

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	宮崎220号内海トンネル新設工事
工事地名	宮崎県宮崎市内海地先～宮崎県日南市鶯巣地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	12) 設 計 年 月	令和 6年 2月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389200020	14) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	4,028,673,000
6) 主 工 種	トンネル工事	17) 前請負代金額	4,028,673,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	700日間 自 令和 6年 3月 2日 (当初) 至 令和 8年 1月30日 ( 3回変更) 至 令和 8年 1月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	宮崎	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道220号	22) 処 分 費 等	277,522
		23) 公 告 日	令和 5年10月11日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費	2) 目： 道路更新防災対策事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 改築
-------------------------	----------------------	-----------------	---------------

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				摘要
トンネル(NATM)			1		2,525,214,620				
		式	1		2,485,456,026		1	-39,758,594	
トンネル工(発破工法)			1		1,919,361,230				
		式	1		1,879,005,230		1	-40,356,000	
掘削・支保工 (通常断面-全断面)			1		536,102,000				
		式	1		536,102,000		0	0	
掘削・支保	通常断面 CI 切羽監視 責任者有 鏡吹付工施 工無		25	737,000	18,425,000				単-1号
		m	25	737,000	18,425,000		0	0	
掘削・支保	通常断面 CII-b 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工無		501.6		517,677,000				内-1号
		m	501.6		517,677,000		0	0	
掘削・支保工 (通常断面-上半)			1		295,693,000				
		式	1		295,693,000		0	0	
掘削・支保	通常断面 DI-b 切羽監 視責任者有 鏡吹付工 施工有		180		227,471,000				内-2号
		m	180		227,471,000		0	0	
掘削・支保	通常断面 DIIIa 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有		43.3		68,222,000				内-3号
		m	43.3		68,222,000		0	0	
掘削・支保工 (通常断面-下半)			1		93,012,000				
		式	1		93,012,000		0	0	
掘削・支保	通常断面 DI-b 切羽監 視責任者無 鏡吹付工 施工無		180		73,506,000				内-4号
		m	180		73,506,000		0	0	
掘削・支保	通常断面 DIIIa 切羽 監視責任者無 鏡吹付 工施工無		46.2		19,506,000				内-5号
		m	46.2		19,506,000		0	0	
掘削・支保工 (大断面-上半) (拡幅部)			1		114,445,000				
		式	1		114,445,000		0	0	

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削・支保		大断面 DIIIa-L 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有	m	49.6		104,630,000	0	0	内-6号
				49.6		104,630,000			
掘削・支保		大断面 DIII1-L 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有	m	5	1,963,000	9,815,000	0	0	単-2号
				5		9,815,000			
掘削・支保工 (大断面-下半) (拡幅部)			式	1		36,925,400	0	0	
				1		36,925,400			
掘削・支保		大断面 DIIIa-L 切羽 監視責任者無 鏡吹付 工施工無	m	49.6		31,825,000	0	0	内-7号
				49.6		31,825,000			
掘削・支保		大断面 DIII1-L 切羽 監視責任者無 鏡吹付 工施工無	m	8.2	622,000	5,100,400	0	0	単-3号
				8.2		5,100,400			
支保工(妻部) (拡幅部)			式	1		1,786,000	0	0	
				1		1,786,000			
支保(妻部)		大断面 DIIIa-L	箇所	1	1,786,000	1,786,000	0	0	単-4号
				1		1,786,000			
残土処理工			式	1		352,154,000	0	0	
				1		352,154,000			
土砂等運搬			m3	72,380		352,154,000	0	0	内-8号
				72,380		352,154,000			
覆工コンクリート・防水工 (通常断面)			式	1		411,464,930	1	-40,356,000	
				1		371,108,930			
覆工コンクリート・防水		通常断面 CI 巻厚 30 cm 18-15-40(高炉) C= 270kg/m3以上	m	25	552,000	13,800,000	0	0	単-5号
				25		13,800,000			
覆工コンクリート・防水		通常断面 CII-b 巻厚 30cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	502.4	531,000	266,774,400	-76	-40,356,000	単-6号
				426.4		226,418,400			

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート・防水		通常断面 DI-b 巻厚 30cm 18-15-20(高炉) C=340kg/m3以上	m	180	552,000	99,360,000	0	0	単-7号
				180	552,000	99,360,000			
覆工コンクリート・防水		通常断面 DIIIa 巻厚 35cm 18-15-20(高炉) C=340kg/m3以上	m	48	581,000	27,888,000	0	0	単-8号
				48	581,000	27,888,000			
補強鉄筋		SD345 D16～25	t	20.29	170,000	3,449,300	0	0	単-9号
				20.29	170,000	3,449,300			
補強鉄筋		SD345 D29～32	t	1.13	171,000	193,230	0	0	単-10号
				1.13	171,000	193,230			
覆工コンクリート・防水工 (大断面)(拡幅部)			式	1		77,778,900	0	0	
				1		77,778,900			
覆工コンクリート・防水		大断面 DIIIa-L 巻厚 45cm 18-15-20(高炉) C=340kg/m3以上	m	48.8	1,138,000	55,534,400	0	0	単-11号
				48.8	1,138,000	55,534,400			
覆工コンクリート・防水		大断面 DIII1-L 巻厚 45cm 18-15-20(高炉) C=340kg/m3以上	m	11.5	1,138,000	13,087,000	0	0	単-12号
				11.5	1,138,000	13,087,000			
覆工コンクリート・防水(妻部)		大断面 DIIIa-L 18-15 -20(高炉) C=340kg/m3 以上	箇所	1	964,000	964,000	0	0	単-13号
				1	964,000	964,000			
補強鉄筋		SD345 D16～25	t	43.15	170,000	7,335,500	0	0	単-14号
				43.15	170,000	7,335,500			
型枠(妻部)		大断面 DIIIa-L	m2	40		585,000	0	0	内-9号
				40		585,000			
足場工(妻部)		大断面 DIIIa-L	掛m2	40		273,000	0	0	内-10号
				40		273,000			
トンネル工(非常駐車帯工)				1		157,327,800	0	0	
				1		157,327,800			

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事					( 3 回変更) (個別合意)		事業区分		道路新設・改築	
								工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
掘削・支保工 (大断面-全断面)			式	1		90,956,800		0	0		
				1		90,956,800					
掘削・支保(発破工法)		大断面 CII-L-L 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工無	m	27.2	1,672,000	45,478,400		0	0	単-15号	
				27.2	1,672,000	45,478,400					
掘削・支保(発破工法)		大断面 CII-L-R 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工無	m	27.2	1,672,000	45,478,400		0	0	単-16号	
				27.2	1,672,000	45,478,400					
支保工(妻部)			式	1		4,136,000		0	0		
				1		4,136,000					
支保(妻部)		大断面 CII-L-L	箇所	2	1,034,000	2,068,000		0	0	単-17号	
				2	1,034,000	2,068,000					
支保(妻部)		大断面 CII-L-R	箇所	2	1,034,000	2,068,000		0	0	単-18号	
				2	1,034,000	2,068,000					
覆工コンクリート・防水工			式	1		62,235,000		0	0		
				1		62,235,000					
覆工コンクリート・防水(発破工法)		大断面 CII-L-L 巻厚 40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	26	1,070,000	27,820,000		0	0	単-19号	
				26	1,070,000	27,820,000					
覆工コンクリート・防水(発破工法)		大断面 CII-L-R 巻厚 40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	26	1,070,000	27,820,000		0	0	単-20号	
				26	1,070,000	27,820,000					
覆工コンクリート・防水(妻部)		大断面 CII-L-L 18-1 5-40(高炉) C=270kg/m 3以上	箇所	2	801,000	1,602,000		0	0	単-21号	
				2	801,000	1,602,000					
覆工コンクリート・防水(妻部)		大断面 CII-L-R 18-1 5-40(高炉) C=270kg/m 3以上	箇所	2	801,000	1,602,000		0	0	単-22号	
				2	801,000	1,602,000					
型枠(妻部)		大断面 CII-L	m2	170		2,313,000		0	0	内-11号	
				170		2,313,000					

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場(妻部)	大断面 CII-L	掛m2	170		1,078,000			内-12号	
			170		1,078,000	0	0		
インバート工		式	1		131,552,500				
			1		131,552,500	0	0		
インバート掘削工		式	1		28,181,600				
			1		28,181,600	0	0		
インバート掘削	CII-L-L	m	27.2	97,000	2,638,400			単-23号	
			27.2	97,000	2,638,400	0	0		
インバート掘削	CII-L-R	m	27.2	97,000	2,638,400			単-24号	
			27.2	97,000	2,638,400	0	0		
インバート掘削	DI-b	m	180		12,987,000			内-13号	
			180		12,987,000	0	0		
インバート掘削	DIIIa	m	48.3		3,676,000			内-14号	
			48.3		3,676,000	0	0		
インバート掘削	DIIIa-L	m	49.6	101,000	5,009,600			単-25号	
			49.6	101,000	5,009,600	0	0		
インバート掘削	DIII1-L	m	12.2	101,000	1,232,200			単-26号	
			12.2	101,000	1,232,200	0	0		
残土処理工		式	1		14,889,000				
			1		14,889,000	0	0		
土砂等運搬		m3	3,090		14,889,000			内-15号	
			3,090		14,889,000	0	0		
インバート埋戻工		式	1		6,753,000				
			1		6,753,000	0	0		

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート埋戻	CII-L-L	m	27.2	24,000	652,800	0	0		
			27.2	24,000	652,800				
インバート埋戻	CII-L-R	m	27.2	24,000	652,800	0	0	単-28号	
			27.2	24,000	652,800				
インバート埋戻	DI-b	m	180		3,174,000	0	0	内-16号	
			180		3,174,000				
インバート埋戻	DIIIa	m	48.3		852,000	0	0	内-17号	
			48.3		852,000				
インバート埋戻	DIIIa-L	m	49.6	23,000	1,140,800	0	0	単-29号	
			49.6	23,000	1,140,800				
インバート埋戻	DIII1-L	m	12.2	23,000	280,600	0	0	単-30号	
			12.2	23,000	280,600				
インバート本体工		式	1		81,728,900	0	0		
			1		81,728,900				
インバート	CII-L-L 巻厚 50cm 18-8-40 (高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	m	27.2	266,000	7,235,200	0	0	単-31号	
			27.2	266,000	7,235,200				
インバート	CII-L-R 巻厚 50cm 18-8-40 (高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	m	27.2	266,000	7,235,200	0	0	単-32号	
			27.2	266,000	7,235,200				
インバート	DI-b 巻厚 45cm 18-8-40 (高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	m	180	184,000	33,120,000	0	0	単-33号	
			180	184,000	33,120,000				
インバート	DIIIa 巻厚 50cm 18-8-40 (高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	m	48.3	205,000	9,901,500	0	0	単-34号	
			48.3	205,000	9,901,500				
インバート	DIIIa-L 巻厚 55cm 18-8-40 (高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	m	49.6	292,000	14,483,200	0	0	単-35号	
			49.6	292,000	14,483,200				



# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート		DIII1-L 巻厚 55cm 18 -8-40 (高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下	m	12. 2	292, 000	3, 562, 400	0	0	単-36号
				12. 2	292, 000	3, 562, 400			
補強鉄筋		SD345 D16～25	t	36. 42	170, 000	6, 191, 400	0	0	単-37号
				36. 42	170, 000	6, 191, 400			
坑内付帯工			式	1		16, 608, 160	0	0	
				1		16, 608, 160			
箱抜工			式	1		1, 420, 000	0	0	
				1		1, 420, 000			
箱抜		押しボタン+非常電話	箇所	6		734, 000	0	0	内-18号
				6		734, 000			
箱抜		押しボタン式通報装置	箇所	10		671, 000	0	0	内-19号
				10		671, 000			
箱抜		照明立ち上げ管	箇所	1		15, 000	0	0	内-20号
				1		15, 000			
裏面排水工			式	1		2, 238, 160	0	0	
				1		2, 238, 160			
裏面排水		φ 100	m	91	1, 090	99, 190	0	0	単-38号
				91	1, 090	99, 190			
暗渠排水		φ 30×3条	m	1, 739	1, 230	2, 138, 970	0	0	単-39号
				1, 739	1, 230	2, 138, 970			
地下排水工			式	1		9, 172, 000	0	0	
				1		9, 172, 000			
中央排水		管径 300mm 有孔管 ダブル構造	m	871	10, 000	8, 710, 000	0	0	単-40号
				871	10, 000	8, 710, 000			

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
横断排水	管径 150mm 有孔管 ダブル構造	m	150	3,080	462,000			単-41号
			150	3,080	462,000	0	0	
作業土工		式	1		1,503,000			
			1		1,503,000	0	0	
床掘り(掘削)	硬岩	m3	270		1,254,000			内-21号
			270		1,254,000	0	0	
床掘り	土砂	m3	190		53,000			内-22号
			190		53,000	0	0	
積込(ルース) (破砕片除去)	破砕岩 平均施工幅1m 以上2m未満	m3	270		98,000			内-23号
			270		98,000	0	0	
積込(ルース)	破砕岩 平均施工幅1m 以上2m未満	m3	270		98,000			内-24号
			270		98,000	0	0	
残土処理工		式	1		2,275,000			
			1		2,275,000	0	0	
整地	残土受入れ地での処理	m3	460		59,000			内-25号
			460		59,000	0	0	
土砂等運搬	軟岩	m3	150		683,000			内-26号
			150		683,000	0	0	
土砂等運搬	硬岩	m3	300		1,533,000			内-27号
			300		1,533,000	0	0	
坑門工		式	1		36,919,930			
			1		36,919,930	0	0	
坑口付工 (起点側)		式	1		13,334,000			
			1		13,334,000	0	0	

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑口付			箇所	1		13,334,000	0	0	内-28号
				1		13,334,000			
坑口付工 (終点側)			式	1		6,519,000	0	0	
				1		6,519,000			
坑口付			箇所	1		6,519,000	0	0	内-29号
				1		6,519,000			
作業土工 (起点側)			式	1		1,259,000	0	0	
				1		1,259,000			
床掘り(掘削)		軟岩		150		226,000	0	0	内-30号
				m3		150			
埋戻し				480		826,000	0	0	内-31号
				m3		480			
埋戻し				8		22,000	0	0	内-32号
				m3		8			
積込(ルース) (仮置場)		土砂 土量50,000m3未 満		240		57,000	0	0	内-33号
				m3		240			
土砂等運搬 (仮置場)		軟岩		240		128,000	0	0	内-34号
				m3		240			
作業土工 (終点側)			式	1		791,000	0	0	
				1		791,000			
床掘り(掘削)		軟岩		100		146,000	0	0	内-35号
				m3		100			
埋戻し				300		514,000	0	0	内-36号
				m3		300			

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し			m3	3		8,000	0	0	内-37号
				3		8,000			
積込 (ルース) (仮置場)		土砂 土量50,000m3未 満	m3	160		38,000	0	0	内-38号
				160		38,000			
土砂等運搬 (仮置場)		軟岩	m3	160		85,000	0	0	内-39号
				160		85,000			
坑門本体工 (起点側)			式	1		8,326,060	0	0	
				1		8,326,060			
コンクリート		24-12-25 (20) (高炉)	m3	92		2,760,000	0	0	単-42号
				92		30,000			
鉄筋		SD345 D16～25	t	6.03		994,950	0	0	単-43号
				6.03		165,000			
鉄筋		SD345 D13	t	0.33		55,110	0	0	単-44号
				0.33		167,000			
型枠		一般型枠	m2	120		1,058,000	0	0	内-40号
				120		1,058,000			
型枠		化粧型枠	m2	130		1,831,000	0	0	内-41号
				130		1,831,000			
型枠 (セトル)		大断面	m	1		401,000	0	0	内-42号
				1		401,000			
足場		安全ネット必要	掛m2	250		1,226,000	0	0	内-43号
				250		1,226,000			
坑門本体工 (終点側)			式	1		6,690,870	0	0	
				1		6,690,870			

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート		24-12-25 (20) (高炉)	m3	68	30,000	2,040,000	0	0	単-45号
				68	30,000	2,040,000			
鉄筋		SD345 D29～32	t	0.91	165,000	150,150	0	0	単-46号
				0.91	165,000	150,150			
鉄筋		SD345 D16～25	t	4.82	165,000	795,300	0	0	単-47号
				4.82	165,000	795,300			
鉄筋		SD345 D13	t	0.26	167,000	43,420	0	0	単-48号
				0.26	167,000	43,420			
型枠		一般型枠	m2	100		869,000	0	0	内-44号
				100		869,000			
型枠		化粧型枠	m2	110		1,642,000	0	0	内-45号
				110		1,642,000			
型枠 (セトル)		通常断面	m	1		97,000	0	0	内-46号
				1		97,000			
足場		安全ネット必要	掛m2	210		1,054,000	0	0	内-47号
				210		1,054,000			
掘削補助工			式	1		7,221,000	1	867,000	
				1		8,088,000			
掘削補助工A			式	1		7,221,000	1	867,000	
				1		8,088,000			
小口径長尺鋼管先受工		DIII1-L φ76.3mm L=6.5m 32本/シフト 注入量75kg/本	シフト	1	7,221,000	7,221,000	-1	-7,221,000	単-49号
				0	7,221,000	0			
小口径長尺鋼管先受工		DIII1-L φ76.3mm L=6.5m 32本/シフト 注入量102.7kg/本	シフト	0	0	0	1	8,088,000	単-50号
				1	8,088,000	8,088,000			

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設工			式	1		256, 224, 000	1	-269, 594	
				1		255, 954, 406			
坑口処理工 (起点側)			式	1		839, 000	0	0	
				1		839, 000			
坑口処理			箇所	1		839, 000	0	0	内-48号
				1		839, 000			
トンネル仮設備工			式	1		234, 005, 000	0	0	
				1		234, 005, 000			
トンネル仮設備工			式	1		234, 005, 000	0	0	内-49号
				1		234, 005, 000			
交通管理工			式	1		21, 380, 000	1	-269, 594	
				1		21, 110, 406			
交通誘導警備員			人日	1, 445		21, 380, 000	-1, 445	-21, 380, 000	内-50号
				0		0			
交通誘導警備員			人日	0		0	1, 429	21, 110, 406	内-51号
				1, 429		21, 110, 406			
道路改良			式	1		22, 211, 060	1	37, 558, 710	
				1		59, 769, 770			
道路土工			式	0		0	1	4, 405, 983	
				1		4, 405, 983			
掘削工 (起点側)			式	0		0	1	967, 940	
				1		967, 940			
掘削		土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3未満		0		0	690	226, 941	単-51号
				690		328. 9			

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	トンネル (NATM)			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削		軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	m3	0 370	0 1,764	0 652,680	370	652,680	単-52号
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未 満		m3	0 370	0 238.7	0 88,319	370	88,319
掘削工 (終点側)			式	0 1		0 592,020	1	592,020	
掘削		土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	0 1,800	0 328.9	0 592,020	1,800	592,020	単-54号
法面整形工 (起点側)				式	0 1		0 288,728	1	288,728
法面整形(切土部)		現場制約無 砂質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	0 340	0 849.2	0 288,728	340	288,728	単-55号
法面整形工 (終点側)				式	0 1		0 348,172	1	348,172
法面整形(切土部)		現場制約無 砂質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	0 410	0 849.2	0 348,172	410	348,172	単-56号
残土処理工 (起点側)				式	0 1		0 1,018,479	1	1,018,479
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 690	0 892.1	0 615,549	690	615,549	単-57号
土砂等運搬		軟岩		m3	0 370	0 1,089	0 402,930	370	402,930
残土処理工 (終点側)			式	0 1		0 1,190,644	1	1,190,644	

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 1,820	0 654.2	0 1,190,644			単-59号
							1,820	1,190,644	
法面工			式	1 1		18,997,000 45,907,334			
							1	26,910,334	
植生工 (起点側)			式	1 1		23,000 23,000			
							0	0	
人工張芝		ネット付 幅50～100cm	m2	40 40	575 575	23,000 23,000			単-60号
							0	0	
法面吹付工 (起点側)			式	0 1		0 3,018,008			
							1	3,018,008	
モルタル吹付		高炉セメント 厚5cm	m2	0 34	0 7,804	0 265,336			単-61号
							34	265,336	
コンクリート吹付		高炉セメント 厚10cm	m2	0 338	0 8,144	0 2,752,672			単-62号
							338	2,752,672	
法面吹付工 (終点側)			式	0 1		0 1,864,976			
							1	1,864,976	
コンクリート吹付		高炉セメント 厚10cm	m2	0 229	0 8,144	0 1,864,976			単-63号
							229	1,864,976	
法枠工 (起点側)			式	1 1		1,803,000 3,097,040			
							1	1,294,040	
吹付枠			m2	46 0		1,803,000 0			内-52号
							-46	-1,803,000	
吹付枠			m2	0 94		0 3,097,040			内-53号
							94	3,097,040	



# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法枠工 (終点側)			式	1		3,457,000	1	3,562,273	
				1		7,019,273			
吹付枠				109		3,457,000	-109	-3,457,000	内-54号
		m2	0	0					
吹付枠				0		0	109	3,434,579	内-55号
		m2	109	3,434,579					
現場打軽量吹付枠		W=350 H=150 (枠間隔1.5×1.5m)		0	0	0	180	3,038,400	単-64号
			m2	180		3,038,400			
埋戻しコンクリート		18-8-40 (高炉) W/C指定無し		0		0	10	546,294	内-56号
			m3	10		546,294			
鉄筋挿入工 (起点側)				1		4,896,000	1	16,082,185	
			式	1		20,978,185			
鉄筋挿入		D19×6000 (SD345メッキ付) 削孔長5.8m 削孔が 仮設足場 (単管足場) の場合		35		770,000	-35	-770,000	内-57号
			m	0		0			
鉄筋挿入		D19×5000 (SD345メッキ付) 削孔長4.8m 削孔が 仮設足場 (単管足場) の場合		38		869,000	-38	-869,000	内-58号
			m	0		0			
鉄筋挿入		D19×3000 (SD345メッキ付) 削孔長2.8m 削孔が 仮設足場 (単管足場) の場合		45		1,147,000	-45	-1,147,000	内-59号
			m	0		0			
鉄筋挿入		D19×2000 (SD345メッキ付) 削孔長1.8m 削孔が 仮設足場 (単管足場) の場合		32		941,000	-32	-941,000	内-60号
			m	0		0			

# 設計内訳書

工事名	宮崎２２０号内海トンネル新設工事 ( ３ 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	トンネル(NATM)			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入		D19×6000(SD345メッキ付) ) 削孔長5.8m 削孔がSD工法の場合	m	0 52		0 2,145,927	52	2,145,927	内-61号
鉄筋挿入		D19×5000(SD345メッキ付) ) 削孔長4.8m 削孔がSD工法の場合	m	0 91		0 3,847,196	91	3,847,196	内-62号
鉄筋挿入		D19×3000(SD345メッキ付) ) 削孔長2.8m 削孔がSD工法の場合	m	0 56		0 2,591,571	56	2,591,571	内-63号
鉄筋挿入		D19×2000(SD345メッキ付) ) 削孔長2.8m 削孔がSD工法の場合(頭部キャップ°無)	m	0 45		0 1,965,778	45	1,965,778	内-64号
鉄筋挿入		D19×2000(SD345メッキ付) ) 削孔長1.8m 削孔がSD工法の場合	m	0 40		0 2,059,343	40	2,059,343	内-65号
鉄筋挿入		D19×2000(SD345メッキ付) ) 削孔長1.8m 削孔がSD工法の場合(頭部キャップ°無)	m	0 92		0 4,431,502	92	4,431,502	内-66号
鉄筋挿入(FRPボルト)		φ22×3000 削孔長2.8m 削孔がSD工法の場合(頭部キャップ°無)	m	0 20		0 912,144	20	912,144	内-67号
鉄筋挿入(FRPボルト)		φ22×2000 削孔長1.8m 削孔がSD工法の場合(頭部キャップ°無)	m	0 59		0 3,024,724	59	3,024,724	内-68号
ボーリングマシン移設			回	3 0		154,000 0	-3	-154,000	内-69号
足場(アンカー)			空m3	260 0		1,015,000 0	-260	-1,015,000	内-70号
鉄筋挿入工 (終点側)			式	1 1		8,818,000 9,906,852	1	1,088,852	

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	トンネル (NATM)			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入		D19×4500 (SD345メッキ付) ) 削孔長4.3m 削孔が 仮設足場 (単管足場) の場合	m						内-71号
				258 258		5,295,000 5,295,000	0	0	
鉄筋挿入		D19×2000 (SD345メッキ付) ) 削孔長1.8m 削孔が 仮設足場 (単管足場) の場合	m						内-72号
				38 38		1,097,000 1,097,000	0	0	
鉄筋挿入		D19×2000 (SD345メッキ付) ) 削孔長1.8m 削孔が 仮設足場 (単管足場) の場合 (頭部キャップ 無)	m						内-73号
				0 34		0 923,661	34	923,661	
鉄筋挿入 (FRPボルト)		φ 22×2000 削孔長1.8 m 削孔が仮設足場 (単 管足場) の場合 (頭部キ ャップ 無)	m						内-74号
				0 5		0 165,191	5	165,191	
ボーリングマシン移設			回						内-75号
				4 4		223,000 223,000	0	0	
足場 (アンカー)			空m3						内-76号
				570 570		2,203,000 2,203,000	0	0	
排水構造物工			式						
				1 1		3,214,060 3,214,060	0	0	
作業土工 (起点側)			式						
				1 1		303,060 303,060	0	0	
床掘り (掘削)		軟岩	m3						内-77号
				2 2		2,800 2,800	0	0	
床掘り		土砂	m3						内-78号
				160 160		37,500 37,500	0	0	

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し			m3	140		236,000	0	0	内-79号
				140		236,000			
埋戻し			m3	2		4,990	0	0	内-80号
				2		4,990			
基面整正			m2	17		6,050	0	0	内-81号
				17		6,050			
積込 (ルース) (仮置場)		土砂 土量50,000m3未 満	m3	20		4,820	0	0	内-82号
				20		4,820			
土砂等運搬 (仮置場)		軟岩	m3	20		10,900	0	0	内-83号
				20		10,900			
作業土工 (終点側)			式	1		105,000	0	0	
				1		105,000			
床掘り		土砂	m3	9		72,000	0	0	内-84号
				9		72,000			
埋戻し		土砂	m3	6		28,000	0	0	内-85号
				6		28,000			
基面整正			m2	12		5,000	0	0	内-86号
				12		5,000			
側溝工 (起点側)			式	1		1,140,000	0	0	
				1		1,140,000			
プレキャストU型側溝		900×900 (T-2) [三面水 路]	m	30	38,000	1,140,000	0	0	単-65号
				30		1,140,000			
側溝工 (終点側)			式	1		319,000	0	0	
				1		319,000			

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝	300×300		29	11,000	319,000			単-66号	
		m	29	11,000	319,000	0	0		
管渠工 (起点側)			1		494,000				
		式	1		494,000	0	0		
鉄筋コンクリート台付管			26	19,000	494,000			単-67号	
		m	26	19,000	494,000	0	0		
集水桝・マンホール工 (起点側)			1		853,000				
		式	1		853,000	0	0		
現場打ち集水桝 G1 500×500×700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無		1	104,000	104,000			単-68号	
		箇所	1	104,000	104,000	0	0		
現場打ち集水桝 G 500×500×1850	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無		1	185,000	185,000			単-69号	
		箇所	1	185,000	185,000	0	0		
現場打ち集水桝 S 1100×1100×1100	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無		2	282,000	564,000			単-70号	
		箇所	2	282,000	564,000	0	0		
仮設工			0		0				
		式	1		6,242,393	1	6,242,393		
法面掘削工 (起点側)			0		0				
		式	1		2,152,132	1	2,152,132		
掘削	土砂 高所掘削機作業 法面部		0		0			内-87号	
		m3	250		2,152,132	250	2,152,132		
法面整形工 (起点側)			0		0				
		式	1		504,583	1	504,583		
法面整形(切土)	高所掘削機作業 法面部		0		0			内-88号	
		m2	550		504,583	550	504,583		

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面植生工 (起点側)		式	0 1		0 2, 995, 478	1	2, 995, 478	
植生マット	切土部 多機能フィルター	m2	0 550		0 2, 995, 478	550	2, 995, 478	内-89号
交通管理工		式	0 1		0 590, 200	1	590, 200	
交通誘導警備員		人日	0 40		0 590, 200	40	590, 200	内-90号
直接工事費		式	1 1		2, 547, 425, 680 2, 545, 225, 796	1	-2, 199, 884	
共通仮設費		式	1 1		149, 911, 000 152, 116, 393	1	2, 205, 393	
共通仮設費		式	1 1		10, 815, 000 13, 125, 358	1	2, 310, 358	
運搬費		式	1 1		3, 786, 000 3, 786, 000	0	0	
建設機械運搬費		台	2 2		140, 000 140, 000	0	0	内-91号
重建設機械分解組立輸送費		回	3 3		3, 646, 000 3, 646, 000	0	0	内-92号
準備費		式	0 1		0 2, 346, 003	1	2, 346, 003	
コンクリート取壊し運搬処理		式	0 1		0 62, 087	1	62, 087	内-93号

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
立木伐採費			0		0			内-94号	
		式	1		349,186	1	349,186		
木根等処分費			0		0			内-95号	
		式	1		612,000	1	612,000		
繊維補強モルタル吹付			0		0			内-96号	
		式	1		1,322,730	1	1,322,730		
安全費			1		3,319,000				
		式	1		3,283,355	1	-35,645		
トンネル呼吸用保護具等費用			1		3,319,000			内-97号	
		式	0		0	-1	-3,319,000		
トンネル呼吸用保護具等費用			0		0			内-98号	
		式	1		3,283,355	1	3,283,355		
技術管理費			1		53,000				
		式	1		53,000	0	0		
道路施設基本データ作成費			1		53,000			内-99号	
		式	1		53,000	0	0		
営繕費			1		462,000				
		式	1		462,000	0	0		
火薬庫類			1		462,000			内-100号	
		式	1		462,000	0	0		
現場環境改善費 (率計上)			1		3,195,000				
		式	1		3,195,000	0	0		
共通仮設費 (率計上)			1		139,096,000				
		式	1		138,991,035	1	-104,965		

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 2 0 号内海トンネル新設工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル (NATM)		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費			式	1 1		2, 697, 336, 680 2, 697, 342, 189	1	5, 509	
現場管理費			式	1 1		719, 695, 000 719, 696, 469	1	1, 469	
工事原価			式	1 1		3, 417, 031, 680 3, 417, 038, 658	1	6, 978	
一般管理費等			式	1 1		245, 398, 320 245, 391, 342	1	-6, 978	
工事価格			式	1 1		3, 662, 430, 000 3, 662, 430, 000	0	0	
消費税相当額			式	1 1		366, 243, 000 366, 243, 000	0	0	
工事費計			式	1 1		4, 028, 673, 000 4, 028, 673, 000	0	0	



501. 6m当たり内訳書

掘削・支保

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 C II 全断面 80 L=1. 2km以下 普通(ハﾟﾗ) 有 -0. 83本 無 有 無 一括練混ぜ	m	383. 4	993, 200	380, 792, 880	0	0	WB452010 単一 74号
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		m	118. 2	1, 006, 000	118, 909, 200	0	0	WYB00015 単一 75号
支保構造区分=通常断面； 岩区分=C II；加背区分=								
全断面；設計掘削断面積(m <sup>2</sup> )=80；セメントの種類=普通								
(ハﾟﾗ)；ロックボルト1m当りの本数の増減の有無=有；ロック								
ボルト1m当りの増減本数(実数入力)=-0. 83 本；注入								
急結剤使用の有無=無；切羽監視責任者の有無=有；								
鏡吹付工施工の有無=無；吹付ﾌﾟﾗﾝﾄ設備=一括練混ぜ								
集塵機運転 通常断面 C II 全断面 80 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 ϕ1500含む	m	501. 6	55, 280	27, 728, 448	0	0	WYB00572 単一 76号
ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 C II 全断面 80 0. 5<L≤1. 2km 普通	m	383. 4	43, 950	16, 850, 430	0	0	WB452030 単一 77号
ずり出し工（ダンプトラック運転）		m	118. 2	54, 470	6, 438, 354	0	0	WYB00022 単一 78号
支保構造区分=通常断面； 岩区分=C II；加背区分=								

501. 6m当たり内訳書

掘削・支保  
第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
全断面；設計掘削断面積(m 2)=80								
合 計					517,677,000			
					517,677,000		0	

180m当たり内訳書

掘削・支保

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロボット、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 上半 55 L=1.2km以下 普通(バラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ		171	1,237,000	211,527,000			WB452010
		m	171	1,237,000	211,527,000	0	0	単一 79号
掘削等<掘削、吹付け、ロボット、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 上半 55 L=1.2km超え 普通(バラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ		9	1,266,000	11,394,000			WB452010
		m	9	1,266,000	11,394,000	0	0	単一 80号
集塵機運転 通常断面 DI 上半 55 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む		180	61,200	11,016,000			WYB00644
		m	180	61,200	11,016,000	0	0	単一 81号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 上半 55 L≤0.5km 良好		52	35,980	1,870,960			WB452030
		m	52	35,980	1,870,960	0	0	単一 82号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 上半 55 0.5<L≤1.2km 良好		68	47,970	3,261,960			WB452030
		m	68	47,970	3,261,960	0	0	単一 83号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 上半 55 0.5<L≤1.2km 普通		51	48,660	2,481,660			WB452030
		m	51	48,660	2,481,660	0	0	単一 84号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 上半 55 1.2<L≤1.4km 普通		9	48,660	437,940			WB452030
		m	9	48,660	437,940	0	0	単一 85号
合 計					227,471,000			
					227,471,000			

43. 3m当たり内訳書

掘削・支保

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 60 L=1.2km以下 普通(ハﾟﾗ) 有 2本 有 SD345		21.3	1,529,000	32,567,700			WB452010
	D16～25 有 -3本 無 有 有 一括練混ぜ	m	21.3	1,529,000	32,567,700	0	0	単一 86号
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 60 L=1.2km超え 普通(ハﾟﾗ) 有 2本 有 SD345		22	1,562,000	34,364,000			WB452010
	D16～25 有 -3本 無 有 有 一括練混ぜ	m	22	1,562,000	34,364,000	0	0	単一 87号
集塵機運転 通常断面 D 上半 60 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 ϕ1500含む		43.3	76,990	3,333,667			WYB00689
		m	43.3	76,990	3,333,667	0	0	単一 88号
ずり出し工 (ダンプトラック 運転)	通常断面 DIII 上半 60 L≤0.5km 良好		21.3	45,260	964,038			WB452030
		m	21.3	45,260	964,038	0	0	単一 89号
ずり出し工 (ダンプトラック 運転)	通常断面 DIII 上半 60 1.2<L≤1.4km 普通		22	61,220	1,346,840			WB452030
		m	22	61,220	1,346,840	0	0	単一 90号
合 計					68,222,000			
					68,222,000			

180m当たり内訳書

掘削・支保

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロボット、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 下半 25 普通(ﾊﾞﾗ) 無 無 無 無 一括練混ぜ		180	388,300	69,894,000			WB452010
		m	180	388,300	69,894,000	0	0	単一 91号
集塵機運転 通常断面 DI 下半 25 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む		180	26,650	4,797,000			WYB00659
		m	180	26,650	4,797,000	0	0	単一 92号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 下半 25 L≦0.5km 良好		52	15,670	814,840			WB452030
		m	52	15,670	814,840	0	0	単一 93号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 下半 25 0.5<L≦1.2km 良好		68	20,890	1,420,520			WB452030
		m	68	20,890	1,420,520	0	0	単一 94号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 下半 25 0.5<L≦1.2km 普通		51	21,190	1,080,690			WB452030
		m	51	21,190	1,080,690	0	0	単一 95号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 下半 25 1.2<L≦1.4km 普通		9	21,190	190,710			WB452030
		m	9	21,190	190,710	0	0	単一 96号
合 計					73,506,000			
					73,506,000			

46. 2m当たり内訳書

掘削・支保

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロボット、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 下半 25 普通(ハﾟ) 無 無 無 無 一括練混ぜ		46. 2	422, 800	19, 533, 360			WB452010
		m	46. 2	422, 800	19, 533, 360	0	0	単一 97号
集塵機運転 通常断面 DII I 下半 25 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 ϕ 1500含む		21. 3	22, 710	483, 723			WYB00668
		m	21. 3	22, 710	483, 723	0	0	単一 98号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DIII 下半 25 L≤0. 5km 良好		21. 3	13, 350	284, 355			WB452030
		m	21. 3	13, 350	284, 355	0	0	単一 99号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DIII 下半 25 1. 2<L≤1. 4km 普通		24. 9	18, 050	449, 445			WB452030
		m	24. 9	18, 050	449, 445	0	0	単一 100号
合 計					19, 506, 000			
					19, 506, 000			

49.6m当たり内訳書

掘削・支保

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロボット、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下		49.6	2,123,000	105,300,800			WYB00872
		m	49.6	2,123,000	105,300,800	0	0	単一 101号
有 -2本 有 有 +3本 無 - 括練混ぜ								
集塵機運転 全断面 DIII 上半 80 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む		31.1	99,690	3,100,359			WYB00875
		m	31.1	99,690	3,100,359	0	0	単一 102号
ずり出し工 (ダンプトラック 運転)	大断面 DIII 上半 80 L≦0.5km 良好		49.6	58,600	2,906,560			WB452030
		m	49.6	58,600	2,906,560	0	0	単一 103号
合 計					104,630,000		0	
					104,630,000			

49.6m当たり内訳書

掘削・支保

第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロボット、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 45		49.6	641,800	31,833,280			WYB00744
		m	49.6	641,800	31,833,280	0	0	単一 105号
有 -2本 無 一括練混ぜ								
集塵機運転 全断面 DIII 下半 45 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む		31.1	33,570	1,044,027			WYB00747
		m	31.1	33,570	1,044,027	0	0	単一 106号
ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 45 L≦0.5km 良好		49.6	19,730	978,608			WB452030
		m	49.6	19,730	978,608	0	0	単一 107号
合 計					31,825,000		0	
					31,825,000			



# 72,380m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3以上		25,983	157.6	4,094,920			CB210020
		m 3	25,983	157.6	4,094,920	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 51.5km以下		25,983	4,538	117,910,854			CB210110
		m 3	25,983	4,538	117,910,854	0	0	
積込（ルーズ）	破碎岩 土量50,000m3以上		46,394	193.2	8,963,320			CB210020
		m 3	46,394	193.2	8,963,320	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 2.0km以下		5,000	752.4	3,762,000			CB210110
		m 3	5,000	752.4	3,762,000	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 51.5km以下		41,394	5,267	218,022,198			CB210110
		m 3	41,394	5,267	218,022,198	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		77,377	133	10,291,141			CB210610
		m 3	77,377	133	10,291,141	0	0	
合 計					352,154,000			
					352,154,000		0	

40m2当たり内訳書

型杵(妻部)

第 9号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

40掛m2当たり内訳書

足場工(妻部)

第 10号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

170m2当たり内訳書

型杵(妻部)

第 11号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

170掛m2当たり内訳書

足場(妻部)

第 12号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

180m当たり内訳書

インバート掘削

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート掘削工（大型ブ レーカ掘削）	DI 標準		2,340	4,864	11,381,760			WB450110
		m 3	2,340	4,864	11,381,760	0	0	単一 140号
インバートずり出し工	DI 普通 標準		780	862.3	672,594			WB450120
		m 3	780	862.3	672,594	0	0	単一 141号
インバートずり出し工	DI 良好 標準		1,560	855.2	1,334,112			WB450120
		m 3	1,560	855.2	1,334,112	0	0	単一 142号
合 計					12,987,000			
					12,987,000			

48.3m当たり内訳書

インバート掘削  
第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート掘削工（大型ブ レーカ掘削）	DIII 標準		662	4,864	3,219,968			WB450110
		m 3	662	4,864	3,219,968	0	0	単一 143号
インバートずり出し工	DIII 普通 標準		370	862.3	319,051			WB450120
		m 3	370	862.3	319,051	0	0	単一 144号
インバートずり出し工	DIII 良好 標準		292	855.2	249,718			WB450120
		m 3	292	855.2	249,718	0	0	単一 145号
合 計					3,676,000			
					3,676,000			

3,090m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3以上		2,500	157.6	394,000			CB210020
		m 3	2,500	157.6	394,000	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 51.5km以下		2,500	4,538	11,345,000			CB210110
		m 3	2,500	4,538	11,345,000	0	0	
積込（ルーズ）	破碎岩 土量50,000m3以上		586	193.2	113,215			CB210020
		m 3	586	193.2	113,215	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 51.5km以下		586	5,267	3,086,462			CB210110
		m 3	586	5,267	3,086,462	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		3,086	133	410,438			CB210610
		m 3	3,086	133	410,438	0	0	
合 計					14,889,000			
					14,889,000		0	



180m当たり内訳書

インバート埋戻

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート敷均し締固め工	標準		1, 116	1, 685	1, 880, 460			WB450150
		m 3	1, 116	1, 685	1, 880, 460	0	0	単一 146号
インバートずり出し工	DI 普通 標準		324	862. 3	279, 385			WB450120
		m 3	324	862. 3	279, 385	0	0	単一 141号
インバートずり出し工	DI 良好 標準		648	855. 2	554, 169			WB450120
		m 3	648	855. 2	554, 169	0	0	単一 142号
埋戻材の積込作業	割増なし 標準		972	574	557, 928			WB450160
		m 3	972	574	557, 928	0	0	単一 149号
合 計					3, 174, 000		0	
					3, 174, 000			

48.3m当たり内訳書

インバート埋戻

第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート敷均し締固め工	標準		299	1,685	503,815			WB450150
		m 3	299	1,685	503,815	0	0	単一 146号
インバートずり出し工	DIII 普通 標準		146	862.3	125,895			WB450120
		m 3	146	862.3	125,895	0	0	単一 144号
インバートずり出し工	DIII 良好 標準		115	855.2	98,348			WB450120
		m 3	115	855.2	98,348	0	0	単一 145号
埋戻材の積込作業	割増なし 標準		261	574	149,814			WB450160
		m 3	261	574	149,814	0	0	単一 149号
合 計					852,000			
					852,000		0	

6箇所当たり内訳書

箱抜  
第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176. 5kN以上 L=3. 0m		10	4, 907	49, 070			WYB00184
		本	10	4, 907	49, 070	0	0	単一 152号
箱抜ロックボルト工	耐力176. 5kN以上 L=4. 0m		36	6, 169	222, 084			WYB00185
		本	36	6, 169	222, 084	0	0	単一 153号
スクラップ	鉄くず ヘビーH 1		0. 44	-43, 000	-18, 920			WYB00186
		t	0. 44	-43, 000	-18, 920	0	0	単一 154号
ガス切断(H鋼杭)	125×125		8	6, 642	53, 136			WYB00187
		箇所	8	6, 642	53, 136	0	0	単一 155号
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き		17. 8	13, 700	243, 860			CB240210
		m 2	17. 8	13, 700	243, 860	0	0	
箱抜コンクリート工(C=270 kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上打設地上高2m超		2. 1	30, 970	65, 037			WYB00188
		m 3	2. 1	30, 970	65, 037	0	0	単一 156号
箱抜コンクリート工(C=340 kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上打設地上高2m超		2. 1	35, 000	73, 500			WYB00189
		m 3	2. 1	35, 000	73, 500	0	0	単一 157号
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
箱抜補強工	補強プレート t=22		0. 5	137, 000	68, 500			WYB00190
		t	0. 5	137, 000	68, 500	0	0	単一 158号
合 計					734, 000		0	
					734, 000			

# 10箇所当たり内訳書

箱抜

第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	耐力176. 5kN以上 L=3. 0m		28	4, 907	137, 396			WYB00480
		本	28	4, 907	137, 396	0	0	単一 159号
箱抜ロックボルト工	耐力176. 5kN以上 L=4. 0m		8	6, 169	49, 352			WYB00481
		本	8	6, 169	49, 352	0	0	単一 160号
箱抜ロックボルト工	耐力176. 5kN以上 L=6. 0m		6	8, 532	51, 192			WYB00482
		本	6	8, 532	51, 192	0	0	単一 161号
スクラップ	鉄くず <sup>※</sup> ヘビーH 1		0. 56	-43, 000	-24, 080			WYB00483
		t	0. 56	-43, 000	-24, 080	0	0	単一 162号
ガス切断(H鋼杭)	125×125		7	6, 642	46, 494			WYB00484
		箇所	7	6, 642	46, 494	0	0	単一 163号
ガス切断(H鋼杭)	200×200		1	6, 645	6, 645			WYB00485
		箇所	1	6, 645	6, 645	0	0	単一 164号
ガス切断(H鋼杭)	250×250		1	6, 649	6, 649			WYB00486
		箇所	1	6, 649	6, 649	0	0	単一 165号
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き		12. 2	13, 700	167, 140			CB240210
		m 2	12. 2	13, 700	167, 140	0	0	
箱抜コンクリート工(C=270 kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上打設地上高2m超		3. 3	30, 970	102, 201			WYB00487
		m 3	3. 3	30, 970	102, 201	0	0	単一 166号
箱抜コンクリート工(C=340 kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上打設地上高2m超		1. 1	35, 000	38, 500			WYB00488
		m 3	1. 1	35, 000	38, 500	0	0	単一 167号
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
箱抜補強工	補強プレート t=22		0. 8	137, 000	109, 600			WYB00489
		t	0. 8	137, 000	109, 600	0	0	単一 168号

10箇所当たり内訳書

箱抜  
第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					671,000			
					671,000		0	

1箇所当たり内訳書

箱抜  
第 20号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き		1. 3	13, 700	17, 810			CB240210
		m 2	1. 3	13, 700	17, 810	0	0	
箱抜コンクリート控除			0. 1	-29, 820	-2, 982			WYB00013
		m 3	0. 1	-29, 820	-2, 982	0	0	単一 169号
合 計					15, 000			
					15, 000		0	

270m3当たり内訳書

床掘り（掘削）

第 21号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

190m3当たり内訳書

床掘り

第 22号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]



270m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

(破碎片除去)

第 23号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

270m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 24号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

460m3当たり内訳書

第 25号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		455	133	60, 515			CB210610
		m 3	455	133	60, 515	0	0	
合 計					59, 000		0	
					59, 000			

150m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 26号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準		155	4,538	703,390			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 軟岩 無し 39.0km以下	m 3	155	4,538	703,390	0	0	
合 計					683,000			
					683,000		0	

300m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準		300	5,267	1,580,100			CB210110
	パック材山積0.45m3(平積0.35m3) 硬岩 無し 39.0km以下	m 3	300	5,267	1,580,100	0	0	
合 計					1,533,000			
					1,533,000		0	

1箇所当たり内訳書

第 28号内訳書

坑口付

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑口付部支保工(上半)			6. 5	1, 608, 000	10, 452, 000			WYB01025
		m	6. 5	1, 608, 000	10, 452, 000	0	0	単一 171号
坑口付部支保工(下半)			3. 3	837, 900	2, 765, 070			WYB01029
		m	3. 3	837, 900	2, 765, 070	0	0	単一 172号
支保工補強材(キーストンプレート)	AKD650×25×1. 2		1. 74	234, 000	407, 160			WYB01033
		t	1. 74	234, 000	407, 160	0	0	単一 173号
支保工補強材(つなぎ材)	L-50×50×6		0. 99	123, 000	121, 770			WYB01034
		t	0. 99	123, 000	121, 770	0	0	単一 174号
合 計					13, 334, 000			
					13, 334, 000			

1箇所当たり内訳書

坑口付  
第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
坑口付部支保工(上半)			4. 4	1, 243, 000	5, 469, 200			WYB01316
		m	4. 4	1, 243, 000	5, 469, 200	0	0	単一 175号
坑口付部支保工(下半)			1. 5	650, 800	976, 200			WYB01320
		m	1. 5	650, 800	976, 200	0	0	単一 176号
支保工補強材(キーストンプレート)	AKD650×25×1. 2		0. 9	234, 000	210, 600			WYB01323
		t	0. 9	234, 000	210, 600	0	0	単一 177号
支保工補強材(つなぎ材)	L-50×50×6		0. 52	123, 000	63, 960			WYB01324
		t	0. 52	123, 000	63, 960	0	0	単一 178号
合 計					6, 519, 000			
					6, 519, 000		0	

150m3当たり内訳書

床掘り（掘削）

第 30号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]



480m3当たり内訳書

埋戻し

第 31号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

8m3当たり内訳書

埋戻し

第 32号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

240m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

(仮置場)

第 33号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

240m3当たり内訳書

第 34号内訳書 土砂等運搬  
(仮置場)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.5km以下		244	540.2	131,808			CB210110
		m 3	244	540.2	131,808	0	0	
合 計					128,000		0	
					128,000			

100m3当たり内訳書

第 35号内訳書  
床掘り(掘削)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し	m 3	98	1,530	149,940			CB210100
			98	1,530	149,940	0	0	
合 計					146,000			
					146,000		0	

300m3当たり内訳書

埋戻し  
第 36号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		296	1,787	528,952			CB210410
		m 3	296	1,787	528,952	0	0	
合 計					514,000		0	
					514,000			

3m3当たり内訳書

埋戻し  
第 37号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		3	2,714	8,142			CB210410
		m 3	3	2,714	8,142	0	0	
合 計					8,000			
					8,000		0	

160m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

(仮置場)

單価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

2024. 3

2024. 2

1. 000-00-00-2-0
------------------

[illegible]



160m3当たり内訳書

第 39号内訳書 土砂等運搬  
(仮置場)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックル山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.5km以下		161	540.2	86,972			CB210110
		m 3	161	540.2	86,972	0	0	
合 計					85,000		0	
					85,000			

## 型枠

第 40号内訳書

單僱使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

130m2当たり内訳書

第 41号内訳書  
型枠

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	化粧型枠 鉄筋・無筋構造物		126	12, 060	1, 519, 560			CB240210
		m 2	126	12, 060	1, 519, 560	0	0	
化粧型枠(材料費)	ハツリリブ 30×900×1200(発泡ポリスチレン製)		126	2, 920	367, 920			WYB00004
		m 2	126	2, 920	367, 920	0	0	
合 計					1, 831, 000		0	単一 181号
					1, 831, 000			

1m当たり内訳書

第 42号内訳書

型枠(セトル)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工(覆工コンクリート)			0. 7	589, 800	412, 860			WYB00083
(発破工法)		m	0. 7	589, 800	412, 860	0	0	単一 182号
合 計					401, 000			
					401, 000		0	

250掛m2当たり内訳書

足場

第 43号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

100m2当たり内訳書

第 44号内訳書  
型枠

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		101	8, 867	895, 567			CB240210
		m 2	101	8, 867	895, 567	0	0	
合 計					869, 000			
					869, 000		0	

110m2当たり内訳書

第 45号内訳書

型枠

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	化粧型枠 鉄筋・無筋構造物		113	12, 060	1, 362, 780			CB240210
		m 2	113	12, 060	1, 362, 780	0	0	
化粧型枠(材料費)	ハツリリブ 30×900×1200(発泡ポリスチレン製)		113	2, 920	329, 960			WYB00011
		m 2	113	2, 920	329, 960	0	0	
合 計					1, 642, 000		0	単一 185号
					1, 642, 000			

## 1m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 46号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]



210掛m2当たり内訳書

足場  
第 47号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無		214	5,075	1,086,050			WB252110
		掛m2	214	5,075	1,086,050	0	0	単一 183号
合 計					1,054,000			
					1,054,000		0	

1箇所当たり内訳書

坑口処理  
第 48号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土のう工	仕拵・積立・撤去		933	832. 9	777, 095			WB252610
		袋	933	832. 9	777, 095	0	0	単一 193号
やらず	松丸太 末口18cm 長さ6. 0m 損料率60%		2	7, 860	15, 720			WYB00102
		本	2	7, 860	15, 720	0	0	単一 194号
支保工補強材つなぎ梁(損料)	200×200 3ヶ月未満 損料率10%		0. 75	12, 100	9, 075			WYB00103
		t	0. 75	12, 100	9, 075	0	0	単一 195号
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 有り		163	154. 4	25, 167			CB210610
		m 3	163	154. 4	25, 167	0	0	
【上載土撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		163	238. 5	38, 875			CB210020
		m 3	163	238. 5	38, 875	0	0	
合 計					839, 000			
					839, 000			

一式当たり内訳書

トンネル仮設備工  
第 49号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
対象の直接工事費の12% を計上			1		241,241,726			
		式	1		241,241,726	0	0	
合 計					234,005,000		0	
					234,005,000			

1,445/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 50号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			630	17,370	10,943,100			WB010211
		人日	630	17,370	10,943,100	0	0	単一 196号
【昼夜間：2方】								
交通誘導警備員 A			4	16,490	65,960			WB010211
		人日	4	16,490	65,960	0	0	単一 197号
【昼間：1方】								
交通誘導警備員 B			584	13,770	8,041,680			WB010212
		人日	584	13,770	8,041,680	0	0	単一 198号
【昼夜間：2方】								
交通誘導警備員 B			23	14,500	333,500			WB010212
		人日	23	14,500	333,500	0	0	単一 199号
【夜間：1方】								
交通誘導警備員 B			204	13,020	2,656,080			WB010212
		人日	204	13,020	2,656,080	0	0	単一 200号
【昼間：1方】								
合 計					21,380,000			
					0		-21,380,000	

0/1,429人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 51号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	614	17,370	10,665,180	614	10,665,180	単一 201号
【昼夜間：2方】								
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	4	16,490	65,960	4	65,960	単一 202号
【昼間：1方】								
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	584	13,770	8,041,680	584	8,041,680	単一 203号
【昼夜間：2方】								
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	23	14,500	333,500	23	333,500	単一 204号
【夜間：1方】								
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	204	13,020	2,656,080	204	2,656,080	単一 205号
【昼間：1方】								
合 計					0			
					21,762,400		21,762,400	
変更積算金額					0			
					21,110,406		21,110,406	円／人日

46/0m2当たり内訳書

吹付枠

第 52号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無		46	2, 957	136, 022			WB811120
		m 2	46	2, 957	136, 022	0	0	単一 208号
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 250m以上500m未満		110	13, 710	1, 508, 100			WB811110
		m	110	13, 710	1, 508, 100	0	0	単一 209号
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			0. 2	66, 340	13, 268			WB811130
		m 3	0. 2	66, 340	13, 268	0	0	単一 210号
モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 有		24	8, 348	200, 352			WB810810
		m 2	24	8, 348	200, 352	0	0	単一 211号
合 計					1, 803, 000			
					0		-1, 803, 000	

0/94m2当たり内訳書

吹付枠  
第 53号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無		0	0	0			WB811120
		m 2	94. 4	2, 745	259, 128	94. 4	259, 128	単一 212号
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 250m以上500m未満		0	0	0			WB811110
		m	178	13, 710	2, 440, 380	178	2, 440, 380	単一 213号
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			0	0	0			WB811130
		m 3	0. 3	66, 340	19, 902	0. 3	19, 902	単一 214号
モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 有		0	0	0			WB810810
		m 2	56. 5	8, 348	471, 662	56. 5	471, 662	単一 215号
合 計					0			
					3, 191, 072		3, 191, 072	
変更積算金額					0			
					3, 097, 040		3, 097, 040	円／m2

109/0m2当たり内訳書

吹付枠

第 54号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無		109	2, 957	322, 313			WB811120
		m 2	109	2, 957	322, 313	0	0	単一 208号
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 250m以上500m未満		194	13, 710	2, 659, 740			WB811110
		m	194	13, 710	2, 659, 740	0	0	単一 209号
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			0. 2	66, 340	13, 268			WB811130
		m 3	0. 2	66, 340	13, 268	0	0	単一 210号
モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 有		68	8, 348	567, 664			WB810810
		m 2	68	8, 348	567, 664	0	0	単一 211号
合 計					3, 457, 000			
					0		-3, 457, 000	



0/109m2当たり内訳書

吹付枠

第 55号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無		0	0	0			WB811120
		m 2	109	2, 745	299, 205	109	299, 205	単一 212号
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 250m以上500m未満		0	0	0			WB811110
		m	194	13, 710	2, 659, 740	194	2, 659, 740	単一 213号
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			0	0	0			WB811130
		m 3	0. 2	66, 340	13, 268	0. 2	13, 268	単一 214号
モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 有		0	0	0			WB810810
		m 2	68	8, 348	567, 664	68	567, 664	単一 215号
合 計					0			
					3, 539, 877		3, 539, 877	
変更積算金額					0			
					3, 434, 579		3, 434, 579	円／m2

0/10m3当たり内訳書

埋戻しコンクリート

第 56号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリート ンフ 車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	10. 2	28, 980	295, 596	10. 2	295, 596	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	30. 1	8, 867	266, 896	30. 1	266, 896	CB240210
合 計					0 562, 492		562, 492	
変更積算金額					0 546, 294		546, 294	円／m3

35/0m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 57号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長5.8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		34.8	19,680	684,864			WYB00002
		m	34.8	19,680	684,864	0	0	単一 219号
材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		36	1,240	44,640			WYB00341
		m	36	1,240	44,640	0	0	単一 220号
材料費(頭部キャップ)	防腐材含む		6	3,330	19,980			WYB00342
		個	6	3,330	19,980	0	0	単一 221号
材料費(ナット)	D19用 メッキ付き		6	540	3,240			WYB00343
		個	6	540	3,240	0	0	単一 222号
材料費(ワッシャー)	D19用 メッキ付き		6	1,530	9,180			WYB00344
		個	6	1,530	9,180	0	0	単一 223号
材料費(角座金)	150×150×9 メッキ付き		6	1,080	6,480			WYB00345
		枚	6	1,080	6,480	0	0	単一 224号
材料費(カバー)	D19用 メッキ付き		6	780	4,680			WYB00346
		個	6	780	4,680	0	0	単一 225号
材料費(スプーラー)	D19用 電気メッキ		18	500	9,000			WYB00347
		個	18	500	9,000	0	0	単一 226号
(材料費)グラウト材(インテリジェントエイトC×1.0)	0.009m3		34.8	301	10,474			WYB00348
		m	34.8	301	10,474	0	0	単一 227号
/m(セメント1230kg/m3 混和材12.3kg/m3 ロス率含む)								
材料費(円形空洞型枠)	φ 100		1.2	294	352			WYB00351
		m	1.2	294	352	0	0	単一 228号
材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20)高炉(ロス率含む)		0.01	23,400	234			WYB00352
		m 3	0.01	23,400	234	0	0	単一 229号

35/0m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 57号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					770,000			
					0		-770,000	

38/0m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 58号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長4.8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		38.4	19,990	767,616			WYB00005
		m	38.4	19,990	767,616	0	0	単一 230号
材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		40	1,240	49,600			WYB00399
		m	40	1,240	49,600	0	0	単一 231号
材料費(頭部キャップ)	防腐材含む		8	3,330	26,640			WYB00400
		個	8	3,330	26,640	0	0	単一 232号
材料費(ナット)	D19用 メッキ付き		8	540	4,320			WYB00401
		個	8	540	4,320	0	0	単一 233号
材料費(ワッシャー)	D19用 メッキ付き		8	1,530	12,240			WYB00402
		個	8	1,530	12,240	0	0	単一 234号
材料費(角座金)	150×150×9 メッキ付き		8	1,080	8,640			WYB00403
		枚	8	1,080	8,640	0	0	単一 235号
材料費(カバー)	D19用 メッキ付き		8	780	6,240			WYB00404
		個	8	780	6,240	0	0	単一 236号
材料費(スプーサー)	D19用 電気メッキ		16	500	8,000			WYB00405
		個	16	500	8,000	0	0	単一 237号
(材料費)グラウト材(インテリジェントエイトC×1.0)	0.009m3		38.4	301	11,558			WYB00406
		m	38.4	301	11,558	0	0	単一 238号
/m(セメント1230kg/m3 混和材12.3kg/m3 ロス率含む)								
材料費(円形空洞型枠)	φ100		1.6	294	470			WYB00409
		m	1.6	294	470	0	0	単一 239号
材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20)高炉(ロス率含む)		0.013	23,400	304			WYB00410
		m3	0.013	23,400	304	0	0	単一 240号

38/0m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 58号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					869, 000			
					0		-869, 000	

45/0m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 59号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長2.8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		44.8	21,940	982,912			WYB00007
		m	44.8	21,940	982,912	0	0	単一 241号
材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		48	1,240	59,520			WYB00496
		m	48	1,240	59,520	0	0	単一 242号
材料費(頭部キャップ)	防腐材含む		16	3,330	53,280			WYB00497
		個	16	3,330	53,280	0	0	単一 243号
材料費(ナット)	D19用 メッキ付き		16	540	8,640			WYB00498
		個	16	540	8,640	0	0	単一 244号
材料費(ワッシャー)	D19用 メッキ付き		16	1,530	24,480			WYB00499
		個	16	1,530	24,480	0	0	単一 245号
材料費(角座金)	150×150×9 メッキ付き		16	1,080	17,280			WYB00500
		枚	16	1,080	17,280	0	0	単一 246号
材料費(カバー)	D19用 メッキ付き		16	780	12,480			WYB00501
		個	16	780	12,480	0	0	単一 247号
材料費(スプーサー)	D19用 電気メッキ		16	500	8,000			WYB00405
		個	16	500	8,000	0	0	単一 237号
(材料費)グラウト材(インテリジェントエイトC×1.0)	0.009m3		44.8	301	13,484			WYB00503
		m	44.8	301	13,484	0	0	単一 248号
/m(セメント1230kg/m3 混和材12.3kg/m3 ロス率含む)								
材料費(円形空洞型枠)	φ100		3.2	294	940			WYB00506
		m	3.2	294	940	0	0	単一 249号
材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20)高炉(ロス率含む)		0.026	23,400	608			WYB00507
		m3	0.026	23,400	608	0	0	単一 250号

45/0m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 59号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					1,147,000			
					0		-1,147,000	



32/0m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 60号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長1.8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		32.4	24,310	787,644			WYB00008
		m	32.4	24,310	787,644	0	0	単一 251号
材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		36	1,240	44,640			WYB00341
		m	36	1,240	44,640	0	0	単一 220号
材料費(頭部キャップ)	防腐材含む		18	3,330	59,940			WYB00539
		個	18	3,330	59,940	0	0	単一 252号
材料費(ナット)	D19用 メッキ付き		18	540	9,720			WYB00540
		個	18	540	9,720	0	0	単一 253号
材料費(ワッシャー)	D19用 メッキ付き		18	1,530	27,540			WYB00541
		個	18	1,530	27,540	0	0	単一 254号
材料費(角座金)	150×150×9 メッキ付き		18	1,080	19,440			WYB00542
		枚	18	1,080	19,440	0	0	単一 255号
材料費(スプーサー)	D19用 電気メッキ		18	500	9,000			WYB00347
		個	18	500	9,000	0	0	単一 226号
(材料費)グラウト材(インテリジェントエイト®C×1.0)	0.009m3		32.4	301	9,752			WYB00544
		m	32.4	301	9,752	0	0	単一 256号
/m(セメント1230kg/m3 混和材12.3kg/m3 ロス率含む)								
材料費(円形空洞型枠)	φ 100		3.6	294	1,058			WYB00547
		m	3.6	294	1,058	0	0	単一 257号
材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20)高炉(ロス率含む)		0.029	23,400	678			WYB00548
		m 3	0.029	23,400	678	0	0	単一 258号
合 計					941,000			
					0			
							-941,000	

0/52m当たり内訳書

鉄筋挿入

第 61号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工	SD工法 削孔長5. 8m 削孔径90mm		0	0	0			WYB00056
		m	52. 2	39, 240	2, 048, 328	52. 2	2, 048, 328	単一 259号
材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		0	0	0			WYB00550
		m	54	1, 240	66, 960	54	66, 960	単一 260号
材料費(頭部キャップ)	防腐材含む		0	0	0			WYB00551
		個	9	3, 330	29, 970	9	29, 970	単一 261号
材料費(ナット)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00552
		個	9	540	4, 860	9	4, 860	単一 262号
材料費(ワッシャー)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00553
		個	9	1, 530	13, 770	9	13, 770	単一 263号
材料費(角座金)	150×150×9 メッキ付き		0	0	0			WYB00554
		枚	9	1, 080	9, 720	9	9, 720	単一 264号
材料費(カバー)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00354
		個	9	780	7, 020	9	7, 020	単一 265号
材料費(スプーラー)	D19用 電気メッキ		0	0	0			WYB00556
		個	27	500	13, 500	27	13, 500	単一 266号
(材料費)グラウト材(インテリジェントオートC×1. 0)	0. 009m3		0	0	0			WYB00559
		m	52. 2	301	15, 712	52. 2	15, 712	単一 267号
/m(セメント1230kg/m3 混和材12. 3kg/m3 ロス率含む)								
材料費(円形空洞型枠)	φ 100		0	0	0			WYB00557
		m	1. 8	294	529	1. 8	529	単一 268号
材料費(間詰コンクリート)	18-8-25 (20) 高炉(ロス率含む)		0	0	0			WYB00558
		m 3	0. 015	23, 400	351	0. 015	351	単一 269号

0/52m当たり内訳書

鉄筋挿入

第 61号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					2, 210, 720		2, 210, 720	
変更積算金額					0			
					2, 145, 927		2, 145, 927	円／m

0/91m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 62号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工	SD工法 削孔長4. 8m 削孔径90mm		0	0	0			WYB00530
		m	91. 2	40, 020	3, 649, 824	91. 2	3, 649, 824	単一 270号
材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		0	0	0			WYB00580
		m	95	1, 240	117, 800	95	117, 800	単一 271号
材料費(頭部キャップ)	防腐材含む		0	0	0			WYB00581
		個	19	3, 330	63, 270	19	63, 270	単一 272号
材料費(ナット)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00590
		個	19	540	10, 260	19	10, 260	単一 273号
材料費(ワッシャー)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00592
		個	19	1, 530	29, 070	19	29, 070	単一 274号
材料費(角座金)	150×150×9 メッキ付き		0	0	0			WYB00599
		枚	19	1, 080	20, 520	19	20, 520	単一 275号
材料費(カラー)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00356
		個	19	780	14, 820	19	14, 820	単一 276号
材料費(スプーラー)	D19用 電気メッキ		0	0	0			WYB00600
		個	57	500	28, 500	57	28, 500	単一 277号
(材料費)グラウト材(インテリジェントオートC×1. 0)	0. 009m3		0	0	0			WYB00606
		m	91. 2	301	27, 451	91. 2	27, 451	単一 278号
/m(セメント1230kg/m3 混和材12. 3kg/m3 ロス率含む)								
材料費(円形空洞型枠)	φ 100		0	0	0			WYB00601
		m	3. 8	294	1, 117	3. 8	1, 117	単一 279号
材料費(間詰コンクリート)	18-8-25 (20) 高炉(ロス率含む)		0	0	0			WYB00605
		m 3	0. 031	23, 400	725	0. 031	725	単一 280号

0/91m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 62号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					3, 963, 357		3, 963, 357	
変更積算金額					0			
					3, 847, 196		3, 847, 196	円／m

0/56m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 63号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工	SD工法 削孔長2. 8m 削孔径90mm		0	0	0			WYB00619
		m	56	43, 240	2, 421, 440	56	2, 421, 440	単一 281号
材料費 (ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		0	0	0			WYB00610
		m	60	1, 240	74, 400	60	74, 400	単一 282号
材料費 (頭部キャップ)	防腐材含む		0	0	0			WYB00611
		個	20	3, 330	66, 600	20	66, 600	単一 283号
材料費 (ナット)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00612
		個	20	540	10, 800	20	10, 800	単一 284号
材料費 (ワッシャー)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00613
		個	20	1, 530	30, 600	20	30, 600	単一 285号
材料費 (角座金)	150×150×9 メッキ付き		0	0	0			WYB00614
		枚	20	1, 080	21, 600	20	21, 600	単一 286号
材料費 (カップラー)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00358
		個	20	780	15, 600	20	15, 600	単一 287号
材料費 (スプーサー)	D19用 電気メッキ		0	0	0			WYB00615
		個	20	500	10, 000	20	10, 000	単一 288号
(材料費) グラウト材 (インテリジェントエイト℃×1. 0)	0. 009m3		0	0	0			WYB00618
		m	56	301	16, 856	56	16, 856	単一 289号
/m (セメント1230kg/m3 混和材12. 3kg/m3 ロス率含む)								
材料費 (円形空洞型枠)	φ 100		0	0	0			WYB00616
		m	4	294	1, 176	4	1, 176	単一 290号
材料費 (間詰コンクリート)	18-8-25 (20) 高炉 (ロス率含む)		0	0	0			WYB00617
		m 3	0. 032	23, 400	748	0. 032	748	単一 291号

0/56m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 63号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					2,669,820		2,669,820	
変更積算金額					0			
					2,591,571		2,591,571	円／m

0/45m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 64号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工	SD工法 削孔長2. 8m 削孔径90mm		0	0	0			WYB00774
		m	44. 8	41, 760	1, 870, 848	44. 8	1, 870, 848	単一 292号
材料費 (ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		0	0	0			WYB00633
		m	48	1, 240	59, 520	48	59, 520	単一 293号
材料費 (キャップナット)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00765
		個	16	3, 610	57, 760	16	57, 760	単一 294号
材料費 (溝付プレート)	150×150×9 メッキ付き		0	0	0			WYB00766
		枚	16	1, 280	20, 480	16	20, 480	単一 295号
材料費 (ハッチスレーサー)	D19用		0	0	0			WYB00758
		個	16	190	3, 040	16	3, 040	単一 296号
(材料費) グラウト材 (イントルー ジョイント℃×1. 0)	0. 009m3		0	0	0			WYB00770
		m	44. 8	301	13, 484	44. 8	13, 484	単一 297号
/m (セメント1230kg/m3 混和材1 2. 3kg/m3 ロス率含む)								
合 計					0			
					2, 025, 132			
変更積算金額					0			
					1, 965, 778			
								円／m



0/40m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 65号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工	SD工法 削孔長1. 8m 削孔径90mm		0	0	0			WYB00722
		m	39. 6	47, 530	1, 882, 188	39. 6	1, 882, 188	単一 298号
材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		0	0	0			WYB00680
		m	44	1, 240	54, 560	44	54, 560	単一 299号
材料費(頭部キャップ)	防腐材含む		0	0	0			WYB00695
		個	22	3, 330	73, 260	22	73, 260	単一 300号
材料費(ナット)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00701
		個	22	540	11, 880	22	11, 880	単一 301号
材料費(ワッシャー)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00702
		個	22	1, 530	33, 660	22	33, 660	単一 302号
材料費(角座金)	150×150×9 メッキ付き		0	0	0			WYB00703
		枚	22	1, 080	23, 760	22	23, 760	単一 303号
材料費(カップラー)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00362
		個	22	780	17, 160	22	17, 160	単一 304号
材料費(スプーサー)	D19用 電気メッキ		0	0	0			WYB00704
		個	22	500	11, 000	22	11, 000	単一 305号
(材料費)グラウト材(インテリジェントオートC×1. 0)	0. 009m3		0	0	0			WYB00710
		m	39. 6	301	11, 919	39. 6	11, 919	単一 306号
/m(セメント1230kg/m3 混和材12. 3kg/m3 ロス率含む)								
材料費(円形空洞型枠)	φ 100		0	0	0			WYB00708
		m	4. 4	294	1, 293	4. 4	1, 293	単一 307号
材料費(間詰コンクリート)	18-8-25 (20) 高炉(ロス率含む)		0	0	0			WYB00709
		m 3	0. 036	23, 400	842	0. 036	842	単一 308号

0/40m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 65号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					2, 121, 522		2, 121, 522	
変更積算金額					0			
					2, 059, 343		2, 059, 343	円／m

0/92m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 66号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工	SD工法 削孔長1. 8m 削孔径90mm		0	0	0			WYB00711
		m	91. 8	45, 230	4, 152, 114	91. 8	4, 152, 114	単一 309号
材料費 (ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		0	0	0			WYB00674
		m	102	1, 240	126, 480	102	126, 480	単一 310号
材料費 (キャップナット)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00681
		個	51	3, 610	184, 110	51	184, 110	単一 311号
材料費 (溝付プレート)	150×150×9 メッキ付き		0	0	0			WYB00700
		枚	51	1, 280	65, 280	51	65, 280	単一 312号
材料費 (ハッチスベアー)	D19用		0	0	0			WYB00679
		個	51	190	9, 690	51	9, 690	単一 313号
(材料費) グラウト材 (イントルー ジョイント℃×1. 0)	0. 009m3		0	0	0			WYB00705
		m	91. 8	301	27, 631	91. 8	27, 631	単一 314号
/m (セメント1230kg/m3 混和材1 2. 3kg/m3 ロス率含む)								
合 計					0			
					4, 565, 305		4, 565, 305	
変更積算金額					0			
					4, 431, 502		4, 431, 502	円／m

0/20m当たり内訳書

鉄筋挿入 (FRPボルト)

第 67号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工	SD工法 削孔長2. 8m 削孔径90mm		0	0	0			WYB00727
		m	19. 6	41, 760	818, 496	19. 6	818, 496	単一 315号
材料費 (FRPボルト)	φ 22		0	0	0			WYB00050
		m	21	4, 000	84, 000	21	84, 000	単一 316号
材料費 (ナット)	M33 メッキ付き		0	0	0			WYB00051
		個	7	500	3, 500	7	3, 500	単一 317号
材料費 (角座金)	150×150×9 メッキ付き		0	0	0			WYB00582
		枚	7	1, 080	7, 560	7	7, 560	単一 318号
材料費 (テンションスリーブ)	L=130 (ネジ 部L=50)		0	0	0			WYB00052
		個	7	2, 700	18, 900	7	18, 900	単一 319号
材料費 (ハッチスベーター)	D22用		0	0	0			WYB00053
		個	7	190	1, 330	7	1, 330	単一 320号
(材料費) グラウト材 (インテグレーションエイト°C×1. 0)	0. 009m3		0	0	0			WYB00596
		m	19. 6	301	5, 899	19. 6	5, 899	単一 321号
/m (セメント1230kg/m3 混和材12. 3kg/m3 ロス率含む)								
合 計					0			
					939, 685		939, 685	
変更積算金額					0			
					912, 144		912, 144	円／m

0/59m当たり内訳書

鉄筋挿入 (FRPボルト)

第 68号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工	SD工法 削孔長1. 8m 削孔径90mm		0	0	0			WYB00751
		m	59. 4	45, 230	2, 686, 662	59. 4	2, 686, 662	単一 322号
材料費 (FRPボルト)	φ 22		0	0	0			WYB00054
		m	66	4, 000	264, 000	66	264, 000	単一 323号
材料費 (ナット)	M33 メッキ付き		0	0	0			WYB00057
		個	33	500	16, 500	33	16, 500	単一 324号
材料費 (角座金)	150×150×9 メッキ付き		0	0	0			WYB00591
		枚	33	1, 080	35, 640	33	35, 640	単一 325号
材料費 (テンションスリーブ)	L=130 (ネジ 部L=50)		0	0	0			WYB00058
		個	33	2, 700	89, 100	33	89, 100	単一 326号
材料費 (ハッチスベアー)	D22用		0	0	0			WYB00059
		個	33	190	6, 270	33	6, 270	単一 327号
(材料費) グラウト材 (インテリ ジ ョインエイト℃×1. 0)	0. 009m3		0	0	0			WYB00602
		m	59. 4	301	17, 879	59. 4	17, 879	単一 328号
/m (セメント1230kg/m3 混和材1 2. 3kg/m3 ロス率含む)								
合 計					0			
					3, 116, 051		3, 116, 051	
変更積算金額					0			
					3, 024, 724		3, 024, 724	円／m

## 3/0回当たり内訳書

## ボーリングマシン移設

第 69号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

260/0空m3当たり内訳書

足場(アンカー)  
第 70号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場（アンカー）	標準以外 1.25無		262	3,990	1,045,380			CB223970
		空m3	262	3,990	1,045,380	0	0	
合 計					1,015,000			
					0		-1,015,000	

258m当たり内訳書

鉄筋挿入

第 71号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長4.3m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		258	17,620	4,545,960			WYB00009
		m	258	17,620	4,545,960	0	0	単一 329号
材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		270	1,240	334,800			WYB00555
		m	270	1,240	334,800	0	0	単一 330号
材料費(頭部キャップ)	防腐材含む		60	3,330	199,800			WYB00560
		個	60	3,330	199,800	0	0	単一 331号
材料費(ナット)	D19用 メッキ付き		60	540	32,400			WYB00561
		個	60	540	32,400	0	0	単一 332号
材料費(ワッシャー)	D19用 メッキ付き		60	1,530	91,800			WYB00562
		個	60	1,530	91,800	0	0	単一 333号
材料費(角座金)	150×150×9 メッキ付き		60	1,080	64,800			WYB00563
		枚	60	1,080	64,800	0	0	単一 334号
材料費(カップラー)	D19用 メッキ付き		60	780	46,800			WYB00564
		個	60	780	46,800	0	0	単一 335号
材料費(スプーサー)	D19用 電気メッキ		120	500	60,000			WYB00565
		個	120	500	60,000	0	0	単一 336号
(材料費)グラウト材(インテリジェントエイトC×1.0)	0.009m3		258	301	77,658			WYB00566
		m	258	301	77,658	0	0	単一 337号
/m(セメント1230kg/m3 混和材12.3kg/m3 ロス率含む)								
材料費(円形空洞型枠)	φ100		12	294	3,528			WYB00569
		m	12	294	3,528	0	0	単一 338号
材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20)高炉(ロス率含む)		0.097	23,400	2,269			WYB00570
		m3	0.097	23,400	2,269	0	0	単一 339号



258m当たり内訳書

鉄筋挿入

第 71号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					5,295,000			
					5,295,000		0	

38m当たり内訳書

鉄筋挿入  
第 72号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長1.8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		37.8	24,310	918,918			WYB00012
		m	37.8	24,310	918,918	0	0	単一 340号
材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		42	1,240	52,080			WYB00457
		m	42	1,240	52,080	0	0	単一 341号
材料費(頭部キャップ)	防腐材含む		21	3,330	69,930			WYB00458
		個	21	3,330	69,930	0	0	単一 342号
材料費(ナット)	D19用 メッキ付き		21	540	11,340			WYB00459
		個	21	540	11,340	0	0	単一 343号
材料費(ワッシャー)	D19用 メッキ付き		21	1,530	32,130			WYB00460
		個	21	1,530	32,130	0	0	単一 344号
材料費(角座金)	150×150×9 メッキ付き		21	1,080	22,680			WYB00461
		枚	21	1,080	22,680	0	0	単一 345号
材料費(スぺーサー)	D19用 電気メッキ		21	500	10,500			WYB00462
		個	21	500	10,500	0	0	単一 346号
(材料費)グラウト材(インテリジェントエイトC×1.0)	0.009m3		37.8	301	11,377			WYB00463
		m	37.8	301	11,377	0	0	単一 347号
/m(セメント1230kg/m3 混和材12.3kg/m3 ロス率含む)								
材料費(円形空洞型枠)	φ100		4.2	294	1,234			WYB00466
		m	4.2	294	1,234	0	0	単一 348号
材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20)高炉(ロス率含む)		0.034	23,400	795			WYB00467
		m3	0.034	23,400	795	0	0	単一 349号
合 計					1,097,000			
					1,097,000			

0/34m当たり内訳書

鉄筋挿入

第 73号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長1.8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		0	0	0			WYB00042
		m	34. 2	24, 310	831, 402	34. 2	831, 402	単一 350号
材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き		0	0	0			WYB00469
		m	38	1, 240	47, 120	38	47, 120	単一 351号
材料費(ナット)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00590
		個	19	540	10, 260	19	10, 260	単一 273号
材料費(ワッシャー)	D19用 メッキ付き		0	0	0			WYB00592
		個	19	1, 530	29, 070	19	29, 070	単一 274号
材料費(角座金)	150×150×9 メッキ付き		0	0	0			WYB00599
		枚	19	1, 080	20, 520	19	20, 520	単一 275号
材料費(ハッチスベーター)	D19用		0	0	0			WYB00474
		個	19	190	3, 610	19	3, 610	単一 352号
(材料費)グラウト材(インテリジェントエイト℃×1.0)	0. 009m3		0	0	0			WYB00477
		m	34. 2	301	10, 294	34. 2	10, 294	単一 353号
/m(セメント1230kg/m3 混和材12. 3kg/m3 ロス率含む)								
合 計					0			
					952, 276			
変更積算金額					0			
					923, 661			
								円／m

0/5m当たり内訳書

鉄筋挿入 (FRPボルト)

第 74号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工 (ロックボルト工) 削孔長1. 8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		0	0	0			WYB00025
		m	5. 4	24, 310	131, 274	5. 4	131, 274	単一 354号
材料費 (FRPボルト)	φ 22		0	0	0			WYB00044
		m	6	4, 000	24, 000	6	24, 000	単一 355号
材料費 (ナット)	M33 メッキ付き		0	0	0			WYB00045
		個	3	500	1, 500	3	1, 500	単一 356号
材料費 (角座金)	150×150×9 メッキ付き		0	0	0			WYB00495
		枚	3	1, 080	3, 240	3	3, 240	単一 357号
材料費 (テンションスリーブ)	L=130 (ネジ部L=50)		0	0	0			WYB00046
		個	3	2, 700	8, 100	3	8, 100	単一 358号
材料費 (ハッチスベーター)	D22用		0	0	0			WYB00047
		個	3	190	570	3	570	単一 359号
(材料費) グラウト材 (インテグレーションエイト°C×1. 0)	0. 009m3		0	0	0			WYB00511
		m	5. 4	301	1, 625	5. 4	1, 625	単一 360号
/m (セメント1230kg/m3 混和材12. 3kg/m3 ロス率含む)								
合 計					0			
					170, 309		170, 309	
変更積算金額					0			
					165, 191		165, 191	円／m

## 4回当たり内訳書

## ホーリングマシン移設

第 75号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

570空m3当たり内訳書

足場(アンカー)  
第 76号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場（アンカー）	標準以外 1.25無		569	3,990	2,270,310			CB223970
		空m3	569	3,990	2,270,310	0	0	
合 計					2,203,000			
					2,203,000		0	

2m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 77号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

160m3当たり内訳書

床掘り

第 78号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]



140m3当たり内訳書

埋戻し  
第 79号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		144	1,787	257,328			CB210410
		m 3	144	1,787	257,328	0	0	
合 計					236,000			
					236,000		0	

2m3当たり内訳書

埋戻し  
第 80号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		2	2,714	5,428			CB210410
		m 3	2	2,714	5,428	0	0	
合 計					4,990			
					4,990		0	

17m2当たり内訳書

第 81号内訳書

基面整正

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			17	388. 5	6, 604			CB210080
		m 2	17	388. 5	6, 604	0	0	
合 計					6, 050			
					6, 050		0	

20m3当たり内訳書

第 82号内訳書  
積込 (ルーズ)  
(仮置場)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		22	238.5	5,247			CB210020
		m 3	22	238.5	5,247	0	0	
合 計					4,820			
					4,820		0	

20m3当たり内訳書

土砂等運搬

(仮置場)

第 83号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

9m3当たり内訳書

第 84号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 現場制約あり		9	8, 159	73, 431			CB210030
		m 3	9	8, 159	73, 431	0	0	
合 計					72, 000		0	
					72, 000			

6m3当たり内訳書

埋戻し  
第 85号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	現場制約あり 土砂 無し		6	4, 662	27, 972			CB210410
		m 3	6	4, 662	27, 972	0	0	
合 計					28, 000			
					28, 000		0	

12m2当たり内訳書

## 基面整正

第 86号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]



0/250m3当たり内訳書

掘削

第 87号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面掘削	高所掘削機作業 砂・粘土・粘性土		0	0	0			WYB00016
		m 3	248	2, 321	575, 608	248	575, 608	単一 371号
残土撥ねつけ			0	0	0			WYB00081
		m 3	147	2, 321	341, 187	147	341, 187	単一 372号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	248	238. 7	59, 197	248	59, 197	
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) 無し 4. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	248	892. 1	221, 240	248	221, 240	
登坂準備			0	0	0			WYB00063
		回	1	411, 700	411, 700	1	411, 700	単一 373号
主アンカーワイヤーロープ	設置・撤去		0	0	0			WYB00006
		箇所	4	135, 800	543, 200	4	543, 200	単一 374号
合 計					0			
					2, 152, 132		2, 152, 132	
変更積算金額					0			
					2, 152, 132		2, 152, 132	円／m3

0/550m2当たり内訳書

法面整形(切土)  
第 88号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形	高所掘削機作業 ㄨ混じり土・粘性土		0	0	0			WYB00033
		m 2	554	910. 8	504, 583	554	504, 583	単一 375号
合 計					0			
					504, 583		504, 583	
変更積算金額					0			
					504, 583		504, 583	円／m2

0/550m2当たり内訳書

植生マット  
第 89号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
植生マット設置	多機能フィルター MF-45R-30		0	0	0			WYB00113
		m 2	554	5, 407	2, 995, 478	554	2, 995, 478	単一 376号
合 計					0			
					2, 995, 478		2, 995, 478	
変更積算金額					0			
					2, 995, 478		2, 995, 478	円／m2

0/40人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 90号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人 日	20	16, 490	329, 800	20	329, 800	単一 377号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人 日	20	13, 020	260, 400	20	260, 400	単一 378号
合 計					0			
					590, 200		590, 200	
変更積算金額					0			
					590, 200		590, 200	
								円／人日

2台当たり内訳書

建設機械運搬費  
第 91号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 25km 無 無		2	76, 000	152, 000			WB010010
		台	2	76, 000	152, 000	0	0	単一 379号
運搬される建設機械の運搬中の損料(大型ﾌﾟﾚｰｶ)	大型ﾌﾟﾚｰｶ(ﾊﾞｰｽﾞﾏｼﾝ含む) 油圧式1300kg級 20t級		0. 2	17, 000	3, 400			WYB00001
		供用日	0. 2	17, 000	3, 400	0	0	単一 380号
合 計					140, 000			
					140, 000			

3回当たり内訳書

第 92号内訳書  
 重建設機械分解組立輸送費

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準以外 1.25無		2	1,760,000	3,520,000			WB010350
		回	2	1,760,000	3,520,000	0	0	単一 381号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準以外 1.25無		1	530,100	530,100			WB010350
		回	1	530,100	530,100	0	0	単一 382号
合 計					3,646,000			
					3,646,000			

一式当たり内訳書

コンクリート取壊し運搬処理

第 93号内訳書

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 有り 28.4以下		0	0	0			WB824020
		m 3	4. 7	13, 210	62, 087	4. 7	62, 087	単一 383号
合 計					0			
					62, 087		62, 087	
変更積算金額					0			
					62, 087		62, 087	円／式

一式当たり内訳書

立木伐採費  
第 94号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
立木伐採費			0	0	0			WYB00024
		m 2	554	630. 3	349, 186	554	349, 186	単一 384号
合 計					0			
					349, 186		349, 186	
変更積算金額					0			
					349, 186		349, 186	円／式



一式当たり内訳書

木根等処分費

第 95号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
準備費（運搬費用積上げ分）	340千円		0		0			WB010160
		式	1		340, 000	1	340, 000	単一 385号
準備費（処分費用積上げ分）	272千円		0		0			WB010170
		式	1		272, 000	1	272, 000	単一 386号
合 計					0			
					612, 000		612, 000	
変更積算金額					0			
					612, 000		612, 000	円／式

一式当たり内訳書

第 96号内訳書 繊維補強モルタル吹付

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
繊維補強モルタル吹付	t=3cm		0	0	0			WYB00326
		m 2	414	3, 195	1, 322, 730	414	1, 322, 730	単一 387号
合 計					0			
					1, 322, 730		1, 322, 730	
変更積算金額					0			
					1, 322, 730		1, 322, 730	円／式

# 一式当たり内訳書

ト初呼吸用保護具等費用

第 97号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

## 一式当たり内訳書

ト初呼吸用保護具等費用

第 98号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 99号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1	58, 800	58, 800			WYB00156
		工事	1	58, 800	58, 800	0	0	単一 390号
合 計					53, 000			
					53, 000		0	

一式当たり内訳書

火薬庫類  
第 100号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当たり火薬使用量25kg/日を超える		1		513, 000			WB010280
		式	1		513, 000	0	0	単一 391号
合 計					462, 000		0	
					462, 000			

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一1号	掘削・支保	通常断面 CI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	737,000
						1		737,000
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、鋼製支保工>		通常断面 CI 全断面 80 L=1.2km以下 普通(ハ) 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ		1	718,300	718,300	WB452010	
			m	1	718,300	718,300	単一 71号	
集塵機運転 通常断面 C I 全断面 80 電気式		2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む		1	36,520	36,520	WYB00583	
			m	1	36,520	36,520	単一 72号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 CI 全断面 80 0.5<L≤1.2km 良好		1	28,630	28,630	WB452030	
			m	1	28,630	28,630	単一 73号	
計						783,450		
						783,450		
単価						783,500	円／m	
						783,500		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2号	掘削・支保	大断面 DIII1-L 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,963,000
						1		1,963,000
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、鋼製支保工>		大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下		1	2,029,000	2,029,000	WYB00638	
			m	1	2,029,000	2,029,000	単一 104号	
有 -2本 有 有 -26.5本 無 一括練混ぜ								
ずり出し工（ダンプトラック運転）		大断面 DIII 上半 80 L≤0.5km 良好		1	58,600	58,600	WB452030	
			m	1	58,600	58,600	単一 103号	
計						2,087,600		
						2,087,600		
単価						2,088,000		
						2,088,000		



1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－3号	掘削・支保	大断面 DIII1-L 切羽監視責任者無 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	622, 000
						1		622, 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、鋼製支保工>		大断面 DIII 下半 45		1	641, 800	641, 800	WYB00587	
			m	1	641, 800	641, 800	単－ 108号	
有 -2本 無 一括練混ぜ								
ずり出し工（ダンプトラック運転）		大断面 DIII 下半 45 L≦0.5km 良好		1	19, 730	19, 730	WB452030	
			m	1	19, 730	19, 730	単－ 107号	
計						661, 530		
						661, 530		
単価						661, 600	円／m	
						661, 600		

## 1 次单価表

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 2
勞務調整係數	1. 063-00-00-1-0

[illegible]

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	覆工コンクリート・防水	通常断面 CI 巻厚 30cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3 以上	単位	m	数量	1	単価	552,000
						1		552,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等		通常断面 CI 80 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種		1	360,600	360,600	WB452040	
			m	1	360,600	360,600	単一 110号	
生コンクリート規格=18-15-40(高炉)								
型枠工（覆工コンクリート）		標準（五心円） 本坑用 17.4m 758m		1	166,600	166,600	WB452051	
			m	1	166,600	166,600	単一 111号	
防水工		通常断面 CI 80 17.4m 869.7m		1	41,470	41,470	WB452060	
			m	1	41,470	41,470	単一 112号	
計						568,670		
						568,670		
単価						568,700	円／m	
						568,700		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	覆工コンクリート・防水	通常断面 CII-b 巻厚 30cm 18-15-40(高炉) C=270kg /m3以上	単位	m	数量	1	単価	531, 000
						1		531, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等		通常断面 C II 80 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0. 8mm 各種		1	339, 000	339, 000	WB452040	
			m	1	339, 000	339, 000	単一 113号	
生コンクリート規格=18-15-40(高炉)								
型枠工（覆工コンクリート）		標準（五心円） 本坑用 17. 4m 758m		1	166, 600	166, 600	WB452051	
			m	1	166, 600	166, 600	単一 111号	
防水工		通常断面 C II 80 17. 4m 869. 7m		1	41, 630	41, 630	WB452060	
			m	1	41, 630	41, 630	単一 114号	
計						547, 230		
						547, 230		
単価						547, 300		
						547, 300		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	覆工コンクリート・防水	通常断面 DI-b 巻厚 30cm 18-15-20(高炉) C=340kg/m3以上	単位	m	数量	1	単価	552,000
						1		552,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)		通常断面 DI 80 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	359,900	359,900	WYB00021	
			m	1	359,900	359,900	単一 115号	
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工(覆工コンクリート)		標準(五心円) 本坑用 17.4m 758m		1	166,600	166,600	WB452051	
			m	1	166,600	166,600	単一 111号	
防水工		通常断面 DI 80 17.4m 869.7m		1	41,630	41,630	WB452060	
			m	1	41,630	41,630	単一 116号	
計						568,130		
						568,130		
単価						568,200	円/m	
						568,200		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一8号	覆工コンクリート・防水	通常断面 DIIIa 巻厚 35cm 18-15-20(高炉) C=340kg /m3以上	単位	m	数量	1	単価	581,000
						1		581,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)		通常断面 DIII 85 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	390,000	390,000	WYB00040	
			m	1	390,000	390,000	単一 117号	
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工（覆工コンクリート）		標準（五心円） 本坑用 17.4m 758m		1	166,600	166,600	WB452051	
			m	1	166,600	166,600	単一 111号	
防水工		通常断面 DIII 85 17.4m 869.7m		1	41,910	41,910	WB452060	
			m	1	41,910	41,910	単一 118号	
計						598,510		
						598,510		
単価						598,600	円／m	
						598,600		

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	補強鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	170, 000	
						1		170, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物		1	175, 200	175, 200	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 有 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175, 200	175, 200	単一 119号		
計						175, 200			
						175, 200			
単価						175, 200			
						175, 200	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－10号	補強鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	171, 000
						1		171, 000
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	t	1	176, 200	176, 200	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	176, 200	176, 200	単－ 120号	
計						176, 200		
						176, 200		
単価						176, 200		
						176, 200		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-L 巻厚 45cm 18-15-20(高炉) C=340kg /m3以上	単位	m	数量	1	単価	1, 138, 000
						1		1, 138, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)		大断面 DIII 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0. 8mm		1	535, 500	535, 500	WYB00099	
			m	1	535, 500	535, 500	単一 121号	
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工（覆工コンクリート）		標準（五心円） 非常駐車帯用 21. 9m 113m		1	589, 800	589, 800	WB452051	
			m	1	589, 800	589, 800	単一 122号	
防水工		大断面 DIII 125 17. 4m 869. 7m		1	47, 560	47, 560	WYB00100	
			m	1	47, 560	47, 560	単一 123号	
計						1, 172, 860		
						1, 172, 860		
単価						1, 173, 000		
						1, 173, 000		



1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一12号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIII1-L 巻厚 45cm 18-15-20(高炉) C=340kg /m3以上	単位	m	数量	1	単価	1,138,000
						1		1,138,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)		大断面 DIII 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	535,500	535,500	WYB00105	
			m	1	535,500	535,500	単一 121号	
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工(覆工コンクリート)		標準(五心円) 非常駐車帯用 21.9m 113m		1	589,800	589,800	WB452051	
			m	1	589,800	589,800	単一 122号	
防水工		大断面 DIII 125 17.4m 869.7m		1	47,560	47,560	WYB00106	
			m	1	47,560	47,560	単一 123号	
計						1,172,860		
						1,172,860		
単価						1,173,000	円／m	
						1,173,000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	覆工コンクリート・防水(妻部)	大断面 DIIIa-L 18-15-20(高炉) C=340kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	964, 000
						1		964, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)		大断面 DIII 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0. 8mm		1	851, 500	851, 500	WYB00206	
			箇所	1	851, 500	851, 500	単一 124号	
生コンクリート規格=18-18-20(高炉)(繊維混入前)								
型枠工(覆工コンクリート)		標準(五心円) 本坑用 17. 4m 758m		0. 45	166, 600	74, 970	WB452051	
			m	0. 45	166, 600	74, 970	単一 111号	
防水工		大断面 DIII 125 17. 4m 869. 7m		1	66, 330	66, 330	WYB00208	
			箇所	1	66, 330	66, 330	単一 125号	
計						992, 800		
						992, 800		
単価						992, 800	円／箇所	
						992, 800		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一14号	補強鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	170,000
						1		170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物		1	175,200	175,200	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,200	175,200	単一 119号	
計						175,200		
						175,200		
単価						175,200		
						175,200		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	掘削・支保(発破工法)	大断面 CII-L-L 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	1, 672, 000
						1		1, 672, 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、鋼製支保工>		大断面 C II 全断面 120 L=1. 2km以下		1	1, 597, 000	1, 597, 000	WYB00884	
			m	1	1, 597, 000	1, 597, 000	単一 128号	
有 -0. 87本 無 一括練混ぜ								
集塵機運転 全断面 C II 120 電気式		2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む		1	70, 080	70, 080	WYB00887	
			m	1	70, 080	70, 080	単一 129号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 C II 全断面 120 0. 5<L≤1. 2km 普通		1	55, 720	55, 720	WB452030	
			m	1	55, 720	55, 720	単一 130号	
計						1, 722, 800		
						1, 722, 800		
単価						1, 723, 000		
						1, 723, 000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一16号	掘削・支保(発破工法)	大断面 CII-L-R 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	1,672,000
						1		1,672,000
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、鋼製支保工>		大断面 C II 全断面 120 L=1.2km以下 -0.87本		1	1,597,000	1,597,000	WYB00823	
			m	1	1,597,000	1,597,000	単一 131号	
有 -0.87本 無 一括練混ぜ								
集塵機運転 全断面 C II 120 電気式		2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む		1	70,080	70,080	WYB00826	
			m	1	70,080	70,080	単一 129号	
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 C II 全断面 120 0.5<L≤1.2km 普通		1	55,720	55,720	WB452030	
			m	1	55,720	55,720	単一 130号	
計						1,722,800		
						1,722,800		
単価						1,723,000		
						1,723,000		

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	支保(妻部)	大断面 CII-L-L	単位	箇所	数量	1	単価	1, 034, 000	
						1		1, 034, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支保工(妻部)		大断面 C II		1	1, 065, 000	1, 065, 000	WYB00759		
			箇所	1	1, 065, 000	1, 065, 000	単一 132号		
計						1, 065, 000			
						1, 065, 000			
単価						1, 065, 000	円／箇所		
						1, 065, 000			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－18号	支保(妻部)	大断面 CII-L-R	単位	箇所	数量	1	単価	1,034,000
						1		1,034,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工(妻部)		大断面 CII		1	1,065,000	1,065,000	WYB00593	
			箇所	1	1,065,000	1,065,000	単－ 132号	
計						1,065,000		
						1,065,000		
単価						1,065,000	円／箇所	
						1,065,000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 CII-L-L 巻厚 40cm 18-15-40(高炉) C=270kg /m3以上	単位	m	数量	1	単価	1, 070, 000
						1		1, 070, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等		大断面 C II 120 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0. 8mm 各種		1	464, 000	464, 000	WB452040	
			m	1	464, 000	464, 000	単一 133号	
生コンクリート規格=18-15-40(高炉)								
型枠工（覆工コンクリート）		標準（五心円） 非常駐車帯用 21. 9m 113m		1	589, 800	589, 800	WB452051	
			m	1	589, 800	589, 800	単一 122号	
防水工		大断面 C II 120 17. 4m 869. 7m		1	48, 320	48, 320	WB452060	
			m	1	48, 320	48, 320	単一 134号	
計						1, 102, 120		
						1, 102, 120		
単価						1, 103, 000		
						1, 103, 000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一20号	覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 CII-L-R 巻厚 40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	単位	m	数量	1	単価	1,070,000	
						1		1,070,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等		大断面 C II 120 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種		1	464,000	464,000	WB452040		
			m	1	464,000	464,000	単一 133号		
生コンクリート規格=18-15-40(高炉)									
型枠工（覆工コンクリート）		標準（五心円） 非常駐車帯用 21.9m 113m		1	589,800	589,800	WB452051		
			m	1	589,800	589,800	単一 122号		
防水工		大断面 C II 120 17.4m 869.7m		1	48,320	48,320	WB452060		
			m	1	48,320	48,320	単一 134号		
計						1,102,120			
						1,102,120			
単価						1,103,000	円／m		
						1,103,000			



1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	覆工コンクリート・防水(妻部)	大断面 CII-L-L 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	801,000
						1		801,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等		大断面 CII 120 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	693,600	693,600	WYB00181	
			箇所	1	693,600	693,600	単一 135号	
生コンクリート規格=18-15-40(高炉)								
型枠工(覆工コンクリート)		標準(五心円) 本坑用 17.4m 758m		0.4	166,600	66,640	WB452051	
			m	0.4	166,600	66,640	単一 111号	
防水工		大断面 CII 120 17.4m 869.7m		1	65,120	65,120	WYB00183	
			箇所	1	65,120	65,120	単一 136号	
計						825,360		
						825,360		
単価						825,400	円／箇所	
						825,400		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	覆工コンクリート・防水(妻部)	大断面 CII-L-R 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	単位	箇所	数量	1	単価	801,000
						1		801,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等		大断面 C II 120 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		1	693,600	693,600	WYB00169	
			箇所	1	693,600	693,600	単一 135号	
生コンクリート規格=18-15-40(高炉)								
型枠工(覆工コンクリート)		標準(五心円) 本坑用 17.4m 758m		0.4	166,600	66,640	WB452051	
			m	0.4	166,600	66,640	単一 111号	
防水工		大断面 C II 120 17.4m 869.7m		1	65,120	65,120	WYB00171	
			箇所	1	65,120	65,120	単一 136号	
計						825,360		
						825,360		
単価						825,400	円／箇所	
						825,400		

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－23号	インバート掘削	CII-L-L	単位	m	数量	1	単価	97, 000	
						1		97, 000	
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）		C II		17. 3	4, 864	84, 147. 2	WYB00087		
			m 3	17. 3	4, 864	84, 147. 2	単－ 138号		
インバートずり出し工		C II 普通 標準		17. 3	862. 3	14, 917. 79	WYB00088		
			m 3	17. 3	862. 3	14, 917. 79	単－ 139号		
計						99, 064. 99			
						99, 064. 99			
単価						99, 070			
						99, 070	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	インバート掘削	CII-L-R	単位	m	数量	1	単価	97, 000
						1		97, 000
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）		C II		17. 3	4, 864	84, 147. 2	WYB00093	
			m 3	17. 3	4, 864	84, 147. 2	単一 138号	
インバートずり出し工		C II 普通 標準		17. 3	862. 3	14, 917. 79	WYB00094	
			m 3	17. 3	862. 3	14, 917. 79	単一 139号	
計						99, 064. 99		
						99, 064. 99		
単価						99, 070		
						99, 070	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	インバート掘削	DIIIa-L	単位	m	数量	1	単価	101, 000	
						1		101, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）		DIII 標準		18. 2	4, 864	88, 524. 8	WB450110		
			m 3	18. 2	4, 864	88, 524. 8	単一 143号		
インバートずり出し工		DIII 良好 標準		18. 2	855. 2	15, 564. 64	WB450120		
			m 3	18. 2	855. 2	15, 564. 64	単一 145号		
計						104, 089. 44			
						104, 089. 44			
単価						104, 100			
						104, 100	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一26号	インバート掘削	DIII1-L	単位	m	数量	1	単価	101,000
						1		101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）		DIII 標準		18.2	4,864	88,524.8	WB450110	
		m 3		18.2	4,864	88,524.8	単一 143号	
インバートずり出し工		DIII 良好 標準		18.2	855.2	15,564.64	WB450120	
		m 3		18.2	855.2	15,564.64	単一 145号	
計						104,089.44		
						104,089.44		
単価						104,100		
						104,100	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	インバート埋戻	CII-L-L	単位	m	数量	1	単価	24,000
						1		24,000
名称		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		8.2	1,685	13,817	WB450150	
			m 3	8.2	1,685	13,817	単一 146号	
インバートずり出し工		CII 普通 標準		7.1	862.3	6,122.33	WYB00032	
			m 3	7.1	862.3	6,122.33	単一 147号	
埋戻材の積込作業		25% 標準		7.1	598.5	4,249.35	WB450160	
			m 3	7.1	598.5	4,249.35	単一 148号	
計						24,188.68		
						24,188.68		
単価						24,190	円／m	
						24,190		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	インバート埋戻	CII-L-R	単位	m	数量	1	単価	24,000
						1		24,000
名称		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		8.2	1,685	13,817	WB450150	
			m 3	8.2	1,685	13,817	単一 146号	
インバートずり出し工		CII 普通 標準		7.1	862.3	6,122.33	WYB00061	
			m 3	7.1	862.3	6,122.33	単一 147号	
埋戻材の積込作業		25% 標準		7.1	598.5	4,249.35	WB450160	
			m 3	7.1	598.5	4,249.35	単一 148号	
計						24,188.68		
						24,188.68		
単価						24,190	円／m	
						24,190		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	インバート埋戻	DIIIa-L	単位	m	数量	1	単価	23,000
						1		23,000
名称		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		8.1	1,685	13,648.5	WB450150	
			m 3	8.1	1,685	13,648.5	単一 146号	
インバートずり出し工		DIII 良好 標準		7	855.2	5,986.4	WB450120	
			m 3	7	855.2	5,986.4	単一 145号	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		7	574	4,018	WB450160	
			m 3	7	574	4,018	単一 149号	
計						23,652.9		
						23,652.9		
単価						23,660	円／m	
						23,660		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－30号	インバート埋戻	DIII1-L	単位	m	数量	1	単価	23,000
						1		23,000
名称		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		8.1	1,685	13,648.5	WB450150	
			m 3	8.1	1,685	13,648.5	単－ 146号	
インバートずり出し工		DIII 良好 標準		7	855.2	5,986.4	WB450120	
			m 3	7	855.2	5,986.4	単－ 145号	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		7	574	4,018	WB450160	
			m 3	7	574	4,018	単－ 149号	
計						23,652.9		
						23,652.9		
単価						23,660		
						23,660	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-31号	インバート	CII-L-L 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	266,000
						1		266,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.5	14,110	21,165	WB450130	
			m 2	1.5	14,110	21,165	単- 150号	
インバートコンクリート工		各種 標準		8.8	28,680	252,384	WB450140	
			m 3	8.8	28,680	252,384	単- 151号	
計						273,549		
						273,549		
単価						273,600		
						273,600	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-32号	インバート	CII-L-R 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	266,000
						1		266,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.5	14,110	21,165	WB450130	
			m 2	1.5	14,110	21,165	単- 150号	
インバートコンクリート工		各種 標準		8.8	28,680	252,384	WB450140	
			m 3	8.8	28,680	252,384	単- 151号	
計						273,549		
						273,549		
単価						273,600		
						273,600	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一33号	インバート	DI-b 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	184,000
						1		184,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.6	14,110	8,466	WB450130	
			m 2	0.6	14,110	8,466	単一 150号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.3	28,680	180,684	WB450140	
			m 3	6.3	28,680	180,684	単一 151号	
計						189,150		
						189,150		
単価						189,200		
						189,200	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一34号	インバート	DIIa 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	205,000
						1		205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	14,110	9,877	WB450130	
			m 2	0.7	14,110	9,877	単一 150号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7	28,680	200,760	WB450140	
			m 3	7	28,680	200,760	単一 151号	
計						210,637		
						210,637		
単価						210,700		
						210,700	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-35号	インバート	DIIIIa-L 巻厚 55cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	292,000
						1		292,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.6	14,110	22,576	WB450130	
			m 2	1.6	14,110	22,576	単- 150号	
インバートコンクリート工		各種 標準		9.7	28,680	278,196	WB450140	
			m 3	9.7	28,680	278,196	単- 151号	
計						300,772		
						300,772		
単価						300,800		
						300,800	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-36号	インバート	DIIII1-L 巻厚 55cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	292,000
						1		292,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.6	14,110	22,576	WB450130	
			m 2	1.6	14,110	22,576	単- 150号	
インバートコンクリート工		各種 標準		9.7	28,680	278,196	WB450140	
			m 3	9.7	28,680	278,196	単- 151号	
計						300,772		
						300,772		
単価						300,800		
						300,800	円/m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	補強鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	170, 000	
						1		170, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物		1	175, 200	175, 200	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 有 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175, 200	175, 200	単－ 119号		
計						175, 200			
						175, 200			
単価						175, 200			
						175, 200	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－38号	裏面排水	φ 100	単位	m	数量	1	単価	1,090	
						1		1,090	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
裏面排水(材料費)		硬質塩化ビニル管 VP-100		1	1,191.2	1,191.2			
			m	1	1,191.2	1,191.2			
計						1,191.2			
						1,191.2			
単価						1,192			
						1,192			

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－39号	暗渠排水	φ 30×3条	単位	m	数量	1	単価	1, 230
						1		1, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水(材料費)		φ 30×3条		1	1, 340	1, 340	WYB00064	
			m	1	1, 340	1, 340	単－ 170号	
計						1, 340		
						1, 340		
単価						1, 340		
						1, 340	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	中央排水	管径 300mm 有孔管 ダブル構造	単位	m	数量	100	単価	10,000
						100		10,000
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	6,017	601,700	CB222770	
			m	100	6,017	601,700		
フィルター材		各種 全ての費用		37.5	8,917	334,387.5	CB222780	
			m 3	37.5	8,917	334,387.5		
フィルター材規格=コンクリート用砕石40～20mm								
計						936,087.5		
						936,087.5		
単価						9,361	円／m	
						9,361		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	横断排水	管径 150mm 有孔管 ダブル構造	単位	m	数量	100	単価	3,080
						100		3,080
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	1,859	185,900	CB222770	
			m	100	1,859	185,900		
フィルター材		各種 全ての費用		16.8	8,917	149,805.6	CB222780	
			m 3	16.8	8,917	149,805.6		
フィルター材規格=コンクリート用砕石40～20mm								
計						335,705.6		
						335,705.6		
単価						3,358		
						3,358		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30, 000
						1		30, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		1	30, 860	30, 860	CB240010	
		24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	30, 860	30, 860		
計						30, 860		
						30, 860		
単価						30, 860	円／m3	
						30, 860		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一43号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	165,000
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物	t	1	169,100	169,100	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	169,100	169,100		
計						169,100		
						169,100		
単価						169,100	円／t	
						169,100		



1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	167, 000
						1		167, 000
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)	t	1	171, 200	171, 200	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)		1	171, 200	171, 200	単一 180号	
計						171, 200		
						171, 200		
単価						171, 200	円／t	
						171, 200		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一45号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,000
						1		30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		1	30,860	30,860	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	30,860	30,860		
計						30,860		
						30,860		
単価						30,860		
						30,860		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	165, 000
						1		165, 000
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	t	1	170, 100	170, 100	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	170, 100	170, 100	単一 184号	
計						170, 100		
						170, 100		
単価						170, 100	円／t	
						170, 100		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一47号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	165,000
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物	t	1	169,100	169,100	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	169,100	169,100	単一 179号	
計						169,100		
						169,100		
単価						169,100	円／t	
						169,100		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	167,000
						1		167,000
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	171,200	171,200	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	171,200	171,200	単一 180号	
計						171,200		
						171,200		
単価						171,200	円／t	
						171,200		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	小口径長尺鋼管先受工	DIII1-L φ76.3mm L=6.5m 32本/シフト 注入量75kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	7,221,000
						1		7,221,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工				1	224,400	224,400	WYB00807	
			シフト	1	224,400	224,400	単一 187号	
打設工				1	3,356,000	3,356,000	WYB00809	
			シフト	1	3,356,000	3,356,000	単一 188号	
注入工				1	3,641,000	3,641,000	WYB00812	
			シフト	1	3,641,000	3,641,000	単一 189号	
計						7,221,400		
						7,221,400		
単価						7,222,000	円/シフト	
						7,222,000		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50号	小口径長尺鋼管先受工	DIIII-L φ76.3mm L=6.5m 32本/シフト 注入量102.7kg/本	単位	シフト	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		8,088,000
先行削孔工				0	0	0	WYB00816	
			シフト	1	224,400	224,400	単一 190号	
打設工				0	0	0	WYB00819	
			シフト	1	3,356,000	3,356,000	単一 191号	
注入工				0	0	0	WYB00833	
			シフト	1	4,508,000	4,508,000	単一 192号	
計						0		
						8,088,400		
単価						0		
						8,089,000	円/シフト	
変更積算単価								
						8,088,000	円/シフト	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一51号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		328. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0	CB210100	
			m 3	1	328. 9	328. 9		
計						0		
						328. 9		
単価						0	円／m3	
						328. 9		
変更積算単価						328. 9	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一52号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し		0	0	0	CB210100	
			m 3	1	1,764	1,764		
計						0		
						1,764		
単価						0		
						1,764	円／m3	
変更積算単価						1,764	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一53号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		238. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0	CB210020	
			m 3	1	238. 7	238. 7		
計						0		
						238. 7		
単価						0	円／m3	
						238. 7		
変更積算単価						238. 7	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一54号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	0 1	単価	0 328. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0	CB210100	
			m 3	1	328. 9	328. 9		
計						0 328. 9		
単価						0 328. 9	円／m3	
変更積算単価						328. 9	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㍻質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		849. 2		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
法面整形		切土部 無し ㍻質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220010			
			m 2	1	849. 2	849. 2				
計						0				
						849. 2				
単価						0	円／m2			
						849. 2				
変更積算単価						849. 2	円／m2			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－56号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㍻質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0 1	単価	0 849. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㍻質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	849. 2	849. 2		
計						0 849. 2		
単価						0 849. 2	円／m2	
変更積算単価						849. 2	円／m2	



1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一57号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0 1	単価	0 892. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 無し 4. 0km以下		0	0	0	CB210110	
			m 3	1	892. 1	892. 1		
計						0 892. 1		
単価						0 892. 1	円／m3	
変更積算単価						892. 1	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一58号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	0 1	単価	0 1, 089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 軟岩 無し 4. 0km以下		0	0	0	CB210110	
			m 3	1	1, 089	1, 089		
計						0 1, 089		
単価						0 1, 089	円／m3	
変更積算単価						1, 089	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一59号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		654. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 無し 2. 0km以下		0	0	0	CB210110	
			m 3	1	654. 2	654. 2		
計						0		
						654. 2		
単価						0	円／m3	
						654. 2		
変更積算単価							円／m3	
						654. 2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	人工張芝	ネット付 幅50～100cm	単位	m2	数量	1	単価	575
						1		575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝				1	628	628	CB220910	
			m 2	1	628	628		
計						628		
						628		
単価						628	円／m2	
						628		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一61号	モルタル吹付	高炉セメント 厚5cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		7,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		5cm 250m2未満 無 無		0	0	0	WB810810	
			m 2	1	8,035	8,035	単一 206号	
計						0		
						8,035		
単価						0		
						8,035	円／m2	
変更積算単価								
						7,804	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一62号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		8,144
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以上1000m2未満 無 無		0	0	0	WB810820	
			m 2	1	8,385	8,385	単一 207号	
計						0		
						8,385		
単価						0		
						8,385		
変更積算単価						8,144	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		8,144
	コンクリート吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 無		0	0	0	WB810820	
			m 2	1	8,385	8,385	単一 207号	
	計					0		
						8,385		
	単価					0		
						8,385	円／m2	
	変更積算単価							
						8,144	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	現場打軽量吹付枠	W=350 H=150 (枠間隔1.5×1.5m)	単位	m2	数量	0	単価	0
						100		16,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラス張工 [市場単価]		250m2以上500m2未満 有		0	0	0	WB811120	
			m 2	100	2,059	205,900	単一 216号	
モルタル吹付工		8cm 250m2未満 無 有		0	0	0	WB810810	
			m 2	57.4	7,627	437,789.8	単一 217号	
軽量吹付枠		W=350 H=150 (枠間隔1.5×1.5)		0	0	0	WYB00085	
			m2	100	10,940	1,094,000	単一 218号	
計						0		
						1,737,689.8		
単価						0		
						17,380	円／m2	
変更積算単価								
						16,880	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	プレキャストU型側溝	900×900(T-2) [三面水路]	単位	m	数量	1	単価	38, 000
						1		38, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	38, 340	38, 340	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40～0 1. 64m3/10m	m	1	38, 340	38, 340	単一 361号	
計						38, 340		
						38, 340		
単価						38, 340		
						38, 340	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一66号	プレキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	11,000
						1		11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【本体普通型】								
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	10,730	10,730	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.5m3/10m	m	1	10,730	10,730	単一 362号	
計						10,730		
						10,730		
単価						10,730		
						10,730		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一67号	鉄筋コンクリート台付管		単位	m	数量	100	単価	19,000
						100		19,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用		100	18,200	1,820,000	CB222850	
			m	100	18,200	1,820,000		
モルタル練		高炉 全ての費用		0.82	85,850	70,397	CB240060	
			m 3	0.82	85,850	70,397		
計						1,890,397		
						1,890,397		
単価						18,910	円／m	
						18,910		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	現場打ち集水桝 G1 500×500×700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	104,000
						1		104,000
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	48,890	48,890	CB222950	
		0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48,890	48,890		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		2	776	1,552	WB821430	
			枚	2	776	1,552	単一 363号	
(材料費)コンクリート蓋		500×500用(2枚/1組)		1	56,000	56,000	WYB00146	
			組	1	56,000	56,000	単一 364号	
計						106,442		
						106,442		
単価						106,500	円／箇所	
						106,500		



1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	現場打ち集水桝 G 500×500×1850	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	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	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉)		1	131,200	131,200	CB222950	
		1.03m3を超え1.09m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	131,200	131,200		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	313	313	WB821430	
			枚	1	313	313	単一 365号	
(材料費)クレーンクマ蓋		500×500用(T-25)		1	51,400	51,400	WYB00148	
			組	1	51,400	51,400	単一 366号	
(材料費)足掛金物		幅300mm径φ19(被覆タイプ)＜ハイステップ＞:TWA30-17HP＞		4	2,170	8,680	WYB00020	
			個	4	2,170	8,680	単一 367号	
計						191,593		
						191,593		
単価						191,600		
						191,600	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一70号	現場打ち集水桝 S 1100×1100×1100	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	282, 000	
						1		282, 000	
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）		18-8-40(高炉)	箇所	1	144, 500	144, 500	CB222950		
		1. 15m3を超え1. 22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	144, 500	144, 500			
(材料費)足掛金物		幅300mm径 φ 19(被覆タイプ)＜ハイオステップ＞:TWA30-17HP＞	個	2	2, 170	4, 340	WYB00017		
				2	2, 170	4, 340	単一 368号		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	776	1, 552	WB821430		
				2	776	1, 552	単一 369号		
(材料費)縞鋼板蓋		1100×1100用(2分割)	枚	2	70, 000	140, 000	WYB00019		
				2	70, 000	140, 000	単一 370号		
計						290, 392			
						290, 392			
単価						290, 400	円／箇所		
						290, 400			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一71号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 CI 全断面 80 L=1.2km以下 普通(ハﾟﾗ) 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	718,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.5	48,625	24,312		
トンネル世話役			人	0.5	48,625	24,312		
トンネル特殊工			人	3	45,767	137,301		
トンネル作業員			人	0.5	31,142	15,571		
ドリルジャンボ運転			週	0.037	2,729,000	100,973	WK450651 単一 392号	
コンクリート吹付機運転			週	0.037	2,085,000	77,145	WK450811 単一 393号	
ホイールローダ運転			週	0.037	244,600	9,050	WK450831 単一 394号	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	週	0.037	321,500	11,895	WK450821 単一 395号	
大型ブレーカ運転			週	0.037	273,100	10,104	WK450801 単一 396号	
火薬（雷管含む）		通常断面 CI 全断面 80	m	1	140,700	140,700	WB452011 単一 397号	
吹付コンクリート		通常断面 CI 全断面 80 普通(ハﾟﾗ)	m	1	101,500	101,500	WB452012 単一 398号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一71号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 CI 全断面 80 L=1.2km以下 普通(ハﾟラ) 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	718,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		通常断面 CI 全断面 80 有 -2本 無	m	1	35,450	35,450	WB452013 単一 399号	
諸雑費（その他機械）（率） 13%			式	1		27,191		
諸雑費（その他材料）（率） 1%			式	1		2,776		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						718,300		
単価						718,300	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一72号	集塵機運転 通常断面 C I 全断面 80 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む	単位	m	数量	1	単価	36,520
						1		36,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		通常断面 C I 全断面 80 電気式 2400m3/min級		1	23,000	23,000	WB452020	
			m	1	23,000	23,000	単一 400号	
吸引伸縮風管		φ1500mm×50m		1	13,520	13,520	WYB00584	
			m	1	13,520	13,520	単一 401号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36,520		
						36,520		
単価						36,520		
						36,520	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一73号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 CI 全断面 80 0.5<L≦1.2km 良好	単位	m	数量	1	単価	28,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		良好	週	0.148	193,400	28,623	WK450791 単一 402号	
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						28,630		
単価						28,630	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単一74号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 CII 全断面 80 L=1.2km以下 普通(ﾊﾟﾗ) 有 -0.83本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	993,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.6	48,625	29,175		
トンネル世話役			人	0.6	48,625	29,175		
トンネル特殊工			人	3.6	45,767	164,761		
トンネル作業員			人	0.6	31,142	18,685		
ドリルジャンボ運転			週	0.056	2,729,000	152,824	WK450651 単一 392号	
コンクリート吹付機運転			週	0.056	2,085,000	116,760	WK450811 単一 393号	
ホイールローダ運転			週	0.056	244,600	13,697	WK450831 単一 394号	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	週	0.056	321,500	18,004	WK450821 単一 395号	
大型ブレーカ運転			週	0.056	273,100	15,293	WK450801 単一 396号	
火薬（雷管含む）		通常断面 CII 全断面 80	m	1	149,400	149,400	WB452011 単一 403号	
吹付コンクリート		通常断面 CII 全断面 80 普通(ﾊﾟﾗ)	m	1	117,200	117,200	WB452012 単一 404号	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一74号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 C II 全断面 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有 -0.83本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	993,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		通常断面 C II 全断面 80 有 -0.83本 無	m	1	57,260	57,260	WB452013 単一 405号	
H形鋼支保工		通常断面 C II 全断面 80	m	1	66,800	66,800	WB452014 単一 406号	
諸雑費（その他機械）（率） 9%			式	1		28,492		
諸雑費（その他材料）（率） 4%			式	1		15,626		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						993,200		
単価						993,200	円／m	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一75号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		単位	m	数量	118.2	単価	1,006,000
						118.2		1,006,000
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、鋼製支保工>		通常断面 C II 全断面 80 L=1.2km以下	m	59.1	1,007,000	59,513,700	WB452010	
		普通(ハﾟﾗ) 有 -0.83本 無 有 無 一括練混ぜ		59.1	1,007,000	59,513,700		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		通常断面 C II 全断面 80 L=1.2km超え	m	59.1	1,006,000	59,454,600	WB452010	
		普通(ハﾟﾗ) 有 -0.83本 無 有 無 一括練混ぜ		59.1	1,006,000	59,454,600		
諸雑費（まるめ）				1		31,700		
			式	1		31,700		
計						119,000,000		
						119,000,000		
単価						1,006,000		
						1,006,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一76号	集塵機運転 通常断面 C II 全断面 80 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む	単位	m	数量	1	単価	55,280
						1		55,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		通常断面 C II 全断面 80 電気式 2400m3/min級		1	34,810	34,810	WB452020	
			m	1	34,810	34,810	単一 409号	
吸引伸縮風管		φ1500mm×50m		1	20,470	20,470	WYB00573	
			m	1	20,470	20,470	単一 410号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						55,280		
						55,280		
単価						55,280		
						55,280	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一77号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 C II 全断面 80 0.5<L≦1.2km 普通	単位	m	数量	1	単価	43,950
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	週	0.224	196,200	43,948	WK450791 単一 411号	
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						43,950		
単価						43,950	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一78号	ずり出し工（ダンプトラック運転）		単位	m	数量	118.2	単価	54,470
						118.2		54,470
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）		通常断面 CII 全断面 80 0.5<L≤1.2km 普通		59.1	43,950	2,597,445	WB452030	
			m	59.1	43,950	2,597,445	単一 77号	
ずり出し工（ダンプトラック運転）		通常断面 CII 全断面 80 2.2<L≤3.0km 良好		59.1	64,990	3,840,909	WB452030	
			m	59.1	64,990	3,840,909	単一 412号	
諸雑費（まるめ）				1		646		
			式	1		646		
計						6,439,000		
						6,439,000		
単価						54,470		
						54,470	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一79号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハﾟﾗ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,237,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.64	48,625	31,120		
トンネル世話役			人	0.64	48,625	31,120		
トンネル特殊工			人	3.84	45,767	175,745		
トンネル作業員			人	0.64	31,142	19,930		
ドリルジャンボ運転			週	0.062	2,729,000	169,198	WK450651 単一 392号	
コンクリート吹付機運転			週	0.062	2,085,000	129,270	WK450811 単一 393号	
ホイールローダ運転			週	0.062	244,600	15,165	WK450831 単一 394号	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	週	0.062	321,500	19,933	WK450821 単一 395号	
大型ブレーカ運転			週	0.062	273,100	16,932	WK450801 単一 396号	
火薬（雷管含む）		通常断面 DI 上半 55	m	1	86,060	86,060	WB452011 単一 413号	
吹付コンクリート		通常断面 DI 上半 55 普通(ハﾟﾗ)	m	1	130,900	130,900	WB452012 単一 414号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一79号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,237,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		通常断面 DI 上半 55 無 無	m	1	92,530	92,530	WB452013 単一 415号	
H形鋼支保工		通常断面 DI 上半 55	m	1	79,120	79,120	WB452014 単一 416号	
鏡吹付施工労務費 8%			式	1		18,143		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 20%			式	1		70,099		
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 39%			式	1		151,557		
諸雑費（まるめ）			式	1		178		
計						1,237,000		
単価						1,237,000	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一80号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 上半 55 L=1.2km超え 普通(ハﾟﾗ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,266,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.64	48,625	31,120		
トンネル世話役			人	0.64	48,625	31,120		
トンネル特殊工			人	4.48	45,767	205,036		
トンネル作業員			人	0.64	31,142	19,930		
ドリルジャンボ運転			週	0.062	2,729,000	169,198	WK450651 単一 392号	
コンクリート吹付機運転			週	0.062	2,085,000	129,270	WK450811 単一 393号	
ホイールローダ運転			週	0.062	244,600	15,165	WK450831 単一 394号	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	週	0.062	321,500	19,933	WK450821 単一 395号	
大型ブレーカ運転			週	0.062	273,100	16,932	WK450801 単一 396号	
火薬（雷管含む）		通常断面 DI 上半 55	m	1	86,060	86,060	WB452011 単一 413号	
吹付コンクリート		通常断面 DI 上半 55 普通(ハﾟﾗ)	m	1	130,900	130,900	WB452012 単一 414号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－80号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 上半 55 L=1.2km超え 普通(ハﾟラ) 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,266,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		通常断面 DI 上半 55 無 無	m	1	92,530	92,530	WB452013 単－ 415号	
H形鋼支保工		通常断面 DI 上半 55	m	1	79,120	79,120	WB452014 単－ 416号	
鏡吹付施工労務費 7%			式	1		17,926		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 20%			式	1		70,099		
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 39%			式	1		151,557		
諸雑費（まるめ）			式	1		104		
計						1,266,000		
単価						1,266,000	円／m	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－81号	集塵機運転 通常断面 D I 上半 55 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む	単位	m	数量	1	単価	61,200
						1		61,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		通常断面 D I 上半 55 電気式 2400m3/min級		1	38,540	38,540	WB452020	
			m	1	38,540	38,540	単－ 417号	
吸引伸縮風管		φ1500mm×50m		1	22,660	22,660	WYB00645	
			m	1	22,660	22,660	単－ 418号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						61,200		
						61,200		
単価						61,200		
						61,200	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－82号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 上半 55 L≦0.5km 良好	単位	m	数量		単価	
						1		35,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		良好					WK450791	
			週	0.186	193,400	35,972	単－ 402号	
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						35,980		
単価						35,980	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－83号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 上半 55 0.5<L≦1.2km 良好	単位	m	数量		単価	
						1		47,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		良好					WK450791	
			週	0.248	193,400	47,963	単－ 402号	
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						47,970		
単価						47,970	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－84号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 上半 55 0.5<L≤1.2km 普通	単位	m	数量		単価	48,660
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					WK450791	
			週	0.248	196,200	48,657	単－ 411号	
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						48,660		
単価						48,660	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－85号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 上半 55 1.2<L≤1.4km 普通	単位	m	数量		単価	48,660
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					WK450791	
			週	0.248	196,200	48,657	単－ 411号	
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						48,660		
単価						48,660	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一86号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 60 L=1.2km以下 普通(ハﾟ) 有 2本 有 SD345 D16～25 有 -3本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,529,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.72	48,625	35,010		
トンネル世話役			人	0.72	48,625	35,010		
トンネル特殊工			人	4.32	45,767	197,713		
トンネル作業員			人	0.72	31,142	22,422		
ドリルジャンボ運転			週	0.078	2,729,000	212,862	WK450651 単一 392号	
コンクリート吹付機運転			週	0.078	2,085,000	162,630	WK450811 単一 393号	
ホイールローダ運転			週	0.078	244,600	19,078	WK450831 単一 394号	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	週	0.078	321,500	25,077	WK450821 単一 395号	
大型ブレーカ運転			週	0.078	273,100	21,301	WK450801 単一 396号	
火薬（雷管含む）		通常断面 DIII 上半 60	m	1	93,890	93,890	WB452011 単一 419号	
吹付コンクリート		通常断面 DIII 上半 60 普通(ハﾟ)	m	1	190,900	190,900	WB452012 単一 420号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－86号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 60 L=1.2km以下 普通(ハﾟﾗ) 有 2本 有 SD345 D16～25 有 -3本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,529,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		通常断面 DIII 上半 60 有 2本 有 SD345 D16～25 有 -3本 無	m	1	86,810	86,810	WB452013 単－ 421号	
H形鋼支保工		通常断面 DIII 上半 60	m	1	168,000	168,000	WB452014 単－ 422号	
鏡吹付施工労務費 7%			式	1		17,860		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 19%			式	1		83,780		
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 29%			式	1		156,484		
諸雑費（まるめ）			式	1		173		
計						1,529,000		
単価						1,529,000	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一87号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 60 L=1.2km超え 普通(ハﾟ) 有 2本 有 SD345 D16～25 有 -3本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,562,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.72	48,625	35,010		
トンネル世話役			人	0.72	48,625	35,010		
トンネル特殊工			人	5.04	45,767	230,665		
トンネル作業員			人	0.72	31,142	22,422		
ドリルジャンボ運転			週	0.078	2,729,000	212,862	WK450651 単一 392号	
コンクリート吹付機運転			週	0.078	2,085,000	162,630	WK450811 単一 393号	
ホイールローダ運転			週	0.078	244,600	19,078	WK450831 単一 394号	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	週	0.078	321,500	25,077	WK450821 単一 395号	
大型ブレーカ運転			週	0.078	273,100	21,301	WK450801 単一 396号	
火薬（雷管含む）		通常断面 DIII 上半 60	m	1	93,890	93,890	WB452011 単一 419号	
吹付コンクリート		通常断面 DIII 上半 60 普通(ハﾟ)	m	1	190,900	190,900	WB452012 単一 420号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－87号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 60 L=1.2km超え 普通(ハﾟラ) 有 2本 有 SD345 D16～25 有 -3本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,562,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		通常断面 DIII 上半 60 有 2本 有 SD345 D16～25 有 -3本 無	m	1	86,810	86,810	WB452013 単－ 421号	
H形鋼支保工		通常断面 DIII 上半 60	m	1	168,000	168,000	WB452014 単－ 422号	
鏡吹付施工労務費 6%			式	1		17,285		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 19%			式	1		83,780		
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 29%			式	1		156,484		
諸雑費（まるめ）			式	1		796		
計						1,562,000		
単価						1,562,000	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－88号	集塵機運転 通常断面 D 上半 60 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む	単位	m	数量	1	単価	76,990
						1		76,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		通常断面 DIII 上半 60 電気式 2400m3/min級		1	48,480	48,480	WB452020	
			m	1	48,480	48,480	単－ 423号	
吸引伸縮風管		φ1500mm×50m		1	28,510	28,510	WYB00690	
			m	1	28,510	28,510	単－ 424号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						76,990		
						76,990		
単価						76,990		
						76,990	円／m	



# 参考資料（1）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.063-00-00-1-0</div> </div>
単－89号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DIII 上半 60 L≦0.5km 良好	単位	m	数量	1	<div>単価</div> <div>45,260</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		良好					WK450791
			週	0.234	193,400	45,255	単－ 402号
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						45,260	
単価						45,260	円／m

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.063-00-00-1-0</div> </div>
単－90号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DIII 上半 60 1.2<L≦1.4km 普通	単位	m	数量	1	<div>単価</div> <div>61,220</div>
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					WK450791
			週	0.312	196,200	61,214	単－ 411号
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						61,220	
単価						61,220	円／m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一91号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 下半 25 普通(ﾊﾞﾗ) 無 無 無 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	388,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.34	48,625	16,532		
トンネル特殊工			人	2.04	45,767	93,364		
トンネル作業員			人	0.34	31,142	10,588		
ドリルジャンボ運転			週	0.027	2,729,000	73,683	WK450651 単一 392号	
コンクリート吹付機運転			週	0.027	2,085,000	56,295	WK450811 単一 393号	
ホイールローダ運転			週	0.027	244,600	6,604	WK450831 単一 394号	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	週	0.027	321,500	8,680	WK450821 単一 395号	
大型ブレーカ運転			週	0.027	273,100	7,373	WK450801 単一 396号	
火薬（雷管含む）		通常断面 DI 下半 25	m	1	30,830	30,830	WB452011 単一 425号	
吹付コンクリート		通常断面 DI 下半 25 普通(ﾊﾞﾗ)	m	1	24,850	24,850	WB452012 単一 426号	
ロックボルト		通常断面 DI 下半 25 無 無	m	1	24,640	24,640	WB452013 単一 427号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－91号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 下半 25 普通(ハﾟﾗ) 無 無 無 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	388,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工		通常断面 DI 下半 25	m	1	18,770	18,770	WB452014 単－ 428号	
諸雑費（その他機械）（率） 4%			式	1		6,105		
諸雑費（その他材料）（率） 10%			式	1		9,909		
諸雑費（まるめ）			式	1		77		
計						388,300		
単価						388,300	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－92号	集塵機運転 通常断面 D I 下半 25 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ 1500含む	単位	m	数量	1	単価	26,650
						1		26,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		通常断面 D I 下半 25 電気式 2400m3/min級		1	16,780	16,780	WB452020	
			m	1	16,780	16,780	単－ 429号	
吸引伸縮風管		φ 1500mm×50m		1	9,865	9,865	WYB00660	
			m	1	9,865	9,865	単－ 430号	
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						26,650		
						26,650		
単価						26,650		
						26,650	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－93号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 下半 25 L≦0.5km 良好	単位	m	数量		単価	15,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	良好					WK450791	
			週	0.081	193,400	15,665	単－ 402号	
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		5		
	計					15,670		
	単価					15,670	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－94号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 下半 25 0.5<L≦1.2km 良好	単位	m	数量		単価	20,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	良好					WK450791	
			週	0.108	193,400	20,887	単－ 402号	
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		3		
	計					20,890		
	単価					20,890	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－95号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通	単位	m	数量		単価	21,190
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					WK450791	
諸雑費（まるめ）			週	0.108	196,200	21,189	単－ 411号	
			式	1		1		
計						21,190		
単価						21,190	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－96号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 下半 25 1.2<L≤1.4km 普通	単位	m	数量		単価	21,190
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					WK450791	
諸雑費（まるめ）			週	0.108	196,200	21,189	単－ 411号	
			式	1		1		
計						21,190		
単価						21,190	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一97号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 下半 25 普通(ペラ) 無 無 無 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	422,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.38	48,625	18,477		
トンネル特殊工			人	2.28	45,767	104,348		
トンネル作業員			人	0.38	31,142	11,833		
ドリルジャンボ運転			週	0.023	2,729,000	62,767	WK450651 単一 392号	
コンクリート吹付機運転			週	0.023	2,085,000	47,955	WK450811 単一 393号	
ホイールローダ運転			週	0.023	244,600	5,625	WK450831 単一 394号	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	週	0.023	321,500	7,394	WK450821 単一 395号	
大型ブレーカ運転			週	0.023	273,100	6,281	WK450801 単一 396号	
火薬（雷管含む）		通常断面 DIII 下半 25	m	1	30,830	30,830	WB452011 単一 431号	
吹付コンクリート		通常断面 DIII 下半 25 普通(ペラ)	m	1	34,650	34,650	WB452012 単一 432号	
ロックボルト		通常断面 DIII 下半 25 無 無	m	1	24,640	24,640	WB452013 単一 433号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－97号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 下半 25 普通(バラ) 無 無 無 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	422, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工		通常断面 DIII 下半 25	m	1	37, 110	37, 110	WB452014 単－ 434号	
諸雑費（その他機械）（率） 12%			式	1		15, 602		
諸雑費（その他材料）（率） 12%			式	1		15, 267		
諸雑費（まるめ）			式	1		21		
計						422, 800		
単価						422, 800	円／m	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－98号	集塵機運転 通常断面 DIII 下半 25 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む	単位	m	数量	1	単価	22,710
						1		22,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		通常断面 DIII 下半 25 電気式 2400m3/min級		1	14,300	14,300	WB452020	
			m	1	14,300	14,300	単－ 435号	
吸引伸縮風管		φ1500mm×50m		1	8,404	8,404	WYB00669	
			m	1	8,404	8,404	単－ 436号	
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						22,710		
						22,710		
単価						22,710		
						22,710	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－99号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DIII 下半 25 L≦0.5km 良好	単位	m	数量		単価	
						1		13,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		良好					WK450791	
			週	0.069	193,400	13,344	単－ 402号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		6		
計						13,350		
単価						13,350	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－100号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DIII 下半 25 1.2<L≦1.4km 普通	単位	m	数量		単価	
						1		18,050
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					WK450791	
			週	0.092	196,200	18,050	単－ 411号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						18,050		
単価						18,050	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0
単一101号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下	単位	m	数量	1	2,123,000
						1	2,123,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.9	48,625	43,762	
			人	0.9	48,625	43,762	
トンネル世話役				0.9	48,625	43,762	
			人	0.9	48,625	43,762	
トンネル特殊工				5.4	45,767	247,141	
			人	5.4	45,767	247,141	
トンネル作業員				0.9	31,142	28,027	
			人	0.9	31,142	28,027	
ドリルジャンボ運転				0.101	2,729,000	275,629	WK450651
			週	0.101	2,729,000	275,629	単一 437号
コンクリート吹付機運転				0.101	2,085,000	210,585	WK450811
			週	0.101	2,085,000	210,585	単一 438号
ホイールローダ運転				0.101	244,600	24,704	WK450831
			週	0.101	244,600	24,704	単一 439号
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0.101	321,500	32,471	WK450821
			週	0.101	321,500	32,471	単一 440号
大型ブレーカ運転				0.101	273,100	27,583	WK450801
			週	0.101	273,100	27,583	単一 441号
火薬（雷管含む）		大断面 DIII 上半 80		1	125,200	125,200	WB452011
			m	1	125,200	125,200	単一 442号
吹付コンクリート		大断面 DIII 上半 80 普通(ﾊﾟﾗ)		1	268,600	268,600	WYB00873
			m	1	268,600	268,600	単一 443号

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－101号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、 鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1. 2km以下	単位	m	数量	1	単価	2, 123, 000
						1		2, 123, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		大断面 DIII 上半 80 有 -2本 有 SD345 D16～25 有 3本 無		1	130, 200	130, 200	WB452013	
			m	1	130, 200	130, 200	単－ 444号	
H形鋼製支保工		大断面 DIII 上半 80		1	289, 900	289, 900	WYB00874	
			m	1	289, 900	289, 900	単－ 445号	
鏡吹付施工労務費 8%				1		25, 514		
			式	1		25, 514		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%				1		97, 065		
			式	1		97, 065		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工労務費 31%				1		252, 309		
			式	1		252, 309		
諸雑費（まるめ）				1		548		
			式	1		548		
計						2, 123, 000		
						2, 123, 000		
単価						2, 123, 000		
						2, 123, 000		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－102号	集塵機運転 全断面 DIII 上半 80 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む	単位	m	数量	1	単価	99,690
						1		99,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		大断面 DIII 上半 80 電気式		1	62,780	62,780	WB452020	
		2400m3/min級	m	1	62,780	62,780	単－ 446号	
吸引伸縮風管		φ1500mm×50m		1	36,910	36,910	WYB00876	
			m	1	36,910	36,910	単－ 447号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						99,690		
						99,690		
単価						99,690		
						99,690	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－103号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DIII 上半 80 L≦0.5km 良好	単位	m	数量	1	単価	58,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		良好	週	0.303	193,400	58,600	WK450791 単－ 402号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58,600		
単価						58,600	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単一104号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km以下	単位	m	数量	1	単価	2,029,000	
						1		2,029,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.9	48,625	43,762			
			人	0.9	48,625	43,762			
トンネル世話役				0.9	48,625	43,762			
			人	0.9	48,625	43,762			
トンネル特殊工				5.4	45,767	247,141			
			人	5.4	45,767	247,141			
トンネル作業員				0.9	31,142	28,027			
			人	0.9	31,142	28,027			
ドリルジャンボ運転				0.101	2,729,000	275,629	WK450651		
			週	0.101	2,729,000	275,629			
コンクリート吹付機運転				0.101	2,085,000	210,585	WK450811		
			週	0.101	2,085,000	210,585			
ホイールローダ運転				0.101	244,600	24,704	WK450831		
			週	0.101	244,600	24,704			
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0.101	321,500	32,471	WK450821		
			週	0.101	321,500	32,471			
大型ブレーカ運転				0.101	273,100	27,583	WK450801		
			週	0.101	273,100	27,583			
火薬（雷管含む）		大断面 DIII 上半 80		1	125,200	125,200	WB452011		
			m	1	125,200	125,200			
吹付コンクリート		大断面 DIII 上半 80 普通(バラ)		1	268,600	268,600	WYB00639		
			m	1	268,600	268,600			

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－104号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1. 2km以下	単位	m	数量	1	単価	2, 029, 000
						1		2, 029, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		大断面 DIII 上半 80 有 -2本 有 SD345 D16～25 有 -26. 5本 無		1	58, 500	58, 500	WB452013	
			m	1	58, 500	58, 500	単－ 448号	
H形鋼製支保工		大断面 DIII 上半 80		1	289, 900	289, 900	WYB00640	
			m	1	289, 900	289, 900	単－ 445号	
鏡吹付施工労務費 8%				1		25, 514		
			式	1		25, 514		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%				1		97, 065		
			式	1		97, 065		
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 31%				1		230, 082		
			式	1		230, 082		
諸雑費（まるめ）				1		475		
			式	1		475		
計						2, 029, 000		
						2, 029, 000		
単価						2, 029, 000		
						2, 029, 000		



# 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0
単一105号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 45	単位	m	数量	1	641,800
						1	641,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.46	48,625	22,367	
			人	0.46	48,625	22,367	
トンネル特殊工				2.76	45,767	126,316	
			人	2.76	45,767	126,316	
トンネル作業員				0.46	31,142	14,325	
			人	0.46	31,142	14,325	
ドリルジャンボ運転				0.034	2,729,000	92,786	WK450651
			週	0.034	2,729,000	92,786	単一 437号
コンクリート吹付機運転				0.034	2,085,000	70,890	WK450811
			週	0.034	2,085,000	70,890	単一 438号
ホイールローダ運転				0.034	244,600	8,316	WK450831
			週	0.034	244,600	8,316	単一 439号
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0.034	321,500	10,931	WK450821
			週	0.034	321,500	10,931	単一 440号
大型ブレーカ運転				0.034	273,100	9,285	WK450801
			週	0.034	273,100	9,285	単一 441号
火薬（雷管含む）		大断面 DIII 下半 45		1	56,310	56,310	WB452011
			m	1	56,310	56,310	単一 449号
吹付コンクリート		大断面 DIII 下半 45 普通(ﾊﾞﾗ)		1	73,870	73,870	WYB00745
			m	1	73,870	73,870	単一 450号
ロックボルト		大断面 DIII 下半 45 有 -2本 無		1	51,160	51,160	WB452013
			m	1	51,160	51,160	単一 451号

# 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－105号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 45	単位	m	数量	1	単価	641, 800
						1		641, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼製支保工		大断面 DIII 下半 45		1	70, 280	70, 280	WYB00746	
			m	1	70, 280	70, 280	単－ 452号	
諸雑費（その他機械）（率） 9%				1		17, 298		
			式	1		17, 298		
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		17, 613		
			式	1		17, 613		
諸雑費（まるめ）				1		53		
			式	1		53		
計						641, 800		
						641, 800		
単価						641, 800		
						641, 800	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－106号	集塵機運転 全断面 DIII 下半 45 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む	単位	m	数量	1	単価	33,570
						1		33,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		大断面 DIII 下半 45 電気式 2400m3/min級		1	21,140	21,140	WB452020	
			m	1	21,140	21,140	単－ 453号	
吸引伸縮風管		φ1500mm×50m		1	12,430	12,430	WYB00748	
			m	1	12,430	12,430	単－ 454号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						33,570		
						33,570		
単価						33,570		
						33,570	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－107号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DIII 下半 45 L≦0.5km 良好	単位	m	数量	1	単価	19,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		良好					WK450791	
			週	0.102	193,400	19,726	単－ 402号	
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						19,730		
単価						19,730	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0
単一108号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 45	単位	m	数量	1	641,800
						1	641,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.46	48,625	22,367	
			人	0.46	48,625	22,367	
トンネル特殊工				2.76	45,767	126,316	
			人	2.76	45,767	126,316	
トンネル作業員				0.46	31,142	14,325	
			人	0.46	31,142	14,325	
ドリルジャンボ運転				0.034	2,729,000	92,786	WK450651
			週	0.034	2,729,000	92,786	単一 437号
コンクリート吹付機運転				0.034	2,085,000	70,890	WK450811
			週	0.034	2,085,000	70,890	単一 438号
ホイールローダ運転				0.034	244,600	8,316	WK450831
			週	0.034	244,600	8,316	単一 439号
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0.034	321,500	10,931	WK450821
			週	0.034	321,500	10,931	単一 440号
大型ブレーカ運転				0.034	273,100	9,285	WK450801
			週	0.034	273,100	9,285	単一 441号
火薬（雷管含む）		大断面 DIII 下半 45		1	56,310	56,310	WB452011
			m	1	56,310	56,310	単一 449号
吹付コンクリート		大断面 DIII 下半 45 普通(ﾊﾞﾗ)		1	73,870	73,870	WYB00588
			m	1	73,870	73,870	単一 450号
ロックボルト		大断面 DIII 下半 45 有 -2本 無		1	51,160	51,160	WB452013
			m	1	51,160	51,160	単一 451号

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－108号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 45	単位	m	数量	1	単価	641,800
						1		641,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼製支保工		大断面 DIII 下半 45		1	70,280	70,280	WYB00589	
			m	1	70,280	70,280	単－ 452号	
諸雑費（その他機械）（率） 9%				1		17,298		
			式	1		17,298		
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		17,613		
			式	1		17,613		
諸雑費（まるめ）				1		53		
			式	1		53		
計						641,800		
						641,800		
単価						641,800		
						641,800	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－109号	支保工(妻部)	大断面 DIII	単位	箇所	数量	1	単価	1, 841, 000	
						1		1, 841, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0. 77	48, 625	37, 441			
			人	0. 77	48, 625	37, 441			
トンネル世話役				0. 77	48, 625	37, 441			
			人	0. 77	48, 625	37, 441			
トンネル特殊工				4. 61	45, 767	210, 985			
			人	4. 61	45, 767	210, 985			
トンネル作業員				0. 77	31, 142	23, 979			
			人	0. 77	31, 142	23, 979			
ドリルジャンボ運転				0. 13	2, 729, 000	354, 770	WK450651		
			週	0. 13	2, 729, 000	354, 770	単－ 437号		
コンクリート吹付機運転				0. 13	2, 085, 000	271, 050	WK450811		
			週	0. 13	2, 085, 000	271, 050	単－ 438号		
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0. 13	321, 500	41, 795	WK450821		
			週	0. 13	321, 500	41, 795	単－ 440号		
吹付コンクリート		大断面 DIII		1	442, 800	442, 800	WYB00677		
			面	1	442, 800	442, 800	単－ 455号		
ロックボルト		大断面 DIII		1	315, 600	315, 600	WYB00678		
			面	1	315, 600	315, 600	単－ 456号		
諸雑費（その他機械）（率） 10%				1		66, 761			
			式	1		66, 761			
諸雑費（その他材料）（率） 5%				1		37, 920			
			式	1		37, 920			

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－109号	支保工(妻部)	大断面 DIII	単位	箇所	数量	1	単価	1,841,000
						1		1,841,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）				1		458		
			式	1		458		
計						1,841,000		
						1,841,000		
単価						1,841,000	円／箇所	
						1,841,000		



# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一110号	覆工コンクリート工等	通常断面 C I 80 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	単位	m	数量	1	単価 360,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			人	0.15	45,885	6,882	
トンネル特殊工			人	0.61	43,155	26,324	
トンネル作業員			人	0.15	29,400	4,410	
コンクリートポンプ車運転			週	0.02	249,200	4,984	WK450841 単一 457号
諸雑費（その他機械）（率） 5%			式	1		249	
生コンクリート 高炉		18-15-40(高炉) C=270以上 W/C=60%以下	m 3	10.46	24,100	252,086	
防水シート（N A T M）		0. 8 mm＋3. 0 mm	m 2	25.81	2,300	59,363	
諸雑費（その他材料）（率） 2%			式	1		6,228	
諸雑費（まるめ）			式	1		74	
計						360,600	
単価						360,600	円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一111号	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 本坑用 17.4m 758m	単位	m	数量	1	単価	166,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.16	45,885	7,341		
トンネル特殊工			人	0.63	43,155	27,187		
トンネル作業員			人	0.16	29,400	4,704		
スライドセントル損料（本坑用）		L = 1 0 . 5	m	1	127,288	127,288		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						166,600		
単価						166,600	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一112号	防水工	通常断面 CI 80 17.4m 869.7m	単位	m	数量	1	単価	41,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.178	45,885	8,167		
トンネル特殊工			人	0.334	43,155	14,413		
トンネル作業員			人	0.178	29,400	5,233		
防水工作業台車		L = 6. 0	m	1	13,654	13,654		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						41,470		
単価						41,470	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一113号	覆工コンクリート工等	通常断面 C II 80 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	単位	m	数量	1	単価 339,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			人	0.15	45,885	6,882	
トンネル特殊工			人	0.61	43,155	26,324	
トンネル作業員			人	0.15	29,400	4,410	
コンクリートポンプ車運転			週	0.02	249,200	4,984	WK450841 単一 457号
諸雑費（その他機械）（率） 5%			式	1		249	
生コンクリート 高炉		18-15-40(高炉) C=270以上 W/C=60%以下	m 3	9.57	24,100	230,637	
防水シート（NATM）		0. 8 mm＋3. 0 mm	m 2	25.949	2,300	59,682	
諸雑費（その他材料）（率） 2%			式	1		5,806	
諸雑費（まるめ）			式	1		26	
計						339,000	
単価						339,000	円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一114号	防水工	通常断面 C II 80 17.4m 869.7m	単位	m	数量	1	単価	41,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.179	45,885	8,213		
トンネル特殊工			人	0.336	43,155	14,500		
トンネル作業員			人	0.179	29,400	5,262		
防水工作業台車		L = 6. 0	m	1	13,654	13,654		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						41,630		
単価						41,630	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一115号	覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)	通常断面 DI 80 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	359,900
						1		359,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.15	45,885	6,882		
			人	0.15	45,885	6,882		
トンネル特殊工				0.61	43,155	26,324		
			人	0.61	43,155	26,324		
トンネル作業員				0.15	29,400	4,410		
			人	0.15	29,400	4,410		
コンクリートポンプ車運転				0.02	249,200	4,984	WK450841	
			週	0.02	249,200	4,984	単一 458号	
諸雑費（その他機械）（率） 5%				1		249		
			式	1		249		
生コンクリート 高炉		18-18-20(高炉) C=340 W/C=60%以下		8.9	24,400	217,160		
			m 3	8.9	24,400	217,160		
非鋼繊維材		0.3%vol 覆工用		24.297	1,270	30,857		
			k g	24.297	1,270	30,857		
防水シート（N A T M）		0. 8 m m + 3. 0 m m		25.972	2,300	59,735		
			m 2	25.972	2,300	59,735		
諸雑費（その他材料）（率） 3%				1		9,232		
			式	1		9,232		
諸雑費（まるめ）				1		67		
			式	1		67		
計						359,900		
						359,900		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一115号	覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)	通常断面 DI 80 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	359,900
						1		359,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					359,900		
						359,900	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一116号	防水工	通常断面 DI 80 17.4m 869.7m	単位	m	数量	1	単価	41,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.179	45,885	8,213		
トンネル特殊工			人	0.336	43,155	14,500		
トンネル作業員			人	0.179	29,400	5,262		
防水工作業台車		L = 6. 0	m	1	13,654	13,654		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						41,630		
単価						41,630	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一117号	覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)	通常断面 DIII 85 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	390,000
						1	390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.15	45,885	6,882	
			人	0.15	45,885	6,882	
トンネル特殊工				0.61	43,155	26,324	
			人	0.61	43,155	26,324	
トンネル作業員				0.15	29,400	4,410	
			人	0.15	29,400	4,410	
コンクリートポンプ車運転				0.02	249,200	4,984	WK450841
			週	0.02	249,200	4,984	単一 458号
諸雑費（その他機械）（率） 5%				1		249	
			式	1		249	
生コンクリート 高炉		18-18-20(高炉) C=340 W/C=60%以下		10.17	24,400	248,148	
			m 3	10.17	24,400	248,148	
非鋼繊維材		0.3%vol 覆工用		27.764	1,270	35,260	
			k g	27.764	1,270	35,260	
防水シート（NATM）		0. 8 mm＋3. 0 mm		26.204	2,300	60,269	
			m 2	26.204	2,300	60,269	
諸雑費（その他材料）（率） 1%				1		3,436	
			式	1		3,436	
諸雑費（まるめ）				1		38	
			式	1		38	
計						390,000	
						390,000	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)	通常断面 DIII 85 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	390,000
						1		390,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					390,000		
						390,000	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一118号	防水工	通常断面 DIII 85 17.4m 869.7m	単位	m	数量	1	単価	41,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.181	45,885	8,305		
トンネル特殊工			人	0.339	43,155	14,629		
トンネル作業員			人	0.181	29,400	5,321		
防水工作業台車		L = 6. 0	m	1	13,654	13,654		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						41,910		
単価						41,910	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一119号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	175,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5    D 1 6 ～ 2 5	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	66,990	66,990		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						175,200		
単価						175,200	円／t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－120号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	176,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	66,990	66,990		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						176,200		
単価						176,200	円／t	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単-121号	覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)	大断面 DIII 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1 1	単価 535, 500 535, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0. 15	45, 885	6, 882	
			人	0. 15	45, 885	6, 882	
トンネル特殊工				0. 61	43, 155	26, 324	
			人	0. 61	43, 155	26, 324	
トンネル作業員				0. 15	29, 400	4, 410	
			人	0. 15	29, 400	4, 410	
コンクリートポンプ車運転				0. 02	249, 200	4, 984	WK450841
			週	0. 02	249, 200	4, 984	単- 458号
諸雑費（その他機械）（率） 5%				1		249	
			式	1		249	
生コンクリート 高炉		18-18-20(高炉) C=340 W/C=60%以下		14. 9	24, 400	363, 560	
			m 3	14. 9	24, 400	363, 560	
非鋼繊維材		0. 3%vol 覆工用		40. 677	1, 270	51, 659	
			k g	40. 677	1, 270	51, 659	
防水シート（N A T M）		0. 8 m m + 3. 0 m m		31. 51	2, 300	72, 473	
			m 2	31. 51	2, 300	72, 473	
諸雑費（その他材料）（率） 1%				1		4, 876	
			式	1		4, 876	
諸雑費（まるめ）				1		83	
			式	1		83	
計						535, 500	
						535, 500	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)	大断面 DIII 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	535,500
						1		535,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					535,500		
						535,500	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 非常駐車帯用 21.9m 113m	単位	m	数量	1	単価	589,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.12	45,885	5,506		
トンネル特殊工			人	0.7	43,155	30,208		
トンネル作業員			人	0.23	29,400	6,762		
スライドセントル損料（非常駐車帯用）		L = 6. 0	m	1	547,248	547,248		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						589,800		
単価						589,800	円／m	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－123号	防水工	大断面 DIII 125 17.4m 869.7m	単位	m	数量	1	単価	47,560
						1		47,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.217	45,885	9,957		
			人	0.217	45,885	9,957		
トンネル特殊工				0.407	43,155	17,564		
			人	0.407	43,155	17,564		
トンネル作業員				0.217	29,400	6,379		
			人	0.217	29,400	6,379		
防水工作業台車		L = 6 . 0		1	13,654	13,654		
			m	1	13,654	13,654		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						47,560		
						47,560		
単価						47,560		
						47,560		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一124号	覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)	大断面 DIII 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	851,500
						1	851,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.6	45,885	27,531	
			人	0.6	45,885	27,531	
トンネル特殊工				2.44	43,155	105,298	
			人	2.44	43,155	105,298	
トンネル作業員				0.6	29,400	17,640	
			人	0.6	29,400	17,640	
コンクリートポンプ車〔トラック架装・配管式〕		圧送能力 55m <sup>3</sup> /h		0.34	6,516	2,215	WYB00207
			時間	0.34	6,516	2,215	単一 459号
諸雑費（その他機械）（率） 5%				1		110	
			式	1		110	
生コンクリート 高炉		18-18-20(高炉) C=340 W/C=60%以下		20.21	24,400	493,124	
			m <sup>3</sup>	20.21	24,400	493,124	
非鋼繊維材		0.3%vol 覆工用		55.173	1,270	70,069	
			kg	55.173	1,270	70,069	
防水シート（NATM）		0.8mm＋3.0mm		55.89	2,300	128,547	
			m <sup>2</sup>	55.89	2,300	128,547	
諸雑費（その他材料）（率） 1%				1		6,917	
			式	1		6,917	
諸雑費（まるめ）				1		49	
			式	1		49	
計						851,500	
						851,500	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	覆工コンクリート工等(非鋼繊維含む)	大断面 DIII 125 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	851,500
						1		851,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					851,500		
						851,500	円／箇所	

# 参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div>
単－125号	防水工	大断面 DIII 125 17.4m 869.7m	単位	箇所	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>66,330</div> </div>
						1	66,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.385	45,885	17,665	
			人	0.385	45,885	17,665	
	トンネル特殊工			0.723	43,155	31,201	
			人	0.723	43,155	31,201	
	トンネル作業員			0.385	29,400	11,319	
			人	0.385	29,400	11,319	
	防水工作業台車	L＝6．0		0.45	13,654	6,144	
			m	0.45	13,654	6,144	
	諸雑費（まるめ）			1		1	
			式	1		1	
	計					66,330	
						66,330	
	単価					66,330	
						66,330	円／箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－126号	型枠	一般型枠 トンネル拡幅妻部	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	13,700
						1		13,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き		1	13,700	13,700	CB240210	
			m <sup>2</sup>	1	13,700	13,700		
計						13,700		
						13,700		
単価						13,700		
						13,700	円／m <sup>2</sup>	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	足場工(妻部)		単位	掛m 2	数量	100	単価	6,383
						100		6,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.9	45,885	87,181		
			人	1.9	45,885	87,181		
トンネル特殊工				8.4	43,155	362,502		
			人	8.4	43,155	362,502		
トンネル作業員				1.8	29,400	52,920		
			人	1.8	29,400	52,920		
諸雑費（率+まるめ） 27%				1		135,697		
			式	1		135,697		
計						638,300		
						638,300		
単価						6,383		
						6,383		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0
単一128号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、 鋼製支保工>	大断面 C II 全断面 120 L=1.2km以下	単位	m	数量	1	1,597,000
						1	1,597,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.8	48,625	38,900	
			人	0.8	48,625	38,900	
トンネル世話役				0.8	48,625	38,900	
			人	0.8	48,625	38,900	
トンネル特殊工				4.8	45,767	219,681	
			人	4.8	45,767	219,681	
トンネル作業員				0.8	31,142	24,913	
			人	0.8	31,142	24,913	
ドリルジャンボ運転				0.071	2,729,000	193,759	WK450651
			週	0.071	2,729,000	193,759	単一 437号
コンクリート吹付機運転				0.071	2,085,000	148,035	WK450811
			週	0.071	2,085,000	148,035	単一 438号
ホイールローダ運転				0.071	244,600	17,366	WK450831
			週	0.071	244,600	17,366	単一 439号
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0.071	321,500	22,826	WK450821
			週	0.071	321,500	22,826	単一 440号
大型ブレーカ運転				0.071	273,100	19,390	WK450801
			週	0.071	273,100	19,390	単一 441号
火薬（雷管含む）		大断面 C II 全断面 120		1	224,100	224,100	WB452011
			m	1	224,100	224,100	単一 460号
吹付コンクリート		大断面 C II 全断面 120 普通(ﾊﾞﾗ)		1	244,900	244,900	WYB00885
			m	1	244,900	244,900	単一 461号

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－128号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 C II 全断面 120 L=1.2km以下	単位	m	数量	1	単価	1,597,000
						1		1,597,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		大断面 C II 全断面 120 有 -0.87本 無		1	113,100	113,100	WB452013	
			m	1	113,100	113,100	単－ 462号	
H形鋼支保工		大断面 C II 全断面 120		1	203,300	203,300	WYB00886	
			m	1	203,300	203,300	単－ 463号	
諸雑費（その他機械）（率） 14%				1		56,192		
			式	1		56,192		
諸雑費（その他材料）（率） 4%				1		31,416		
			式	1		31,416		
諸雑費（まるめ）				1		222		
			式	1		222		
計						1,597,000		
						1,597,000		
単価						1,597,000		
						1,597,000	円／m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－129号	集塵機運転 全断面 CII 120 電気式	2400m3/min級 吸引伸縮風管 φ1500含む	単位	m	数量	1	単価	70,080
						1		70,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		大断面 CII 全断面 120 電気式 2400m3/min級		1	44,130	44,130	WB452020	
			m	1	44,130	44,130	単－ 464号	
吸引伸縮風管		φ1500mm×50m		1	25,950	25,950	WYB00888	
			m	1	25,950	25,950	単－ 465号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						70,080		
						70,080		
単価						70,080		
						70,080	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－130号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 C II 全断面 120 0.5<L≦1.2km 普通	単位	m	数量	1	単価	55,720
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	週	0.284	196,200	55,720	WK450791 単－ 466号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						55,720		
単価						55,720	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0
単一131号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 C II 全断面 120 L=1.2km以下 -0.87本	単位	m	数量	1	1,597,000
						1	1,597,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.8	48,625	38,900	
			人	0.8	48,625	38,900	
トンネル世話役				0.8	48,625	38,900	
			人	0.8	48,625	38,900	
トンネル特殊工				4.8	45,767	219,681	
			人	4.8	45,767	219,681	
トンネル作業員				0.8	31,142	24,913	
			人	0.8	31,142	24,913	
ドリルジャンボ運転				0.071	2,729,000	193,759	WK450651
			週	0.071	2,729,000	193,759	単一 437号
コンクリート吹付機運転				0.071	2,085,000	148,035	WK450811
			週	0.071	2,085,000	148,035	単一 438号
ホイールローダ運転				0.071	244,600	17,366	WK450831
			週	0.071	244,600	17,366	単一 439号
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0.071	321,500	22,826	WK450821
			週	0.071	321,500	22,826	単一 440号
大型ブレーカ運転				0.071	273,100	19,390	WK450801
			週	0.071	273,100	19,390	単一 441号
火薬（雷管含む）		大断面 C II 全断面 120		1	224,100	224,100	WB452011
			m	1	224,100	224,100	単一 460号
吹付コンクリート		大断面 C II 全断面 120 普通(ﾊﾞﾗ)		1	244,900	244,900	WYB00824
			m	1	244,900	244,900	単一 461号

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－131号	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、 鋼製支保工>	大断面 C II 全断面 120 L=1. 2km以下 -0. 87本	単位	m	数量	1	単価	1, 597, 000
						1		1, 597, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		大断面 C II 全断面 120 有 -0. 87本 無		1	113, 100	113, 100	WB452013	
			m	1	113, 100	113, 100	単－ 462号	
H形鋼支保工		大断面 C II 全断面 120		1	203, 300	203, 300	WYB00825	
			m	1	203, 300	203, 300	単－ 463号	
諸雑費（その他機械）（率） 14%				1		56, 192		
			式	1		56, 192		
諸雑費（その他材料）（率） 4%				1		31, 416		
			式	1		31, 416		
諸雑費（まるめ）				1		222		
			式	1		222		
計						1, 597, 000		
						1, 597, 000		
単価						1, 597, 000		
						1, 597, 000	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－132号	支保工(妻部)	大断面 C II	単位	箇所	数量	1	単価	1, 065, 000	
						1		1, 065, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0. 5	48, 625	24, 312			
			人	0. 5	48, 625	24, 312			
トンネル世話役				0. 5	48, 625	24, 312			
			人	0. 5	48, 625	24, 312			
トンネル特殊工				3	45, 767	137, 301			
			人	3	45, 767	137, 301			
トンネル作業員				0. 5	31, 142	15, 571			
			人	0. 5	31, 142	15, 571			
ドリルジャンボ運転				0. 07	2, 729, 000	191, 030	WK450651		
			週	0. 07	2, 729, 000	191, 030	単－ 437号		
コンクリート吹付機運転				0. 07	2, 085, 000	145, 950	WK450811		
			週	0. 07	2, 085, 000	145, 950	単－ 438号		
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0. 07	321, 500	22, 505	WK450821		
			週	0. 07	321, 500	22, 505	単－ 440号		
吹付コンクリート		大断面 C II		1	303, 300	303, 300	WYB00760		
			面	1	303, 300	303, 300	単－ 467号		
ロックボルト		大断面 C II		1	141, 900	141, 900	WYB00761		
			面	1	141, 900	141, 900	単－ 468号		
諸雑費（その他機械）（率） 10%				1		35, 948			
			式	1		35, 948			
諸雑費（その他材料）（率） 5%				1		22, 260			
			式	1		22, 260			

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－132号	支保工(妻部)	大断面 CII	単位	箇所	数量	1	単価	1,065,000
						1		1,065,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）				1		611		
			式	1		611		
計						1,065,000		
						1,065,000		
単価						1,065,000	円／箇所	
						1,065,000		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一133号	覆工コンクリート工等	大断面 CII 120 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	単位	m	数量	1	単価 464,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			人	0.15	45,885	6,882	
トンネル特殊工			人	0.61	43,155	26,324	
トンネル作業員			人	0.15	29,400	4,410	
コンクリートポンプ車運転			週	0.02	249,200	4,984	WK450841 単一 457号
諸雑費（その他機械）（率） 5%			式	1		249	
生コンクリート 高炉		18-15-40(高炉) C=270以上 W/C=60%以下	m 3	14.23	24,100	342,943	
防水シート（NATM）		0. 8mm＋3. 0mm	m 2	32.167	2,300	73,984	
諸雑費（その他材料）（率） 1%			式	1		4,169	
諸雑費（まるめ）			式	1		55	
計						464,000	
単価						464,000	円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－134号	防水工	大断面 CII 120 17.4m 869.7m	単位	m	数量	1	単価	48,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.222	45,885	10,186		
トンネル特殊工			人	0.416	43,155	17,952		
トンネル作業員			人	0.222	29,400	6,526		
防水工作業台車		L＝6．0	m	1	13,654	13,654		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						48,320		
単価						48,320	円／m	



参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一135号	覆工コンクリート工等	大断面 CII 120 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	693, 600
						1		693, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0. 53	45, 885	24, 319		
			人	0. 53	45, 885	24, 319		
トンネル特殊工				2. 15	43, 155	92, 783		
			人	2. 15	43, 155	92, 783		
トンネル作業員				0. 53	29, 400	15, 582		
			人	0. 53	29, 400	15, 582		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]		圧送能力 5 5 m 3 ／ h		0. 03	6, 516	195	WYB00182  単一 469号	
			時間	0. 03	6, 516	195		
諸雑費（その他機械）（率） 5%				1		9		
			式	1		9		
生コンクリート 高炉		18-15-40(高炉) C=270以上 W/C=60%以下		17. 75	24, 100	427, 775		
			m 3	17. 75	24, 100	427, 775		
防水シート（N A T M）		0． 8 m m + 3． 0 m m		55. 381	2, 300	127, 376		
			m 2	55. 381	2, 300	127, 376		
諸雑費（その他材料）（率） 1%				1		5, 551		
			式	1		5, 551		
諸雑費（まるめ）				1		10		
			式	1		10		
計						693, 600		
						693, 600		
単価						693, 600	円／箇所	
						693, 600		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－136号	防水工	大断面 CII 120 17.4m 869.7m	単位	箇所	数量	1	単価	65,120
						1		65,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.382	45,885	17,528		
			人	0.382	45,885	17,528		
	トンネル特殊工			0.716	43,155	30,898		
			人	0.716	43,155	30,898		
	トンネル作業員			0.382	29,400	11,230		
			人	0.382	29,400	11,230		
	防水工作業台車	L = 6. 0		0.4	13,654	5,461		
			m	0.4	13,654	5,461		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					65,120		
						65,120		
	単価					65,120		
						65,120	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	足場工(妻部)		単位	掛m 2	数量	100	単価	6,383
						100		6,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.9	45,885	87,181		
			人	1.9	45,885	87,181		
トンネル特殊工				8.4	43,155	362,502		
			人	8.4	43,155	362,502		
トンネル作業員				1.8	29,400	52,920		
			人	1.8	29,400	52,920		
諸雑費（率+まるめ） 27%				1		135,697		
			式	1		135,697		
計						638,300		
						638,300		
単価						6,383	円／掛m 2	
						6,383		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一138号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	C II	単位	m 3	数量	10	単価	4, 864
						10		4, 864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0. 15	45, 885	6, 882		
			人	0. 15	45, 885	6, 882		
トンネル特殊工				0. 44	43, 155	18, 988		
			人	0. 44	43, 155	18, 988		
トンネル作業員				0. 15	29, 400	4, 410		
			人	0. 15	29, 400	4, 410		
大型ブレーカ運転				0. 15	54, 620	8, 193	WK450800	
			日	0. 15	54, 620	8, 193	単一 470号	
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0． 4 5 m 3		0. 94	9, 554	8, 980		
			時間	0. 94	9, 554	8, 980		
チゼル		大型ブレーカ 1 3 0 0 k g 級		0. 01	118, 000	1, 180		
			本	0. 01	118, 000	1, 180		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						48, 640		
						48, 640		
単価						4, 864		
						4, 864		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一139号	インバートずり出し工	CⅡ 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	862. 3
						10		862. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工				0. 1	43, 155	4, 315		
			人	0. 1	43, 155	4, 315		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		1 0 t 積		0. 83	5, 191	4, 308	単一 472号	
			時間	0. 83	5, 191	4, 308		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8, 623		
						8, 623		
単価						862. 3	円／m 3	
						862. 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一140号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DI 標準	単位	m 3	数量	10	単価	4,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.15	45,885	6,882		
トンネル特殊工			人	0.44	43,155	18,988		
トンネル作業員			人	0.15	29,400	4,410		
大型ブレーカ運転			日	0.15	54,620	8,193	WK450800	
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.94	9,554	8,980	単一 473号	
チゼル		大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	118,000	1,180	単一 474号	
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						48,640		
単価						4,864	円／m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一141号	インバートずり出し工	DI 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	862. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工			人	0. 1	43, 155	4, 315		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		1 0 t 積	時間	0. 83	5, 191	4, 308	単一 475号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 623		
単価						862. 3	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一142号	インバートずり出し工	DI 良好 標準	単位	m 3	数量	10	単価	855. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工			人	0. 1	43, 155	4, 315		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		1 0 t 積	時間	0. 83	5, 105	4, 237	単一 476号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 552		
単価						855. 2	円／m 3	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一143号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DIII 標準	単位	m 3	数量	10	単価	4,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.15	45,885	6,882		
トンネル特殊工			人	0.44	43,155	18,988		
トンネル作業員			人	0.15	29,400	4,410		
大型ブレーカ運転			日	0.15	54,620	8,193	WK450800 単一 473号	
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.94	9,554	8,980	単一 474号	
チゼル		大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	118,000	1,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						48,640		
単価						4,864	円／m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一144号	インバートずり出し工	DIII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	862. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工			人	0. 1	43, 155	4, 315		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		1 0 t 積	時間	0. 83	5, 191	4, 308	単一 475号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 623		
単価						862. 3	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一145号	インバートずり出し工	DIII 良好 標準	単位	m 3	数量	10	単価	855. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工			人	0. 1	43, 155	4, 315		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		1 0 t 積	時間	0. 83	5, 105	4, 237	単一 476号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 552		
単価						855. 2	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一146号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.07	45,885	3,211		
トンネル特殊工			人	0.15	43,155	6,473		
トンネル作業員			人	0.07	29,400	2,058		
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.45	9,554	4,299	単一 474号	
振動ローラ運転			日	0.07	11,510	805	WK450850 単一 477号	
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						16,850		
単価						1,685	円／m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一147号	インバートずり出し工	C II 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	862. 3
						10		862. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工				0. 1	43, 155	4, 315		
			人	0. 1	43, 155	4, 315		
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]		1 0 t 積		0. 83	5, 191	4, 308	単一 472号	
			時間	0. 83	5, 191	4, 308		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8, 623		
						8, 623		
単価						862. 3		
						862. 3		

参考資料（１）

参考資料（1）							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－148号	埋戻材の積込作業	25% 標準	単位	m 3	数量	10	単価	598. 5		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 8 m 3	時間	0. 48	12, 470	5, 985	単－ 478号			
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						5, 985				
単価						598. 5	円／m 3			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－149号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m 3	数量	10	単価	574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 8 m 3	時間	0. 48	11, 960	5, 740	単－ 479号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 740		
単価						574	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一150号	インバート型枠工		単位	m 2	数量	100	単価	14, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工（製作）			m 2	100	2, 752	275, 200	WB450131 単一 480号	
インバート型枠工（設置・撤去）			m 2	100	11, 350	1, 135, 000	WB450132 単一 481号	
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						1, 411, 000		
単価						14, 110	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一151号	インパートコンクリート工	各種 標準	単位	m 3	数量	10	単価	28,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.12	45,885	5,506		
トンネル特殊工			人	0.62	43,155	26,756		
トンネル作業員			人	0.12	29,400	3,528		
生コンクリート 高炉		18-8-40(高炉) C=230以上 W/C=60%以下	m 3	10.4	23,300	242,320		
コンクリートポンプ車運転		標準	時間	0.8	10,530	8,424	WK450090 単一 482号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		266		
計						286,800		
単価						28,680	円／m 3	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－152号	箱抜ロックボルト工	耐力176. 5kN以上 L=3. 0m	単位	本	数量	10	単価	4, 907
						10		4, 907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力1 7 6． 5 K N以上附属品含 L = 3 m		10	3, 732	37, 320		
			組	10	3, 732	37, 320		
ドライモルタル		ロックボルト用		0. 066	178, 000	11, 748		
			m 3	0. 066	178, 000	11, 748		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						49, 070		
						49, 070		
単価						4, 907	円／本	
						4, 907		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153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	単価	6,169
						10		6,169
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	4,602	46,020		
			組	10	4,602	46,020		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.088	178,000	15,664		
			m <sup>3</sup>	0.088	178,000	15,664		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						61,690		
						61,690		
単価						6,169		
						6,169		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	スクラップ	鉄くず　へビーH 1	単位	t	数量	1	単価	-43, 000
						1		-43, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		へビーH 1		-1	43, 000	-43, 000		
			t	-1	43, 000	-43, 000		
計						-43, 000		
						-43, 000		
単価						-43, 000	円／ t	
						-43, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一155号	ガス切断(H鋼杭)	125×125	単位	箇所	数量	1	単価	6,642
						1		6,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.14	27,615	3,866		
			人	0.14	27,615	3,866		
普通作業員				0.14	19,425	2,719		
			人	0.14	19,425	2,719		
酸素		ボンベ		0.035	476	16		
			m 3	0.035	476	16		
アセチレン		ボンベ		0.02	2,090	41		
			k g	0.02	2,090	41		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,642		
						6,642		
単価						6,642		
						6,642	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－156号	箱抜コンクリート工 (C=270kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上打設地上高2m超	単位	m 3	数量	1	単価	30,970
						1		30,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	30,970	30,970	CB240010	
			m 3	1	30,970	30,970		
計						30,970		
						30,970		
単価						30,970		
						30,970		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	箱抜コンクリート工 (C=340kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上打設地上高2m超	単位	m 3	数量	10	単価	35,000
						10		35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		10	31,290	312,900	CB240010	
			m 3	10	31,290	312,900		
非鋼繊維材		0.3%vol 覆工用		29,211	1,270	37,097		
			k g	29,211	1,270	37,097		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						350,000		
						350,000		
単価						35,000		
						35,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－158号	箱抜補強工	補強プレート t=22	単位	t	数量	1	単価	137,000
						1		137,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		1	137,000	137,000		
			t	1	137,000	137,000		
計						137,000		
						137,000		
単価						137,000	円／t	
						137,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－159号	箱抜ロックボルト工	耐力176.5kN以上 L=3.0m	単位	本	数量	10	単価	4,907
						10		4,907
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=3m		10	3,732	37,320		
			組	10	3,732	37,320		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.066	178,000	11,748		
			m3	0.066	178,000	11,748		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						49,070		
						49,070		
単価						4,907		
						4,907		



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160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	単価	6,169
						10		6,169
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	4,602	46,020		
			組	10	4,602	46,020		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.088	178,000	15,664		
			m <sup>3</sup>	0.088	178,000	15,664		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						61,690		
						61,690		
単価						6,169		
						6,169		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－161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	8,532
						10		8,532
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	6,182	61,820		
			組	10	6,182	61,820		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.132	178,000	23,496		
			m <sup>3</sup>	0.132	178,000	23,496		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						85,320		
						85,320		
単価						8,532		
						8,532		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	スクラップ	鉄くず　へビーH 1	単位	t	数量	1	単価	-43, 000
						1		-43, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		へビーH 1		-1	43, 000	-43, 000		
			t	-1	43, 000	-43, 000		
計						-43, 000		
						-43, 000		
単価						-43, 000		
						-43, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－163号	ガス切断(H鋼杭)	125×125	単位	箇所	数量	1	単価	6,642
						1		6,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.14	27,615	3,866		
			人	0.14	27,615	3,866		
普通作業員				0.14	19,425	2,719		
			人	0.14	19,425	2,719		
酸素		ボンベ		0.035	476	16		
			m 3	0.035	476	16		
アセチレン		ボンベ		0.02	2,090	41		
			k g	0.02	2,090	41		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,642		
						6,642		
単価						6,642		
						6,642	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－164号	ガス切断(H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	6,645
						1		6,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.14	27,615	3,866		
			人	0.14	27,615	3,866		
普通作業員				0.14	19,425	2,719		
			人	0.14	19,425	2,719		
酸素		ボンベ		0.04	476	19		
			m 3	0.04	476	19		
アセチレン		ボンベ		0.02	2,090	41		
			k g	0.02	2,090	41		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,645		
						6,645		
単価						6,645		
						6,645	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一165号	ガス切断(H鋼杭)	250×250	単位	箇所	数量	1	単価	6,649
						1		6,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.14	27,615	3,866		
			人	0.14	27,615	3,866		
普通作業員				0.14	19,425	2,719		
			人	0.14	19,425	2,719		
酸素		ボンベ		0.05	476	23		
			m 3	0.05	476	23		
アセチレン		ボンベ		0.02	2,090	41		
			k g	0.02	2,090	41		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,649		
						6,649		
単価						6,649		
						6,649	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－166号	箱抜コンクリート工 (C=270kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上打設地上高2m超	単位	m 3	数量	1	単価	30,970
						1		30,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	30,970	30,970	CB240010	
			m 3	1	30,970	30,970		
計						30,970		
						30,970		
単価						30,970		
						30,970		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	箱抜コンクリート工 (C=340kg/m3以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上打設地上高2m超	単位	m 3	数量	10	単価	35,000
						10		35,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		10	31,290	312,900	CB240010	
			m 3	10	31,290	312,900		
非鋼繊維材		0.3%vol 覆工用		29,211	1,270	37,097		
			k g	29,211	1,270	37,097		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						350,000		
						350,000		
単価						35,000		
						35,000		



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－168号	箱抜補強工	補強プレート t=22	単位	t	数量	1	単価	137,000
						1		137,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		1	137,000	137,000		
			t	1	137,000	137,000		
計						137,000		
						137,000		
単価						137,000	円／t	
						137,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	箱抜コンクリート控除		単位	m 3	数量	10	単価	-29, 820
						10		-29, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-18-20(高炉) C=340 W/C=60%以下		-10. 7	24, 400	-261, 080		
			m 3	-10. 7	24, 400	-261, 080		
非鋼繊維材		0. 3%vol 覆工用		-29. 211	1, 270	-37, 097		
			k g	-29. 211	1, 270	-37, 097		
諸雑費（まるめ）				1		-23		
			式	1		-23		
計						-298, 200		
						-298, 200		
単価						-29, 820		
						-29, 820	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－170号	暗渠排水(材料費)	φ 30×3条	単位	m	数量	1	単価	1, 340
						1		1, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水材		φ 3 0 × 3		1	1, 340	1, 340		
			m	1	1, 340	1, 340		
計						1, 340		
						1, 340		
単価						1, 340	円／m	
						1, 340		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一171号	坑口付部支保工(上半)		単位	m	数量	1	単価	1, 608, 000	
						1		1, 608, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				1	45, 885	45, 885			
			人	1	45, 885	45, 885			
トンネル特殊工				6	43, 155	258, 930			
			人	6	43, 155	258, 930			
トンネル作業員				1	29, 400	29, 400			
			人	1	29, 400	29, 400			
ドリルジャンボ運転				0. 13	2, 729, 000	354, 770	WK450651		
			週	0. 13	2, 729, 000	354, 770	単一 483号		
コンクリート吹付機運転				0. 13	2, 085, 000	271, 050	WK450811		
			週	0. 13	2, 085, 000	271, 050	単一 484号		
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0. 13	321, 500	41, 795	WK450821		
			週	0. 13	321, 500	41, 795	単一 485号		
吹付コンクリート		大断面 DIII 上半 80 普通(バラ)		1	208, 000	208, 000	WYB01026		
			m	1	208, 000	208, 000	単一 486号		
ロックボルト		大断面 DIII 上半 80		1	18, 300	18, 300	WYB01027		
			m	1	18, 300	18, 300	単一 487号		
H形鋼製支保工		大断面 DIII 上半 80		1	289, 900	289, 900	WYB01028		
			m	1	289, 900	289, 900	単一 445号		
諸雑費（その他機械）（率） 8%				1		53, 409			
			式	1		53, 409			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		36, 134			
			式	1		36, 134			

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－171号	坑口付部支保工(上半)		単位	m	数量	1	単価	1,608,000
						1		1,608,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）				1		427		
			式	1		427		
計						1,608,000		
						1,608,000		
単価						1,608,000	円／m	
						1,608,000		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単一172号	坑口付部支保工(下半)		単位	m	数量	1	837,900
						1	837,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				1	45,885	45,885	
			人	1	45,885	45,885	
トンネル特殊工				5	43,155	215,775	
			人	5	43,155	215,775	
トンネル作業員				1	29,400	29,400	
			人	1	29,400	29,400	
ドリルジャンボ運転				0.07	2,729,000	191,030	WK450651
			週	0.07	2,729,000	191,030	単一 483号
コンクリート吹付機運転				0.07	2,085,000	145,950	WK450811
			週	0.07	2,085,000	145,950	単一 484号
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0.07	321,500	22,505	WK450821
			週	0.07	321,500	22,505	単一 485号
吹付コンクリート		大断面 DIII 下半 45 普通(ﾊﾞﾗ)		1	47,430	47,430	WYB01030
			m	1	47,430	47,430	単一 488号
ロックボルト		大断面 DIII 下半 45		1	10,340	10,340	WYB01031
			m	1	10,340	10,340	単一 489号
H形鋼製支保工		大断面 DIII 下半 45		1	70,280	70,280	WYB01032
			m	1	70,280	70,280	単一 452号
諸雑費（その他機械）（率） 9%				1		32,353	
			式	1		32,353	
諸雑費（その他材料）（率） 21%				1		26,890	
			式	1		26,890	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－172号	坑口付部支保工(下半)		単位	m	数量	1	単価	837,900
						1		837,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）				1		62		
			式	1		62		
計						837,900		
						837,900		
単価						837,900	円／m	
						837,900		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-173号	支保工補強材(キースト <sup>プ</sup> プレート)	AKD650×25×1. 2	単位	t	数量	1	単価	234, 000	
						1		234, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
キースト <sup>ン</sup> プレート		AKD 650×25×1. 2（めっき品）	t	1	234, 000	234, 000			
				1	234, 000	234, 000			
計						234, 000			
						234, 000			
単価						234, 000	円／ t		
						234, 000			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一174号	支保工補強材(つなぎ材)	L-50×50×6	単位	t	数量	1	単価	123,000
						1		123,000
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	123,000	123,000		
			t	1	123,000	123,000		
計						123,000		
						123,000		
単価						123,000	円／t	
						123,000		



# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一175号	坑口付部支保工(上半)		単位	m	数量	1	単価	1, 243, 000	
						1		1, 243, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				1	45, 885	45, 885			
			人	1	45, 885	45, 885			
トンネル特殊工				6	43, 155	258, 930			
			人	6	43, 155	258, 930			
トンネル作業員				1	29, 400	29, 400			
			人	1	29, 400	29, 400			
ドリルジャンボ運転				0. 1	2, 729, 000	272, 900	WK450651		
			週	0. 1	2, 729, 000	272, 900			
コンクリート吹付機運転				0. 1	2, 085, 000	208, 500	WK450811		
			週	0. 1	2, 085, 000	208, 500			
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0. 1	321, 500	32, 150	WK450821		
			週	0. 1	321, 500	32, 150			
吹付コンクリート		通常断面 DIII 上半 60 普通(ペラ)		1	147, 600	147, 600	WYB01317		
			m	1	147, 600	147, 600			
ロックボルト		通常断面 DIII 上半 60		1	14, 020	14, 020	WYB01318		
			m	1	14, 020	14, 020			
H形鋼支保工		通常断面 DIII 上半 60		1	169, 300	169, 300	WYB01319		
			m	1	169, 300	169, 300			
諸雑費（その他機械）（率） 8%				1		41, 084			
			式	1		41, 084			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		23, 164			
			式	1		23, 164			

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－175号	坑口付部支保工(上半)		単位	m	数量	1	単価	1,243,000
						1		1,243,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（まるめ）				1		67		
			式	1		67		
計						1,243,000		
						1,243,000		
単価						1,243,000	円／m	
						1,243,000		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単一176号	坑口付部支保工(下半)		単位	m	数量	1 1	単価 650, 800 650, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				1	45, 885	45, 885	
			人	1	45, 885	45, 885	
トンネル特殊工				5	43, 155	215, 775	
			人	5	43, 155	215, 775	
トンネル作業員				1	29, 400	29, 400	
			人	1	29, 400	29, 400	
ドリルジャンボ運転				0. 05	2, 729, 000	136, 450	WK450651
			週	0. 05	2, 729, 000	136, 450	単一 483号
コンクリート吹付機運転				0. 05	2, 085, 000	104, 250	WK450811
			週	0. 05	2, 085, 000	104, 250	単一 484号
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ		0. 05	321, 500	16, 075	WK450821
			週	0. 05	321, 500	16, 075	単一 485号
吹付コンクリート		通常断面 DIII 下半 25 普通(バラ)		1	30, 090	30, 090	WYB01321
			m	1	30, 090	30, 090	単一 493号
H形鋼支保工		通常断面 DIII 下半 25		1	35, 840	35, 840	WYB01322
			m	1	35, 840	35, 840	単一 494号
諸雑費（その他機械）（率） 9%				1		23, 109	
			式	1		23, 109	
諸雑費（その他材料）（率） 21%				1		13, 845	
			式	1		13, 845	
諸雑費（まるめ）				1		81	
			式	1		81	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一176号	坑口付部支保工(下半)		単位	m	数量	1	単価	650,800
						1		650,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						650,800		
						650,800		
単価						650,800		
						650,800	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－177号	支保工補強材(キーストンプレート)	AKD650×25×1.2	単位	t	数量	1	単価	234, 000	
						1		234, 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 650×25×1.2（めっき品）		1	234, 000	234, 000			
			t	1	234, 000	234, 000			
計						234, 000			
						234, 000			
単価						234, 000	円／ t		
						234, 000			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－178号	支保工補強材(つなぎ材)	L-50×50×6	単位	t	数量	1	単価	123, 000
						1		123, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0		1	123, 000	123, 000		
			t	1	123, 000	123, 000		
計						123, 000		
						123, 000		
単価						123, 000		
						123, 000	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一179号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	169,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5    D 1 6 ～ 2 5	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	60,900	60,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						169,100		
単価						169,100	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一180号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		単価	171,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5    D 1 3	t	1.03	107,000	110,210		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,900	60,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		90		
	計					171,200		
	単価					171,200	円／t	

# 参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－181号	化粧型枠(材料費)	ハツリリブ 30×900×1200(発泡ポリスチレン製)	単位	m 2	数量	1	単価	2, 920
						1		2, 920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
化粧型枠		ハツリリブ 30×900×1200(発泡ポリスチレン製)		1	2, 920	2, 920		
			m 2	1	2, 920	2, 920		
計						2, 920		
						2, 920		
単価						2, 920		
						2, 920		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー182号	型枠工(覆工コンクリート)(発破工法)		単位	m	数量	1	単価	589,800
						1		589,800
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）		標準（五心円） 非常駐車帯用 21.9m 113m		1	589,800	589,800	WB452051	
			m	1	589,800	589,800	単ー 122号	
計						589,800		
						589,800		
単価						589,800		
						589,800		



# 参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div>
単－183号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無	単位	掛㎡	数量	100	<div> <div>単価</div> <div>5,075</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.6	30,555	48,888	
とび工			人	8.5	27,615	234,727	
普通作業員			人	1.3	19,425	25,252	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		25t吊	日	1.4	56,125	78,575	
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		120,058	
計						507,500	
単価						5,075	円／掛㎡

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一184号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	170,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	60,900	60,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						170,100		
単価						170,100	円／t	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー185号	化粧型枠(材料費)	ハツリリブ 30×900×1200(発泡ポリスチレン製)	単位	m 2	数量	1	単価	2,920
						1		2,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
化粧型枠		ハツリリブ 30×900×1200(発泡ポリスチレン製)		1	2,920	2,920		
			m 2	1	2,920	2,920		
計						2,920		
						2,920		
単価						2,920		
						2,920		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－186号	型枠工(覆工コンクリート)(発破工法)		単位	m	数量	1	単価	166, 600
						1		166, 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）		標準（五心円） 本坑用 17. 4m 758m			1	166, 600	166, 600	WB452051
				m	1	166, 600	166, 600	単－ 111号
計							166, 600	
							166, 600	
単価							166, 600	
							166, 600	円／m

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一187号	先行削孔工		単位	シフト	数量	1	単価	224, 400
						1		224, 400
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
トンネル世話役			人	0. 308	45, 885	14, 132		
				0. 308	45, 885	14, 132		
トンネル特殊工			人	1. 846	43, 155	79, 664		
				1. 846	43, 155	79, 664		
トンネル作業員			人	0. 308	29, 400	9, 055		
				0. 308	29, 400	9, 055		
親子ビット(小口径長尺鋼管先受用)		φ 130	個	0. 038	102, 000	3, 876		
				0. 038	102, 000	3, 876		
ロッド(小口径長尺鋼管先受用)		32HMT×3. 05m	本	0. 013	42, 900	557		
				0. 013	42, 900	557		
シャンクスリーブ(小口径長尺鋼管先受用)		SLR38/S32	個	0. 013	29, 300	380		
				0. 013	29, 300	380		
ドリルジャンボ[ホイール式](N A T M用機械)		(第 3 次) 3 ブーム・2 バスケット 1 7 0 k g 超級	時間	1. 641	71, 110	116, 691	WYB00808	
				1. 641	71, 110	116, 691	単一 495号	
諸雑費（まるめ）			式	1		45		
				1		45		
計						224, 400		
						224, 400		
単価						224, 400		
						224, 400	円／シフト	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一188号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,356,000
						1		3,356,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.978	45,885	44,875		
			人	0.978	45,885	44,875		
トンネル特殊工				5.868	43,155	253,233		
			人	5.868	43,155	253,233		
トンネル作業員				0.978	29,400	28,753		
			人	0.978	29,400	28,753		
Me鋼管(小口径長尺鋼管先受用)		φ 7 6 . 3 × 4 . 2 mm		32	53,500	1,712,000	WYB00810	
			本	32	53,500	1,712,000	単一 496号	
ユニットビット(小口径長尺鋼管先受用)		UB-90		32	22,100	707,200		
			個	32	22,100	707,200		
ビットアダプター(小口径長尺鋼管先受用)		AD-90		0.992	78,200	77,574		
			個	0.992	78,200	77,574		
ロッド(小口径長尺鋼管先受用)		32HMT×3.05m		0.278	42,900	11,926		
			本	0.278	42,900	11,926		
ロッド(小口径長尺鋼管先受用)		32HMT×4.00m		0.278	56,900	15,818		
			本	0.278	56,900	15,818		
ロッドスリーブ(小口径長尺鋼管先受用)		SLS32		0.278	8,920	2,479		
			個	0.278	8,920	2,479		
シャンクスリーブ(小口径長尺鋼管先受用)		SLR38/S32		0.278	29,300	8,145		
			個	0.278	29,300	8,145		
ネジプロテクター(小口径長尺鋼管先受用)		PT		6.4	4,930	31,552		
			個	6.4	4,930	31,552		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一188号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,356,000
						1		3,356,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セントライザー(小口径長尺鋼管先受用)		φ76.3用		0.099	68,000	6,732		
			組	0.099	68,000	6,732		
サブセントライザー(小口径長尺鋼管先受用)		φ76.3用		0.099	49,300	4,880		
			組	0.099	49,300	4,880		
ドリルジャンボ[ホイール式](N A T M用機械)		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		6.333	71,110	450,339	WYB00811	
			時間	6.333	71,110	450,339	単一 497号	
諸雑費 (まるめ)				1		494		
			式	1		494		
計						3,356,000		
						3,356,000		
単価						3,356,000	円／シフト	
						3,356,000		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一189号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	3,641,000
						1		3,641,000
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
トンネル世話役				0.711	45,885	32,624		
			人	0.711	45,885	32,624		
トンネル特殊工				4.264	43,155	184,012		
			人	4.264	43,155	184,012		
トンネル作業員				0.711	29,400	20,903		
			人	0.711	29,400	20,903		
注入材		シリカゼン		2,400	910	2,184,000		
			k g	2,400	910	2,184,000		
注入管(小口径長尺鋼管先受用)		6.5m用(隔壁パッカー、逆止弁、逆止弁ストッパー付)		32	30,600	979,200		
			本	32	30,600	979,200		
コーキング剤(小口径長尺鋼管先受用)		コーキングチューブ		64	870	55,680		
			本	64	870	55,680		
コーキングウエス(小口径長尺鋼管先受用)				32	310	9,920		
			k g	32	310	9,920		
ミキシングユニット(小口径長尺鋼管先受用)				4	2,610	10,440		
			個	4	2,610	10,440		
耐圧デリバリーホース(小口径長尺鋼管先受用)		φ12×1.5m ホールバルブ付		4	5,650	22,600		
			本	4	5,650	22,600		
耐圧デリバリーホース(小口径長尺鋼管先受用)		φ12×20m		0.5	19,500	9,750		
			本	0.5	19,500	9,750		
注入機		流量計一般型		3.998	18,240	72,923	WYB00813	
			日	3.998	18,240	72,923	単一 498号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一189号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	3,641,000
						1		3,641,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ[ホイール式](N A T M用機械)		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		0.821	71,110	58,381	WYB00822	
			時間	0.821	71,110	58,381	単一 499号	
諸雑費（まるめ）				1		567		
			式	1		567		
計						3,641,000		
						3,641,000		
単価						3,641,000		
						3,641,000	円／シフト	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一190号	先行削孔工		単位	シフト	数量	0	単価	0
						1		224,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0	0	0		
			人	0.308	45,885	14,132		
トンネル特殊工				0	0	0		
			人	1.846	43,155	79,664		
トンネル作業員				0	0	0		
			人	0.308	29,400	9,055		
親子ビット(小口径長尺鋼管先受用)		φ130		0	0	0		
			個	0.038	102,000	3,876		
ロッド(小口径長尺鋼管先受用)		32HMT×3.05m		0	0	0		
			本	0.013	42,900	557		
シャンクスリーブ(小口径長尺鋼管先受用)		SLR38/S32		0	0	0		
			個	0.013	29,300	380		
ドリルジャンボ[ホイール式](NATM用機械)		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		0	0	0	WYB00817	
			時間	1.641	71,110	116,691	単一 500号	
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		45		
計						0		
						224,400		
単価						0		
						224,400	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一191号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
						1		3,356,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0	0	0		
			人	0.978	45,885	44,875		
トンネル特殊工				0	0	0		
			人	5.868	43,155	253,233		
トンネル作業員				0	0	0		
			人	0.978	29,400	28,753		
Me鋼管(小口径長尺鋼管先受用)		φ 7 6 . 3 × 4 . 2 mm		0	0	0	WYB00820	
			本	32	53,500	1,712,000	単一 501号	
ユニットビット(小口径長尺鋼管先受用)		UB-90		0	0	0		
			個	32	22,100	707,200		
ビットアダプター(小口径長尺鋼管先受用)		AD-90		0	0	0		
			個	0.992	78,200	77,574		
ロッド(小口径長尺鋼管先受用)		32HMT×3.05m		0	0	0		
			本	0.278	42,900	11,926		
ロッド(小口径長尺鋼管先受用)		32HMT×4.00m		0	0	0		
			本	0.278	56,900	15,818		
ロッドスリーブ(小口径長尺鋼管先受用)		SLS32		0	0	0		
			個	0.278	8,920	2,479		
シャンクスリーブ(小口径長尺鋼管先受用)		SLR38/S32		0	0	0		
			個	0.278	29,300	8,145		
ネジプロテクター(小口径長尺鋼管先受用)		PT		0	0	0		
			個	6.4	4,930	31,552		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一191号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	3,356,000
セントライザー(小口径長尺鋼管先受用)	φ76.3用		組	0.099	68,000	6,732		
サブセントライザー(小口径長尺鋼管先受用)	φ76.3用		組	0.099	49,300	4,880		
ドリルジャンボ[ホイール式](NATM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		時間	6.333	71,110	450,339	WYB00821	単一 502号
諸雑費 (まるめ)			式	1		494		
計						0		
単価						3,356,000		
						0		
						3,356,000	円／シフト	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一192号	注入工		単位	シフト	数量	0 1	単価	0 4, 508, 000
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額		摘 要
トンネル世話役			人	0 0. 874	0 45, 885	0 40, 103		
トンネル特殊工			人	0 5. 242	0 43, 155	0 226, 218		
トンネル作業員			人	0 0. 874	0 29, 400	0 25, 695		
注入材		シリカゼン	k g	0 3, 286	0 910	0 2, 990, 260		
注入管（小口径長尺鋼管先受用）		6. 5m用（隔壁ハッパ、逆止弁、逆止弁ストッパー付）	本	0 32	0 30, 600	0 979, 200		
コーキング剤（小口径長尺鋼管先受用）		コーキングチューブ	本	0 64	0 870	0 55, 680		
コーキングウエス（小口径長尺鋼管先受用）			k g	0 32	0 310	0 9, 920		
ミキシングユニット（小口径長尺鋼管先受用）			個	0 4	0 2, 610	0 10, 440		
耐圧デリバリーホース（小口径長尺鋼管先受用）		φ 12×1. 5m ホールバルブ付	本	0 4	0 5, 650	0 22, 600		
耐圧デリバリーホース（小口径長尺鋼管先受用）		φ 12×20m	本	0 0. 5	0 19, 500	0 9, 750		
注入機		流量計一般型	日	0 4. 319	0 18, 240	0 78, 778		WYB00834 単一 503号

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一192号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
						1		4,508,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ[ホイール式](NATM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		0	0	0	WYB00835	
			時間	0.821	71,110	58,381	単一 504号	
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		975		
	計					0		
						4,508,000		
	単価					0		
						4,508,000	円／シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－193号	土のう工	仕拵・積立・撤去	単位	袋	数量	100	単価	832.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土			m 3	2	0	0		
普通作業員			人	4.2	19,425	81,585		
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						83,290		
単価						832.9	円／袋	

# 参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一194号	やらず	松丸太 末口18cm 長さ6.0m 損料率60%	単位	本	数量	1	単価	7,860
						1		7,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
松丸太		末口18cm 長さ6.0m 損料率60%		1	7,860	7,860		
			本	1	7,860	7,860		
計						7,860		
						7,860		
単価						7,860		
						7,860		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一195号	支保工補強材つなぎ梁(損料)	200×200 3ヶ月未満 損料率10%	単位	t	数量	1	単価	12,100
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 200×200 損料率10%		1	12,100	12,100		
			t	1	12,100	12,100		
計						12,100		
						12,100		
単価						12,100	円／ t	
						12,100		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－196号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	17,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	17,368	17,368		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						17,370		
単価						17,370	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－197号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	16,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	16,485	16,485		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						16,490		
単価						16,490	円／人日	



# 参考資料（1）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.063-00-00-1-0</div> </div>
単－198号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	<div>単価</div> <div>13,770</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	13,761	13,761	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						13,770	
単価						13,770	円／人日

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.125-00-00-1-0</div> </div>
単－199号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	<div>単価</div> <div>14,500</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	14,491	14,491	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						14,500	
単価						14,500	円／人日

# 参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div>
単－200号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>13,020</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	13,020	13,020	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						13,020	
単価						13,020	円／人日

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.063-00-00-1-0</div> </div>
単－201号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>17,370</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	17,368	17,368	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						17,370	
単価						17,370	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一202号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	16,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	16,485	16,485		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						16,490		
単価						16,490	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単一203号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,761	13,761		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						13,770		
単価						13,770	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	2024. 3 2024. 2 1. 125-00-00-1-0	
単一204号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	14, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14, 491	14, 491		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						14, 500		
単価						14, 500	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一205号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	13, 020	13, 020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13, 020		
単価						13, 020	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一206号	モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		8,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（モルタル吹付）		厚 5 c m						
			m 2	1	8,035.56	8,035		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						8,035		
単価						8,035	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一207号	コンクリート吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		8,385
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 1 0 c m						
			m 2	1	8,385.93	8,385		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						8,385		
単価						8,385	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－208号	ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
						100		2,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 ラス張工			m 2	100	2,956.1	295,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						295,700		
単価						2,957	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－209号	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 200×200 250m以上500m未満	単位	m	数量		単価	
						100		13,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付砕工（モルタル・コンクリート）		梁断面 200×200	m	100	13,709.3	1,370,930		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						1,371,000		
単価						13,710	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一210号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価	66,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場吹付法砕工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m 3	100	66,332	6,633,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		800		
	計					6,634,000		
	単価					66,340	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一211号	モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 有	単位	m 2	数量		単価	8,348
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（モルタル吹付）	厚10cm	m 2	1	8,348.49	8,348		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,348		
	単価					8,348	円／m 2	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-212号	ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
						100		2,745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 ラス張工			m 2	100	2,744.95	274,495		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						274,500		
単価						2,745	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-213号	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 200×200 250m以上500m未満	単位	m	数量		単価	
						100		13,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付砕工（モルタル・コンクリート）		梁断面 200×200	m	100	13,709.3	1,370,930		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						1,371,000		
単価						13,710	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一214号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価	
						100		66,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額		水切モルタル・コンクリート	m 3	100	66,332	6,633,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						6,634,000		
単価						66,340	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一215号	モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 有	単位	m 2	数量		単価	
						1		8,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（モルタル吹付）		厚10cm	m 2	1	8,348.49	8,348		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,348		
単価						8,348	円／m 2	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一216号	ラス張工〔市場単価〕	250m2以上500m2未満 有	単位	m 2	数量		単価	
						100		2,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 ラス張工			m 2	100	2,058.71	205,871		
諸雑費（まるめ）			式	1		29		
計						205,900		
単価						2,059	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一217号	モルタル吹付工	8cm 250m2未満 無 有	単位	m 2	数量		単価	
						1		7,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（モルタル吹付）		厚8 c m	m 2	1	7,627.15	7,627		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,627		
単価						7,627	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－218号	軽量吹付枠	W=350 H=150(枠間隔1.5×1.5)	単位	m2	数量	0	単価	0
						100		10,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋組立加工		SD295 D10		0	0	0	WYB00086	
			k g	155.13	654.7	101,563	単－ 505号	
S G フレーム設置工				0	0	0	WYB00089	
			本	91	1,730	157,430	単－ 506号	
主アンカー設置工		D16 L=750		0	0	0	WYB00090	
			本	48	1,853	88,944	単－ 507号	
枠シート設置工		43.42枚/100m2当たり		0	0	0	WYB00091	
			m 2	100	965.1	96,510	単－ 508号	
枠吹付工				0	0	0	WYB00095	
			m 3	5.23	76,050	397,741	単－ 509号	
諸雑費（率＋まるめ） 30%				0		0		
			式	1		251,812		
計						0		
						1,094,000		
単価						0		
						10,940	円／m2	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－219号	鉄筋挿入工（ロックボルト工）削孔長 5.8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上	単位	m	数量	1	単価	19,680
						1		19,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入（ロックボルト）削孔長5.8m 削孔径90mm		現場条件Ⅱ 垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		1	19,673	19,673		
			m	1	19,673	19,673		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						19,680		
						19,680		
単価						19,680		
						19,680		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー220号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	1	単価	1,240
						1		1,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		1	1,240	1,240		
			m	1	1,240	1,240		
計						1,240		
						1,240		
単価						1,240		
						1,240		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー221号	材料費(頭部キャップ)	防腐材含む	単位	個	数量	1	単価	3, 330
						1		3, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部キャップ		防錆材含む		1	3, 330	3, 330		
			個	1	3, 330	3, 330		
計						3, 330		
						3, 330		
単価						3, 330	円／個	
						3, 330		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー222号	材料費(ナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	1	単価	540
						1		540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D 1 9 用   メッキ付き		1	540	540		
			個	1	540	540		
計						540		
						540		
単価						540	円／個	
						540		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－223号	材料費(ワッシャー)	D19用   メッキ付き	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	
ワッシャー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用   メッキ付き		1	1, 530	1, 530		
			個	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
						1, 530		
単価						1, 530	円／個	
						1, 530		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－224号	材料費(角座金)	150×150×9   メッキ付き	単位	枚	数量	1	単価	1,080
						1		1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9   メッキ付き		1	1,080	1,080		
			枚	1	1,080	1,080		
計						1,080		
						1,080		
単価						1,080		
						1,080		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－225号	材料費(カップラー)	D19用　メッキ付き	単位	個	数量	1	単価	780
						1		780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D 1 9 用　メッキ付き		1	780	780		
			個	1	780	780		
計						780		
						780		
単価						780	円／個	
						780		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－226号	材料費(スぺーサー)	D19用 電気メッキ	単位	個	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用		1	500	500		
			個	1	500	500		
計						500		
						500		
単価						500	円／個	
						500		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－227号	(材料費)グラウト材(イントルジ <sup>°</sup> ョンエイト <sup>°</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	1	単価	301
						1		301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0. 009	33, 510	301	WYB00349	
		m 3		0. 009	33, 510	301	単－ 510号	
計						301		
						301		
単価						301		
						301	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－228号	材料費(円形空洞型枠)	φ 100	単位	m	数量	1	単価	294
						1		294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 0 0		1	294. 7	294		
			m	1	294. 7	294		
計						294		
						294		
単価						294	円／m	
						294		



# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－229号	材料費（間詰コンクリート）	18-8-25 (20) 高炉（ロス率含む）	単位	m 3	数量	1	単価	23, 400
						1		23, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－2 5 （2 0）		1	23, 400	23, 400		
			m 3	1	23, 400	23, 400		
計						23, 400		
						23, 400		
単価						23, 400	円／m 3	
						23, 400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー230号	鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長 4.8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上	単位	m	数量	1	単価	19,990
						1		19,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入(ロックボルト)削孔長4.8m 削孔径90mm		現場条件Ⅱ 垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		1	19,982	19,982		
			m	1	19,982	19,982		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						19,990		
						19,990		
単価						19,990	円／m	
						19,990		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－231号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	1	単価	1, 240
						1		1, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		1	1, 240	1, 240		
			m	1	1, 240	1, 240		
計						1, 240		
						1, 240		
単価						1, 240		
						1, 240		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－232号	材料費(頭部キャップ)	防腐材含む	単位	個	数量	1	単価	3,330
						1		3,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部キャップ		防錆材含む		1	3,330	3,330		
			個	1	3,330	3,330		
計						3,330		
						3,330		
単価						3,330		
						3,330		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー233号	材料費(ナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	1	単価	540
						1		540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D 1 9 用   メッキ付き		1	540	540		
			個	1	540	540		
計						540		
						540		
単価						540	円／個	
						540		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－234号	材料費(ワッシャー)	D19用   メッキ付き	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	
ワッシャー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用   メッキ付き		1	1, 530	1, 530		
			個	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
						1, 530		
単価						1, 530		
						1, 530	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一235号	材料費(角座金)	150×150×9 ムッキ付き	単位	枚	数量	1	単価	1,080
						1		1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9 ムッキ付き		1	1,080	1,080		
			枚	1	1,080	1,080		
計						1,080		
						1,080		
単価						1,080		
						1,080		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-236号	材料費(カップラー)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	1	単価	780
						1		780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D 1 9 用   メッキ付き		1	780	780		
			個	1	780	780		
計						780		
						780		
単価						780	円／個	
						780		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－237号	材料費 (スぺーサー)	D19用 電気メッキ	単位	個	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用		1	500	500		
			個	1	500	500		
計						500		
						500		
単価						500	円／個	
						500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－238号	(材料費)グラウト材(インテルジ <sup>ス</sup> ョンエイト <sup>ス</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	1	単価	301
						1		301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0. 009	33, 510	301	WYB00407	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単－ 510号	
計						301		
						301		
単価						301		
						301	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－239号	材料費(円形空洞型枠)	φ 100	単位	m	数量	1	単価	294
						1		294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 0 0		1	294. 7	294		
			m	1	294. 7	294		
計						294		
						294		
単価						294	円／m	
						294		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－240号	材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20) 高炉(ロス率含む)	単位	m 3	数量	1	単価	23, 400
						1		23, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－2 5（2 0）		1	23, 400	23, 400		
			m 3	1	23, 400	23, 400		
計						23, 400		
						23, 400		
単価						23, 400	円／m 3	
						23, 400		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－241号	鉄筋挿入工（ロックボルト工）削孔長 2. 8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上	単位	m	数量	1	単価	21, 940
						1		21, 940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入（ロックボルト）削孔長2. 8m 削孔径90mm		現場条件Ⅱ 垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		1	21, 939	21, 939		
			m	1	21, 939	21, 939		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						21, 940		
						21, 940		
単価						21, 940	円／m	
						21, 940		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー242号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	1	単価	1,240
						1		1,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		1	1,240	1,240		
			m	1	1,240	1,240		
計						1,240		
						1,240		
単価						1,240		
						1,240		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー243号	材料費(頭部キャップ)	防腐材含む	単位	個	数量	1	単価	3, 330
						1		3, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部キャップ		防錆材含む		1	3, 330	3, 330		
			個	1	3, 330	3, 330		
計						3, 330		
						3, 330		
単価						3, 330		
						3, 330	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー244号	材料費(ナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	1	単価	540
						1		540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D 1 9 用   メッキ付き		1	540	540		
			個	1	540	540		
計						540		
						540		
単価						540	円／個	
						540		



参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－245号	材料費(ワッシャー)	D19用   メッキ付き	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	
ワッシャー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用   メッキ付き		1	1, 530	1, 530		
			個	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
						1, 530		
単価						1, 530	円／個	
						1, 530		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－246号	材料費(角座金)	150×150×9   メッキ付き	単位	枚	数量	1	単価	1,080
						1		1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9   メッキ付き		1	1,080	1,080		
			枚	1	1,080	1,080		
計						1,080		
						1,080		
単価						1,080		
						1,080		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー247号	材料費(カップラー)	D19用　メッキ付き	単位	個	数量	1	単価	780
						1		780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D 1 9 用　メッキ付き		1	780	780		
			個	1	780	780		
計						780		
						780		
単価						780	円／個	
						780		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－248号	(材料費)グラウト材(インテリジ <sup>®</sup> ョンエイト <sup>®</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	1	単価	301
						1		301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0. 009	33, 510	301	WYB00504	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単－ 510号	
計						301		
						301		
単価						301		
						301	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－249号	材料費(円形空洞型枠)	φ 100	単位	m	数量	1	単価	294
						1		294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 0 0		1	294. 7	294		
			m	1	294. 7	294		
計						294		
						294		
単価						294	円／m	
						294		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－250号	材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20) 高炉(ロス率含む)	単位	m 3	数量	1	単価	23, 400
						1		23, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－2 5（2 0）		1	23, 400	23, 400		
			m 3	1	23, 400	23, 400		
計						23, 400		
						23, 400		
単価						23, 400	円／m 3	
						23, 400		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－251号	鉄筋挿入工（ロックボルト工）削孔長 1. 8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上	単位	m	数量	1	単価	24, 310
						1		24, 310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入（ロックボルト）削孔長1. 8m 削孔径90mm		現場条件Ⅱ 垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		1	24, 308	24, 308		
			m	1	24, 308	24, 308		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						24, 310		
						24, 310		
単価						24, 310	円／m	
						24, 310		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー252号	材料費(頭部キャップ)	防腐材含む	単位	個	数量	1	単価	3,330
						1		3,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部キャップ		防錆材含む		1	3,330	3,330		
			個	1	3,330	3,330		
計						3,330		
						3,330		
単価						3,330		
						3,330		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー253号	材料費(ナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	1	単価	540
						1		540
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
ナット		D 1 9 用   メッキ付き		1	540	540		
			個	1	540	540		
計						540		
						540		
単価						540	円／個	
						540		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－254号	材料費(ワッシャー)	D19用   メッキ付き	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	
ワッシャー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用   メッキ付き		1	1, 530	1, 530		
			個	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
						1, 530		
単価						1, 530	円／個	
						1, 530		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－255号	材料費(角座金)	150×150×9   メッキ付き	単位	枚	数量	1	単価	1,080
						1		1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9   メッキ付き		1	1,080	1,080		
			枚	1	1,080	1,080		
計						1,080		
						1,080		
単価						1,080	円／枚	
						1,080		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－256号	(材料費)グラウト材(イントルーゾインエイト ℃×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	1	単価	301
						1		301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0. 009	33, 510	301	WYB00545	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単－ 510号	
計						301		
						301		
単価						301		
						301		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－257号	材料費(円形空洞型枠)	φ 100	単位	m	数量	1	単価	294
						1		294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 0 0		1	294. 7	294		
			m	1	294. 7	294		
計						294		
						294		
単価						294	円／m	
						294		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－258号	材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20)高炉(ロス率含む)	単位	m 3	数量	1	単価	23,400
						1		23,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－2 5（2 0）		1	23,400	23,400		
			m 3	1	23,400	23,400		
計						23,400		
						23,400		
単価						23,400	円／m 3	
						23,400		

# 参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単－259号	鉄筋挿入工	SD工法 削孔長5. 8m 削孔径90mm	単位	m	数量	0  200	単価  39, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工 二重巻穿孔 SD3型・削孔径90mm		法面垂直高 40m未満、法面勾配 1:0. 5	m	0 200	0 32, 390	0 6, 478, 000	WYB00073 単－ 511号
鋼材挿入工		1本当り 5. 8m	本	0 34. 5	0 3, 357	0 115, 816	WYB00071 単－ 512号
注入打設工			m 3	0 1. 78	0 351, 500	0 625, 670	WYB00518 単－ 513号
頭部締付工			本	0 34. 5	0 4, 133	0 142, 588	WYB00076 単－ 514号
頭部処理工			本	0 34. 5	0 4, 133	0 142, 588	WYB00077 単－ 515号
ワイヤーセット工		植樹帯 6本につき1回	回	0 5. 75	0 45, 400	0 261, 050	WYB00078 単－ 516号
確認試験工		本数×3%	本	0 1. 04	0 22, 830	0 23, 743	WYB00079 単－ 517号
削孔機据付・撤去工		177本/34. 5本	回	0 0. 195	0 308, 900	0 60, 235	WYB00072 単－ 518号
計						0 7, 849, 690	
単価						0 39, 240	 円／m



# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－260号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		0	0	0		
			m	1	1, 240	1, 240		
計						0		
						1, 240		
単価						0		
						1, 240	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー261号	材料費(頭部キャップ)	防腐材含む	単位	個	数量	0 1	単価	0 3,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部キャップ		防錆材含む		0	0	0		
			個	1	3,330	3,330		
計						0 3,330		
単価						0 3,330	円／個	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー262号	材料費(ナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D 1 9 用   メッキ付き		0	0	0		
			個	1	540	540		
計						0		
						540		
単価						0		
						540	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー263号	材料費(ワッシャー)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワッシャー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用   メッキ付き		0	0	0		
			個	1	1, 530	1, 530		
計						0		
						1, 530		
単価						0		
						1, 530	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－264号	材料費(角座金)	150×150×9   メッキ付き	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9   メッキ付き		0	0	0		
			枚	1	1,080	1,080		
計						0		
						1,080		
単価						0		
						1,080	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－265号	材料費(カップラー)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D 1 9 用   メッキ付き		0	0	0		
			個	1	780	780		
計						0		
						780		
単価						0		
						780	円／個	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－266号	材料費 (スぺーサー)	D19用 電気メッキ	単位	個	数量	0 1	単価	0 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用		0	0	0		
			個	1	500	500		
計						0 500		
単価						0 500	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一267号	(材料費)グラウト材(インテルジ <sup>®</sup> ョンエイト <sup>®</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	0	単価	0
						1		301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0	0	0	WYB00571 単一 519号	
			m 3	0. 009	33, 510	301		
計						0		
						301		
単価						0	円／m	
						301		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－268号	材料費(円形空洞型枠)	φ 100	単位	m	数量	0	単価	0
						1		294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 0 0		0	0	0		
			m	1	294. 7	294		
計						0		
						294		
単価						0	円／m	
						294		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－269号	材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20) 高炉(ロス率含む)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		23, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－2 5（2 0）		0	0	0		
			m 3	1	23, 400	23, 400		
計						0		
						23, 400		
単価						0		
						23, 400	円／m 3	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0
単－270号	鉄筋挿入工	SD工法 削孔長4. 8m 削孔径90mm	単位	m	数量	0  200	単価  40, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工 二重巻穿孔 SD3型・削孔径90mm		法面垂直高 40m未満、法面勾配 1:0. 5	m	0 200	0 32, 390	0 6, 478, 000	WYB00531 単－ 511号
鋼材挿入工		1本当り 4. 8m	本	0 41. 7	0 3, 357	0 139, 986	WYB00534 単－ 520号
注入打設工			m 3	0 1. 78	0 351, 500	0 625, 670	WYB00535 単－ 513号
頭部締付工			本	0 41. 7	0 4, 133	0 172, 346	WYB00536 単－ 521号
頭部処理工			本	0 41. 7	0 4, 133	0 172, 346	WYB00537 単－ 522号
ワイヤーセット工		植樹帯 6本につき1回	回	0 6. 95	0 45, 400	0 315, 530	WYB00549 単－ 523号
確認試験工		本数×3%	本	0 1. 26	0 22, 830	0 28, 765	WYB00577 単－ 524号
削孔機据付・撤去工		177本/41. 7本	回	0 0. 236	0 308, 900	0 72, 900	WYB00578 単－ 525号
計						0 8, 005, 543	
単価						0 40, 020	 円／m

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-271号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		0	0	0		
			m	1	1, 240	1, 240		
計						0		
						1, 240		
単価						0		
						1, 240	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー272号	材料費(頭部キャップ)	防腐材含む	単位	個	数量	0 1	単価	0 3, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部キャップ		防錆材含む		0 1	0 3, 330	0 3, 330		
計						0 3, 330		
単価						0 3, 330	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー273号	材料費(ナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D 1 9 用   メッキ付き		0	0	0		
			個	1	540	540		
計						0		
						540		
単価						0		
						540	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー274号	材料費(ワッシャー)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワッシャー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用   メッキ付き		0	0	0		
			個	1	1, 530	1, 530		
計						0		
						1, 530		
単価						0	円／個	
						1, 530		



参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一275号	材料費(角座金)	150×150×9 ムッキ付き	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9 ムッキ付き		0	0	0		
			枚	1	1, 080	1, 080		
計						0		
						1, 080		
単価						0		
						1, 080	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一276号	材料費(カップラー)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0 1	単価	0 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D 1 9 用   メッキ付き		0 1	0 780	0 780		
計						0 780		
単価						0 780	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー277号	材料費 (スぺーサー)	D19用 電気メッキ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用		0	0	0		
			個	1	500	500		
計						0		
						500		
単価						0	円／個	
						500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－278号	(材料費)グラウト材(インテルジ <sup>®</sup> ョンエイト <sup>®</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	0 1	単価	0 301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0	0	0	WYB00607	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単－ 519号	
計						0 301		
単価						0 301	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－279号	材料費(円形空洞型枠)	φ 100	単位	m	数量	0	単価	0
						1		294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 0 0		0	0	0		
			m	1	294. 7	294		
計						0		
						294		
単価						0	円／m	
						294		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－280号	材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20) 高炉(ロス率含む)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		23, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－2 5（2 0）		0	0	0		
			m 3	1	23, 400	23, 400		
計						0		
						23, 400		
単価						0		
						23, 400	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－281号	鉄筋挿入工	SD工法 削孔長2.8m 削孔径90mm	単位	m	数量	0  200	単価  43,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工 二重巻穿孔 SD3型・削孔径90mm		法面垂直高 40m未満、法面勾配 1:0.5	m	0 200	0 32,390	0 6,478,000	WYB00620 単－ 511号
鋼材挿入工		1本当り 2.8m	本	0 71.5	0 3,357	0 240,025	WYB00623 単－ 526号
注入打設工			m 3	0 1.78	0 351,500	0 625,670	WYB00624 単－ 513号
頭部締付工			本	0 71.5	0 4,133	0 295,509	WYB00625 単－ 527号
頭部処理工			本	0 71.5	0 4,133	0 295,509	WYB00626 単－ 528号
ワイヤーセット工		植樹帯 6本につき1回	回	0 11.91	0 45,400	0 540,714	WYB00627 単－ 529号
確認試験工		本数×3%	本	0 2.15	0 22,830	0 49,084	WYB00628 単－ 530号
削孔機据付・撤去工		177本/71.5本	回	0 0.404	0 308,900	0 124,795	WYB00629 単－ 531号
計						0 8,649,306	
単価						0 43,240	 円／m

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-282号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		0	0	0		
			m	1	1, 240	1, 240		
計						0		
						1, 240		
単価						0		
						1, 240	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー283号	材料費(頭部キャップ)	防腐材含む	単位	個	数量	0 1	単価	0 3,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部キャップ		防錆材含む		0	0	0		
			個	1	3,330	3,330		
計						0 3,330		
単価						0 3,330	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー284号	材料費(ナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D 1 9 用   メッキ付き		0	0	0		
			個	1	540	540		
計						0		
						540		
単価						0		
						540	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー285号	材料費(ワッシャー)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワッシャー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用   メッキ付き		0	0	0		
			個	1	1, 530	1, 530		
計						0		
						1, 530		
単価						0	円／個	
						1, 530		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－286号	材料費(角座金)	150×150×9 ムッキ付き	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9 ムッキ付き		0	0	0		
			枚	1	1, 080	1, 080		
計						0		
						1, 080		
単価						0		
						1, 080	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー287号	材料費(カップラー)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0 1	単価	0 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D 1 9 用   メッキ付き		0 1	0 780	0 780		
計						0 780		
単価						0 780	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－288号	材料費 (スぺーサー)	D19用 電気メッキ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用		0	0	0		
			個	1	500	500		
計						0		
						500		
単価						0	円／個	
						500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－289号	(材料費)グラウト材(インテルジ <sup>ス</sup> ョンエイト <sup>ス</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	0 1	単価	0 301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0	0	0	WYB00630	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単－ 519号	
計						0 301		
単価						0 301	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－290号	材料費(円形空洞型枠)	φ 100	単位	m	数量	0	単価	0
						1		294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 0 0		0	0	0		
			m	1	294.7	294		
計						0		
						294		
単価						0		
						294	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－291号	材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20)高炉(ロス率含む)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		23,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－2 5（2 0）		0	0	0		
			m 3	1	23,400	23,400		
計						0		
						23,400		
単価						0		
						23,400	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－292号	鉄筋挿入工	SD工法 削孔長2. 8m 削孔径90mm	単位	m	数量	0	単価	0
						200		41, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工 二重巻穿孔 SD3型・削孔径90mm		法面垂直高 40m未満、法面勾配 1:0. 5		0	0	0	WYB00775	
			m	200	32, 390	6, 478, 000	単－ 511号	
鋼材挿入工		1本当り 2. 8m		0	0	0	WYB00778	
			本	71. 5	3, 357	240, 025	単－ 526号	
注入打設工				0	0	0	WYB00779	
			m 3	1. 78	351, 500	625, 670	単－ 513号	
頭部締付工				0	0	0	WYB00780	
			本	71. 5	4, 133	295, 509	単－ 527号	
ワイヤーセット工		植樹帯 6本につき1回		0	0	0	WYB00781	
			回	11. 91	45, 400	540, 714	単－ 529号	
確認試験工		本数×3%		0	0	0	WYB00782	
			本	2. 15	22, 830	49, 084	単－ 530号	
削孔機据付・撤去工		177本/71. 5本		0	0	0	WYB00783	
			回	0. 404	308, 900	124, 795	単－ 531号	
計						0		
						8, 353, 797		
単価						0		
						41, 760		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－293号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		0	0	0		
			m	1	1, 240	1, 240		
計						0		
						1, 240		
単価						0		
						1, 240	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー294号	材料費(キャップナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0 1	単価	0 3, 610
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
キャップナット		D19用、D22用、D25用   メッキ付き		0 1	0 3, 610	0 3, 610		
計						0 3, 610		
単価						0 3, 610	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー295号	材料費(溝付プレート)	150×150×9   メッキ付き	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝付プレート		150×150×9   メッキ付き		0	0	0		
			枚	1	1, 280	1, 280		
計						0		
						1, 280		
単価						0	円／枚	
						1, 280		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単一296号	材料費 (パッチンスペーサー)	D19用	単位	個	数量	0 1	単価	0 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッチンスペーサー		D19用、D22用、D25用		0	0	0		
			個	1	190	190		
計						0 190		
単価						0 190	円／個	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－298号	鉄筋挿入工	SD工法 削孔長1. 8m 削孔径90mm	単位	m	数量	0	単価	0
						200		47, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工 二重巻穿孔 SD3型・削孔径90mm		法面垂直高 40m未満、法面勾配 1:0. 5		0	0	0	WYB00723	
			m	200	32, 390	6, 478, 000	単－ 511号	
鋼材挿入工		1本当り 1. 8m		0	0	0	WYB00726	
			本	111. 2	3, 357	373, 298	単－ 532号	
注入打設工				0	0	0	WYB00734	
			m 3	1. 78	351, 500	625, 670	単－ 513号	
頭部締付工				0	0	0	WYB00738	
			本	111. 2	4, 133	459, 589	単－ 533号	
頭部処理工				0	0	0	WYB00739	
			本	111. 2	4, 133	459, 589	単－ 534号	
ワイヤーセット工		植樹帯 6本につき1回		0	0	0	WYB00740	
			回	18. 52	45, 400	840, 808	単－ 535号	
確認試験工		本数×3%		0	0	0	WYB00741	
			本	3. 34	22, 830	76, 252	単－ 536号	
削孔機据付・撤去工		177本/111. 2本		0	0	0	WYB00742	
			回	0. 629	308, 900	194, 298	単－ 537号	
計						0		
						9, 507, 504		
単価						0		
						47, 530	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－299号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		0	0	0		
			m	1	1, 240	1, 240		
計						0		
						1, 240		
単価						0	円／m	
						1, 240		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－300号	材料費(頭部キャップ)	防腐材含む	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部キャップ		防錆材含む		0	0	0		
			個	1	3, 330	3, 330		
計						0		
						3, 330		
単価						0	円／個	
						3, 330		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－301号	材料費(ナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D 1 9 用   メッキ付き		0	0	0		
			個	1	540	540		
計						0		
						540		
単価						0	円／個	
						540		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－302号	材料費(ワッシャー)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワッシャー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用   メッキ付き		0	0	0		
			個	1	1, 530	1, 530		
計						0		
						1, 530		
単価						0	円／個	
						1, 530		



参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－303号	材料費(角座金)	150×150×9   メッキ付き	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9   メッキ付き		0	0	0		
			枚	1	1, 080	1, 080		
計						0		
						1, 080		
単価						0		
						1, 080	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー304号	材料費(カップラー)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	0 1	単価	0 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D 1 9 用   メッキ付き		0 1	0 780	0 780		
計						0 780		
単価						0 780	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－305号	材料費 (スぺーサー)	D19用 電気メッキ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スぺーサー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用		0	0	0		
			個	1	500	500		
計						0		
						500		
単価						0	円／個	
						500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一306号	(材料費)グラウト材(インテルジ <sup>®</sup> ョンエイト <sup>®</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	0 1	単価	0 301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0	0	0	WYB00718	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単一 519号	
計						0 301		
単価						0 301	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－307号	材料費(円形空洞型枠)	φ 100	単位	m	数量	0	単価	0
						1		294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 0 0		0	0	0		
			m	1	294.7	294		
計						0		
						294		
単価						0		
						294	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－308号	材料費(間詰コンクリート)	18-8-25(20)高炉(ロス率含む)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		23,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－2 5（2 0）		0	0	0		
			m 3	1	23,400	23,400		
計						0		
						23,400		
単価						0		
						23,400	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－309号	鉄筋挿入工	SD工法 削孔長1.8m 削孔径90mm	単位	m	数量	0	単価	0
						200		45,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工 二重巻穿孔 SD3型・削孔径90mm		法面垂直高 40m未満、法面勾配 1:0.5		0	0	0	WYB00712	
			m	200	32,390	6,478,000	単－ 511号	
鋼材挿入工		1本当り 1.8m		0	0	0	WYB00715	
			本	111.2	3,357	373,298	単－ 532号	
注入打設工				0	0	0	WYB00716	
			m 3	1.78	351,500	625,670	単－ 513号	
頭部締付工				0	0	0	WYB00717	
			本	111.2	4,133	459,589	単－ 533号	
ワイヤーセット工		植樹帯 6本につき1回		0	0	0	WYB00719	
			回	18.52	45,400	840,808	単－ 535号	
確認試験工		本数×3%		0	0	0	WYB00720	
			本	3.34	22,830	76,252	単－ 536号	
削孔機据付・撤去工		177本/111.2本		0	0	0	WYB00721	
			回	0.629	308,900	194,298	単－ 537号	
計						0		
						9,047,915		
単価						0		
						45,230	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－310号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		0	0	0		
			m	1	1,240	1,240		
	計					0		
						1,240		
	単価					0		
						1,240	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－311号	材料費(キャップナット)	D19用 メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		3,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	キャップナット	D19用、D22用、D25用 メッキ付き		0	0	0		
			個	1	3,610	3,610		
	計					0		
						3,610		
	単価					0		
						3,610	円／個	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－312号	材料費(溝付プレート)	150×150×9   メッキ付き	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝付プレート		150×150×9   メッキ付き		0	0	0		
			枚	1	1, 280	1, 280		
計						0		
						1, 280		
単価						0		
						1, 280	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー313号	材料費 (パッチンスペーサー)	D19用	単位	個	数量	0 1	単価	0 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッチンスペーサー		D19用、D22用、D25用		0	0	0		
			個	1	190	190		
計						0 190		
単価						0 190	円／個	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－314号	(材料費)グラウト材(イントルジ <sup>°</sup> ョンエイト <sup>°</sup> C×1.0)	0.009m3	単位	m	数量	0	単価	0
						1		301
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト材			0	0	0	WYB00706	
			m 3	0.009	33,510	301	単－ 519号	
	計					0		
						301		
	単価					0		
						301	円／m	

# 参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－315号	鉄筋挿入工	SD工法 削孔長2. 8m 削孔径90mm	単位	m	数量	0	単価	0
						200		41, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工 二重巻穿孔 SD3型・削孔径90mm		法面垂直高 40m未満、法面勾配 1:0. 5		0	0	0	WYB00728	
			m	200	32, 390	6, 478, 000	単－ 511号	
鋼材挿入工		1本当り 2. 8m		0	0	0	WYB00731	
			本	71. 5	3, 357	240, 025	単－ 526号	
注入打設工				0	0	0	WYB00732	
			m 3	1. 78	351, 500	625, 670	単－ 513号	
頭部締付工				0	0	0	WYB00733	
			本	71. 5	4, 133	295, 509	単－ 527号	
ワイヤーセット工		植樹帯 6本につき1回		0	0	0	WYB00735	
			回	11. 91	45, 400	540, 714	単－ 529号	
確認試験工		本数×3%		0	0	0	WYB00736	
			本	2. 15	22, 830	49, 084	単－ 530号	
削孔機据付・撤去工		177本/71. 5本		0	0	0	WYB00737	
			回	0. 404	308, 900	124, 795	単－ 531号	
計						0		
						8, 353, 797		
単価						0		
						41, 760	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－316号	材料費(FRPボルト)	φ 22	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRPボルト		φ 22		0	0	0		
			m	1	4,000	4,000		
計						0		
						4,000		
単価						0		
						4,000	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－317号	材料費(ナット)	M33 メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		M33 メッキ付		0	0	0		
			個	1	500	500		
計						0		
						500		
単価						0		
						500	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－318号	材料費(角座金)	150×150×9 ムッキ付き	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9 ムッキ付き		0	0	0		
			枚	1	1,080	1,080		
計						0		
						1,080		
単価						0		
						1,080	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－319号	材料費(テンションスリーブ)	L=130(衽部L=50)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
テンションスリーブ		L=130(衽部L=50)		0	0	0		
			個	1	2,700	2,700		
計						0		
						2,700		
単価						0		
						2,700	円／個	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-320号	材料費 (パッチンスペーサー)	D22用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッチンスペーサー		D19用、D22用、D25用		0	0	0		
			個	1	190	190		
計						0		
						190		
単価						0	円／個	
						190		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－321号	(材料費)グラウト材 (インテルジションエイト ℃×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	0 1	単価	0 301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0	0	0	WYB00597	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単－ 519号	
計						0 301		
単価						0 301	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－322号	鉄筋挿入工	SD工法 削孔長1.8m 削孔径90mm	単位	m	数量	0	単価	0
						200		45,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工 二重巻穿孔 SD3型・削孔径90mm		法面垂直高 40m未満、法面勾配 1:0.5		0	0	0	WYB00752	
			m	200	32,390	6,478,000	単－ 511号	
鋼材挿入工		1本当り 1.8m		0	0	0	WYB00755	
			本	111.2	3,357	373,298	単－ 532号	
注入打設工				0	0	0	WYB00756	
			m 3	1.78	351,500	625,670	単－ 513号	
頭部締付工				0	0	0	WYB00757	
			本	111.2	4,133	459,589	単－ 533号	
ワイヤーセット工		植樹帯 6本につき1回		0	0	0	WYB00762	
			回	18.52	45,400	840,808	単－ 535号	
確認試験工		本数×3%		0	0	0	WYB00763	
			本	3.34	22,830	76,252	単－ 536号	
削孔機据付・撤去工		177本/111.2本		0	0	0	WYB00764	
			回	0.629	308,900	194,298	単－ 537号	
計						0		
						9,047,915		
単価						0		
						45,230	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－323号	材料費(FRPボルト)	φ 22	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRPボルト		φ 22		0	0	0		
			m	1	4,000	4,000		
計						0		
						4,000		
単価						0		
						4,000	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－324号	材料費(ナット)	M33 メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		M33 メッキ付		0	0	0		
			個	1	500	500		
計						0		
						500		
単価						0		
						500	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－325号	材料費(角座金)	150×150×9　メッキ付き	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9　メッキ付き		0	0	0		
			枚	1	1,080	1,080		
計						0		
						1,080		
単価						0		
						1,080	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－326号	材料費(テンションスリーブ)	L=130(衦部L=50)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
テンションスリーブ		L=130(衦部L=50)		0	0	0		
			個	1	2,700	2,700		
計						0		
						2,700		
単価						0		
						2,700	円／個	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－327号	材料費 (パッチンスペーサー)	D22用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッチンスペーサー		D19用、D22用、D25用		0	0	0		
			個	1	190	190		
計						0		
						190		
単価						0	円／個	
						190		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－328号	(材料費)グラウト材(インテルシヨンエイト℃×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	0 1	単価	0 301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0	0	0	WYB00603	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単－ 519号	
計						0 301		
単価						0 301	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－329号	鉄筋挿入工（ロックボルト工）削孔長 4. 3m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上	単位	m	数量	1	単価	17, 620
						1		17, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入（ロックボルト）削孔長4. 3m 削孔径90mm		現場条件Ⅱ 垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		1	17, 613	17, 613		
			m	1	17, 613	17, 613		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						17, 620		
						17, 620		
単価						17, 620	円／m	
						17, 620		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単ー330号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	1	単価	1,240
						1		1,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		1	1,240	1,240		
			m	1	1,240	1,240		
計						1,240		
						1,240		
単価						1,240	円／m	
						1,240		



# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－331号	材料費(頭部キャップ)	防腐材含む	単位	個	数量	1	単価	3, 330
						1		3, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部キャップ		防錆材含む		1	3, 330	3, 330		
			個	1	3, 330	3, 330		
計						3, 330		
						3, 330		
単価						3, 330	円／個	
						3, 330		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－332号	材料費(ナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	1	単価	540
						1		540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D 1 9 用   メッキ付き		1	540	540		
			個	1	540	540		
計						540		
						540		
単価						540	円／個	
						540		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-333号	材料費(ワッシャー)	D19用   メッキ付き	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	
ワッシャー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用   メッキ付き		1	1,530	1,530		
			個	1	1,530	1,530		
計						1,530		
						1,530		
単価						1,530	円／個	
						1,530		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-334号	材料費(角座金)	150×150×9   メッキ付き	単位	枚	数量	1	単価	1,080
						1		1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9   メッキ付き		1	1,080	1,080		
			枚	1	1,080	1,080		
計						1,080		
						1,080		
単価						1,080	円／枚	
						1,080		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-335号	材料費(カップラー)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	1	単価	780
						1		780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D 1 9 用   メッキ付き		1	780	780		
			個	1	780	780		
計						780		
						780		
単価						780	円／個	
						780		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-336号	材料費(スパーサー)	D19用 電気メッキ	単位	個	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパーサー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用		1	500	500		
			個	1	500	500		
計						500		
						500		
単価						500	円／個	
						500		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－337号	(材料費)グラウト材(イントルジ <sup>°</sup> ョンエイト <sup>°</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	1	単価	301
						1		301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0. 009	33, 510	301	WYB00567	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単－ 510号	
計						301		
						301		
単価						301		
						301	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－338号	材料費(円形空洞型枠)	φ 100	単位	m	数量	1	単価	294
						1		294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 0 0		1	294. 7	294		
			m	1	294. 7	294		
計						294		
						294		
単価						294	円／m	
						294		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－339号	材料費（間詰コンクリート）	18-8-25 (20) 高炉（ロス率含む）	単位	m 3	数量	1	単価	23, 400
						1		23, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－2 5 （2 0）		1	23, 400	23, 400		
			m 3	1	23, 400	23, 400		
計						23, 400		
						23, 400		
単価						23, 400	円／m 3	
						23, 400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－340号	鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長 1.8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上	単位	m	数量	1	単価	24,310
						1		24,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入(ロックボルト)削孔長1.8m 削孔径90mm		現場条件Ⅱ 垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		1	24,308	24,308		
			m	1	24,308	24,308		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						24,310		
						24,310		
単価						24,310	円／m	
						24,310		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-341号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	1	単価	1,240
						1		1,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		1	1,240	1,240		
			m	1	1,240	1,240		
計						1,240		
						1,240		
単価						1,240		
						1,240		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-342号	材料費(頭部キャップ)	防腐材含む	単位	個	数量	1	単価	3,330
						1		3,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部キャップ		防錆材含む		1	3,330	3,330		
			個	1	3,330	3,330		
計						3,330		
						3,330		
単価						3,330	円／個	
						3,330		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー343号	材料費(ナット)	D19用   メッキ付き	単位	個	数量	1	単価	540
						1		540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D 1 9 用   メッキ付き		1	540	540		
			個	1	540	540		
計						540		
						540		
単価						540	円／個	
						540		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単ー344号	材料費(ワッシャー)	D19用   メッキ付き	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	
ワッシャー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用   メッキ付き		1	1, 530	1, 530		
			個	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
						1, 530		
単価						1, 530	円／個	
						1, 530		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－345号	材料費(角座金)	150×150×9 ムッキ付き	単位	枚	数量	1	単価	1, 080
						1		1, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9 ムッキ付き		1	1, 080	1, 080		
			枚	1	1, 080	1, 080		
計						1, 080		
						1, 080		
単価						1, 080		
						1, 080		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－346号	材料費 (スぺーサー)	D19用 電気メッキ	単位	個	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		D 1 9 用, D 2 2 用, D 2 5 用		1	500	500		
			個	1	500	500		
計						500		
						500		
単価						500	円／個	
						500		



参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－347号	(材料費)グラウト材(イントルジ <sup>°</sup> ョンエイト <sup>°</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	1	単価	301
						1		301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0. 009	33, 510	301	WYB00464	
		m 3		0. 009	33, 510	301	単－ 510号	
計						301		
						301		
単価						301		
						301	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－348号	材料費(円形空洞型枠)	φ 100	単位	m	数量	1	単価	294
						1		294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠		D 1 0 0		1	294. 7	294		
			m	1	294. 7	294		
計						294		
						294		
単価						294	円／m	
						294		

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－349号	材料費（間詰コンクリート）	18-8-25(20) 高炉（ロス率含む）	単位	m 3	数量	1	単価	23,400
						1		23,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		1 8－8－2 5（2 0）		1	23,400	23,400		
			m 3	1	23,400	23,400		
計						23,400		
						23,400		
単価						23,400	円／m 3	
						23,400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－350号	鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長 1. 8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上	単位	m	数量	0  200	単価	0  24, 310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入(ロックボルト)削孔長1. 8m 削孔径90mm		現場条件Ⅱ 垂直法面高10m以下 施工規模200m以上	m	0  200	0  24, 308	0  4, 861, 600		
諸雑費 (まるめ)			式	0  1		0  400		
計						0  4, 862, 000		
単価						0  24, 310	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－351号	材料費(ロックボルト)	D19 SD345 メッキ付き	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 1 9 SD 3 4 5 メッキ付き		0	0	0		
			m	1	1, 240	1, 240		
計						0		
						1, 240		
単価						0		
						1, 240	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－352号	材料費 (パッチンスペーサー)	D19用	単位	個	数量	0 1	単価	0 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッチンスペーサー		D19用、D22用、D25用		0	0	0		
			個	1	190	190		
計						0 190		
						0 190		
単価						0 190	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－353号	(材料費)グラウト材(イントルジ <sup>°</sup> ョンエイト <sup>°</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	0 1	単価	0 301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0	0	0	WYB00478	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単－ 519号	
計						0 301		
単価						0 301	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－354号	鉄筋挿入工(ロックボルト工)削孔長 1.8m 削孔径90mm	垂直法面高10m以下 施工規模200m以上	単位	m	数量	0 1	単価	0 24,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入(ロックボルト)削孔長1.8m 削孔径90mm		現場条件Ⅱ 垂直法面高10m以下 施工規模200m以上		0 1	0 24,308	0 24,308		
諸雑費（まるめ）				0 1		0 2		
計						0 24,310		
単価						0 24,310	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－355号	材料費(FRPボルト)	φ 22	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRPボルト		φ 22		0	0	0		
			m	1	4,000	4,000		
計						0		
						4,000		
単価						0		
						4,000	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－356号	材料費(ナット)	M33 メッキ付き	単位	個	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		M33 メッキ付		0	0	0		
			個	1	500	500		
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円／個	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－357号	材料費(角座金)	150×150×9   メッキ付き	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9   メッキ付き		0	0	0		
			枚	1	1, 080	1, 080		
計						0		
						1, 080		
単価						0		
						1, 080	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－358号	材料費(テンションスリーブ)	L=130(衽部L=50)	単位	個	数量	0 1	単価	0 2, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
テンションスリーブ		L=130(衽部L=50)		0	0	0		
			個	1	2, 700	2, 700		
計						0 2, 700		
単価						0 2, 700	円／個	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－359号	材料費 (パッチンスペーサー)	D22用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パッチンスペーサー		D19用、D22用、D25用		0	0	0		
			個	1	190	190		
計						0		
						190		
単価						0	円／個	
						190		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一360号	(材料費)グラウト材(インテルジ <sup>®</sup> ョンエイト <sup>®</sup> C×1. 0)	0. 009m3	単位	m	数量	0 1	単価	0 301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト材				0	0	0	WYB00512	
			m 3	0. 009	33, 510	301	単一 519号	
計						0 301		
単価						0 301	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361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 40～0 1.64m3/10m	単位	m	数量	10	単価	38,340
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	m	10	3,489	34,890		
プレキャストU型側溝(三面水路)		900×900 L=2000(T-2)	個	5	68,800	344,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	1.968	2,250	4,428		
諸雑費(まるめ)			式	1		82		
計						383,400		
単価						38,340	円／m	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362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	単価	10,730
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	m	10	3,489	34,890		
プレキャストU型側溝		300×300 L=2000	個	5	14,200	71,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	2,250	1,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						107,300		
単価						10,730	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	776	77,600		
コンクリート蓋（別途計上）		500×500用(2枚/1組)	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						77,600		
単価						776	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－364号	(材料費)コンクリート蓋	500×500用(2枚/1組)	単位	組	数量	1	単価	56,000
						1		56,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート蓋		500×500用(2枚/1組)		1	56,000	56,000		
			組	1	56,000	56,000		
計						56,000		
						56,000		
単価						56,000	円／組	
						56,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	313	31,300		
グレーチング蓋（別途計上）		500×500用(T-25)	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						31,300		
単価						313	円／枚	

# 参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-366号	(材料費)グレーチング 蓋	500×500用 (T-25)	単位	組	数量	1	単価	51,400
						1		51,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製グレーチング蓋		500×500用 T-25 ボルト固定式 並目		1	51,400	51,400		
			組	1	51,400	51,400		
計						51,400		
						51,400		
単価						51,400		
						51,400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-367号	(材料費)足掛金物	幅300mm径φ19(被覆タイプ)＜ハﾟイオステップ＞:TWA30-17HP＞	単位	個	数量	1	単価	2,170
						1		2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		幅300mm 径φ19		1	2,170	2,170		
			個	1	2,170	2,170		
計						2,170		
						2,170		
単価						2,170		
						2,170		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－368号	(材料費)足掛金物	幅300mm径 φ 19(被覆タイプ)＜ハーフイオステップ＞:TWA30-17HP＞	単位	個	数量	1	単価	2,170
						1		2,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		幅300mm 径 φ 19		1	2,170	2,170		
			個	1	2,170	2,170		
計						2,170		
						2,170		
単価						2,170	円／個	
						2,170		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一369号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	776	77,600		
縞鋼板蓋(別途計上)		1100×1100用 (2分割, 取手, スレ止付き)	組	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						77,600		
単価						776	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－370号	(材料費)縞鋼板蓋	1100×1100用 (2分割)	単位	枚	数量	1	単価	70,000
						1		70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縞鋼板蓋		1100×1100用 (2分割, 取手, スレ止付き)		1	70,000	70,000		
			枚	1	70,000	70,000		
計						70,000		
						70,000		
単価						70,000	円／枚	
						70,000		



# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0
単一371号	法面掘削	高所掘削機作業 ㄣ混じり土・粘性土	単位	m 3	数量	0	0
						100	2, 321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	
			人	0. 2	30, 555	6, 111	
法面工				0	0	0	
			人	2. 05	27, 195	55, 749	
運転手（特殊）				0	0	0	
			人	1. 02	27, 300	27, 846	
R C M機損料		RCM-06		0	0	0	
			h	5. 14	23, 200	119, 248	
主ワイヤー等損料		φ 24mm指定種		0	0	0	
			h	5. 14	1, 000	5, 140	
軽油				0	0	0	
			L	39. 57	147	5, 816	
油脂類				0	0	0	WYB00018
			%	0. 2	5, 816	1, 163	単一 538号
諸雑費（率＋まるめ） 5%				0		0	
			式	1		11, 027	
計						0	
						232, 100	
単価						0	
						2, 321	円／m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一372号	残土撥ねつけ		単位	m 3	数量	0	単価	0
						100		2, 321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 2	30, 555	6, 111		
法面工				0	0	0		
			人	2. 05	27, 195	55, 749		
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1. 02	27, 300	27, 846		
R C M機損料		RCM-06		0	0	0		
			h	5. 14	23, 200	119, 248		
主ワイヤー等損料		φ 24mm指定種		0	0	0		
			h	5. 14	1, 000	5, 140		
軽油				0	0	0		
			L	39. 57	147	5, 816		
油脂類				0	0	0	WYB00082	
			%	0. 2	5, 816	1, 163	単一 538号	
諸雑費（率＋まるめ） 5%				0		0		
			式	1		11, 027		
計						0		
						232, 100		
単価						0		
						2, 321	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－373号	登坂準備		単位	回	数量	0	単価	0
						1		411, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1	30, 555	30, 555		
法面工				0	0	0		
			人	2	27, 195	54, 390		
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	27, 300	27, 300		
R C M機損料	RCM-06			0	0	0		
			日	1	185, 600	185, 600		
主ワイヤー等損料	φ 24mm指定種			0	0	0		
			日	1	8, 000	8, 000		
軽油				0	0	0		
			L	61. 6	147	9, 055		
油脂類				0	0	0	WYB00065	
			%	0. 2	9, 055	1, 811	単－ 539号	
諸雑費（率＋まるめ） 30%				0		0		
			式	1		94, 989		
計						0		
						411, 700		
単価						0		
						411, 700	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－374号	主アンカーワイヤーロープ	設置・撤去	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		135, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 5	30, 555	15, 277		
法面工				0	0	0		
			人	3. 6	27, 195	97, 902		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
20%			式	1		22, 621		
計						0		
						135, 800		
単価						0		
						135, 800	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一375号	法面整形	高所掘削機作業 ㄣ混じり土・粘性土	単位	m 2	数量	0	単価	0
						100		910. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 08	30, 555	2, 444		
法面工				0	0	0		
			人	0. 8	27, 195	21, 756		
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 4	27, 300	10, 920		
R C M機損料		RCM-06		0	0	0		
			h	2. 02	23, 200	46, 864		
主ワイヤー等損料		φ 24mm指定種		0	0	0		
			h	2. 02	1, 000	2, 020		
軽油				0	0	0		
			L	15. 56	147	2, 287		
油脂類				0	0	0	WYB00034	
			%	0. 2	2, 287	457	単一 540号	
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
5%			式	1		4, 332		
計						0		
						91, 080		
単価						0		
						910. 8	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－376号	植生マット設置	多機能フィルター MF-45R-30	単位	m 2	数量	0  100	単価	0  5, 407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 8	30, 555	24, 444		
法面工				0	0	0		
			人	1. 2	27, 195	32, 634		
普通作業員				0	0	0		
			人	2. 5	19, 425	48, 562		
植生マット		多機能フィルター MF-45R-30		0	0	0		
			m 2	120	2, 990	358, 800		
アンカー		φ100 L=200		0	0	0		
			本	87	199	17, 313		
大頭釘				0	0	0		
			本	384	12	4, 608		
諸雑費（率＋まるめ） 5%				0		0		
			式	1		5, 239		
附属品費 10%				0		0		
			式	1		49, 160		
計						0  540, 760		
単価						0  5, 407	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－377号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		16, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	16, 485	16, 485		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						16, 490		
単価						16, 490	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－378号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13, 020	13, 020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13, 020		
単価						13, 020	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－379号	貨物自動車による運搬（１車１回）	各種 25km 無 無	単位	台	数量	1	単価	76,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						76,000		
単価						76,000	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－380号	運搬される建設機械の運搬中の損料 （大型ﾌﾟﾚｶﾞ）	大型ﾌﾟﾚｶﾞ(ﾊﾞｰｽﾞﾏｼﾝ含む) 油圧式1300kg級 20t級	単位	供用日	数量	1	単価	17,000
					1			17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬される建設機械の運搬中の損料(大型ﾌﾟﾚｶﾞ)		大型ﾌﾟﾚｶﾞ(ﾊﾞｰｽﾞﾏｼﾝ含む) 油圧式1300kg級 20t級		1	17,000	17,000		
			供用日	1	17,000	17,000		
計						17,000		
						17,000		
単価						17,000		
						17,000	円／供用日	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－381号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トン利用機械 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.4	26,985	145,719		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		25t吊	日	2	56,125	112,250		
運搬費等率 582%			式	1		1,501,379		
諸雑費（まるめ）			式	1		652		
計						1,760,000		
単価						1,760,000	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－382号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	530,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	26,985	72,859		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	1.4	56,125	78,575		
運搬費等率 250%			式	1		378,585		
諸雑費（まるめ）			式	1		81		
計						530,100		
単価						530,100	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－383号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 有り 28.4以下	単位	m 3	数量	1	単価	13, 210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	8, 117	8, 117	WB824010 単－ 541号	
処分費（m 3）			m 3	1	1, 175	1, 175	WB020051 単－ 542号	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3, 925	3, 925	CB227010	
計						13, 217		
単価						13, 210	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－384号	立木伐採費		単位	m 2	数量	0	単価	0
						554		630. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2	30, 555	61, 110		
法面工				0	0	0		
			人	8	27, 195	217, 560		
普通作業員				0	0	0		
			人	2	19, 425	38, 850		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
10%			式	1		31, 680		
計						0		
						349, 200		
単価						0		
						630. 3	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－385号	準備費（運搬費用積上げ分）	340千円	単位	式	数量	1	単価	340, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		340, 000		
計						340, 000		
単価						340, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－386号	準備費（処分費用積上げ分）	272千円	単位	式	数量	1	単価	272, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費			式	1		272, 000		
計						272, 000		
単価						272, 000	円／式	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－387号	繊維補強モルタル吹付	t=3cm	単位	m 2	数量	0 100	単価	0 3, 195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 5	30, 555	15, 277		
法面工				0	0	0		
			人	2	27, 195	54, 390		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 8	26, 985	21, 588		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 3	19, 425	25, 252		
セメント		普通ポルトランド 2 5 k g 袋入		0	0	0		
			t	1. 6	21, 000	33, 600		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		0	0	0		
			m 3	4. 7	4, 650	21, 855		
硬質塩化ビニル管		一般管 V P－5 0		0	0	0		
			m	20	415	8, 300		
繊維補強材		100m2×3cm×9. 1kg/m3		0	0	0		
			k g	27. 3	1, 500	40, 950		
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕		〔モータ駆動〕 0. 8～1. 2 m 3／h		0	0	0		
			時間	4. 4	2, 180	9, 592		
空気圧縮機（賃料）		〔可搬式・エンジン駆動・スクェ型〕吐け出量10. 5～11. 0m3/分		0	0	0	WYB00327	
			日	0. 69	15, 680	10, 819	単－ 543号	
発動発電機（賃料）		〔ディーゼルエンジン駆動〕 45kVA		0	0	0	WYB00328	
			日	0. 69	9, 105	6, 282	単－ 544号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－387号	繊維補強モルタル吹付	t=3cm	単位	m 2	数量	0	単価	0
						100		3, 195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホールローダ(トラクタショベル)[普通](賃料)		山積0. 34m3		0	0	0	WYB00329	
			日	0. 37	27, 670	10, 237	単－ 545号	
計量器 [骨材累加算・機械式]		ひょう量3 0 0 k g × 1 槽 ・ 2 桿		0	0	0		
			日	0. 69	767	529		
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]		口径φ 5 0 mm 全揚程1 0 m		0	0	0		
			日	0. 69	390	269		
ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]		ベルト幅3 5 0 mm 機長7 m		0	0	0		
			日	1. 4	825	1, 155		
諸雑費 (率＋まるめ)				0		0		
4%			式	1		6, 205		
附属品費				0		0		
20%			式	1		53, 260		
計						0		
						319, 560		
単価						0		
						3, 195	円／m 2	

# 参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div>
単－388号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量	1	<div>単価</div> <div>3,686,272</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
呼吸用保護具		トンネル建設工事用	現場	1	1,660,000	1,660,000	
総労務費		0.5%	式	1		2,026,272	
計						3,686,272	
単価						3,686,272	円／式

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div>
単－389号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量	1	<div>単価</div> <div>3,646,683</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
呼吸用保護具		トンネル建設工事用	現場	1	1,660,000	1,660,000	
総労務費		0.5%	式	1		1,986,683	
計						3,646,683	
単価						3,646,683	円／式



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－390号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	58,800
						1		58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	33,600	58,800		
			人	1.75	33,600	58,800		
計						58,800		
						58,800		
単価						58,800	円／工事	
						58,800		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－391号	火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日を超える	単位	式	数量	1	単価	513,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取扱所 損料	鋼製移動式 3. 2 m 2		1 現場	1	459,000	459,000		
火工所 損料	組立テント式 1. 9 m 2		1 現場	1	54,000	54,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						513,000		
単価						513,000	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－392号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量	1	単価	2,729,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転			日	5	545,700	2,728,500	WK450650 単－ 546号	
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2,729,000		
単価						2,729,000	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－393号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量	1	単価	2,085,000
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			日	5	417,000	2,085,000	WK450810 単－ 547号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,085,000		
単価						2,085,000	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－394号	ホイールローダ運転		単位	週	数量	1	単価	244, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ運転			日	5	48, 920	244, 600	WK450830 単－ 548号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						244, 600		
単価						244, 600	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－395号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量	1	単価	321, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	日	5	64, 300	321, 500	WK450820 単－ 549号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						321, 500		
単価						321, 500	円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－396号	大型ブレーカ運転		単位	週	数量	1	単価	273,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレーカ運転		日	5	54,620	273,100	WK450800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	単－ 550号	
	計					273,100		
	単価					273,100	円／週	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－397号	火薬（雷管含む）	通常断面 CI 全断面 80	単位	m	数量	1	単価	140,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	64	1,650	105,600		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	42.7	408	17,421		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	42.7	413	17,635		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						140,700		
単価						140,700	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-398号	吹付コンクリート	通常断面 CI 全断面 80 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	101,500
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	1.602	15,400	24,670		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	3.56	4,650	16,554		
コンクリート用骨材 砕石		1.5～5mm	m <sup>3</sup>	2.092	3,500	7,322		
急結剤		吹付コンクリート用	kg	144.18	367	52,914		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						101,500		
単価						101,500	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-399号	ロックボルト	通常断面 CI 全断面 80 有 -2本 無	単位	m	数量	1	単価	35,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=3m	組	8	3,252	26,016		
ドライモルタル		ロックボルト用	m3	0.053	178,000	9,434		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						35,450		
単価						35,450	円／m	



# 参考資料（2）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.063-00-00-1-0</div> </div>
単一400号	集塵機運転	通常断面 CI 全断面 80 電気式 2400m3/min級	単位	m	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>23,000</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
集塵機運転		電気式 2400m3/min級					WK450641
			週	0.037	621,500	22,995	単一 551号
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						23,000	
単価						23,000	円／m

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.063-00-00-1-0</div> </div>
単一401号	吸引伸縮風管	φ 1500mm×50m	単位	m	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>13,520</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吸引伸縮風管		φ 1500×50		0.037	365,400	13,519	WYB00585
			週	0.037	365,400	13,519	単一 552号
諸雑費（まるめ）				1		1	
			式	1		1	
計						13,520	
						13,520	
単価						13,520	円／m
						13,520	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一402号	ダンプトラック運転	良好	単位	週	数量	1	単価	193,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		良好	日	5	38,670	193,350	WK450790 単一 553号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						193,400		
単価						193,400	円／週	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一403号	火薬（雷管含む）	通常断面 C II 全断面 80	単位	m	数量	1	単価	149,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	64	1,650	105,600		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	53.3	408	21,746		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	53.3	413	22,012		
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						149,400		
単価						149,400	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一404号	吹付コンクリート	通常断面 CII 全断面 80 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	117,200
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	1.85	15,400	28,490		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	4.112	4,650	19,120		
コンクリート用骨材 砕石		1.5～5mm	m <sup>3</sup>	2.416	3,500	8,456		
急結剤		吹付コンクリート用	kg	166.536	367	61,118		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						117,200		
単価						117,200	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一405号	ロックボルト	通常断面 CII 全断面 80 有 -0.83本 無	単位	m	数量	1	単価	57,260
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=3m	組	11.67	3,732	43,552		
ドライモルタル		ロックボルト用	m3	0.077	178,000	13,706		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						57,260		
単価						57,260	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一406号	H形鋼支保工	通常断面 CII 全断面 80	単位	m	数量	1	単価	66,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125	t	0.363	184,000	66,792		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						66,800		
単価						66,800	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	2024. 3 2024. 2 1.125-00-00-1-0
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>	通常断面 CII 全断面 80 L=1.2km以下 普通(ハﾟ) 有 -0.83本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 1,007,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			人	0.6	51,322	30,793	
トンネル世話役			人	0.6	51,322	30,793	
トンネル特殊工			人	3.6	48,338	174,016	
トンネル作業員			人	0.6	32,858	19,714	
ドリルジャンボ運転			週	0.056	2,729,000	152,824	WK450651 単一 554号
コンクリート吹付機運転			週	0.056	2,085,000	116,760	WK450811 単一 555号
ホイールローダ運転			週	0.056	244,600	13,697	WK450831 単一 556号
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	週	0.056	321,500	18,004	WK450821 単一 557号
大型ブレーカ運転			週	0.056	273,100	15,293	WK450801 単一 558号
火薬（雷管含む）		通常断面 CII 全断面 80	m	1	149,400	149,400	WB452011 単一 559号
吹付コンクリート		通常断面 CII 全断面 80 普通(ハﾟ)	m	1	117,200	117,200	WB452012 単一 560号

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

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>	通常断面 C II 全断面 80 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有 -0.83本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,007,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		通常断面 C II 全断面 80 有 -0.83本 無	m	1	57,260	57,260	WB452013 単一 561号	
H形鋼支保工		通常断面 C II 全断面 80	m	1	66,800	66,800	WB452014 単一 562号	
諸雑費（その他機械）（率） 9%			式	1		28,492		
諸雑費（その他材料）（率） 4%			式	1		15,626		
諸雑費（まるめ）			式	1		328		
計						1,007,000		
単価						1,007,000	円／m	



# 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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>	通常断面 CII 全断面 80 L=1.2km超え 普通(ハﾟ) 有 -0.83本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,006,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.6	45,885	27,531		
トンネル世話役			人	0.6	45,885	27,531		
トンネル特殊工			人	4.2	43,155	181,251		
トンネル作業員			人	0.6	29,400	17,640		
ドリルジャンボ運転			週	0.056	2,729,000	152,824	WK450651 単一 563号	
コンクリート吹付機運転			週	0.056	2,085,000	116,760	WK450811 単一 564号	
ホイールローダ運転			週	0.056	244,600	13,697	WK450831 単一 565号	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	週	0.056	321,500	18,004	WK450821 単一 566号	
大型ブレーカ運転			週	0.056	273,100	15,293	WK450801 単一 567号	
火薬（雷管含む）		通常断面 CII 全断面 80	m	1	149,400	149,400	WB452011 単一 568号	
吹付コンクリート		通常断面 CII 全断面 80 普通(ハﾟ)	m	1	117,200	117,200	WB452012 単一 569号	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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>	通常断面 CII 全断面 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 有 -0.83本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,006,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		通常断面 CII 全断面 80 有 -0.83本 無	m	1	57,260	57,260	WB452013 単一 570号	
H形鋼支保工		通常断面 CII 全断面 80	m	1	66,800	66,800	WB452014 単一 571号	
諸雑費（その他機械）（率） 9%			式	1		28,492		
諸雑費（その他材料）（率） 4%			式	1		15,626		
諸雑費（まるめ）			式	1		691		
計						1,006,000		
単価						1,006,000	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単一409号	集塵機運転	通常断面 CII 全断面 80 電気式 2400m3/min級	単位	m	数量		1	単価 34,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2400m3/min級					WK450641	
			週	0.056	621,500	34,804	単一 551号	
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						34,810		
単価						34,810	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単一410号	吸引伸縮風管	φ 1500mm×50m	単位	m	数量	1	単価	20, 470
						1		20, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ 1500×50		0. 056	365, 400	20, 462	WYB00574	
			週	0. 056	365, 400	20, 462	単一 572号	
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						20, 470		
						20, 470		
単価						20, 470		
						20, 470	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単一411号	ダンプトラック運転	普通	単位	週	数量	1	単価	196,200
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	日	5	39,230	196,150	WK450790 単一 573号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						196,200		
単価						196,200	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単一412号	ずり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 CII 全断面 80 2.2<L≤3.0km 良好	単位	m	数量	1	単価	64,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		良好	週	0.336	193,400	64,982	WK450791 単一 402号	
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						64,990		
単価						64,990	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一413号	火薬（雷管含む）	通常断面 DI 上半 55	単位	m	数量	1	単価	86,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	33	1,650	54,450		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	38.5	408	15,708		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	38.5	413	15,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						86,060		
単価						86,060	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一414号	吹付コンクリート	通常断面 DI 上半 55 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	130,900
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	2.066	15,400	31,816		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	4.592	4,650	21,352		
コンクリート用骨材 砕石		1 5 ～ 5 mm	m <sup>3</sup>	2.698	3,500	9,443		
急結剤		吹付コンクリート用	k g	185.976	367	68,253		
諸雑費（まるめ）			式	1		36		
計						130,900		
単価						130,900	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一415号	ロックボルト	通常断面 DI 上半 55 無 無	単位	m	数量	1	単価	92,530
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	組	15	4,602	69,030		
ドライモルタル		ロックボルト用	m3	0.132	178,000	23,496		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						92,530		
単価						92,530	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単一416号	H形鋼支保工	通常断面 DI 上半 55	単位	m	数量		単価	
						1		79,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125	t	0.43	184,000	79,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						79,120		
単価						79,120	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単一417号	集塵機運転	通常断面 DI 上半 55 電気式 2400m3/min級	単位	m	数量		単価	
						1		38,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2400m3/min級	週	0.062	621,500	38,533	WK450641 単一 551号	
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						38,540		
単価						38,540	円／m	



参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一418号	吸引伸縮風管	φ 1500mm×50m	単位	m	数量	1	単価	22,660
						1		22,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ 1500×50		0.062	365,400	22,654	WYB00646	
			週	0.062	365,400	22,654	単一 574号	
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						22,660		
						22,660		
単価						22,660		
						22,660	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一419号	火薬（雷管含む）	通常断面 DIII 上半 60	単位	m	数量	1	単価	93,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	36	1,650	59,400		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	42	408	17,136		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	42	413	17,346		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						93,890		
単価						93,890	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一420号	吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 60 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	190,900
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	3.013	15,400	46,400		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	6.696	4,650	31,136		
コンクリート用骨材 砕石		1 5～5 mm	m <sup>3</sup>	3.934	3,500	13,769		
急結剤		吹付コンクリート用	kg	271.188	367	99,525		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						190,900		
単価						190,900	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一421号	ロックボルト	通常断面 DIII 上半 60 有 2本 有 SD345 D16～25 有 -3本 無	単位	m	数量	1	単価	86,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力 1 7 6 . 5 KN以上附属品含 L = 4 m	組	6	4,602	27,612		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	0.245	105,000	25,725		
ドライモルタル		ロックボルト用	m 3	0.188	178,000	33,464		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						86,810		
単価						86,810	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－422号	H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 60	単位	m	数量		単価	
						1		168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	0.928	181,000	167,968		
諸雑費（まるめ）			式	1		32		
計						168,000		
単価						168,000	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－423号	集塵機運転	通常断面 DIII 上半 60 電気式 2400m3/min級	単位	m	数量		単価	
						1		48,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2400m3/min級	週	0.078	621,500	48,477	WK450641 単－ 551号	
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						48,480		
単価						48,480	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一424号	吸引伸縮風管	φ1500mm×50m	単位	m	数量	1	単価	28,510
						1		28,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ1500×50		0.078	365,400	28,501	WYB00691	
			週	0.078	365,400	28,501	単一 575号	
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						28,510		
						28,510		
単価						28,510		
						28,510	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一425号	火薬（雷管含む）	通常断面 DI 下半 25	単位	m	数量	1	単価	30,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	12.5	1,650	20,625		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	25	408	10,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						30,830		
単価						30,830	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-426号	吹付コンクリート	通常断面 DI 下半 25 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	24,850
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	0.392	15,400	6,036		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	0.872	4,650	4,054		
コンクリート用骨材 砕石		1 5～5 mm	m <sup>3</sup>	0.512	3,500	1,792		
急結剤		吹付コンクリート用	kg	35.316	367	12,960		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						24,850		
単価						24,850	円／m	



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-427号	ロックボルト	通常断面 DI 下半 25 無 無	単位	m	数量	1	単価	24,640
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	組	4	4,602	18,408		
ドライモルタル		ロックボルト用	m <sup>3</sup>	0.035	178,000	6,230		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						24,640		
単価						24,640	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－428号	H形鋼支保工	通常断面 DI 下半 25	単位	m	数量		単価	
						1		18,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125	t	0.102	184,000	18,768		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						18,770		
単価						18,770	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－429号	集塵機運転	通常断面 DI 下半 25 電気式 2400m3/min級	単位	m	数量		単価	
						1		16,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2400m3/min級	週	0.027	621,500	16,780	WK450641 単－ 551号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,780		
単価						16,780	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一430号	吸引伸縮風管	φ 1500mm×50m	単位	m	数量	1	単価	9, 865
						1		9, 865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ 1500×50		0. 027	365, 400	9, 865	WYB00661	
			週	0. 027	365, 400	9, 865	単一 576号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9, 865		
						9, 865		
単価						9, 865	円／m	
						9, 865		

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一431号	火薬（雷管含む）	通常断面 DIII 下半 25	単位	m	数量	1	単価	30,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	12.5	1,650	20,625		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	25	408	10,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						30,830		
単価						30,830	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-432号	吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	34,650
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	0.547	15,400	8,423		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	1.216	4,650	5,654		
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm	m <sup>3</sup>	0.714	3,500	2,499		
急結剤		吹付コンクリート用	kg	49.248	367	18,074		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						34,650		
単価						34,650	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一433号	ロックボルト	通常断面 DIII 下半 25 無 無	単位	m	数量	1	単価	24,640
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	組	4	4,602	18,408		
ドライモルタル		ロックボルト用	m <sup>3</sup>	0.035	178,000	6,230		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						24,640		
単価						24,640	円／m	

# 参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単一434号	H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 25	単位	m	数量	1	単価	37,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		S S 4 0 0 H - 2 0 0	t	0.205	181,000	37,105		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						37,110		
単価						37,110	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単一435号	集塵機運転	通常断面 DIII 下半 25 電気式 2400m3/min級	単位	m	数量	1	単価	14, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2400m3/min級	週	0. 023	621, 500	14, 294	WK450641 単一 551号	
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						14, 300		
単価						14, 300	円／m	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－436号	吸引伸縮風管	φ 1500mm×50m	単位	m	数量	1	単価	8, 404
						1		8, 404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ 1500×50		0. 023	365, 400	8, 404	WYB00670	
			週	0. 023	365, 400	8, 404	単－ 577号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8, 404		
						8, 404		
単価						8, 404		
						8, 404	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－437号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量	1	単価	2, 729, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転			日	5	545, 700	2, 728, 500	WK450650 単－ 546号	
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2, 729, 000		
単価						2, 729, 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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－438号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量	1	単価	2,085,000
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			日	5	417,000	2,085,000	WK450810 単－ 547号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,085,000		
単価						2,085,000	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－439号	ホイールローダ運転		単位	週	数量	1	単価	244,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ運転			日	5	48,920	244,600	WK450830 単－ 548号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						244,600		
単価						244,600	円／週	

# 参考資料（2）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.063-00-00-1-0</div> </div>
単－440号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>321, 500</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	日	5	64, 300	321, 500	WK450820 単－ 549号
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						321, 500	
単価						321, 500	円／週

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 3</div> <div>2024. 2</div> <div>1.063-00-00-1-0</div> </div>
単－441号	大型ブレーカ運転		単位	週	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>273, 100</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型ブレーカ運転			日	5	54, 620	273, 100	WK450800 単－ 550号
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						273, 100	
単価						273, 100	円／週

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一442号	火薬（雷管含む）	大断面 DIII 上半 80	単位	m	数量	1	単価	125, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	48	1, 650	79, 200		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3. 0m(超大口) 火薬庫無	個	56	408	22, 848		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3. 0m(超大口) 火薬庫無	個	56	413	23, 128		
諸雑費（まるめ）			式	1		24		
計						125, 200		
単価						125, 200	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-443号	吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 普通(ﾊﾞﾗ)	単位	m	数量	1	単価	268, 600
						1		268, 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 ﾊﾞﾗ		4. 241	15, 400	65, 311		
			t	4. 241	15, 400	65, 311		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		9. 424	4, 650	43, 821		
			m 3	9. 424	4, 650	43, 821		
コンクリート用骨材 砕石		1 5 ～ 5 mm		5. 537	3, 500	19, 379		
			m 3	5. 537	3, 500	19, 379		
急結剤		吹付コンクリート用 C×4 (5) ～1 0 %		381. 672	367	140, 073		
			kg	381. 672	367	140, 073		
諸雑費 (まるめ)				1		16		
			式	1		16		
計						268, 600		
						268, 600		
単価						268, 600		
						268, 600		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一444号	ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 有 -2本 有 SD345 D16～25 有 3本 無	単位	m	数量	1	単価	130, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力 1 7 6 . 5 K N以上附属品含 L = 6 m	組	6	6, 182	37, 092		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	0. 388	105, 000	40, 740		
ドライモルタル		ロックボルト用	m 3	0. 294	178, 000	52, 332		
諸雑費（まるめ）			式	1		36		
計						130, 200		
単価						130, 200	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－445号	H形鋼製支保工	大断面 DIII 上半 80	単位	m	数量	1	単価	289,900
						1		289,900
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-250		1.584	183,000	289,872		
			t	1.584	183,000	289,872		
諸雑費（まるめ）				1		28		
			式	1		28		
計						289,900		
						289,900		
単価						289,900		
						289,900	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－446号	集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 電気式 2400m3/min級	単位	m	数量	1	単価	62,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2400m3/min級					WK450641	
			週	0.101	621,500	62,771	単－ 551号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		9		
計						62,780		
単価						62,780		
						62,780	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一447号	吸引伸縮風管	φ1500mm×50m	単位	m	数量	1	単価	36,910
						1		36,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ1500×50		0.101	365,400	36,905	WYB00877	
			週	0.101	365,400	36,905	単一 578号	
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						36,910		
						36,910		
単価						36,910		
						36,910	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一448号	ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 有 -2本 有 SD345 D16～25 有 -26.5本 無	単位	m	数量	1	単価	58,500
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	6	6,182	37,092		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16～25	t	0.036	105,000	3,780		
ドライモルタル		ロックボルト用	m <sup>3</sup>	0.099	178,000	17,622		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						58,500		
単価						58,500	円／m	



参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一449号	火薬（雷管含む）	大断面 DIII 下半 45	単位	m	数量	1	単価	56,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	23	1,650	37,950		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	45	408	18,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						56,310		
単価						56,310	円／m	

# 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一450号	吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 45 普通(ﾊﾞﾗ)	単位	m	数量	1	単価	73,870
	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 ﾎﾞﾗ	t	1.166	15,400	17,956		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	2.592	4,650	12,052		
	コンクリート用骨材 砕石	1 5 ～ 5 mm	m 3	1.523	3,500	5,330		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×4（5）～10％	kg	104.976	367	38,526		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					73,870		
	単価					73,870		
						73,870	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一451号	ロックボルト	大断面 DIII 下半 45 有 -2本 無	単位	m	数量	1	単価	51,160
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	6	6,182	37,092		
ドライモルタル		ロックボルト用	m3	0.079	178,000	14,062		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						51,160		
単価						51,160	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－452号	H形鋼製支保工	大断面 DIII 下半 45	単位	m	数量	1	単価	70,280
						1		70,280
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-250		0.384	183,000	70,272		
			t	0.384	183,000	70,272		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						70,280		
						70,280		
単価						70,280		
						70,280	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－453号	集塵機運転	大断面 DIII 下半 45 電気式 2400m3/min級	単位	m	数量	1	単価	21,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2400m3/min級					WK450641	
			週	0.034	621,500	21,131	単－ 551号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		9		
計						21,140		
単価						21,140		
						21,140	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一454号	吸引伸縮風管	φ 1500mm×50m	単位	m	数量	1	単価	12, 430
						1		12, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ 1500×50		0. 034	365, 400	12, 423	WYB00749	
			週	0. 034	365, 400	12, 423	単一 579号	
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						12, 430		
						12, 430		
単価						12, 430		
						12, 430	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一455号	吹付コンクリート	大断面 DIII	単位	面	数量	1	単価	442, 800
						1		442, 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 パラ		6. 991	15, 400	107, 661		
			t	6. 991	15, 400	107, 661		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		15. 536	4, 650	72, 242		
			m 3	15. 536	4, 650	72, 242		
コンクリート用骨材 砕石		1 5 ～ 5 mm		9. 127	3, 500	31, 944		
			m 3	9. 127	3, 500	31, 944		
急結剤		吹付コンクリート用 C × 4 （ 5 ） ～ 1 0 %		629. 208	367	230, 919		
			kg	629. 208	367	230, 919		
諸雑費（まるめ）				1		34		
			式	1		34		
計						442, 800		
						442, 800		
単価						442, 800	円／面	
						442, 800		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一456号	ロックボルト	大断面 DIII	単位	面	数量	1	単価	315,600
						1		315,600
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		37	6,182	228,734		
			組	37	6,182	228,734		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.488	178,000	86,864		
			m3	0.488	178,000	86,864		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						315,600		
						315,600		
単価						315,600		
						315,600		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-457号	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量	1	単価	249,200
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			日	5	49,830	249,150	WK450840 単-580号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						249,200		
単価						249,200	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-458号	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量	1	単価	249,200
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			日	5	49,830	249,150	WK450840 単-580号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						249,200		
単価						249,200	円／週	



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一459号	コンクリートポンプ車〔トラック架装・配管式〕	圧送能力 5 5 m 3 / h	単位	時間	数量	1	単価	6, 516
						1		6, 516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				8	147	1, 176		
			L	8	147	1, 176		
コンクリートポンプ車〔トラック架装・配管式〕		圧送能力 5 5 m 3 / h		1	5, 340	5, 340		
			時間	1	5, 340	5, 340		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6, 516		
						6, 516		
単価						6, 516		
						6, 516	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一460号	火薬（雷管含む）	大断面 C II 全断面 120	単位	m	数量	1	単価	224, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	96	1, 650	158, 400		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3. 0m(超大口) 火薬庫無	個	80	408	32, 640		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3. 0m(超大口) 火薬庫無	個	80	413	33, 040		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						224, 100		
単価						224, 100	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一461号	吹付コンクリート	大断面 CII 全断面 120 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	244,900
						1		244,900
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		3.866	15,400	59,536		
			t	3.866	15,400	59,536		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		8.592	4,650	39,952		
			m <sup>3</sup>	8.592	4,650	39,952		
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm		5.048	3,500	17,668		
			m <sup>3</sup>	5.048	3,500	17,668		
急結剤		吹付コンクリート用 C×4（5）～10％		347.976	367	127,707		
			kg	347.976	367	127,707		
諸雑費（まるめ）				1		37		
			式	1		37		
計						244,900		
						244,900		
単価						244,900		
						244,900	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一462号	ロックボルト	大断面 CII 全断面 120 有 -0.87本 無	単位	m	数量	1	単価	113,100
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	組	18.33	4,602	84,354		
ドライモルタル		ロックボルト用	m3	0.161	178,000	28,658		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						113,100		
単価						113,100	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単一463号	H形鋼支保工	大断面 CII 全断面 120	単位	m	数量	1	単価	203,300
						1		203,300
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		1.123	181,000	203,263		
			t	1.123	181,000	203,263		
諸雑費（まるめ）				1		37		
			式	1		37		
計						203,300		
						203,300		
単価						203,300		
						203,300	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単一464号	集塵機運転	大断面 CII 全断面 120 電気式 2400m3/min級	単位	m	数量	1	単価	44,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2400m3/min級					WK450641	
			週	0.071	621,500	44,126	単一 551号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		4		
計						44,130		
単価						44,130		
						44,130	円／m	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－465号	吸引伸縮風管	φ 1500mm×50m	単位	m	数量	1	単価	25, 950
						1		25, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ 1500×50		0. 071	365, 400	25, 943	WYB00889	
			週	0. 071	365, 400	25, 943	単－ 581号	
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						25, 950		
						25, 950		
単価						25, 950		
						25, 950	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－466号	ダンプトラック運転	普通	単位	週	数量	1	単価	196, 200
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					WK450790	
			日	5	39, 230	196, 150	単－ 582号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		50		
計						196, 200		
単価						196, 200	円／週	

# 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一467号	吹付コンクリート	大断面 CII	単位	面	数量	1	単価	303,300
						1		303,300
	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 パラ		4.788	15,400	73,735		
			t	4.788	15,400	73,735		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		10.64	4,650	49,476		
			m 3	10.64	4,650	49,476		
コンクリート用骨材 碎石		1 5 ～ 5 mm		6.251	3,500	21,878		
			m 3	6.251	3,500	21,878		
急結剤		吹付コンクリート用 C×4（5）～10％		430.92	367	158,147		
			kg	430.92	367	158,147		
諸雑費（まるめ）				1		64		
			式	1		64		
計						303,300		
						303,300		
単価						303,300		
						303,300	円／面	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一468号	ロックボルト	大断面 CII	単位	面	数量	1	単価	141,900
						1		141,900
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		23	4,602	105,846		
			組	23	4,602	105,846		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.202	178,000	35,956		
			m3	0.202	178,000	35,956		
諸雑費（まるめ）				1		98		
			式	1		98		
計						141,900		
						141,900		
単価						141,900	円／面	
						141,900		



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一469号	コンクリートポンプ車〔トラック架装・配管式〕	圧送能力 5 5 m 3／h	単位	時間	数量	1	単価	6, 516
						1		6, 516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				8	147	1, 176		
			L	8	147	1, 176		
コンクリートポンプ車〔トラック架装・配管式〕		圧送能力 5 5 m 3／h		1	5, 340	5, 340		
			時間	1	5, 340	5, 340		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6, 516		
						6, 516		
単価						6, 516		
						6, 516		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一470号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量	1	単価	54,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	45	147	6,615		
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械		排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	48,000	48,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54,620		
単価						54,620	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一471号	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	8.6	147	1,264		
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	8,290	8,290		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,554		
単価						9,554	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一472号	ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	9.8	147	1,440		
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]		10 t 積	時間	1	3,520	3,520		
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]		タイヤ	時間	1	231	231		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,191		
単価						5,191	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一473号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量	1	単価	54,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	45	147	6,615		
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械		排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	48,000	48,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54,620		
単価						54,620	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一474号	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	8.6	147	1,264		
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	8,290	8,290		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,554		
単価						9,554	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一475号	ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	9.8	147	1,440		
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]		10 t 積	時間	1	3,520	3,520		
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]		タイヤ	時間	1	231	231		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,191		
単価						5,191	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一476号	ダンプトラック（トンネル工事用） 〔オンロード〕	1 0 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	9.8	147	1,440		
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕		1 0 t 積	時間	1	3,520	3,520		
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕		タイヤ	時間	1	145	145		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,105		
単価						5,105	円／時間	



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一477号	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	11,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	14	147	2,058		
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式〕		運転質量3～4 t	日	1.7	5,559.6	9,451		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						11,510		
単価						11,510	円／日	

# 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一478号	バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	12,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	27,300	4,368		
軽油			L	15	147	2,205		
バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m <sup>3</sup>	時間	1	5,890	5,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						12,470		
単価						12,470	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一479号	バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 8 m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	11,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	27,300	4,368		
軽油			L	15	147	2,205		
バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 8 m <sup>3</sup>	時間	1	5,380	5,380		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						11,960		
単価						11,960	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一480号	インバート型枠工（製作）		単位	m 2	数量	100	単価	2,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	30,555	45,832		
型わく工			人	5.9	27,510	162,309		
普通作業員			人	1.5	19,425	29,137		
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		37,922		
計						275,200		
単価						2,752	円／m 2	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一481号	インバート型枠工（設置・撤去）		単位	m 2	数量	100	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	4	45,885	183,540		
トンネル特殊工			人	16.1	43,155	694,795		
トンネル作業員			人	4	29,400	117,600		
諸雑費（率＋まるめ） 14%			式	1		139,065		
計						1,135,000		
単価						11,350	円／m 2	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一482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			L	13	147	1,911		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						10,530		
単価						10,530	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	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－483号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量	1	単価 2,729,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ドリルジャンボ運転			日	5	545,700	2,728,500	WK450650 単－ 583号
諸雑費（まるめ）			式	1		500	
計						2,729,000	
単価						2,729,000	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－484号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量	1	単価 2,085,000
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			日	5	417,000	2,085,000	WK450810 単－ 584号
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,085,000	
単価						2,085,000	円／週

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一485号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量	1	単価	321, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	日	5	64, 300	321, 500	WK450820 単一 585号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						321, 500		
単価						321, 500	円／週	



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－486号	吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 普通(ﾊﾞﾗ)	単位	m	数量	1	単価	208,000
						1		208,000
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 ﾎﾞﾗ		3.283	15,400	50,558		
			t	3.283	15,400	50,558		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		7.296	4,650	33,926		
			m 3	7.296	4,650	33,926		
コンクリート用骨材 砕石		1 5 ～ 5 mm		4.286	3,500	15,001		
			m 3	4.286	3,500	15,001		
急結剤		吹付コンクリート用 C×4（5）～1 0 %		295.488	367	108,444		
			kg	295.488	367	108,444		
諸雑費（まるめ）				1		71		
			式	1		71		
計						208,000		
						208,000		
単価						208,000		
						208,000		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一487号	ロックボルト	大断面 DIII 上半 80	単位	m	数量	1	単価	18,300
						1		18,300
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		2.154	6,182	13,316		
			組	2.154	6,182	13,316		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.028	178,000	4,984		
			m3	0.028	178,000	4,984		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						18,300		
						18,300		
単価						18,300		
						18,300	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-488号	吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 45 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	47,430
						1		47,430
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		0.749	15,400	11,534		
			t	0.749	15,400	11,534		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		1.664	4,650	7,737		
			m <sup>3</sup>	1.664	4,650	7,737		
コンクリート用骨材 砕石		15～5mm		0.978	3,500	3,423		
			m <sup>3</sup>	0.978	3,500	3,423		
急結剤		吹付コンクリート用 C×4（5）～10％		67.392	367	24,732		
			kg	67.392	367	24,732		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						47,430		
						47,430		
単価						47,430	円／m	
						47,430		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一489号	ロックボルト	大断面 DIII 下半 45	単位	m	数量	1	単価	10,340
						1		10,340
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		1.212	6,182	7,492		
			組	1.212	6,182	7,492		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.016	178,000	2,848		
			m3	0.016	178,000	2,848		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,340		
						10,340		
単価						10,340		
						10,340		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一490号	吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 60 普通 (ﾊﾞﾗ)	単位	m	数量	1	単価	147, 600
						1		147, 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 ﾍﾞﾗ		2. 329	15, 400	35, 866		
			t	2. 329	15, 400	35, 866		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		5. 176	4, 650	24, 068		
			m 3	5. 176	4, 650	24, 068		
コンクリート用骨材 砕石		1 5 ～ 5 mm		3. 041	3, 500	10, 643		
			m 3	3. 041	3, 500	10, 643		
急結剤		吹付コンクリート用 C × 4 （ 5 ） ～ 1 0 %		209. 628	367	76, 933		
			kg	209. 628	367	76, 933		
諸雑費（まるめ）				1		90		
			式	1		90		
計						147, 600		
						147, 600		
単価						147, 600		
						147, 600		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一491号	ロックボルト	通常断面 DIII 上半 60	単位	m	数量	1	単価	14, 020
						1		14, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力1 7 6． 5 KN以上附属品含 L = 4 m		2. 273	4, 602	10, 460		
			組	2. 273	4, 602	10, 460		
ドライモルタル		ロックボルト用		0. 02	178, 000	3, 560		
			m 3	0. 02	178, 000	3, 560		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14, 020		
						14, 020		
単価						14, 020		
						14, 020	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－492号	H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 60	単位	m	数量	1	単価	169,300
						1		169,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		S S 4 0 0 H－2 0 0		0.935	181,000	169,235		
			t	0.935	181,000	169,235		
諸雑費（まるめ）				1		65		
			式	1		65		
計						169,300		
						169,300		
単価						169,300		
						169,300		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-493号	吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 普通 (バラ)	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		0.475	15,400	7,315		
			t	0.475	15,400	7,315		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		1.056	4,650	4,910		
			m 3	1.056	4,650	4,910		
コンクリート用骨材 砕石		1 5 ～ 5 mm		0.62	3,500	2,170		
			m 3	0.62	3,500	2,170		
急結剤		吹付コンクリート用 C × 4 ( 5 ) ～ 1 0 %		42.768	367	15,695		
			kg	42.768	367	15,695		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						30,090		
						30,090		
単価						30,090		
						30,090		



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一494号	H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 25	単位	m	数量	1	単価	35,840
						1		35,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		S S 4 0 0 H - 2 0 0		0.198	181,000	35,838		
			t	0.198	181,000	35,838		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						35,840		
						35,840		
単価						35,840		
						35,840	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一495号	ドリルジャンボ[ホイール式](NA TM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	単位	時間	数量	1	単価	71,110
						1		71,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A		68	14.75	1,003		
			k w H	68	14.75	1,003		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NA TM用機械)		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		1	70,100	70,100		
			時間	1	70,100	70,100		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						71,110		
						71,110		
単価						71,110		
						71,110		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一496号	Me鋼管(小口径長尺鋼管先受用)	φ 7 6 . 3 × 4 . 2 mm	単位	本	数量	1	単価	53, 500
						1		53, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Me鋼管(先頭管)(小口径長尺鋼管先受用)		φ 76. 3 × 4. 2mm L=3. 500m(ケーシングシュール付)		1	31, 400	31, 400		
			本	1	31, 400	31, 400		
Me鋼管(端末管)(小口径長尺鋼管先受用)		φ 76. 3 × 4. 2mm L=3. 100m(スリットなし)		1	22, 100	22, 100		
			本	1	22, 100	22, 100		
計						53, 500		
						53, 500		
単価						53, 500		
						53, 500		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一497号	ドリルジャンボ[ホイール式](NA TM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	単位	時間	数量	1	単価	71,110
						1		71,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A		68	14.75	1,003		
			k wH	68	14.75	1,003		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NA TM用機械)		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		1	70,100	70,100		
			時間	1	70,100	70,100		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						71,110		
						71,110		
単価						71,110		
						71,110		

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一498号	注入機	流量計一般型	単位	日	数量	1	単価	18,240
						1		18,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A		9.9	14.75	146		
			k w H	9.9	14.75	146		
注入ポンプ賃料		流量計一体型(週休二日補正)		1	18,090	18,090		
			台/日	1	18,090	18,090		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						18,240		
						18,240		
単価						18,240		
						18,240		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一499号	ドリルジャンボ[ホイール式](NA TM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	単位	時間	数量	1	単価	71,110
						1		71,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A		68	14.75	1,003		
			k w H	68	14.75	1,003		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NA TM用機械)		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		1	70,100	70,100		
			時間	1	70,100	70,100		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						71,110		
						71,110		
単価						71,110		
						71,110	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-500号	ドリルジャンボ[ホイール式](NA TM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		71,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A		0	0	0		
			k w H	68	14.75	1,003		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NA TM用機械)		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		0	0	0		
			時間	1	70,100	70,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						71,110		
単価						0		
						71,110	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－501号	Me鋼管(小口径長尺鋼管先受用)	φ 7 6 . 3 × 4 . 2 mm	単位	本	数量	0	単価	0
						1		53, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Me鋼管(先頭管)(小口径長尺鋼管先受用)		φ 76. 3 × 4. 2mm L=3. 500m(ケーシングシュール付)		0	0	0		
			本	1	31, 400	31, 400		
Me鋼管(端末管)(小口径長尺鋼管先受用)		φ 76. 3 × 4. 2mm L=3. 100m(スリットなし)		0	0	0		
			本	1	22, 100	22, 100		
計						0		
						53, 500		
単価						0		
						53, 500		



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一502号	ドリルジャンボ[ホイール式](NA TM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	単位	時間	数量	0 1	単価	0 71,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A		0	0	0		
			k wH	68	14.75	1,003		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NA TM用機械)		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		0	0	0		
			時間	1	70,100	70,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		7		
計						0 71,110		
単価						0 71,110	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一503号	注入機	流量計一般型	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	1	金額	18,240
電力料		産業電力A		0	0		0	
			k w H	9.9	14.75		146	
注入ポンプ賃料		流量計一体型(週休二日補正)		0	0		0	
			台/日	1	18,090		18,090	
諸雑費（まるめ）				0			0	
			式	1			4	
計							0	
							18,240	
単価							0	
							18,240	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-504号	ドリルジャンボ[ホイール式](NATM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		71,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A		0	0	0		
			k w H	68	14.75	1,003		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		0	0	0		
			時間	1	70,100	70,100		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						71,110		
単価						0		
						71,110	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－505号	鉄筋組立加工	SD295 D10	単位	k g	数量	0	単価	0
						1,000		654.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	3.3	30,555	100,831		
	法面工			0	0	0		
			人	13.3	27,195	361,693		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.3	19,425	64,102		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 2 9 5 D 1 0		0	0	0		
			t	1.17	105,000	122,850		
	諸雑費（率＋まるめ）			0		0		
	1%		式	1		5,224		
	計					0		
						654,700		
	単価					0		
						654.7	円／k g	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一506号	S G フレーム設置工		単位	本	数量	0	単価	0
						100		1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工				0	0	0		
			人	1	27,195	27,195		
軽量法枠		やまChan W350×H150×1,150		0	0	0		
			本	100	1,450	145,000		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
3%			式	1		805		
計						0		
						173,000		
単価						0		
						1,730	円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－507号	主アンカー設置工	D16 L=750	単位	本	数量	0	単価	0
						100		1,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.9	30,555	27,499		
法面工				0	0	0		
			人	3.6	27,195	97,902		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.9	19,425	17,482		
アンカー		D16 L=750		0	0	0		
			本	100	368	36,800		
諸雑費（率＋まるめ） 4%				0		0		
			式	1		5,617		
計						0		
						185,300		
単価						0		
						1,853	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単ー508号	枠シート設置工	43. 42枚/100m2当たり	単位	m 2	数量	0	単価	0
						100		965. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工				0	0	0		
			人	3	27, 195	81, 585		
枠内シート		1500用		0	0	0		
			枚	43. 4	250	10, 850		
諸雑費（率＋まるめ） 5%				0		0		
			式	1		4, 075		
計						0		
						96, 510		
単価						0		
						965. 1		

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-509号	枠吹付工		単位	m 3	数量	0	単価	0
						10		76,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1.6	30,555	48,888		
法面工				0	0	0		
			人	4.8	27,195	130,536		
特殊作業員				0	0	0		
			人	3.2	26,985	86,352		
普通作業員				0	0	0		
			人	3.2	19,425	62,160		
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入		0	0	0		
			t	5.46	19,800	108,108		
補強用再生PET短繊維		L=25mm		0	0	0		
			kg	26	2,100	54,600		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目		0	0	0		
			m 3	16.12	4,650	74,958		
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕		〔モータ駆動〕 0.8～1.2m3/h		0	0	0	WYB00096	
			日	1.6	15,160	24,256	単-586号	
ホイールローダ（トラクタショベル）〔普通〕		排出ガス対策型（第1次） 3.4～3.5m3		0	0	0	WYB00097	
			日	1.6	67,770	108,432	単-587号	
諸雑費（率+まるめ） 19%				0		0		
			式	1		62,210		
計						0		
						760,500		



参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－509号	杵吹付工		単位	m 3	数量	0	単価	0
						10		76, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						0		
						76, 050	円／m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－510号	グラウド材		単位	m 3	数量	1	単価	33, 510
						1		33, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント 1000kg当り1t		普通ポルトランド 2 5 k g 袋入		1, 230	19. 8	24, 354	WYB00350	
			k g	1, 230	19. 8	24, 354	単－ 588号	
イントルージョンエイド		ﾌﾟﾚﾊﾟｯｸ用 C×1%		12. 3	745	9, 163		
			k g	12. 3	745	9, 163		
計						33, 517		
						33, 517		
単価						33, 510		
						33, 510	円／m 3	

# 参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一511号	削孔工 二重巻穿孔 SD3型・削孔径90mm	法面垂直高 40m未満、法面勾配 1:0.5	単位	m	数量	0	単価	0
						200		32, 390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	19. 2	30, 555	586, 656		
法面工				0	0	0		
			人	38. 4	27, 195	1, 044, 288		
特殊作業員				0	0	0		
			人	19. 2	26, 985	518, 112		
普通作業員				0	0	0		
			人	19. 2	19, 425	372, 960		
削孔機運転		SD3型E種		0	0	0	WYB00074	
			日	19. 2	62, 750	1, 204, 800	単一 589号	
空気圧縮機運転		10. 5～1. 0m3/min・0. 70MPa・81kW		0	0	0	WYB00075	
			日	19. 2	24, 080	462, 336	単一 590号	
削孔ツール損耗費		SDタ°ウンザ°ホルハンマー		0	0	0		
			台	0. 2	777, 000	155, 400		
削孔ツール損耗費		SDインナーロッド°		0	0	0		
			本	3. 4	60, 000	204, 000		
削孔ツール損耗費		SDハンマービット[二重管用]		0	0	0		
			個	2. 2	367, 000	807, 400		
削孔ツール損耗費		SDリンク°ビット		0	0	0		
			個	2. 4	87, 000	208, 800		
削孔ツール損耗費		SDト°リルバ°イフ°		0	0	0		
			本	2. 8	56, 000	156, 800		

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-511号	削孔工 二重巻穿孔 SD3型・削孔径90mm	法面垂直高 40m未満、法面勾配 1:0.5	単位	m	数量	0	単価	0
						200		32,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
30%			式	1		756,448		
計						0		
						6,478,000		
単価						0		
						32,390	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一512号	鋼材挿入工	1本当り 5.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						100		3,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2.5	30,555	76,387		
法面工				0	0	0		
			人	5	27,195	135,975		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2.5	26,985	67,462		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
20%			式	1		55,876		
計						0		
						335,700		
単価						0		
						3,357	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一513号	注入打設工		単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		351, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2. 5	30, 555	76, 387		
法面工				0	0	0		
			人	2. 5	27, 195	67, 987		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2. 5	26, 985	67, 462		
普通作業員				0	0	0		
			人	2. 5	19, 425	48, 562		
諸雑費（率＋まるめ） 35%				0		0		
			式	1		91, 102		
計						0		
						351, 500		
単価						0		
						351, 500	円／m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一514号	頭部締付工		単位	本	数量	0	単価	0
						100		4,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3.3	30,555	100,831		
法面工				0	0	0		
			人	6.6	27,195	179,487		
普通作業員				0	0	0		
			人	3.3	19,425	64,102		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		68,880		
計						0		
						413,300		
単価						0		
						4,133	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一515号	頭部処理工		単位	本	数量	0	単価	0
						100		4,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3.3	30,555	100,831		
法面工				0	0	0		
			人	6.6	27,195	179,487		
普通作業員				0	0	0		
			人	3.3	19,425	64,102		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
20%			式	1		68,880		
計						0		
						413,300		
単価						0		
						4,133	円／本	



参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-516号	ワイヤーセット工	植樹帯 6本につき1回	単位	回	数量	0	単価	0
						10		45,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3	30,555	91,665		
法面工				0	0	0		
			人	6	27,195	163,170		
普通作業員				0	0	0		
			人	3	19,425	58,275		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
45%			式	1		140,890		
計						0		
						454,000		
単価						0		
						45,400	円／回	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一517号	確認試験工	本数×3%	単位	本	数量	0	単価	0
						10		22,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1.7	30,555	51,943		
法面工				0	0	0		
			人	3.4	27,195	92,463		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1.7	26,985	45,874		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		38,020		
計						0		
						228,300		
単価						0		
						22,830	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一518号	削孔機据付・撤去工	177本/34.5本	単位	回	数量	0	単価	0
						1		308,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2.4	30,555	73,332		
法面工				0	0	0		
			人	4.8	27,195	130,536		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2.4	26,985	64,764		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
15%			式	1		40,268		
計						0		
						308,900		
単価						0		
						308,900	円／回	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－519号	グラウド材		単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	セメント 1000kg当り1t	普通ポルトランド 2 5 k g 袋入		0	0	0		WYB00576
			k g	1,230	19.8	24,354		単－ 591号
	イントルージョンエイド	ﾌﾟﾚﾊﾟｯｸ用 C×1%		0	0	0		
			k g	12.3	745	9,163		
	計					0		
						33,517		
	単価					0		
						33,510		円／m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-520号	鋼材挿入工	1本当り 4.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						100		3,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2.5	30,555	76,387		
法面工				0	0	0		
			人	5	27,195	135,975		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2.5	26,985	67,462		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
20%			式	1		55,876		
計						0		
						335,700		
単価						0		
						3,357	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-521号	頭部締付工		単位	本	数量	0	単価	0
						100		4,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3.3	30,555	100,831		
法面工				0	0	0		
			人	6.6	27,195	179,487		
普通作業員				0	0	0		
			人	3.3	19,425	64,102		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		68,880		
計						0		
						413,300		
単価						0		
						4,133	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-522号	頭部処理工		単位	本	数量	0	単価	0
						100		4,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3.3	30,555	100,831		
法面工				0	0	0		
			人	6.6	27,195	179,487		
普通作業員				0	0	0		
			人	3.3	19,425	64,102		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		68,880		
計						0		
						413,300		
単価						0		
						4,133	円／本	

# 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－523号	ワイヤーセット工	植樹帯 6本につき1回	単位	回	数量	0	単価	0
						10		45,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3	30,555	91,665		
法面工				0	0	0		
			人	6	27,195	163,170		
普通作業員				0	0	0		
			人	3	19,425	58,275		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
45%			式	1		140,890		
計						0		
						454,000		
単価						0		
						45,400	円／回	



参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一524号	確認試験工	本数×3%	単位	本	数量	0	単価	0
						10		22,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1.7	30,555	51,943		
法面工				0	0	0		
			人	3.4	27,195	92,463		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1.7	26,985	45,874		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		38,020		
計						0		
						228,300		
単価						0		
						22,830	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一525号	削孔機据付・撤去工	177本/41.7本	単位	回	数量	0	単価	0
						1		308,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2.4	30,555	73,332		
法面工				0	0	0		
			人	4.8	27,195	130,536		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2.4	26,985	64,764		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
15%			式	1		40,268		
計						0		
						308,900		
単価						0		
						308,900	円／回	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-526号	鋼材挿入工	1本当り 2.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						100		3,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2.5	30,555	76,387		
法面工				0	0	0		
			人	5	27,195	135,975		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2.5	26,985	67,462		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
20%			式	1		55,876		
計						0		
						335,700		
単価						0		
						3,357	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-527号	頭部締付工		単位	本	数量	0	単価	0
						100		4,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3.3	30,555	100,831		
法面工				0	0	0		
			人	6.6	27,195	179,487		
普通作業員				0	0	0		
			人	3.3	19,425	64,102		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		68,880		
計						0		
						413,300		
単価						0		
						4,133	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-528号	頭部処理工		単位	本	数量	0	単価	0
						100		4,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3.3	30,555	100,831		
法面工				0	0	0		
			人	6.6	27,195	179,487		
普通作業員				0	0	0		
			人	3.3	19,425	64,102		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		68,880		
計						0		
						413,300		
単価						0		
						4,133	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-529号	ワイヤーセット工	植樹帯 6本につき1回	単位	回	数量	0	単価	0
						10		45,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3	30,555	91,665		
法面工				0	0	0		
			人	6	27,195	163,170		
普通作業員				0	0	0		
			人	3	19,425	58,275		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
45%			式	1		140,890		
計						0		
						454,000		
単価						0		
						45,400	円／回	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一530号	確認試験工	本数×3%	単位	本	数量	0	単価	0
						10		22,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1.7	30,555	51,943		
法面工				0	0	0		
			人	3.4	27,195	92,463		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1.7	26,985	45,874		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		38,020		
計						0		
						228,300		
単価						0		
						22,830	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一531号	削孔機据付・撤去工	177本/71.5本	単位	回	数量	0	単価	0
						1		308,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2.4	30,555	73,332		
法面工				0	0	0		
			人	4.8	27,195	130,536		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2.4	26,985	64,764		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
15%			式	1		40,268		
計						0		
						308,900		
単価						0		
						308,900	円／回	



参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－532号	鋼材挿入工	1本当り 1.8m	単位	本	数量	0	単価	0
					100			3,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2.5	30,555	76,387		
法面工				0	0	0		
			人	5	27,195	135,975		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2.5	26,985	67,462		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
20%			式	1		55,876		
計						0		
						335,700		
単価						0		
						3,357	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-533号	頭部締付工		単位	本	数量	0	単価	0
						100		4,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3.3	30,555	100,831		
法面工				0	0	0		
			人	6.6	27,195	179,487		
普通作業員				0	0	0		
			人	3.3	19,425	64,102		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		68,880		
計						0		
						413,300		
単価						0		
						4,133	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－534号	頭部処理工		単位	本	数量	0	単価	0
						100		4,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3.3	30,555	100,831		
法面工				0	0	0		
			人	6.6	27,195	179,487		
普通作業員				0	0	0		
			人	3.3	19,425	64,102		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		68,880		
計						0		
						413,300		
単価						0		
						4,133		

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-535号	ワイヤーセット工	植樹帯 6本につき1回	単位	回	数量	0	単価	0
						10		45,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3	30,555	91,665		
法面工				0	0	0		
			人	6	27,195	163,170		
普通作業員				0	0	0		
			人	3	19,425	58,275		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
45%			式	1		140,890		
計						0		
						454,000		
単価						0		
						45,400	円／回	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一536号	確認試験工	本数×3%	単位	本	数量	0	単価	0
						10		22,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1.7	30,555	51,943		
法面工				0	0	0		
			人	3.4	27,195	92,463		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1.7	26,985	45,874		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		38,020		
計						0		
						228,300		
単価						0		
						22,830	円／本	

# 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－537号	削孔機据付・撤去工	177本/111.2本	単位	回	数量	0	単価	0
						1		308,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2.4	30,555	73,332		
法面工				0	0	0		
			人	4.8	27,195	130,536		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2.4	26,985	64,764		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
15%			式	1		40,268		
計						0		
						308,900		
単価						0		
						308,900	円／回	

# 参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－538号	油脂類		単位	%	数量	0	単価	0
						1		5, 816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	39. 57	147	5, 816		
計						0		
						5, 816		
単価						0		
						5, 816	円／%	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－539号	油脂類		単位	%	数量	0	単価	0
						1		9, 055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	61. 6	147	9, 055		
計						0		
						9, 055		
単価						0		
						9, 055	円／%	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－540号	油脂類		単位	%	数量	0 1	単価	0 2, 287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	15. 56	147	2, 287		
計						0 2, 287		
単価						0 2, 287	円／%	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－541号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8, 117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8, 117. 2	8, 117		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 117		
単価						8, 117	円／m 3	



参考資料（2）

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2024. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-542号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（無筋）（有）入船産業	m 3	100	1, 175	117, 500		
計						117, 500		
単価						1, 175	円／m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－543号	空気圧縮機(賃料)	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]吐け出量10. 5～11. 0m3/分	単位	日	数量	0	単価	0
						1		15, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	65	147	9, 555		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 0. 5～1 1. 0 m 3 /分		0	0	0		
			日	1. 71	3, 580	6, 121		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						15, 680		
単価						0		
						15, 680		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－544号	発動発電機(賃料)	[ディーゼルエンジン駆動] 45kVA	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		9, 105
軽油				0	0	0		
			L	31	147	4, 557		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		4 5 k V A		0	0	0		
			日	1. 71	2, 660	4, 548		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
						0		
計						9, 105		
						0		
単価						9, 105	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一545号	ホーローダ(トラクタショベル) [普通] (賃料)	山積0. 34m3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		27, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0. 8	24, 150	19, 320		
軽油				0	0	0		
			L	14	147	2, 058		
ホーローダ（トラクタショベル） [普通]		山積0. 3 4 m 3		0	0	0		
			日	1. 58	3, 980	6, 288		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						27, 670		
単価						0		
						27, 670	円／日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-546号	ドリルジャンボ運転		単位	日	数量	1	単価	545,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A	k w H	544	14.75	8,024		
ドリルジャンボ〔ホイール式〕（NATM用機械）		（第3次）3ブーム・2バスケット 170kg 超級	供用日	1.4	384,000	537,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						545,700		
単価						545,700	円／日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-547号	コンクリート吹付機運転		単位	日	数量	1	単価	417,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A	k w H	363	14.75	5,354		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m3/h級 7m級	供用日	1.4	294,000	411,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		46		
計						417,000		
単価						417,000	円/日	

参考資料（３）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一548号	ホイールローダ運転		単位	日	数量	1	単価	48,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	88	147	12,936		
ホイールローダ（トンネル専用機）〔SD式〕		排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3	供用日	1.4	25,700	35,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						48,920		
単価						48,920	円／日	

参考資料（３）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-549号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	64,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A	k w H	24	14.75	354		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		一括練り混ぜタイプ 能力25m3/h	供用日	1.4	29,200	40,880		
セメントサイロ		(鋼製溶接構造) 容量30t 排出能力20t/h	供用日	1.4	5,870	8,218		
骨材ホッパ		15m3×3	供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						64,300		
単価						64,300	円/日	



参考資料（３）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－550号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量	1	単価	54,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	45	147	6,615		
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械		排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	48,000	48,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54,620		
単価						54,620	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	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－551号	集塵機運転	電気式 2400m3/min級	単位	週	数量	1	単価	621, 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2400m3/min級	日	5	124, 300	621, 500	単－ 592号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						621, 500		
単価						621, 500	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－552号	吸引伸縮風管	φ1500×50	単位	週	数量	1	単価	365, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ1500×50	日	5	73, 080	365, 400	WYB00586	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	単－ 593号	
計						365, 400		
単価						365, 400	円／週	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-553号	ダンプトラック運転	良好	単位	日	数量	1	単価	38,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	70	147	10,290		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	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)	供用日	1.4	667	933		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						38,670		
単価						38,670	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	2024. 3 2024. 2 1.125-00-00-1-0	
単－554号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量	1	単価	2,729,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転			日	5	545,700	2,728,500	WK450650 単－ 594号	
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2,729,000		
単価						2,729,000	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.125-00-00-1-0	
単－555号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量	1	単価	2,085,000
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			日	5	417,000	2,085,000	WK450810 単－ 595号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,085,000		
単価						2,085,000	円／週	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.125-00-00-1-0	
単－556号	ホイールローダ運転		単位	週	数量	1	単価	244,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ運転			日	5	48,920	244,600	WK450830 単－ 596号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						244,600		
単価						244,600	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.125-00-00-1-0	
単－557号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量	1	単価	321,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	日	5	64,300	321,500	WK450820 単－ 597号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						321,500		
単価						321,500	円／週	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

単－558号	大型ブレーカ運転		単位	週	数量	1	単価	273,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレーカ運転		日	5	54,620	273,100	WK450800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	単－ 598号	
	計					273,100		
	単価					273,100	円／週	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

単-559号	火薬（雷管含む）	通常断面 C II 全断面 80	単位	m	数量	1	単価	149,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	64	1,650	105,600		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	53.3	408	21,746		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	53.3	413	22,012		
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						149,400		
単価						149,400	円／m	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

単-560号	吹付コンクリート	通常断面 CII 全断面 80 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	117,200
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	1.85	15,400	28,490		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	4.112	4,650	19,120		
コンクリート用骨材 砕石		1.5～5mm	m <sup>3</sup>	2.416	3,500	8,456		
急結剤		吹付コンクリート用	kg	166.536	367	61,118		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						117,200		
単価						117,200	円/m	



参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

単-561号	ロックボルト	通常断面 CII 全断面 80 有 -0.83本 無	単位	m	数量	1	単価	57,260
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=3m	組	11.67	3,732	43,552		
ドライモルタル		ロックボルト用	m3	0.077	178,000	13,706		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						57,260		
単価						57,260	円／m	

# 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.125-00-00-1-0	
単－562号	H形鋼支保工	通常断面 CII 全断面 80	単位	m	数量		単価	
						1		66,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125	t	0.363	184,000	66,792		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						66,800		
単価						66,800	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－563号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量		単価	
						1		2,729,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転			日	5	545,700	2,728,500	WK450650 単－ 583号	
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2,729,000		
単価						2,729,000	円／週	

# 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-564号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量	1	単価	2,085,000
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			日	5	417,000	2,085,000	WK450810 単- 584号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,085,000		
単価						2,085,000	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-565号	ホイールローダ運転		単位	週	数量	1	単価	244,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ運転			日	5	48,920	244,600	WK450830 単- 599号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						244,600		
単価						244,600	円／週	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－566号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量	1	単価 321, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	日	5	64, 300	321, 500	WK450820 単－ 585号
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						321, 500	
単価						321, 500	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0
単－567号	大型ブレーカ運転		単位	週	数量	1	単価 273, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型ブレーカ運転			日	5	54, 620	273, 100	WK450800 単－ 473号
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						273, 100	
単価						273, 100	円／週

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-568号	火薬（雷管含む）	通常断面 C II 全断面 80	単位	m	数量	1	単価	149,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含水爆薬(ゲル状)		スリ-200g(超大口) 火薬庫無	k g	64	1,650	105,600		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	53.3	408	21,746		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	53.3	413	22,012		
諸雑費（まるめ）			式	1		42		
計						149,400		
単価						149,400	円／m	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-569号	吹付コンクリート	通常断面 CII 全断面 80 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	117,200
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	1.85	15,400	28,490		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m <sup>3</sup>	4.112	4,650	19,120		
コンクリート用骨材 砕石		1.5～5mm	m <sup>3</sup>	2.416	3,500	8,456		
急結剤		吹付コンクリート用	kg	166.536	367	61,118		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						117,200		
単価						117,200	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-570号	ロックボルト	通常断面 CII 全断面 80 有 -0.83本 無	単位	m	数量	1	単価	57,260
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=3m	組	11.67	3,732	43,552		
ドライモルタル		ロックボルト用	m3	0.077	178,000	13,706		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						57,260		
単価						57,260	円／m	

# 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単－571号	H形鋼支保工	通常断面 CII 全断面 80	単位	m	数量		単価	
						1		66,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125	t	0.363	184,000	66,792		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						66,800		
単価						66,800	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.063-00-00-1-0	
単－572号	吸引伸縮風管	φ1500×50	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		φ1500×50		5	73,080	365,400	WYB00575	
			日	5	73,080	365,400	単－ 593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（３）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-573号	ダンプトラック運転	普通	単位	日	数量	1	単価	39,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	70	147	10,290		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	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)	供用日	1.4	1,070	1,498		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						39,230		
単価						39,230	円／日	

# 参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－574号	吸引伸縮風管	φ 1500×50	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		φ 1500×50		5	73, 080	365, 400	WYB00651	
			日	5	73, 080	365, 400	単－ 593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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－575号	吸引伸縮風管	φ 1500×50	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		φ 1500×50		5	73, 080	365, 400	WYB00692	
			日	5	73, 080	365, 400	単－ 593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（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－576号	吸引伸縮風管	φ 1500×50	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		φ 1500×50		5	73, 080	365, 400	WYB00662	
			日	5	73, 080	365, 400	単－ 593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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－577号	吸引伸縮風管	φ 1500×50	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		φ 1500×50		5	73, 080	365, 400	WYB00671	
			日	5	73, 080	365, 400	単－ 593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（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－578号	吸引伸縮風管	φ 1500×50	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		φ 1500×50		5	73, 080	365, 400	WYB00878	
			日	5	73, 080	365, 400	単－ 593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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1. 063-00-00-1-0	
単－579号	吸引伸縮風管	φ 1500×50	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		φ 1500×50		5	73, 080	365, 400	WYB00750	
			日	5	73, 080	365, 400	単－ 593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（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-580号	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量	1	単価	49,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	58	147	8,526		
コンクリートポンプ車〔トラック架装・配管式〕		圧送能力 5 5 m 3 / h	供用日	1.4	29,500	41,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						49,830		
単価						49,830	円／日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－581号	吸引伸縮風管	φ 1500×50	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		φ 1500×50		5	73, 080	365, 400	WYB00890	
			日	5	73, 080	365, 400	単－ 593号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						365, 400		
						365, 400		
単価						365, 400		
						365, 400		

参考資料（３）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-582号	ダンプトラック運転	普通	単位	日	数量	1	単価	39,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	70	147	10,290		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	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)	供用日	1.4	1,070	1,498		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						39,230		
単価						39,230	円／日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-583号	ドリルジャンボ運転		単位	日	数量	1	単価	545,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A	k w H	544	14.75	8,024		
ドリルジャンボ〔ホイール式〕（NATM用機械）		（第3次）3ブーム・2バスケット 170kg 超級	供用日	1.4	384,000	537,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						545,700		
単価						545,700	円／日	



参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-584号	コンクリート吹付機運転		単位	日	数量	1	単価	417,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A	k w H	363	14.75	5,354		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型（第3次） 6～2 2 m 3 / h 級 7 m 級	供用日	1.4	294,000	411,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		46		
計						417,000		
単価						417,000	円／日	

参考資料（３）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-585号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	64,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A	k w H	24	14.75	354		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		一括練り混ぜタイプ 能力25m3/h	供用日	1.4	29,200	40,880		
セメントサイロ		(鋼製溶接構造) 容量30t 排出能力20t/h	供用日	1.4	5,870	8,218		
骨材ホッパ		15m3×3	供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						64,300		
単価						64,300	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-586号	モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	〔モータ駆動〕 0. 8～1. 2 m <sup>3</sup> /h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		15,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	〔モータ駆動〕 0. 8～1. 2 m <sup>3</sup> /h		0	0	0		
			供用日	1.6	9,470	15,152		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						15,160		
	単価					0		
						15,160	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-587号	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） 3. 4～3. 5 m 3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		67,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	1	24,150	24,150		
軽油				0	0	0		
			L	15.1	147	2,219		
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） 3. 4～3. 5 m 3		0	0	0		
			供用日	1.5	27,600	41,400		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		1		
計						0		
						67,770		
単価						0		
						67,770	円／日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-588号	セメント 1000kg当り1t	普通ポルトランド 2 5 k g 袋入	単位	k g	数量	1, 000	単価	19. 8
						1, 000		19. 8
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 2 5 k g 袋入		1	19, 800	19, 800		
			t	1	19, 800	19, 800		
計						19, 800		
						19, 800		
単価						19. 8	円／k g	
						19. 8		

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－589号	削孔機運転	SD3型E種	単位	日	数量	0	単価	0
						1		62,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
			L	25.9	160	4,144		
削孔機損料		SD3型E種		0	0	0		
			日	1	58,600	58,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						62,750		
単価						0		
						62,750		

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－590号	空気圧縮機運転	10.5～1.0m3/min・0.70MPa・81kW	単位	日	数量	0	単価	0
						1		24,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	91	147	13,377		
空気圧縮機損料[可搬式・エンジン駆動・スクロール型・排ガス2次]		10.5～1.0m3/min・0.70MPa・81kW		0	0	0		
			日	1	10,700	10,700		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		3		
計						0		
						24,080		
単価						0		
						24,080		

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-591号	セメント 1000kg当り1t	普通ポルトランド 2 5 k g 袋入	単位	k g	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		普通ポルトランド 2 5 k g 袋入		0	0	0		
			t	1	19,800	19,800		
	計					0		
						19,800		
	単価					0		
						19.8	円／k g	



参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－592号	電気式集塵機	定格風量2 4 0 0 m 3 ／m i n 級	単位	日	数量	1	単価	124, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A	k w H	765	14. 75	11, 283		
電気式集塵機		定格風量2 4 0 0 m 3 ／m i n 級	日	1	113, 000	113, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		17		
計						124, 300		
単価						124, 300	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単－593号	吸引伸縮風管	φ 1500×50	単位	日	数量	1	単価	73,080
						1		73,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸引伸縮風管		φ 1500×50		1.4	52,200	73,080		
			供用日	1.4	52,200	73,080		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						73,080		
						73,080		
単価						73,080	円／日	
						73,080		

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

単-594号	ドリルジャンボ運転		単位	日	数量	1	単価	545,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A	k w H	544	14.75	8,024		
ドリルジャンボ〔ホイール式〕（NATM用機械）		（第3次）3ブーム・2バスケット 170kg 超級	供用日	1.4	384,000	537,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						545,700		
単価						545,700	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

単－595号	コンクリート吹付機運転		単位	日	数量	1	単価	417,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A	k w H	363	14.75	5,354		
コンクリート吹付機〔湿式R一体C搭載エレクタ型〕		排ガス対策型（第3次）6～22m3／h級 7m級	供用日	1.4	294,000	411,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		46		
計						417,000		
単価						417,000	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

単一596号	ホイールローダ運転		単位	日	数量	1	単価	48,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	88	147	12,936		
ホイールローダ（トンネル専用機）〔SD式〕		排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2.3m3	供用日	1.4	25,700	35,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						48,920		
単価						48,920	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

単－597号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	64,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		産業電力A	k w H	24	14.75	354		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		一括練り混ぜタイプ 能力25m3／h	供用日	1.4	29,200	40,880		
セメントサイロ		(鋼製溶接構造) 容量30t 排出能力20t／h	供用日	1.4	5,870	8,218		
骨材ホッパ		15m3×3	供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						64,300		
単価						64,300	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

単－598号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量	1	単価	54,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	45	147	6,615		
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械		排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	48,000	48,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54,620		
単価						54,620	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－599号	ホイールローダ運転		単位	日	数量		単価	
						1		48,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	88	147	12,936		
ホイールローダ（トンネル専用機）〔SD式〕	排出ガス対策型（第2次基準値）	山積2. 3m3	供用日	1.4	25,700	35,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						48,920		
単価						48,920	円／日	