,600			
ジョイントロッド	1.0m		1	32,000	32,000			
		本	1	32,000	32,000			
ロッド	0.5m		5	14,000	70,000			
		本	5	14,000	70,000			
ロッド	2.0m		1	16,000	16,000			
		本	1	16,000	16,000			
孔口固定装置			1	56,000	56,000			
		個	1	56,000	56,000			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1416号	傾斜計自動観測	設置	単位	基	数量	1	単価	2,155,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水エンドキャップ		個	1	48,000	48,000		2,161,000
	RS485用避雷器	信号ライン用	個	1	24,000	24,000		
	RS485用避雷器	DC12V電源ライン用	個	1	24,000	24,000		
	電源AC/DCコンバーター		台	1	29,000	29,000		
	保護箱		箱	1	45,000	45,000		
	AC電源用避雷器		個	1	29,000	29,000		
	接地用避雷器		個	1	12,000	12,000		
	ルーフトップアンテナ		組	1	5,700	5,700		
	USBケーブル	A-ミ=Bハネス 1M	本	1	1,500	1,500		
	i-sensorアプリケーションソフト		組	1	10,000	10,000		
	LTEチップ設定料金		台	1	10,000	10,000		





## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1418号	資料整理		単位	式	数量	1	1	単価	421,200
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	主任技師				3	53,800	161,400		
			人		3	55,300	165,900		
	技師（A）				3	47,500	142,500		
			人		3	48,700	146,100		
	技師（B）				3	39,100	117,300		
			人		3	40,600	121,800		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						421,200		
							433,800		
	単価						421,200		
							433,800	円/式	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1419号	自由断面トンネル掘削機運転	単位	日	数量	1	306,000
					1 <td>307,000</td>	307,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			817	16.3	13,317	
		k w H	817	17.54	14,330	
自由断面トンネル掘削機（N A T M用機械）	電動式 カッタヘッド駆動200～240kW		1.4	209,000	292,600	
		供用日	1.4	209,000	292,600	
諸雑費（まるめ）			1		83	
		式	1		70	
計					306,000	
					307,000	
単価					306,000	
					307,000	円/日





### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1421号	コンクリート吹付機運転	単位	日	数量	1	単価	221,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				370	16.3	6,031	
		k w H		370	17.54	6,489	
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]	排ガス対策型 (第1次) 8~2.2m <sup>3</sup> /h級 7m級			1.4	154,000	215,600	
		供用日		1.4	151,000	211,400	
諸雑費 (まるめ)				1		69	
		式		1		11	
計						221,700	
単価						217,900	
						221,700	
						217,900	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1422号	ホイールローダ運転		単位	日	数量	1	単価	46,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		92	120	11,040		
			L	92	104	9,568		45,130
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		1.4	25,400	35,560		
			供用日	1.4	25,400	35,560		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		2		
計						46,600		
						45,130		
単価						46,600		
						45,130	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1423号	吹付プラント設備運転	単位	日	数量	1	単価	62,370	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				24	16.3		391	
		k w H		24	17.54		420	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力2.5m <sup>3</sup> /h		1.4	27,800		38,920	
		供用日		1.4	27,800		38,920	
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	
骨材ホッパー		1.5m <sup>3</sup> ×3		1.4	10,600		14,840	
		供用日		1.4	10,600		14,840	
諸雑費（まるめ）				1			1	
		式		1			2	
計							62,370	
単価							62,400	
							62,370	
							62,400	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1424号	電気式集塵機	定格風量2000m <sup>3</sup> /min級	単位	日	数量	1	1	単価	106,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料				493	16.3	8,035			
			k w H	493	17.54	8,647			
電気式集塵機		定格風量2000m <sup>3</sup> /min級		1	98,600	98,600			
			日	1	98,600	98,600			
諸雑費（まるめ）				1		65			
			式	1		53			
計						106,700			
						107,300			
単価						106,700			
						107,300		円/日	



### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1426号	ダンプトラック運転	普通	単位	日	数量	1	単価	38,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		78	120	9,360		
			L	78	104	8,112		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積		1.4	19,600	27,440		
			供用日	1.4	19,600	27,440		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	タイヤ(供用日当り)		1.4	1,170	1,638		
			供用日	1.4	1,120	1,568		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		0		
	計					38,440		
						37,120		
	単価					38,440		
						37,120	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1427号	ドリルジャンボ運転	2ブーム	単位	時間	数量	1	単価	40,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				46	16.3	749		
			k w H	46	17.54	806		
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		4		
計						40,950		
						41,010		
単価						40,950		
						41,010	円/時間	



### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1428号	ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	1	単価	4,340
						1		4,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5kN以上附属品含 L=6m		1	4,340	4,340		
			組	1	4,340	4,340		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,340		
						4,340		
単価						4,340	円／本	
						4,340		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1429号	ドライモルタル	ロックボルト用	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドライモルタル		ロックボルト用		1	108,000	108,000		
			m <sup>3</sup>	1	108,000	108,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						108,000		
						108,000		
単価						108,000	円／m <sup>3</sup>	
						108,000		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1430号	モルタル注入機	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	4,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	81.77	16.3	1,332		
				81.77	17.54	1,434		
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						4,632		
						4,734		
単価						4,632		
						4,734	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1431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	2,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		4.2	120	504		
			L	4.2	104	436		
トラック（トンネル工事用）〔普通型〕		2 t 積		1	1,560	1,560		
			時間	1	1,560	1,560		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,064		
						1,996		
単価						2,064		
						1,996	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1432号	トラック（トンネル工事中） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	6,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		5.7	120	684		
			L	5.7	104	592		6,062
トラック（トンネル工事中） [クレーン装置付]		4 t 積級 2. 9 t 吊		1	5,470	5,470		
			時間	1	5,470	5,470		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,154		
						6,062		
単価						6,154		
						6,062	円/時間	

# 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1433号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	35,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		51	120	6,120		
			L	51	104	5,304		
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8m3		1.4	21,000	29,400		
			供用日	1.4	20,900	29,260		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		6		
計						35,520		
単価						34,570		
						35,520		
						34,570	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1434号	大型ブレーカ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			64	120		7,680	
		L		64	104		6,656	
大型ブレーカ（ベアスマシン含む）NATM用機械	排ガス（第1次）油圧式 1300kg級 20t級			1	43,800		43,800	
		日		1	43,800		43,800	
諸雑費（まるめ）				1			0	
		式		1			4	
計							51,480	
							50,460	
単価							51,480	
							50,460	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1435号	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量	1	単価	65,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		79	120	9,480		
			L	79	104	8,216		64,500
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90~100m <sup>3</sup> /h		1.4	40,200	56,280		
			供用日	1.4	40,200	56,280		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		4		
	計					65,760		
	単価					64,500		
						64,500	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1436号	吹付コンクリート	単位	面	数量	1	168,400				
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	168,400	摘要
セメント	普通ポルトランド	バラ		2.941	10,200		29,998			
			t	2.941	10,200		29,998			
コンクリート用骨材 砂	洗い	荒目		6.535	3,600		23,526			
			m <sup>3</sup>	6.535	3,600		23,526			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm			3.839	3,500		13,436			
			m <sup>3</sup>	3.839	3,500		13,436			
急結剤	吹付コンクリート用	C×7～9・10～12%		264.676	350		92,636			
			kg	264.676	350		92,636			
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1～0.3(標準配合0.1%)		2.941	2,970		8,734			
			kg	2.941	2,970		8,734			
諸雑費（まるめ）				1			70			
			式	1			70			
計							168,400			
							168,400			
単価							168,400			
							168,400	円/面		





### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1438号	吹付コンクリート	単位	面	数量	1	238,600
					1 <td>238,600</td>	238,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.676	10,200	37,495	
			3.676	10,200	37,495	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	6.045	3,600	21,762	
			6.045	3,600	21,762	
コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm	m <sup>3</sup>	4.003	3,500	14,010	
			4.003	3,500	14,010	
急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg	441.126	350	154,394	
			441.126	350	154,394	
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	3.676	2,970	10,917	
			3.676	2,970	10,917	
諸雑費（まるめ）			1		22	
		式	1		22	
計					238,600	
					238,600	
単価					238,600	
					238,600	円/面

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1439号	ロックボルト工	耐力176.5kN L=6.0m	単位	面	数量	1	単価	63,400
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		11	4,340	47,740		63,400
			組	11	4,340	47,740		
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.145	108,000	15,660		
			m <sup>3</sup>	0.145	108,000	15,660		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					63,400		
	単価					63,400		
						63,400	円/面	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1440号	吹付コンクリート	単位	面	数量	1	単価	35,470	
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	0.62	10,200	6,324	
	コンクリート用骨材 砂	洗い	荒目	m <sup>3</sup>	1.377	3,600	4,957	
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm		m <sup>3</sup>	0.809	3,500	2,831	
	急結剤	吹付コンクリート用	C×7~9・10~12%	kg	55.76	350	19,516	
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg	0.62	2,970	1,841	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		1	
	計						35,470	
	単価						35,470	円/面
							35,470	



### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1442号	吹付コンクリート	単位	面	数量	1	単価	55,630	
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		0.774	10,200		7,894	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>		1.274	3,600		4,586	
コンクリート用骨材 砕石	1.5～5mm	m <sup>3</sup>		0.843	3,500		2,950	
急結剤	吹付コンクリート用 C×7～9・10～12%	kg		92.934	350		32,526	
粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg		2.582	2,970		7,668	
諸雑費(まるめ)				1			6	
		式		1			6	
計							55,630	
単価							55,630	
							55,630	円/面

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1443号	ロックボルト工	耐力176.5kN L=6.0m	単位	面	数量	1	23,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	耐力176.5kN以上附属品含 L=6m		4	4,340	17,360	
			組	4	4,340	17,360	
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.053	108,000	5,724	
			m <sup>3</sup>	0.053	108,000	5,724	
	諸雑費（まるめ）			1		6	
			式	1		6	
	計					23,090	
	単価					23,090	
						23,090	円/面

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1444号	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量	1	単価	65,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			79	120	9,480		
			L	79	104	8,216		64,500
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90~100m <sup>3</sup> /h			1.4	40,200	56,280		
			供用日	1.4	40,200	56,280		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		4		
計						65,760		
単価						64,500		
						64,500	円/日	



### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1445号	ドリルジャンボ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	238,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				267	16.3		4,352	
		k w H		267	17.54		4,683	
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			48	
		式		1			17	
計							238,200	
単価							238,500	
							238,200	
							238,500	円/日



### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1447号	吹付プラント設備運転	単位	日	数量	1	単価	62,370	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				24	16.3		391	
		k w H		24	17.54		420	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力2.5m <sup>3</sup> /h		1.4	27,800		38,920	
			供用日	1.4	27,800		38,920	
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	
骨材ホッパー		1.5m <sup>3</sup> ×3		1.4	10,600		14,840	
			供用日	1.4	10,600		14,840	
諸雑費（まるめ）				1			1	
			式	1			2	
計							62,370	
単価							62,400	
							62,370	
							62,400	円/日

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1448号	電気式集塵機	定格風量2000m <sup>3</sup> /min級	単位	日	数量	1	179,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				493	16.3	8,035	
			kwh	493	17.54	8,647	
電気式集塵機		定格風量2000m <sup>3</sup> /min級		1	98,600	98,600	
			日	1	98,600	98,600	
吸引式伸縮風管		φ1500×50m		1.4	52,200	73,080	
			供用日	1.4	52,200	73,080	
諸雑費（まるめ）				1		85	
			式	1		73	
計						179,800	
単価						180,400	
						179,800	
						180,400	円/日

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1449号	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 150mm <sup>2</sup> 3心	単位	m	数量	1	単価	3,006
						1		2,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R(SV) 150mm <sup>2</sup> 3心		0.6	5,011	3,006		
			m	0.6	4,493	2,695		
計						3,006		
						2,695		
単価						3,006		
						2,695	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1450号	照明器具（坑内照明）	40W蛍光灯 防湿・防雨型	単位	個	数量	1	単価	8,880
						1		8,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具（坑内照明用）		40W蛍光灯 防湿・防雨型		0.6	14,800	8,880		
			個	0.6	14,800	8,880		
計						8,880		
						8,880		
単価						8,880		
						8,880	円/個	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1451号	照明器具) 切羽照明)	リフレクタ投光器 500W	単位	個	数量	1	単価	2,808
						1		2,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具 (切羽照明用)		リフレクタ投光器 (500W・ガード取付金具付)		0.6	4,680	2,808		
			個	0.6	4,680	2,808		
計						2,808		
単価						2,808		
						2,808	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2018. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1452号	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 3.5mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	156
						1		153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)		2PNCT 3.5mm2 2心		0.6	260	156		
			m	0.6	256	153		
計						156		
単価						153		
						156	円/m	







### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1455号	T S 設置調整		単位	式	数量	1	1	247,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	技師 (B)			2	39,100	78,200		
			人	2	40,600	81,200		
	技師 (C)			2	32,000	64,000		
			人	2	32,700	65,400		
	技術員			4	26,400	105,600		
			人	4	27,900	111,600		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					247,800		
						258,200		
	単価					247,800		
						258,200	円/式	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1456号	システム立上調整工		単位	式	数量	1	1	371,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技師（B）				3	39,100	117,300		
			人	3	40,600	121,800		
技師（C）				3	32,000	96,000		
			人	3	32,700	98,100		
技術員				6	26,400	158,400		
			人	6	27,900	167,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						371,700		
						387,300		
単価						371,700		
						387,300		円/式

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1457号	システム機器撤去		単位	式	数量	1	1	123,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技師（B）				1	39,100	39,100		
			人	1	40,600	40,600		
技師（C）				1	32,000	32,000		
			人	1	32,700	32,700		
技術員				2	26,400	52,800		
			人	2	27,900	55,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						123,900		
						129,100		
単価						123,900		
						129,100		円/式

# 参考資料（3）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1458号	保守費	システム動作点検	単位	式	数量	1	単価	196,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（B）			3	39,100	117,300		
			人	3	40,600	121,800		
	技術員			3	26,400	79,200		
			人	3	27,900	83,700		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					196,500		
						205,500		
	単価					196,500		
						205,500	円/式	

