

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その 2 2）工事
工事地名	熊本県八代市坂本町川嶽地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 5月
2) 事務所名	八代復興事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489580003	1 4) 単価適用年月	2024年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 6月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	362, 692, 000
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	362, 670, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	404日間 自 令和 6年 7月22日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 ( 2回変更) 至 令和 7年 8月29日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	八代	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	1, 608, 450
		2 3) 公 告 日	令和 6年 5月 9日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川等災害復旧事業費	2) 目： 道路災害復旧費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	------------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1 1		179,750,474 185,062,406	1	5,311,932		
道路土工		式	1 1		3,595,404 4,386,580	1	791,176		
掘削工		式	1 1		346,822 162,270	1	-184,552		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	190 50	323.8 323.8	61,522 16,190	-140	-45,332	単-1号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	m3	180 80	1,585 1,585	285,300 126,800	-100	-158,500	単-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0 80	0 241	0 19,280	80	19,280	単-3号	
掘削工(ICT)		式	1 1		25,452 294,240	1	268,788		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	60 200	424.2 424.2	25,452 84,840	140	59,388	単-4号	
掘削(ICT)	軟岩 オープンカット 障害無 し 1,000m3未満	m3	0 100	0 1,853	0 185,300	100	185,300	単-5号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0 100	0 241	0 24,100	100	24,100	単-6号	
路体盛土工		式	1 1		2,270,130 2,270,130	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	420 420	5,212 5,212	2,189,040 2,189,040	0 0	0	単-7号	

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	100	810.9	81,090	0	0		単-8号
			100	810.9	81,090				
残土処理工		式	1		953,000	1	706,940		
			1		1,659,940				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	250	2,491	622,750	0	0		単-9号
			250	2,491	622,750				
土砂等運搬	軟岩	m3	0	0	0	180	547,200		単-10号
			180	3,040	547,200				
残土等処分	土砂	m3	250	1,321	330,250	-250	-330,250		単-11号
			0	1,321	0				
残土等処分	土砂	m3	0	0	0	250	275,250		単-12号
			250	1,101	275,250				
残土等処分	軟岩	m3	0	0	0	180	214,740		単-13号
			180	1,193	214,740				
法面工		式	1		19,604,825	1	-306,320		
			1		19,298,505				
アンカー工		式	1		19,604,825	1	-306,320		
			1		19,298,505				
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		6,070,211	-1	-6,070,211		内-1号
			0		0				
アンカー工材料費(アンカー)		式	0		0	1	6,055,588		内-2号
			1		6,055,588				
削孔(アンカー)	杭径 90mm(砂質土・粘性土)	m	30	7,611	228,330	-2	-15,222		単-14号
			28	7,611	213,108				

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その 2 2）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
削孔(アンカー)	杭径 90mm(埴質土)	m	4	12,365	49,460	0	0	単-15号	
			4	12,365	49,460				
削孔(アンカー)	杭径 90mm(軟岩)	m	101	15,170	1,532,170	-3	-45,510	単-16号	
			98	15,170	1,486,660				
削孔(アンカー)	杭径 90mm(硬岩)	m	7	19,914	139,398	0	0	単-17号	
			7	19,914	139,398				
削孔(アンカー)	杭径 115mm(砂質土・粘性土)	m	42	11,369	477,498	0	0	単-18号	
			42	11,369	477,498				
削孔(アンカー)	杭径 115mm(埴質土)	m	2	15,399	30,798	0	0	単-19号	
			2	15,399	30,798				
削孔(アンカー)	杭径 115mm(軟岩)	m	210	18,561	3,897,810	0	0	単-20号	
			210	18,561	3,897,810				
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	38		1,379,643	-38	-1,379,643	内-3号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	0		0	38	1,379,643	内-4号	
			38		1,379,643				
グラウト注入		m3	11	61,908	680,988	0	0	単-21号	
			11	61,908	680,988				
ボーリングマシン移設		回	5		222,080	0	0	内-5号	
			5		222,080				
足場(アンカー)		空m3	1,380		4,896,439	-1,380	-4,896,439	内-6号	
			0		0				
足場(アンカー)		空m3	0		0	1,310	4,665,474	内-7号	
			1,310		4,665,474				

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
擁壁工			式	1		87,667,478	1	1,753,045	
				1		89,420,523			
作業土工			式	1		5,778,738	1	268,811	
				1		6,047,549			
床掘り(掘削)		土砂	m3	390		126,630	0	0	内-8号
				390		126,630			
床掘り(掘削)		軟岩	m3	340		542,288	0	0	内-9号
				340		542,288			
床掘り		土砂	m3	2		398	0	0	内-10号
				2		398			
埋戻しコンクリート		18-8-40(高炉) W/C規定無し	m3	150		3,304,984	-150	-3,304,984	内-11号
				0		0			
埋戻しコンクリート		18-8-40(高炉) W/C規定無し	m3	0		0	110	2,438,850	内-12号
				110		2,438,850			
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	60		15,153	-60	-15,153	内-13号
				0		0			
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0	340	79,855	内-14号
				340		79,855			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	390		979,091	0	0	内-15号
				390		979,091			
土砂等運搬		軟岩	m3	60		197,274	-60	-197,274	内-16号
				0		0			
土砂等運搬		軟岩	m3	0		0	340	1,039,565	内-17号
				340		1,039,565			

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土等処分		土砂	m3	390 0		519,947 0	-390	-519,947	内-18号
残土等処分		土砂		0 390		0 433,289	390	433,289	内-19号
残土等処分		軟岩	m3	60 0		92,973 0	-60	-92,973	内-20号
残土等処分		軟岩		0 340		0 407,583	340	407,583	内-21号
場所打杭工			式	1 1		18,461,394 18,461,394	0	0	
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 7m		2 2	386,859 386,859	773,718 773,718	0	0	単-22号
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5m	本	2 2	362,457 362,457	724,914 724,914	0	0	単-23号
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 9m		2 2	367,484 367,484	734,968 734,968	0	0	単-24号
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 10m	本	2 2	377,811 377,811	755,622 755,622	0	0	単-25号
場所打杭		杭径424mm 杭長(設計長)11.0m(300×300,頭出6m超)		2 2	438,678 438,678	877,356 877,356	0	0	単-26号
場所打杭		杭径424mm 杭長(設計長)12.0m(300×300,頭出6m超)	本	2 2	448,914 448,914	897,828 897,828	0	0	単-27号
場所打杭		杭径424mm 杭長(設計長)12.5m(300×300,頭出6m超)		4 4	565,438 565,438	2,261,752 2,261,752	0	0	単-28号

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その 2 2）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長) 14. 0m(300×300, 頭出6m超)	本	4	620, 455	2, 481, 820	0	0	単-29号	
			4	620, 455	2, 481, 820				
場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長) 14. 5m(300×300, 頭出6m超)	本	2	625, 664	1, 251, 328	0	0	単-30号	
			2	625, 664	1, 251, 328				
場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長) 15. 0m(300×300, 頭出6m超)	本	4	630, 691	2, 522, 764	0	0	単-31号	
			4	630, 691	2, 522, 764				
場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長) 15. 5m(300×300, 頭出6m超)	本	4	635, 900	2, 543, 600	0	0	単-32号	
			4	635, 900	2, 543, 600				
場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 6m	本	2	428, 808	857, 616	0	0	単-33号	
			2	428, 808	857, 616				
場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 7m	本	4	444, 527	1, 778, 108	0	0	単-34号	
			4	444, 527	1, 778, 108				
土留め壁工		式	1		63, 427, 346	1	1, 177, 330		
			1		64, 604, 676				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し 敷厚10cm	m2	73		282, 155	0	0	内-22号	
			73		282, 155				
現場打基礎コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	m	72		764, 523	0	0	内-23号	
			72		764, 523				
土留め壁		m2	472		60, 425, 352	-472	-60, 425, 352	内-24号	
			0		0				
土留め壁		m2	0		0	472	61, 465, 750	内-25号	
			472		61, 465, 750				
現場打天端コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	28		1, 955, 316	-28	-1, 955, 316	内-26号	
			0		0				



# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その 2 2）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打天端コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m3	0 27		0 2, 092, 248	27	2, 092, 248	内-27号	
管渠工		式	0 1		0 306, 904	1	306, 904		
暗渠排水管	据付 波状管 200～400 mm	m	0 7		0 294, 585	7	294, 585	内-28号	
巻きコンクリート	18-8-25 (高炉) 養生費有 コンクリート夜間割増無	m3	0 0. 1	0 34, 470	0 3, 447	0. 1	3, 447	単-35号	
巻きコンクリート	モルタル (1:1 高炉) 養生費有 コンクリート夜間割増無	m3	0 0. 2	0 44, 360	0 8, 872	0. 2	8, 872	単-36号	
舗装工		式	1 1		639, 195 779, 817	1	140, 622		
アスファルト舗装工		式	1 1		639, 195 779, 817	1	140, 622		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	150 183	549. 3 549. 3	82, 395 100, 521	33	18, 126	単-37号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン (20) 舗装厚 50mm 1. 4m以上3. 0m以下	m2	150 183	1, 878 1, 878	281, 700 343, 674	33	61, 974	単-38号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン (20) 舗装厚 50mm 1. 4m以上3. 0m以下	m2	150 183	1, 834 1, 834	275, 100 335, 622	33	60, 522	単-39号	
区画線工		式	1 1		21, 017 21, 017	0	0		
区画線工		式	1 1		21, 017 21, 017	0	0		

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	69	304.6	21,017	0	0	単-40号
				69	304.6	21,017			
応急処理工			式	1		879,412	1	-54,431	
				1		824,981			
応急処理作業工			式	1		879,412	1	-54,431	
				1		824,981			
応急作業			式	1		879,412	-1	-879,412	内-29号
				0		0			
応急作業			式	0		0	1	824,981	内-30号
				1		824,981			
構造物撤去工			式	1		3,005,775	1	-1,948,637	
				1		1,057,138			
防護柵撤去工			式	1		96,036	0	0	
				1		96,036			
防護柵撤去(ガードレール)			m	69		96,036	0	0	内-31号
				69		96,036			
構造物取壊し工			式	1		1,640,231	1	-1,120,535	
				1		519,696			
コンクリート構造物取壊し		無筋構造物 機械施工	m3	207	7,413	1,534,491	-156	-1,156,428	単-41号
				51	7,413	378,063			
コンクリート構造物取壊し		鉄筋構造物 機械施工	m3	3	14,796	44,388	0	0	単-42号
				3	14,796	44,388			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下	m	69		41,079	0	0	内-32号
				69		41,079			

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	110	184. 3	20, 273	-110	-20, 273	単-43号
				0	184. 3	0			
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版厚 20 c m	m2	0	0	0	110	56, 166	単-44号
				110	510. 6	56, 166			
運搬処理工			式	1		1, 269, 508	1	-828, 102	
				1		441, 406			
殻運搬		アスファルト殻	m3	17	6, 601	112, 217	-17	-112, 217	単-45号
				0	6, 601	0			
殻運搬		アスファルト殻	m3	0	0	0	26	69, 394	単-46号
				26	2, 669	69, 394			
殻運搬		コンクリート殻（無筋）	m3	207	3, 487	721, 809	-156	-543, 972	単-47号
				51	3, 487	177, 837			
殻運搬		コンクリート殻（鉄筋）	m3	3	2, 341	7, 023	0	0	単-48号
				3	2, 341	7, 023			
殻処分		アスファルト殻	m3	17	431. 4	7, 333	-17	-7, 333	単-49号
				0	431. 4	0			
殻処分		アスファルト殻	m3	0	0	0	26	100, 958	単-50号
				26	3, 883	100, 958			
殻処分		コンクリート殻（無筋）	m3	207	2, 147	444, 429	-156	-334, 932	単-51号
				51	2, 147	109, 497			
殻処分		コンクリート殻（鉄筋）	m3	3	4, 569	13, 707	0	0	単-52号
				3	4, 569	13, 707			
処分		ヘビ^-H3	t	1	-37, 010	-37, 010	0	0	単-53号
				1	-37, 010	-37, 010			

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		64,337,368	1	4,936,477		
			1		69,273,845				
安全施設工		式	1		3,165,458	0	0		
			1		3,165,458				
仮設防護柵 （設置・撤去）		m	68		3,165,458	0	0	内-33号	
			68		3,165,458				
工事用道路工		式	1		45,945,864	1	2,500,547		
			1		48,446,411				
工事用道路盛土 （設置）		m3	10,500		35,379,962	0	0	内-34号	
			10,500		35,379,962				
工事用道路盛土 （撤去）		m3	500		1,910,763	-500	-1,910,763	内-35号	
			0		0				
工事用道路盛土 （撤去）		m3	0		0	2,100	5,851,307	内-36号	
			2,100		5,851,307				
袋詰玉石 （設置）	2t用（長期性能型）購入材	袋	270		6,682,204	0	0	内-37号	
			270		6,682,204				
袋詰玉石 （設置）	2t用（長期性能型）	袋	0		0	98	532,938	内-38号	
			98		532,938				
袋詰玉石 （撤去）	2t用（長期性能型）購入材	袋	270		1,972,935	-270	-1,972,935	内-39号	
			0		0				
汚濁防止工		式	1		1,600,233	0	0		
			1		1,600,233				
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	80		1,600,233	0	0	内-40号	
			80		1,600,233				

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面吹付工		式	1		3,217,500				
			1		3,217,500	0	0		
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2以上500m2未満	m2	468	6,875	3,217,500			単-54号	
			468	6,875	3,217,500	0	0		
鉄筋挿入工		式	1		7,675,946				
			1		7,675,946	0	0		
鉄筋挿入工（材料費）	D19(SD345)	式	1		59,468			内-41号	
			1		59,468	0	0		
鉄筋挿入工（材料費）	φ 28.5(S45C)	式	1		1,383,449			内-42号	
			1		1,383,449	0	0		
削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	m	0.4	38,548	15,419			単-55号	
			0.4	38,548	15,419	0	0		
削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	m	23	24,840	571,320			単-56号	
			23	24,840	571,320	0	0		
削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	m	18	26,211	471,798			単-57号	
			18	26,211	471,798	0	0		
削孔	自穿孔式 φ50mm コンクリート	m	3	27,179	81,537			単-58号	
			3	27,179	81,537	0	0		
削孔	自穿孔式 φ50mm 礫質土	m	130	17,867	2,322,710			単-59号	
			130	17,867	2,322,710	0	0		
削孔	自穿孔式 φ50mm 軟岩	m	49	18,013	882,637			単-60号	
			49	18,013	882,637	0	0		
鋼材挿入	2.0m超3.0m以下	本	6	2,095	12,570			単-61号	
			6	2,095	12,570	0	0		

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼材挿入	3.0m超4.0m以下		7	3,081	21,567			単-62号	
		本	7	3,081	21,567	0	0		
グラウト注入			2	355,512	711,024			単-63号	
		m3	2	355,512	711,024	0	0		
頭部締付			98	3,925	384,650			単-64号	
		本	98	3,925	384,650	0	0		
削孔機固定用リヤセット			11		474,302			内-43号	
		回	11		474,302	0	0		
削孔機据付・撤去			1		283,495			内-44号	
		回	1		283,495	0	0		
交通管理工			1		2,732,367				
		式	1		5,168,297	1	2,435,930		
交通誘導警備員			212		2,732,367			内-45号	
		人日	0		0	-212	-2,732,367		
交通誘導警備員			0		0			内-46号	
		人日	401		5,168,297	401	5,168,297		
直接工事費			1		179,750,474				
		式	1		185,062,406	1	5,311,932		
共通仮設費			1		32,489,432				
		式	1		34,598,190	1	2,108,758		
共通仮設費			1		10,049,261				
		式	1		11,568,843	1	1,519,582		
運搬費			1		996,165				
		式	1		996,165	0	0		

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		996, 165			内-47号	
			1		996, 165	0	0		
準備費		式	1		91, 982				
			1		91, 982	0	0		
木根等処分費	木くず	t	6		91, 982			内-48号	
			6		91, 982	0	0		
技術管理費		式	1		7, 427, 160				
			1		8, 400, 346	1	973, 186		
アンカー基本調査試験費		式	0		0			内-49号	
			1		778, 981	1	778, 981		
施工調査費		式	1		73, 989			内-50号	
			1		73, 989	0	0		
保守管理 (ICT)		式	1		379			内-51号	
			0		0	-1	-379		
保守管理 (ICT)		式	0		0			内-52号	
			1		5, 663	1	5, 663		
システム初期費 (ICT)		式	1		548, 955			内-53号	
			1		548, 955	0	0		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT)		式	1		1, 921, 345			内-54号	
			1		1, 921, 345	0	0		
3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費		式	1		1, 502, 743			内-55号	
			1		1, 502, 743	0	0		
BIM/CIM活用工事に要する費用		式	1		2, 878, 804			内-56号	
			1		2, 878, 804	0	0		

# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その２）工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
遠隔臨場システム		式	1 0		500,945 0	-1	-500,945	内-57号	
遠隔臨場システム		式	0 1		0 689,866	1	689,866	内-58号	
営繕費		式	0 1		0 515,100	1	515,100		
快適トイレ		式	0 1		0 515,100	1	515,100	内-59号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,533,954 1,565,250	1	31,296		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		22,440,171 23,029,347	1	589,176		
純工事費		式	1 1		212,239,906 219,660,596	1	7,420,690		
現場管理費		式	1 1		75,687,039 78,701,251	1	3,014,212		
工事原価		式	1 1		287,926,945 298,361,847	1	10,434,902		
一般管理費等		式	1 1		41,773,055 43,038,153	1	1,265,098		
工事価格		式	1 1		329,700,000 341,400,000	1	11,700,000		
消費税相当額		式	1 1		32,970,000 34,140,000	1	1,170,000		



# 設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工（その2 2）工事					（ 2 回変更）（個別合意）		事業区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
工事費計			式	1		362, 670, 000		1	12, 870, 000		
				1		375, 540, 000					

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)  
第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー (材料費)	423.2m 0m 0m 34.3kg 38組 38組		1		6,642,000			CB223980
		式	1		6,642,000	0	0	
合 計					6,070,211		-6,070,211	
					0			

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)  
第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー (材料費)	418. 7m 0m 0m 34. 3kg 38組 38組		0		0			CB223980
		式	1		6, 626, 000	1	6, 626, 000	
合 計					0			
					6, 626, 000		6, 626, 000	
変更積算金額					0			
					6, 055, 588		6, 055, 588	円／式

38/0本当たり内訳書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)  
第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 有り		2	36, 060	72, 120			CB223920
		本	2	36, 060	72, 120	0	0	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 400≦f<1300kN 有り		15	39, 330	589, 950			CB223920
		本	15	39, 330	589, 950	0	0	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り		2	37, 400	74, 800			CB223920
		本	2	37, 400	74, 800	0	0	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り		19	40, 670	772, 730			CB223920
		本	19	40, 670	772, 730	0	0	
合 計					1, 379, 643			
					0			
							-1, 379, 643	

0/38本当たり内訳書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)  
第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	4	36, 060	144, 240	4	144, 240	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 400≦f<1300kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	13	39, 330	511, 290	13	511, 290	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	21	40, 670	854, 070	21	854, 070	
合 計					0			
					1, 509, 600		1, 509, 600	
変更積算金額					0			
					1, 379, 643		1, 379, 643	円／本

5回当たり内訳書

ボーリングマシン移設  
第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボーリングマシン移設（アンカー）	標準		5	48, 600	243, 000			CB223950
		回	5	48, 600	243, 000	0	0	
合 計					222, 080			
					222, 080		0	

1,380/0空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/1, 310空m3当たり内訳書

足場(アンカー)  
第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場（アンカー）	標準		0	0	0			CB223970
		空m 3	1, 313	3, 888	5, 104, 944	1, 313	5, 104, 944	
合 計					0			
					5, 104, 944		5, 104, 944	
変更積算金額					0			
					4, 665, 474		4, 665, 474	円／空m3



390m3当たり内訳書

第 8号内訳書  
床掘り(掘削)

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5, 000m3未満	m 3	391	352. 8	137, 944			CA900020
			391	352. 8	137, 944	0	0	
合 計					126, 630			
					126, 630		0	

340m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 9号内訳書

單価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

2m3当たり内訳書

第 10号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		1. 8	242. 4	436			CB210030
		m 3	1. 8	242. 4	436	0	0	
合 計					398			
					398		0	

150/0m3当たり内訳書

埋戻しコンクリート

第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/110m3当たり内訳書

埋戻しコンクリート  
第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	107	24, 940	2, 668, 580	107	2, 668, 580	CB240010
合 計					0 2, 668, 580		2, 668, 580	
変更積算金額					0 2, 438, 850		2, 438, 850	円／m3

60/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 13号内訳書

單價使用年月	2024. 06
步掛使用年月	2024. 06
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/340m3当たり内訳書

積込(ルーズ)  
第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	342	255. 5	87, 381	342	87, 381	
合 計					0			
					87, 381		87, 381	
変更積算金額					0			
					79, 855		79, 855	円／m3

390m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 トラック山積0. 8m3(平積0. 6m3)		393	2, 726	1, 071, 318			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22. 5km以下	m 3	393	2, 726	1, 071, 318	0	0	
合 計					979, 091			
					979, 091		0	



60/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 16号内訳書

單價使用年月	2024. 06
步掛使用年月	2024. 06
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/340m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 〆ツツ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 軟岩 無し 22. 5km以下	m 3	342	3, 326	1, 137, 492	342	1, 137, 492	CB210110
合 計					0 1, 137, 492		1, 137, 492	
変更積算金額					0 1, 039, 565		1, 039, 565	円／m3

390/0m3当たり内訳書

### 残土等処分

第 18号内訳書

單價使用年月	2024. 06
步掛使用年月	2024. 06
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/390m3当たり内訳書

第 19号内訳書

残土等処分

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	472	1, 000	472, 000	472	472, 000	
土砂 ほぐし土								
					0			
合 計					472, 000		472, 000	
変更積算金額					0			
					433, 289		433, 289	円／m3

60/0m3当たり内訳書

第 20号内訳書

残土等処分

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
残土等処分			84. 4	1, 200	101, 280			CB210560
		m 3	84. 4	1, 200	101, 280	0	0	
軟岩 ほぐし土								
合 計					92, 973			
					0		-92, 973	

0/340m3当たり内訳書

第 21号内訳書

残土等処分

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
残土等処分			0	0	0			CB210560
		m 3	444	1, 000	444, 000	444	444, 000	
軟岩 ほぐし土								
					0			
合 計					444, 000		444, 000	
					0			
変更積算金額					407, 583		407, 583	円／m3

73m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物		7. 3	34, 010	248, 273			CB240010
	バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生							
	全ての費用	m 3	7. 3	34, 010	248, 273	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		13. 4	4, 512	60, 460			CB240210
		m 2	13. 4	4, 512	60, 460	0	0	
合 計					282, 155			
					282, 155		0	

72m当たり内訳書

現場打基礎コンクリート  
第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		39. 8	8, 905	354, 419			CB240210
		m 2	39. 8	8, 905	354, 419	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20) (高炉)		17. 7	26, 740	473, 298			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	17. 7	26, 740	473, 298	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青質目地板t=10		1. 8	4, 901	8, 821			CB224710
		m 2	1. 8	4, 901	8, 821	0	0	
合 計					764, 523			
					764, 523		0	



472/0m2当たり内訳書

土留め壁

第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
壁面パネル設置			472	10,340	4,880,480			WYB00002
		m 2	472	10,340	4,880,480	0	0	単一 79号
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		150	34,770	5,215,500			CB240010
		m 3	150	34,770	5,215,500	0	0	
モルタル 1:2 高炉								
裏込碎石	再生グラッサラン 40〜0 全ての費用		182	6,793	1,236,326			CB221120
		m 3	182	6,793	1,236,326	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		24.7	3,718	91,834			CB224710
		m 2	24.7	3,718	91,834	0	0	
壁面パネル（材料費）	B1		188	167,000	31,396,000			WYB00003
		枚	188	167,000	31,396,000	0	0	単一 80号
壁面パネル（材料費）	B2		20	106,000	2,120,000			WYB00005
		枚	20	106,000	2,120,000	0	0	単一 81号
壁面パネル（材料費）	A300		4	296,000	1,184,000			WYB00006
		枚	4	296,000	1,184,000	0	0	単一 82号
壁面パネル（材料費）	A500(中空部補強鋼板,背面部補強鋼板付)		9	489,000	4,401,000			WYB00007
		枚	9	489,000	4,401,000	0	0	単一 83号
壁面パネル（材料費）	A700(中空部補強鋼板,背面部補強鋼板付)		25	532,000	13,300,000			WYB00008
		枚	25	532,000	13,300,000	0	0	単一 84号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		472	4,856	2,292,032			WB252110
		掛m 2	472	4,856	2,292,032	0	0	単一 85号
合 計					60,425,352			
					0		-60,425,352	

0/472m2当たり内訳書

土留め壁

第 25号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
壁面パネル設置			0	0	0			WYB00009
		m 2	472	10, 340	4, 880, 480	472	4, 880, 480	単一 86号
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		0	0	0			CB240010
		m 3	150	34, 770	5, 215, 500	150	5, 215, 500	
モルタル 1:2 高炉								
裏込砕石	再生クラッシャー 40〜0 全ての費用		0	0	0			CB221120
		m 3	182	6, 793	1, 236, 326	182	1, 236, 326	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	24. 7	3, 718	91, 834	24. 7	91, 834	
壁面パネル（材料費）	B1		0	0	0			WYB00011
		枚	184	167, 000	30, 728, 000	184	30, 728, 000	単一 87号
壁面パネル（材料費）	B2		0	0	0			WYB00019
		枚	28	106, 000	2, 968, 000	28	2, 968, 000	単一 88号
壁面パネル（材料費）	A300		0	0	0			WYB00020
		枚	4	296, 000	1, 184, 000	4	1, 184, 000	単一 89号
壁面パネル（材料費）	A500(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		0	0	0			WYB00023
		枚	25	489, 000	12, 225, 000	25	12, 225, 000	単一 90号
壁面パネル（材料費）	A700(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		0	0	0			WYB00037
		枚	9	532, 000	4, 788, 000	9	4, 788, 000	単一 91号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	472	4, 856	2, 292, 032	472	2, 292, 032	単一 92号
足場工	くさび緊結式足場		0	0	0			WYB00059
		掛m 2	350	4, 704	1, 646, 400	350	1, 646, 400	単一 93号

0/472m2当たり内訳書

第 25号内訳書  
土留め壁

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					0			
					67, 255, 572		67, 255, 572	
変更積算金額					0			
					61, 465, 750		61, 465, 750	円／m2

28/0m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート  
第 26号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		105	8, 905	935, 025			CB240210
		m 2	105	8, 905	935, 025	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		1. 7	186, 000	316, 200			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1. 7	186, 000	316, 200	0	0	単一 94号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満		0. 76	184, 000	139, 840			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	0. 76	184, 000	139, 840	0	0	単一 95号
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		27. 6	26, 740	738, 024			CB240010
	24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	27. 6	26, 740	738, 024	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		2. 8	3, 718	10, 410			CB224710
		m 2	2. 8	3, 718	10, 410	0	0	
合 計					1, 955, 316			
					0			

0/27m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート  
第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	102	8, 905	908, 310	102	908, 310	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 1. 7	0 186, 000	0 316, 200			WB810010 単一 96号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0 0. 76	0 184, 000	0 139, 840			WB810010 単一 97号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	0 26. 9	0 26, 740	0 719, 306			CB240010 719, 306
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	2. 8	3, 718	10, 410	2. 8	10, 410	
足場設置・撤去 [砂防]			0	0	0			WB330340
		m	72	2, 712	195, 264	72	195, 264	単一 98号
合 計					0 2, 289, 330			
変更積算金額					0 2, 092, 248			
							2, 092, 248	円／m3

0/7m当たり内訳書

暗渠排水管

第 28号内訳書

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 網状管 200～400mm 不要 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	3	9, 588	28, 764	3	28, 764	
暗渠排水管	据付 網状管 200～400mm 不要 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	3. 5	9, 588	33, 558	3. 5	33, 558	
高密度ポリエチレン管継手 (材料費)	ダブル構造 φ400 90°		0	0	0			WYB00001
		個	2	130, 000	260, 000	2	260, 000	単一 99号
合 計					0			
					322, 322		322, 322	
変更積算金額					0			
					294, 585		294, 585	円／m

# 一式当たり内訳書

応急作業

第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			30	3, 692	110, 760			WYB00013
		時間	30	3, 692	110, 760	0	0	単一 101号
特殊作業員			30	3, 133	93, 990			WYB00014
		時間	30	3, 133	93, 990	0	0	単一 102号
普通作業員			30	2, 639	79, 170			WYB00015
		時間	30	2, 639	79, 170	0	0	単一 103号
運転手（特殊）			60	3, 159	189, 540			WYB00016
		時間	60	3, 159	189, 540	0	0	単一 104号
運転手（一般）			60	2, 873	172, 380			WYB00029
		時間	60	2, 873	172, 380	0	0	単一 105号
ダンプトラック運転（損料）	2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好		30	1, 736	52, 080			WYB00030
		時間	30	1, 736	52, 080	0	0	単一 106号
ダンプトラック運転（損料）	4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好		30	2, 623	78, 690			WYB00031
		時間	30	2, 623	78, 690	0	0	単一 107号
バックホウ運転（損料）	山積0. 28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		30	2, 537	76, 110			WYB00032
		時間	30	2, 537	76, 110	0	0	単一 108号
バックホウ運転（損料）	山積0. 45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		30	3, 651	109, 530			WYB00045
		時間	30	3, 651	109, 530	0	0	単一 109号
合 計					879, 412			
					0		-879, 412	

一式当たり内訳書

応急作業

第 30号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00039
		時間	52	3, 692	191, 984	52	191, 984	単一 110号
普通作業員			0	0	0			WYB00049
		時間	120	2, 639	316, 680	120	316, 680	単一 111号
運転手（特殊）			0	0	0			WYB00050
		時間	36	3, 159	113, 724	36	113, 724	単一 112号
バックホウ運転（超ロングアーム）（損料）	山積0. 4m3〔排出カゝス型（2次）〕（燃料含む）		0	0	0			WYB00067
		時間	8	7, 301	58, 408	8	58, 408	単一 113号
バックホウ運転（損料）	山積0. 8m3〔排出カゝス型（1次）〕（燃料含む）		0	0	0			WYB00060
		時間	28	6, 350	177, 800	28	177, 800	単一 114号
ラフテレーンクレーン（賃料）	油圧伸縮ジゞ型 25t吊		0	0	0			WYB00004
		時間	8	5, 512	44, 096	8	44, 096	単一 115号
合 計					0			
					902, 692		902, 692	
変更積算金額					0			
					824, 981		824, 981	円／式



69m当たり内訳書

第 31号内訳書 防護柵撤去(ガードレール)

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無		46. 6	1, 612	75, 119			WB810530
		m	46. 6	1, 612	75, 119	0	0	単一 116号
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		22	1, 362	29, 964			WB810530
		m	22	1, 362	29, 964	0	0	単一 117号
合 計					96, 036			
					96, 036			

69m当たり内訳書

鋪裝版切斷

第 32号内訳書

單價使用年月	2024. 06
步掛使用年月	2024. 06
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

68m当たり内訳書

仮設防護柵  
第 33号内訳書 (設置・撤去)

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	連続基礎 <sup>ﾌﾟﾛｯｸ</sup> 1000kg/基超2000kg/基以下		68	6, 632	450, 976			WYB00012
		m	68	6, 632	450, 976	0	0	単一 125号
仮設防護柵撤去	連続基礎 <sup>ﾌﾟﾛｯｸ</sup> 1000kg/基超2000kg/基以下		68	5, 526	375, 768			WYB00018
		m	68	5, 526	375, 768	0	0	単一 126号
ガードレール (材料費)	Gr-B-2B 置式用		68	8, 540	580, 720			WYB00021
		m	68	8, 540	580, 720	0	0	単一 127号
プレキャスト防護柵基礎 (材料費)	B=600 L=3000		22	84, 500	1, 859, 000			WYB00022
		個	22	84, 500	1, 859, 000	0	0	単一 128号
プレキャスト防護柵基礎 (材料費)	B=600 L=2000		1	56, 400	56, 400			WYB00025
		個	1	56, 400	56, 400	0	0	単一 129号
連結プレート (材料費)	置式用		22	5, 700	125, 400			WYB00026
		個	22	5, 700	125, 400	0	0	単一 130号
合 計					3, 165, 458			
					3, 165, 458			

10,500m3当たり内訳書

第 34号内訳書 工事用道路盛土 (設置)

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		18,472	255. 5	4,719,596			CA900010
		m 3	18,472	255. 5	4,719,596	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22. 5km以下		10,536	2,726	28,721,136			CB210110
		m 3	10,536	2,726	28,721,136	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 0km以下		7,936	492. 9	3,911,654			CB210110
		m 3	7,936	492. 9	3,911,654	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		10,536	112. 8	1,188,460			CA900310
		m 3	10,536	112. 8	1,188,460	0	0	
合 計					35,379,962			
					35,379,962			

500/0m3当たり内訳書

第 35号内訳書 工事用道路盛土  
(撤去)

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		500	255. 5	127, 750			CA900010
		m 3	500	255. 5	127, 750	0	0	
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 22. 5km以下		500	2, 726	1, 363, 000			CB210110
		m 3	500	2, 726	1, 363, 000	0	0	
残土等処分			600	1, 000	600, 000			CB210560
		m 3	600	1, 000	600, 000	0	0	
土砂 ほぐし土								
合 計					1, 910, 763			
					0		-1, 910, 763	

0/2, 100m3当たり内訳書

第 36号内訳書 工事用道路盛土  
(撤去)

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	2, 060	255. 5	526, 330	2, 060	526, 330	
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 22. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	2, 060	2, 726	5, 615, 560	2, 060	5, 615, 560	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	2, 060	126. 5	260, 590	2, 060	260, 590	
合 計					0			
					6, 402, 480		6, 402, 480	
変更積算金額					0			
					5, 851, 307		5, 851, 307	円／m3

270袋当たり内訳書

袋詰玉石  
第 37号内訳書 (設置)

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
袋詰玉石	2t用(長期性能型)		270	19, 110	5, 159, 700			CB322430
	据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋	270	19, 110	5, 159, 700	0	0	
袋詰玉石積込	2t用		270	4, 300	1, 161, 000			WYB00027
		袋	270	4, 300	1, 161, 000	0	0	単一 131号
袋詰玉石運搬 (L = 2 1 . 5 k m)	10tダンプトラック		270	3, 550	958, 500			WYB00028
		袋	270	3, 550	958, 500	0	0	単一 132号
合 計					6, 682, 204			
					6, 682, 204		0	

0/98袋当たり内訳書

第 38号内訳書 袋詰玉石  
(設置)

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
袋詰玉石設置	2t用		0	0	0			WYB00017
		袋	98	5, 924	580, 552	98	580, 552	単一 133号
合 計					0			
					580, 552		580, 552	
変更積算金額					0			
					532, 938		532, 938	円／袋



270/0袋当たり内訳書

第 39号内訳書 袋詰玉石  
(撤去)

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
袋詰玉石撤去	2t用		270	2, 648	714, 960			WYB00035
		袋	270	2, 648	714, 960	0	0	単一 134号
袋詰玉石運搬 (L = 2 1 . 5 k m)	10tダンプトラック		270	3, 550	958, 500			WYB00028
		袋	270	3, 550	958, 500	0	0	単一 132号
袋詰玉石荷卸	2t用		270	1, 762	475, 740			WYB00036
		袋	270	1, 762	475, 740	0	0	単一 135号
合 計					1, 972, 935			
					0			
							-1, 972, 935	

80m当たり内訳書

汚濁防止フェンス  
第 40号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去		80	21, 790	1, 743, 200			WB253010
		m	80	21, 790	1, 743, 200	0	0	単一 136号
単独ポート φ300 H=1m 1000 N/3cm アンカー含む 167日								
合 計					1, 600, 233			
					1, 600, 233		0	

# 一式当たり内訳書

鉄筋挿入工（材料費）

第 41号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=3. 0m		6	2, 490	14, 940			WYB00046
		本	6	2, 490	14, 940	0	0	単一 138号
ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=3. 5m		5	2, 900	14, 500			WYB00047
		本	5	2, 900	14, 500	0	0	単一 139号
ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=4. 0m		2	3, 320	6, 640			WYB00053
		本	2	3, 320	6, 640	0	0	単一 140号
スペーサー（材料費）	D19用		26	500	13, 000			WYB00054
		個	26	500	13, 000	0	0	単一 141号
ナット（材料費）	D19用		13	420	5, 460			WYB00055
		個	13	420	5, 460	0	0	単一 142号
球面ワッシャー（材料費）	D19用		13	370	4, 810			WYB00056
		個	13	370	4, 810	0	0	単一 143号
角座金（材料費）	150×150×9		13	440	5, 720			WYB00061
		枚	13	440	5, 720	0	0	単一 144号
合 計					59, 468			
					59, 468			

一式当たり内訳書

鉄筋挿入工（材料費）

第 42号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自穿孔ロックボルト（材料費）	φ 28. 5		192	3, 060	587, 520			WYB00062
		m	192	3, 060	587, 520	0	0	単一 145号
チップ付ビット（材料費）	φ 50		85	9, 010	765, 850			WYB00063
		個	85	9, 010	765, 850	0	0	単一 146号
ナット（材料費）	φ 28. 5用		85	1, 010	85, 850			WYB00064
		個	85	1, 010	85, 850	0	0	単一 147号
球面ワッシャー（材料費）	φ 28. 5用		85	437	37, 145			WYB00069
		個	85	437	37, 145	0	0	単一 148号
角座金（材料費）	150×150×9		85	440	37, 400			WYB00070
		枚	85	440	37, 400	0	0	単一 149号
合 計					1, 383, 449			
					1, 383, 449			

11回当たり内訳書

第 43号内訳書  
削孔機固定用ワイヤーセット

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔機固定用ワイヤーセ ット			11	47, 180	518, 980			WYB00093
		回	11	47, 180	518, 980	0	0	単一 160号
合 計					474, 302		0	
					474, 302			

1回当たり内訳書

第 44号内訳書  
削孔機据付・撤去

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔機据付・撤去			1	310, 200	310, 200			WYB00094
		回	1	310, 200	310, 200	0	0	単一 161号
合 計					283, 495		0	
					283, 495			

212/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 45号内訳書

單價使用年月	2024. 06
步掛使用年月	2024. 06
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/401人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 46号内訳書

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	401	14, 040	5, 630, 040	401	5, 630, 040	単一 163号
合 計					0			
					5, 630, 040		5, 630, 040	
変更積算金額					0			
					5, 168, 297		5, 168, 297	円／人日



一式当たり内訳書

第 47号内訳書  
 重建設機械分解組立輸送費

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系		1	1, 090, 000	1, 090, 000			WB010350
	35t吊超80t吊以下(クラム平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)	回	1	1, 090, 000	1, 090, 000	0	0	単一 164号
合 計					996, 165			
					996, 165		0	

6t当たり内訳書

木根等処分費  
第 48号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
運搬費	木くず L=30km以下		6	7, 000	42, 000			WYB00042
		t	6	7, 000	42, 000	0	0	単一 165号
処分費	木くず		6	9, 700	58, 200			WYB00043
		t	6	9, 700	58, 200	0	0	単一 166号
合 計					91, 982			
					91, 982		0	

# 一式当たり内訳書

アンカー基本調査試験費

第 49号内訳書

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔（アンカー）	無し（ｸﾛｰﾗ型）115mm 粘性土・砂質土		0	0	0			CB223910
		m	0. 6	11, 140	6, 684	0. 6	6, 684	
削孔（アンカー）	無し（ｸﾛｰﾗ型）115mm 軟岩		0	0	0			CB223910
		m	4. 4	19, 270	84, 788	4. 4	84, 788	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 無し		0	0	0			CB223920
		本	1	34, 100	34, 100	1	34, 100	
グラウト注入（アンカー）			0	0	0			CB223940
		m 3	0. 02	70, 450	1, 409	0. 02	1, 409	
アンカー（材料費）			0		0			WYB00082
		式	1		130, 300	1	130, 300	単一 167号
基本調査試験工			0	0	0			WYB00083
		箇所	1	388, 600	388, 600	1	388, 600	単一 168号
データ整理及び解析			0	0	0			WYB00090
		箇所	1	133, 100	133, 100	1	133, 100	単一 169号
合 計					0			
					778, 981		778, 981	
変更積算金額					0			
					778, 981		778, 981	円／式

一式当たり内訳書

第 50号内訳書

施工調査費

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査（R 6 年度）	タ <sup>〃</sup> ウンサ <sup>〃</sup> ホ-ルハンマ工(技術員2. 4人)		1	80, 600	80, 600			WYB00034
		件	1	80, 600	80, 600	0	0	単一 170号
合 計					73, 989		0	
					73, 989			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 51号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5, 000m3未満		1		413			WA991010
	62m3	式	1		413	0	0	単一 171号
合 計					379			
					0		-379	

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 52号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 200m3		0		0			WA991010
		式	1		1,299	1	1,299	単一 172号
掘削（ICT）保守点検	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満 99m3		0		0			WYB00073
		式	1		4,873	1	4,873	単一 173号
合 計					0			
					6,172		6,172	
変更積算金額					0			
					5,663		5,663	円／式

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)  
第 53号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費（I C T）	バックホ		1		598, 000			WB010510
		式	1		598, 000	0	0	単一 174号
合 計					548, 955			
					548, 955		0	

## 一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 54号内訳書

單價使用年月	2024. 09
步掛使用年月	2024. 09
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]



## 一式当たり内訳書

3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費

第 55号内訳書

單價使用年月	2024. 09
步掛使用年月	2024. 09
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

BIM/CIM活用工事に要する費用

第 56号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
B I M／C I M活用工事に要する費用			1		3, 136, 000			WYB00010
		式	1		3, 136, 000	0	0	単一 177号
合 計					2, 878, 804			
					2, 878, 804		0	

## 一式当たり内訳書

遠隔臨場システム

第 57号内訳書

單價使用年月	2024. 09
步掛使用年月	2024. 09
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

遠隔臨場システム  
第 58号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
遠隔臨場システム	供用月数 10箇月		0		0			WYB00058
		式	1		751, 500	1	751, 500	単一 179号
合 計					0			
					751, 500		751, 500	
変更積算金額					0			
					689, 866		689, 866	円／式

一式当たり内訳書

第 59号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	1基		0	0	0			WYB00057
		基・月	10. 1	51, 000	515, 100	10. 1	515, 100	単一 180号
合 計					0			
					515, 100		515, 100	
変更積算金額					0			
					515, 100		515, 100	円／式

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一1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	1	単価	323. 8
						1		323. 8
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		1	352. 8	352. 8	CA900020	
			m 3	1	352. 8	352. 8		
計						352. 8		
						352. 8		
単価						352. 8	円／m3	
						352. 8		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1, 585
						1		1, 585
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		1	1, 735	1, 735	CA900020	
			m 3	1	1, 735	1, 735		
計						1, 735		
						1, 735		
単価						1, 735		
						1, 735	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	2025. 04 2025. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		241
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	CA900010	
			m 3	1	263. 6	263. 6		
計						0		
						263. 6		
単価						0	円／m3	
						263. 6		
変更積算単価						241	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	424. 2
						1		424. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（I C T）		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		1	462. 1	462. 1	CA900430	
			m 3	1	462. 1	462. 1		
計						462. 1		
						462. 1		
単価						462. 1	円／m3	
						462. 1		

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	掘削 (ICT)	軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 ( I C T )		軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3未満 破砕片除去有		0	0	0	WYB00066	
			m 3	1	2,026	2,026	単一 65号	
計						0		
						2,026		
単価						0		
						2,026	円／m3	
変更積算単価						1,853	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		241
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	CA900010	
			m 3	1	263.6	263.6		
計						0		
						263.6		
単価						0		
						263.6	円／m3	
変更積算単価						241	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 212
						1		5, 212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2. 5m未満		1	5, 704	5, 704	CA900030	
			m 3	1	5, 704	5, 704		
計						5, 704		
						5, 704		
単価						5, 704	円／m3	
						5, 704		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	路体(築堤)盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	1	単価	810. 9
						1		810. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2. 5m以上4. 0m未満		1	887. 3	887. 3	CA900030	
			m 3	1	887. 3	887. 3		
計						887. 3		
						887. 3		
単価						887. 3		
						887. 3		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2, 491
						1		2, 491
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)	m 3	1	2, 726	2, 726	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22. 5km以下		1	2, 726	2, 726		
計						2, 726		
						2, 726		
単価						2, 726	円／m3	
						2, 726		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	0 1	単価	0 3, 040
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 22. 5km以下	m 3	0 1	0 3, 326	0 3, 326	CB210110	
計						0 3, 326		
単価						0 3, 326	円／m3	
変更積算単価						3, 040	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一11号	残土等処分	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 321
						1		1, 321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分				1. 2	1, 200	1, 440	CB210560	
			m 3	1. 2	1, 200	1, 440		
土砂 ほぐし土								
計						1, 440		
						1, 440		
単価						1, 440		
						1, 440	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一12号	残土等処分	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1, 101
残土等処分				0	0	0	CB210560	
			m 3	1. 2	1, 000	1, 200		
土砂 ほぐし土								
						0		
計						1, 200		
						0		
単価						1, 200	円／m3	
変更積算単価								
						1, 101	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一13号	残土等処分	軟岩	単位	m3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1, 193
残土等処分				0	0	0	CB210560	
			m 3	1. 3	1, 000	1, 300		
軟岩 ほぐし土								
						0		
計						1, 300		
						0		
単価						1, 300	円／m3	
変更積算単価								
						1, 193	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (砂質土・粘性土)	単位	m	数量	1	単価	7, 611
						1		7, 611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スレッド型) 90mm 粘性土・砂質土		1	8, 329	8, 329	CB223910	
			m	1	8, 329	8, 329		
計						8, 329		
						8, 329		
単価						8, 329		
						8, 329		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (砂質土)	単位	m	数量	1	単価	12, 365
						1		12, 365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スレッド型) 90mm 砂質土		1	13, 530	13, 530	CB223910	
			m	1	13, 530	13, 530		
計						13, 530		
						13, 530		
単価						13, 530	円／m	
						13, 530		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	15, 170
						1		15, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 90mm 軟岩		1	16, 600	16, 600	CB223910	
			m	1	16, 600	16, 600		
計						16, 600		
						16, 600		
単価						16, 600	円／m	
						16, 600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (硬岩)	単位	m	数量	1	単価	19, 914
						1		19, 914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 90mm 硬岩		1	21, 790	21, 790	CB223910	
			m	1	21, 790	21, 790		
計						21, 790		
						21, 790		
単価						21, 790		
						21, 790		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (砂質土・粘性土)	単位	m	数量	1	単価	11, 369
						1		11, 369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 115mm 粘性土・砂質土		1	12, 440	12, 440	CB223910	
			m	1	12, 440	12, 440		
計						12, 440		
						12, 440		
単価						12, 440	円／m	
						12, 440		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (砂質土)	単位	m	数量	1	単価	15, 399
						1		15, 399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 115mm 砂質土		1	16, 850	16, 850	CB223910	
			m	1	16, 850	16, 850		
計						16, 850		
						16, 850		
単価						16, 850		
						16, 850		



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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	18, 561
						1		18, 561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スリット型) 115mm 軟岩		1	20, 310	20, 310	CB223910	
			m	1	20, 310	20, 310		
計						20, 310		
						20, 310		
単価						20, 310	円／m	
						20, 310		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	61, 908
						1		61, 908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入（アンカー）				1	67, 740	67, 740	CB223940	
			m 3	1	67, 740	67, 740		
c=1230kg/m3 (普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×1. 0%								
計						67, 740		
						67, 740		
単価						67, 740		
						67, 740	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 7m	単位	本	数量	1	単価	386, 859	
						1		386, 859	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)		1	423, 300	423, 300	WB230810		
		424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 0m/本 4. 4m/本 7m/本 無し	本	1	423, 300	423, 300	単一 66号		
計						423, 300			
						423, 300			
単価						423, 300			
						423, 300	円／本		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5m	単位	本	数量	1	単価	362,457	
						1		362,457	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)	本	1	396,600	396,600	WB230810		
		424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4.4m/本 0m/本 8.5m/本		1	396,600	396,600	単一 67号		
計						396,600			
						396,600			
単価						396,600	円／本		
						396,600			

# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 9m	単位	本	数量	1	単価	367, 484	
						1		367, 484	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)		1	402, 100	402, 100	WB230810		
		424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4. 4m/本 0m/本 9m/本 無し	本	1	402, 100	402, 100	単一 68号		
計						402, 100			
						402, 100			
単価						402, 100			
						402, 100	円／本		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 10m	単位	本	数量	1	単価	377, 811	
						1		377, 811	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)		1	413, 400	413, 400	WB230810		
		424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4. 4m/本 0m/本 10m/本 無し	本	1	413, 400	413, 400	単一 69号		
計						413, 400			
						413, 400			
単価						413, 400			
						413, 400	円／本		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長)11. 0m(300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	438, 678
						1		438, 678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		杭径424mm H形鋼 杭長11. 0m 削孔長4. 4m		1	480, 000	480, 000	WYB00119	
			本	1	480, 000	480, 000	単一 70号	
計						480, 000		
						480, 000		
単価						480, 000	円／本	
						480, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長)12. 0m(300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	448, 914
						1		448, 914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		杭径424mm H形鋼 杭長12. 0m 削孔長4. 4m		1	491, 200	491, 200	WYB00123	
			本	1	491, 200	491, 200	単一 71号	
計						491, 200		
						491, 200		
単価						491, 200	円／本	
						491, 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長) 12. 5m (300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	565, 438	
						1		565, 438	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		杭径424mm H形鋼 杭長12. 5m 削孔長4. 4m		1	618, 700	618, 700	WYB00122		
			本	1	618, 700	618, 700	単一 72号		
計						618, 700			
						618, 700			
単価						618, 700	円／本		
						618, 700			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長)14. 0m(300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	620, 455	
						1		620, 455	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）		杭径424mm H形鋼 杭長14. 0m 削孔長5. 4m		1	678, 900	678, 900	WYB00065		
			本	1	678, 900	678, 900	単一	73号	
計						678, 900			
						678, 900			
単価						678, 900	円／本		
						678, 900			

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－30号	場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長)14. 5m(300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	625, 664
						1		625, 664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		杭径424mm H形鋼 杭長14. 5m 削孔長5. 4m		1	684, 600	684, 600	WYB00146	
			本	1	684, 600	684, 600	単－ 74号	
計						684, 600		
						684, 600		
単価						684, 600		
						684, 600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－31号	場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長)15. 0m(300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	630, 691
						1		630, 691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		杭径424mm H形鋼 杭長15. 0m 削孔長5. 4m		1	690, 100	690, 100	WYB00081	
			本	1	690, 100	690, 100	単一 75号	
計						690, 100		
						690, 100		
単価						690, 100		
						690, 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－32号	場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長)15. 5m(300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	635, 900
						1		635, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		杭径424mm H形鋼 杭長15. 5m 削孔長5. 4m		1	695, 800	695, 800	WYB00089	
			本	1	695, 800	695, 800	単－ 76号	
計						695, 800		
						695, 800		
単価						695, 800		
						695, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－33号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 6m	単位	本	数量	1	単価	428, 808
						1		428, 808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)		1	469, 200	469, 200	WB230810	
		495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 0m/本 4. 4m/本 6m/本 無し	本	1	469, 200	469, 200	単－ 77号	
計						469, 200		
						469, 200		
単価						469, 200		
						469, 200	円／本	

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 7m	単位	本	数量	1	単価	444, 527
						1		444, 527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)		1	486, 400	486, 400	WB230810	
		495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 0m/本 4. 4m/本 7m/本 無し	本	1	486, 400	486, 400	単一 78号	
計						486, 400		
						486, 400		
単価						486, 400		
						486, 400	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一35号	巻きコンクリート	18-8-25(高炉) 養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		34, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m 3	1	37, 710	37, 710		
計						0		
						37, 710		
単価						0		
						37, 710		
変更積算単価						34, 470	円／m3	



# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一36号	巻きコンクリート	モルタル(1:1 高炉) 養生費有 コンクリート夜間割増 無	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		44, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m 3	1	48, 530	48, 530		
計						0		
						48, 530		
単価						0		
						48, 530	円／m3	
変更積算単価								
						44, 360	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	549. 3
						1		549. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	601. 1	601. 1	CB410030	
			m 2	1	601. 1	601. 1		
計						601. 1		
						601. 1		
単価						601. 1		
						601. 1	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一38号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m以上3. 0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 878
						1		1, 878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1. 4m以上3. 0m以下 50mm	m 2	1	2, 046	2, 046	CB410240	
		再生粗粒度アスコン ( 2 0 ) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2, 046	2, 046		
計						2, 046		
						2, 046		
単価						2, 046	円／m2	
						2, 046		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一39号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m以上3. 0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 834
						1		1, 834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1. 4m以上3. 0m以下 50mm		1	1, 998	1, 998	CB410260	
		再生密粒度アスコン (2 0) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1, 998	1, 998		
計						1, 998		
						1, 998		
単価						1, 998		
						1, 998		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	304. 6
						1		304. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	333. 3	333. 3	WB821210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	333. 3	333. 3	単一 100号	
計						333. 3		
						333. 3		
単価						333. 3		
						333. 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7, 413
						1		7, 413
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		1	8, 112	8, 112	WB824010	
			m 3	1	8, 112	8, 112	単一 118号	
計						8, 112		
						8, 112		
単価						8, 112		
						8, 112		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－42号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	14, 796
						1		14, 796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	16, 190	16, 190	WB824010	
			m 3	1	16, 190	16, 190	単－ 119号	
計						16, 190		
						16, 190		
単価						16, 190	円／m3	
						16, 190		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－43号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	184. 3
						1		184. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	201. 7	201. 7	CB430310	
			m 2	1	201. 7	201. 7		
計						201. 7		
						201. 7		
単価						201. 7	円／m2	
						201. 7		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 20 c m	単位	m2	数量	0 1	単価	0 510. 6
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	0 1	0 558. 8	0 558. 8	CB430310	
計						0 558. 8		
単価						0 558. 8	円／m2	
変更積算単価						510. 6	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	6, 601
						1		6, 601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕	m 3	1	7, 191	7, 191	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 60. 0km以下 全ての費用		1	7, 191	7, 191		
計						7, 191		
						7, 191		
単価						7, 191	円／m3	
						7, 191		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0 1	単価	0 2, 669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎	m 3	0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 13.5km以下 全ての費用		1	2, 907	2, 907		
計						0 2, 907		
単価						0 2, 907	円／m3	
変更積算単価						2, 669	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 487
						1		3, 487
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		1	3, 816	3, 816	CB227010	
			m 3	1	3, 816	3, 816		
計						3, 816		
						3, 816		
単価						3, 816	円／m3	
						3, 816		

# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 341	
						1		2, 341	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14. 4km以下 全ての費用		1	2, 562	2, 562	CB227010		
			m 3	1	2, 562	2, 562			
計						2, 562			
						2, 562			
単価						2, 562	円／m3		
						2, 562			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	殻処分	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻	単位	m3	数量	1	単価	431. 4	
						1		431. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（m 3）				1	470	470	WB020051		
			m 3	1	470	470	単一 120号		
計						470			
						470			
単価						470			
						470			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－50号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	4, 230	4, 230	単－ 121号	
計						0		
						4, 230		
単価						0		
						4, 230	円／m3	
変更積算単価								
						3, 883	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 147
						1		2, 147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）				1	2, 350	2, 350	WB020051	
			m 3	1	2, 350	2, 350	単－ 122号	
計						2, 350		
						2, 350		
単価						2, 350		
						2, 350	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 569
						1		4, 569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3 )				1	5, 000	5, 000	WB020051	
			m 3	1	5, 000	5, 000	単－ 123号	
計						5, 000		
						5, 000		
単価						5, 000		
						5, 000	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	処分	へびーH3	単位	t	数量	1	単価	-37, 010
						1		-37, 010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		へびーH3		1	-40, 500	-40, 500	WYB00048	
			t	1	-40, 500	-40, 500	単－ 124号	
計						-40, 500		
						-40, 500		
単価						-40, 500		
						-40, 500		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－54号	仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	6, 875
						1		6, 875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		5cm 250m2以上500m2未満 無 無		1	7, 490	7, 490	WB810810	
			m 2	1	7, 490	7, 490	単－ 137号	
計						7, 490		
						7, 490		
単価						7, 490		
						7, 490	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	1	単価	38, 548
						1		38, 548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		二重管方式 φ90mm コンクリート		1	42, 180	42, 180	WYB00071	
			m	1	42, 180	42, 180	単－ 150号	
計						42, 180		
						42, 180		
単価						42, 180		
						42, 180		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－56号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	1	単価	24, 840
						1		24, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		二重管方式 φ90mm 礫質土		1	27, 180	27, 180	WYB00085	
			m	1	27, 180	27, 180	単－ 151号	
計						27, 180		
						27, 180		
単価						27, 180		
						27, 180		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－57号	削孔	二重管方式 φ 90mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	26, 211
						1		26, 211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		二重管方式 φ 90mm 軟岩		1	28, 680	28, 680	WYB00095	
			m	1	28, 680	28, 680	単－ 152号	
計						28, 680		
						28, 680		
単価						28, 680		
						28, 680		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－58号	削孔	自穿孔式 φ50mm コンクリート	単位	m	数量	1	単価	27, 179		
						1		27, 179		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
削孔		自穿孔式 φ50mm コンクリート		1	29, 740	29, 740	WYB00101			
			m	1	29, 740	29, 740	単－ 153号			
計						29, 740				
						29, 740				
単価						29, 740				
						29, 740				円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－59号	削孔	自穿孔式 φ50mm 礫質土	単位	m	数量	1	単価	17, 867
						1		17, 867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		自穿孔式 φ50mm 礫質土		1	19, 550	19, 550	WYB00105	
			m	1	19, 550	19, 550	単－ 154号	
計						19, 550		
						19, 550		
単価						19, 550		
						19, 550	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	削孔	自穿孔式 φ 50mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	18, 013
						1		18, 013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔		自穿孔式 φ 50mm 軟岩		1	19, 710	19, 710	WYB00109	
			m	1	19, 710	19, 710	単一 155号	
計						19, 710		
						19, 710		
単価						19, 710		
						19, 710		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	鋼材挿入	2. 0m超3. 0m以下	単位	本	数量	1	単価	2, 095
						1		2, 095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材挿入		2. 0m超3. 0m以下		1	2, 293	2, 293	WYB00078	
			本	1	2, 293	2, 293	単一 156号	
計						2, 293		
						2, 293		
単価						2, 293		
						2, 293		

# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	鋼材挿入	3. 0m超4. 0m以下	単位	本	数量	1	単価	3, 081	
						1		3, 081	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材挿入		3. 0m超4. 0m以下		1	3, 372	3, 372	WYB00080		
			本	1	3, 372	3, 372	単一 157号		
計						3, 372			
						3, 372			
単価						3, 372			
						3, 372	円／本		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	355, 512	
						1		355, 512	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入				1	389, 000	389, 000	WYB00079		
			m 3	1	389, 000	389, 000	単一 158号		
c=1230kg/m3 (普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×2. 0%									
計						389, 000			
						389, 000			
単価						389, 000			
						389, 000			
							円／m3		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一64号	頭部締付		単位	本	数量	1	単価	3, 925
						1		3, 925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部締付				1	4, 295	4, 295	WYB00088	
			本	1	4, 295	4, 295	単一 159号	
計						4, 295		
						4, 295		
単価						4, 295	円／本	
						4, 295		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00-00-2-0
単一65号	掘削（ICT）	軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3未満 破砕片除去有	単位	m 3	数量	0	0
						100	2, 026
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1. 38	26, 416	36, 454		
軽油			0	0	0		
		L	278. 7	153	42, 641		
バックホウ（クレーン）〔標準・ICT施工対応型・クレーン機能付き〕	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊		0	0	0		
		日	1. 38	30, 700	42, 366		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず）〔油圧式〕	質量1 3 0 0 k g 級		0	0	0		
		供用日	1. 38	10, 900	15, 042		
バックホウ（クレーン）〔標準・ICT施工対応型・クレーン機能付き〕	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊		0	0	0		
		日	1. 38	30, 700	42, 366		
ICT建設機械経費賃料加算額	バックホウ（ICT施工対応型）		0	0	0		
		日	1. 38	13, 300	18, 354		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			0		0		
		式	1		5, 377		
計					0		
					202, 600		
単価					0		
					2, 026	円／m 3	



# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一66号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 0m/本 4. 4m/本 7m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	423, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 66	29, 536	19, 493		
とび工			人	0. 66	27, 560	18, 189		
特殊作業員			人	0. 66	25, 064	16, 542		
普通作業員			人	0. 66	21, 112	13, 933		
モルタル		1：3 高炉	m 3	0. 95	25, 400	24, 130		
H形鋼		SS400 300×300	t	0. 651	121, 000	78, 771		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0. 66	87, 200	57, 552	WK230210 単一 181号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 66	36, 570	24, 136	WK230180 単一 182号	
空気圧縮機運転			日	1. 98	26, 990	53, 440	WK230150 単一 183号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 66	68, 410	45, 150	WK230430 単一 184号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		71, 964		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-66号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 0m/本 4. 4m/本 7m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	423, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						423, 300		
単価						423, 300	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4. 4m/本 0m/本 8. 5m/本	単位	本	数量	1	単価	396, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 57	29, 536	16, 835		
とび工			人	0. 57	27, 560	15, 709		
特殊作業員			人	0. 57	25, 064	14, 286		
普通作業員			人	0. 57	21, 112	12, 033		
モルタル		1：3 高炉	m 3	0. 95	25, 400	24, 130		
H形鋼		SS400 300×300	t	0. 791	121, 000	95, 711		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0. 57	87, 200	49, 704	WK230210 単一 181号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 57	36, 570	20, 844	WK230180 単一 182号	
空気圧縮機運転			日	1. 71	26, 990	46, 152	WK230150 単一 183号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 57	68, 410	38, 993	WK230430 単一 184号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		62, 203		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一67号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 4. 4m/本 0m/本 8. 5m/本	単位	本	数量	1	単価	396, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						396, 600		
単価						396, 600	円／本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一68号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4. 4m/本 0m/本 9m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	402, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 57	29, 536	16, 835		
とび工			人	0. 57	27, 560	15, 709		
特殊作業員			人	0. 57	25, 064	14, 286		
普通作業員			人	0. 57	21, 112	12, 033		
モルタル		1：3 高炉	m 3	0. 95	25, 400	24, 130		
H形鋼		SS400 300×300	t	0. 837	121, 000	101, 277		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0. 57	87, 200	49, 704	WK230210 単一 181号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 57	36, 570	20, 844	WK230180 単一 182号	
空気圧縮機運転			日	1. 71	26, 990	46, 152	WK230150 単一 183号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 57	68, 410	38, 993	WK230430 単一 184号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		62, 137		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一68号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 4. 4m/本 0m/本 9m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	402, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						402, 100		
単価						402, 100	円／本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－69号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4. 4m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	413, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 57	29, 536	16, 835		
とび工			人	0. 57	27, 560	15, 709		
特殊作業員			人	0. 57	25, 064	14, 286		
普通作業員			人	0. 57	21, 112	12, 033		
モルタル		1 : 3 高炉	m 3	0. 95	25, 400	24, 130		
H形鋼		SS400 300×300	t	0. 93	121, 000	112, 530		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0. 57	87, 200	49, 704	WK230210 単－ 181号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 57	36, 570	20, 844	WK230180 単－ 182号	
空気圧縮機運転			日	1. 71	26, 990	46, 152	WK230150 単－ 183号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 57	68, 410	38, 993	WK230430 単－ 184号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		62, 184		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一69号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 4. 4m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	413, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						413, 400		
単価						413, 400	円／本	



# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一70号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長11. 0m 削孔長4. 4m	単位	本	数量	1	単価	480, 000
						1		480, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 684	29, 536	20, 202		
				0. 684	29, 536	20, 202		
とび工			人	0. 684	27, 560	18, 851		
				0. 684	27, 560	18, 851		
特殊作業員			人	0. 684	25, 064	17, 143		
				0. 684	25, 064	17, 143		
普通作業員			人	0. 684	21, 112	14, 440		
				0. 684	21, 112	14, 440		
モルタル		1：3 高炉	m 3	0. 95	25, 400	24, 130		
				0. 95	25, 400	24, 130		
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	1. 023	121, 000	123, 783		
				1. 023	121, 000	123, 783		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値) 25t吊	日	0. 684	87, 200	59, 644	WYB00120	
				0. 684	87, 200	59, 644	単一 185号	
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径 φ508～762mm	日	0. 684	36, 570	25, 013	WYB00121	
				0. 684	36, 570	25, 013	単一 186号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量18～19m3/min	日	2. 052	26, 990	55, 383	WYB00132	
				2. 052	26, 990	55, 383	単一 187号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値) 25t吊	日	0. 684	68, 410	46, 792	WYB00133	
				0. 684	68, 410	46, 792	単一 188号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		74, 619		
				1		74, 619		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一70号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長11. 0m 削孔長4. 4m	単位	本	数量	1	単価	480, 000
						1		480, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						480, 000		
						480, 000		
単価						480, 000		
						480, 000	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一71号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長12. 0m 削孔長4. 4m	単位	本	数量	1	491, 200
						1	491, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0. 684	29, 536	20, 202	
			人	0. 684	29, 536	20, 202	
とび工				0. 684	27, 560	18, 851	
			人	0. 684	27, 560	18, 851	
特殊作業員				0. 684	25, 064	17, 143	
			人	0. 684	25, 064	17, 143	
普通作業員				0. 684	21, 112	14, 440	
			人	0. 684	21, 112	14, 440	
モルタル		1：3 高炉		0. 95	25, 400	24, 130	
			m 3	0. 95	25, 400	24, 130	
H形鋼		広幅 SS 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0		1. 116	121, 000	135, 036	
			t	1. 116	121, 000	135, 036	
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 684	87, 200	59, 644	WYB00124
			日	0. 684	87, 200	59, 644	単一 185号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		0. 684	36, 570	25, 013	WYB00125
			日	0. 684	36, 570	25, 013	単一 186号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・ｽｸﾘｭｰ型 吐出量18～19m3/min		2. 052	26, 990	55, 383	WYB00126
			日	2. 052	26, 990	55, 383	単一 187号
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 684	68, 410	46, 792	WYB00127
			日	0. 684	68, 410	46, 792	単一 188号
諸雑費（率＋まるめ） 29%				1		74, 566	
			式	1		74, 566	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一71号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長12. 0m 削孔長4. 4m	単位	本	数量	1	単価	491, 200
						1		491, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					491, 200		
						491, 200		
	単価					491, 200		
						491, 200	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一72号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長12. 5m 削孔長4. 4m	単位	本	数量	1	618, 700
						1	618, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0. 741	29, 536	21, 886	
			人	0. 741	29, 536	21, 886	
とび工				0. 741	27, 560	20, 421	
			人	0. 741	27, 560	20, 421	
特殊作業員				0. 741	25, 064	18, 572	
			人	0. 741	25, 064	18, 572	
普通作業員				0. 741	21, 112	15, 643	
			人	0. 741	21, 112	15, 643	
モルタル		1：3 高炉		0. 95	25, 400	24, 130	
			m 3	0. 95	25, 400	24, 130	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1. 163	121, 000	140, 723	
			t	1. 163	121, 000	140, 723	
継杭接合		300W 当て板, ボルト, 加工費込		1	94, 100	94, 100	
			箇所	1	94, 100	94, 100	
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 741	87, 200	64, 615	WYB00128
			日	0. 741	87, 200	64, 615	単一 189号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		0. 741	36, 570	27, 098	WYB00129
			日	0. 741	36, 570	27, 098	単一 190号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m3/min		2. 223	26, 990	59, 998	WYB00130
			日	2. 223	26, 990	59, 998	単一 191号
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 741	68, 410	50, 691	WYB00131
			日	0. 741	68, 410	50, 691	単一 192号

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一72号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長12. 5m 削孔長4. 4m	単位	本	数量	1	単価	618, 700
						1		618, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ）				1		80, 823		
29%			式	1		80, 823		
計						618, 700		
						618, 700		
単価						618, 700		
						618, 700	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一73号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長14. 0m 削孔長5. 4m	単位	本	数量	1	678, 900
						1	678, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0. 819	29, 536	24, 189	
			人	0. 819	29, 536	24, 189	
とび工				0. 819	27, 560	22, 571	
			人	0. 819	27, 560	22, 571	
特殊作業員				0. 819	25, 064	20, 527	
			人	0. 819	25, 064	20, 527	
普通作業員				0. 819	21, 112	17, 290	
			人	0. 819	21, 112	17, 290	
モルタル		1：3 高炉		1. 166	25, 400	29, 616	
			m 3	1. 166	25, 400	29, 616	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1. 302	121, 000	157, 542	
			t	1. 302	121, 000	157, 542	
継杭接合		300W 当て板, ボルト, 加工費込		1	94, 100	94, 100	
			箇所	1	94, 100	94, 100	
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 819	87, 200	71, 416	WYB00135
			日	0. 819	87, 200	71, 416	単一 193号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		0. 819	36, 570	29, 950	WYB00136
			日	0. 819	36, 570	29, 950	単一 194号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m3/min		2. 457	26, 990	66, 314	WYB00068
			日	2. 457	26, 990	66, 314	単一 195号
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 819	68, 410	56, 027	WYB00139
			日	0. 819	68, 410	56, 027	単一 196号

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一73号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長14. 0m 削孔長5. 4m	単位	本	数量	1	単価	678, 900
						1		678, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ）				1		89, 358		
29%			式	1		89, 358		
計						678, 900		
						678, 900		
単価						678, 900		
						678, 900	円／本	



# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一74号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長14. 5m 削孔長5. 4m	単位	本	数量	1	684, 600
						1	684, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0. 819	29, 536	24, 189	
			人	0. 819	29, 536	24, 189	
とび工				0. 819	27, 560	22, 571	
			人	0. 819	27, 560	22, 571	
特殊作業員				0. 819	25, 064	20, 527	
			人	0. 819	25, 064	20, 527	
普通作業員				0. 819	21, 112	17, 290	
			人	0. 819	21, 112	17, 290	
モルタル		1：3 高炉		1. 166	25, 400	29, 616	
			m 3	1. 166	25, 400	29, 616	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1. 349	121, 000	163, 229	
			t	1. 349	121, 000	163, 229	
継杭接合		300W 当て板, ボルト, 加工費込		1	94, 100	94, 100	
			箇所	1	94, 100	94, 100	
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		[油圧伸縮ｼﾌﾞ型]排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 819	87, 200	71, 416	WYB00147
			日	0. 819	87, 200	71, 416	単一 193号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		0. 819	36, 570	29, 950	WYB00148
			日	0. 819	36, 570	29, 950	単一 194号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・ｽｸﾘｭ型 吐出量18～19m3/min		2. 457	26, 990	66, 314	WYB00149
			日	2. 457	26, 990	66, 314	単一 195号
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		[油圧伸縮ｼﾌﾞ型]排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 819	68, 410	56, 027	WYB00150
			日	0. 819	68, 410	56, 027	単一 196号

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一74号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長14. 5m 削孔長5. 4m	単位	本	数量	1	単価	684, 600
						1		684, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ）				1		89, 371		
29%			式	1		89, 371		
計						684, 600		
						684, 600		
単価						684, 600		
						684, 600	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一75号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長15. 0m 削孔長5. 4m	単位	本	数量	1	690, 100
						1	690, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0. 819	29, 536	24, 189	
			人	0. 819	29, 536	24, 189	
とび工				0. 819	27, 560	22, 571	
			人	0. 819	27, 560	22, 571	
特殊作業員				0. 819	25, 064	20, 527	
			人	0. 819	25, 064	20, 527	
普通作業員				0. 819	21, 112	17, 290	
			人	0. 819	21, 112	17, 290	
モルタル		1：3 高炉		1. 166	25, 400	29, 616	
			m 3	1. 166	25, 400	29, 616	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1. 395	121, 000	168, 795	
			t	1. 395	121, 000	168, 795	
継杭接合		300W 当て板, ボルト, 加工費込		1	94, 100	94, 100	
			箇所	1	94, 100	94, 100	
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 819	87, 200	71, 416	WYB00137
			日	0. 819	87, 200	71, 416	単一 193号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		0. 819	36, 570	29, 950	WYB00138
			日	0. 819	36, 570	29, 950	単一 194号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m3/min		2. 457	26, 990	66, 314	WYB00084
			日	2. 457	26, 990	66, 314	単一 195号
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 819	68, 410	56, 027	WYB00140
			日	0. 819	68, 410	56, 027	単一 196号

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一75号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長15. 0m 削孔長5. 4m	単位	本	数量	1	単価	690, 100
						1		690, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ）				1		89, 305		
29%			式	1		89, 305		
計						690, 100		
						690, 100		
単価						690, 100		
						690, 100	円／本	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一76号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長15. 5m 削孔長5. 4m	単位	本	数量	1	695, 800
						1	695, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0. 819	29, 536	24, 189	
			人	0. 819	29, 536	24, 189	
とび工				0. 819	27, 560	22, 571	
			人	0. 819	27, 560	22, 571	
特殊作業員				0. 819	25, 064	20, 527	
			人	0. 819	25, 064	20, 527	
普通作業員				0. 819	21, 112	17, 290	
			人	0. 819	21, 112	17, 290	
モルタル		1：3 高炉		1. 166	25, 400	29, 616	
			m 3	1. 166	25, 400	29, 616	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1. 442	121, 000	174, 482	
			t	1. 442	121, 000	174, 482	
継杭接合		300W 当て板, ボルト, 加工費込		1	94, 100	94, 100	
			箇所	1	94, 100	94, 100	
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 819	87, 200	71, 416	WYB00141
			日	0. 819	87, 200	71, 416	単一 193号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		0. 819	36, 570	29, 950	WYB00142
			日	0. 819	36, 570	29, 950	単一 194号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m3/min		2. 457	26, 990	66, 314	WYB00092
			日	2. 457	26, 990	66, 314	単一 195号
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 819	68, 410	56, 027	WYB00143
			日	0. 819	68, 410	56, 027	単一 196号

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一76号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長15. 5m 削孔長5. 4m	単位	本	数量	1	単価	695, 800
						1		695, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ）				1		89, 318		
29%			式	1		89, 318		
計						695, 800		
						695, 800		
単価						695, 800		
						695, 800	円／本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一77号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 0m/本 4. 4m/本 6m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	469, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 66	29, 536	19, 493		
とび工			人	0. 66	27, 560	18, 189		
特殊作業員			人	0. 66	25, 064	16, 542		
普通作業員			人	0. 66	21, 112	13, 933		
モルタル		1 : 3 高炉	m 3	1. 15	25, 400	29, 210		
H形鋼		SS400 350×350	t	0. 81	127, 000	102, 870		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 66	94, 840	62, 594	WK230420 単一 197号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0. 66	36, 570	24, 136	WK230180 単一 198号	
空気圧縮機運転			日	0. 66	11, 990	7, 913	WK230140 単一 199号	
空気圧縮機運転			日	1. 98	26, 990	53, 440	WK230150 単一 183号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 66	68, 410	45, 150	WK230430 単一 184号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一77号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 0m/本 4. 4m/本 6m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	469, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		75, 730		
計						469, 200		
単価						469, 200	円／本	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一78号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 0m/本 4. 4m/本 7m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	486, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 66	29, 536	19, 493		
とび工			人	0. 66	27, 560	18, 189		
特殊作業員			人	0. 66	25, 064	16, 542		
普通作業員			人	0. 66	21, 112	13, 933		
モルタル		1 : 3 高炉	m 3	1. 15	25, 400	29, 210		
H形鋼		SS400 350×350	t	0. 945	127, 000	120, 015		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 66	94, 840	62, 594	WK230420 単一 197号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0. 66	36, 570	24, 136	WK230180 単一 198号	
空気圧縮機運転			日	0. 66	11, 990	7, 913	WK230140 単一 199号	
空気圧縮機運転			日	1. 98	26, 990	53, 440	WK230150 単一 183号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 66	68, 410	45, 150	WK230430 単一 184号	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一78号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 0m/本 4. 4m/本 7m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	486, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		75, 785		
計						486, 400		
単価						486, 400	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一79号	壁面パネル設置		単位	m 2	数量	100	単価	10, 340
						100		10, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				5	29, 536	147, 680		
			人	5	29, 536	147, 680		
ブロック工				10	27, 560	275, 600		
			人	10	27, 560	275, 600		
普通作業員				15	21, 112	316, 680		
			人	15	21, 112	316, 680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		5	44, 100	220, 500		
			日	5	44, 100	220, 500		
諸雑費（率＋まるめ）				1		73, 540		
10%			式	1		73, 540		
計						1, 034, 000		
						1, 034, 000		
単価						10, 340		
						10, 340	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－80号	壁面パネル（材料費）	B1	単位	枚	数量	1	単価	167, 000
						1		167, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		B1		1	167, 000	167, 000		
			枚	1	167, 000	167, 000		
計						167, 000		
						167, 000		
単価						167, 000	円／枚	
						167, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－81号	壁面パネル（材料費）	B2	単位	枚	数量	1	単価	106, 000
						1		106, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		B2		1	106, 000	106, 000		
			枚	1	106, 000	106, 000		
計						106, 000		
						106, 000		
単価						106, 000		
						106, 000	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－82号	壁面パネル（材料費）	A300	単位	枚	数量	1	単価	296, 000
						1		296, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		A300		1	296, 000	296, 000		
			枚	1	296, 000	296, 000		
計						296, 000		
						296, 000		
単価						296, 000		
						296, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－83号	壁面パネル（材料費）	A500(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)	単位	枚	数量	1	単価	489, 000
						1		489, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		A500(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		1	489, 000	489, 000		
			枚	1	489, 000	489, 000		
計						489, 000		
						489, 000		
単価						489, 000		
						489, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－84号	壁面パネル（材料費）	A700(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)	単位	枚	数量	1	単価	532, 000
						1		532, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		A700(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		1	532, 000	532, 000		
			枚	1	532, 000	532, 000		
計						532, 000		
						532, 000		
単価						532, 000		
						532, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－85号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	29, 536	47, 257		
とび工			人	8. 5	27, 560	234, 260		
普通作業員			人	1. 3	21, 112	27, 445		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	44, 100	61, 740		
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		114, 898		
計						485, 600		
単価						4, 856	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-86号	壁面パネル設置		単位	m 2	数量	0	単価	0
						100		10, 340
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	5	29, 536	147, 680		
ブロック工				0	0	0		
			人	10	27, 560	275, 600		
普通作業員				0	0	0		
			人	15	21, 112	316, 680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0		
			日	5	44, 100	220, 500		
諸雑費 (率+まるめ)				0		0		
10%			式	1		73, 540		
計						0		
						1, 034, 000		
単価						0		
						10, 340	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－87号	壁面パネル（材料費）	B1	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		167, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		B1		0	0	0		
			枚	1	167, 000	167, 000		
計						0		
						167, 000		
単価						0		
						167, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－88号	壁面パネル（材料費）	B2	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		106, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		B2		0	0	0		
			枚	1	106, 000	106, 000		
計						0		
						106, 000		
単価						0		
						106, 000	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－89号	壁面パネル（材料費）	A300	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		296, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		A300		0	0	0		
			枚	1	296, 000	296, 000		
計						0		
						296, 000		
単価						0		
						296, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－90号	壁面パネル（材料費）	A500(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		489, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		A500(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		0	0	0		
			枚	1	489, 000	489, 000		
計						0		
						489, 000		
単価						0		
						489, 000	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一91号	壁面パネル（材料費）	A700(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		532, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面パネル		A700(中空部補強鋼板, 背面部補強鋼板付)		0	0	0		
			枚	1	532, 000	532, 000		
計						0		
						532, 000		
単価						0		
						532, 000	円／枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－92号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	29, 536	47, 257		
とび工			人	8. 5	27, 560	234, 260		
普通作業員			人	1. 3	21, 112	27, 445		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	44, 100	61, 740		
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		114, 898		
計						485, 600		
単価						4, 856	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－93号	足場工	くさび緊結式足場	単位	掛m 2	数量	0	単価	0
						100		4, 704
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. 5	29, 536	44, 304		
とび工				0	0	0		
			人	4. 6	27, 560	126, 776		
普通作業員				0	0	0		
			人	5. 5	21, 112	116, 116		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0		
			日	0. 6	44, 100	26, 460		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
50%			式	1		156, 744		
計						0		
						470, 400		
単価						0		
						4, 704	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－94号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	186, 000
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	108, 000	111, 240		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	74, 750	74, 750		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						186, 000		
単価						186, 000	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－95号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	184, 000
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	106, 000	109, 180		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	74, 750	74, 750		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						184, 000		
単価						184, 000	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－96号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	186, 000
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	108, 000	111, 240		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	74, 750	74, 750		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						186, 000		
単価						186, 000	円／ t	



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一97号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	184, 000
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	106, 000	109, 180		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	74, 750	74, 750		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						184, 000		
単価						184, 000	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一98号	足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2, 712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 1	29, 536	2, 953		
とび工			人	0. 4	27, 560	11, 024		
普通作業員			人	0. 4	21, 112	8, 444		
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		4, 699		
計						27, 120		
単価						2, 712	円／m	

## 参考資料 (1)

單僱使用年月	2025. 04
步掛使用年月	2025. 04
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-100号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	333. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000	190. 32	190, 320		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	570	202	115, 140		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	450	11, 250		
軽油			L	40	142	5, 680		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6, 785		
計						333, 300		
単価						333. 3	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－101号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3, 692
						1		3, 692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 125	29, 536	3, 692		
				0. 125	29, 536	3, 692		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3, 692		
						3, 692		
単価						3, 692	円／時間	
						3, 692		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－102号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	3, 133
						1		3, 133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 125	25, 064	3, 133		
				0. 125	25, 064	3, 133		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3, 133		
						3, 133		
単価						3, 133	円／時間	
						3, 133		

# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－103号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 639
						1		2, 639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 125	21, 112	2, 639		
				0. 125	21, 112	2, 639		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						2, 639		
						2, 639		
単価						2, 639		
						2, 639	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－104号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	1	単価	3, 159
						1		3, 159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0. 125	25, 272	3, 159		
			人	0. 125	25, 272	3, 159		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3, 159		
						3, 159		
単価						3, 159		
						3, 159	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－105号	運転手（一般）		単位	時間	数量	1	単価	2, 873
						1		2, 873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0. 125	22, 984	2, 873		
			人	0. 125	22, 984	2, 873		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 873		
						2, 873		
単価						2, 873	円／時間	
						2, 873		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	ダンプトラック運転（損料）	2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	1, 736
						1		1, 736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				3. 5	142	497		
			L	3. 5	142	497		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		1	1, 200	1, 200		
			時間	1	1, 200	1, 200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	39	39		
			時間	1	39	39		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1, 736		
						1, 736		
単価						1, 736		
						1, 736		



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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－107号	ダンプトラック 運転（損料）	4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	2, 623
						1		2, 623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				5. 4	142	766		
			L	5. 4	142	766		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	1, 800	1, 800		
			時間	1	1, 800	1, 800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	57	57		
			時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 623		
						2, 623		
単価						2, 623		
						2, 623		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一108号	バックホウ運転（損料）	山積0. 28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	2, 537
						1		2, 537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				5. 9	142	837		
			L	5. 9	142	837		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3		1	1, 700	1, 700		
			時間	1	1, 700	1, 700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 537		
						2, 537		
単価						2, 537		
						2, 537	円／時間	

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－109号	バックホウ運転（損料）	山積0. 45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	3, 651
						1		3, 651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				8. 6	142	1, 221		
			L	8. 6	142	1, 221		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3		1	2, 430	2, 430		
			時間	1	2, 430	2, 430		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3, 651		
						3, 651		
単価						3, 651	円／時間	
						3, 651		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－110号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3, 692
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. 125	29, 536	3, 692		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3, 692		
単価						0		
						3, 692	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－111号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2, 639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 125	21, 112	2, 639		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2, 639		
単価						0		
						2, 639	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一112号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3, 159
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 125	25, 272	3, 159		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						3, 159		
	単価					0		
						3, 159	円／時間	

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一113号	バックホウ運転（超ロングアーム） （損料）	山積0. 4m3〔排出ガス型（2次）〕（燃料含む）	単位	時間	数量	0 1	単価	0 7, 301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	14. 8	142	2, 101		
バックホウ（クローラ型）〔超ロングアーム型〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 m 3 1 5～1 9 m		0	0	0		
			時間	1	5, 200	5, 200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0 7, 301		
単価						0 7, 301	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一114号	バックホウ運転（損料）	山積0.8m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		6,350
軽油				0	0	0		
			L	15	142	2,130		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	1	4,220	4,220		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
						0		
計						6,350		
						0		
単価						6,350	円／時間	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一115号	ラフテレーンクレーン（賃料）	油圧伸縮ジブ型 25t吊	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		5, 512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0		
			日	1	44, 100	44, 100		
計						0		
						44, 100		
単価						0		
						5, 512	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一116号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1, 612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		G r - A、B、C - 2 B						
			m	1	1, 612	1, 612		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						1, 612		
単価						1, 612	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一117号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量		単価	
						1		1, 362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		G r - A、B、C - 4 E						
			m	1	1, 362. 4	1, 362		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						1, 362		
単価						1, 362	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一118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		単価	
						1		8, 112
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, 112. 28	8, 112		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						8, 112		
単価						8, 112	円／m 3	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－119号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	16, 190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16, 186. 45	16, 186		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					16, 190		
	単価					16, 190	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－120号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	アスファルト殻	m 3	100	470	47, 000		
	計					47, 000		
	単価					470	円／m 3	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－121号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		4, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻						
			m 3	100	4, 230	423, 000		
計						423, 000		
単価						4, 230	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－122号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		2, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)						
			m 3	100	2, 350	235, 000		
計						235, 000		
単価						2, 350	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-123号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		5, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)						
			m 3	100	5, 000	500, 000		
計						500, 000		
単価						5, 000	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-124号	スクラップ	ヘビ°-H3	単位	t	数量	1	単価	-40, 500
						1		-40, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビ°-H3		-1	40, 500	-40, 500		
			t	-1	40, 500	-40, 500		
計						-40, 500		
						-40, 500		
単価						-40, 500		
						-40, 500	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－125号	仮設防護柵設置	連続基礎ﾌﾟﾛｯｸ 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	6, 632
						1		6, 632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置【4週8休以上(月単位)】		連続基礎ﾌﾟﾛｯｸ 1000kg/基超2000kg/基以下		1	6, 632. 08	6, 632		
			m	1	6, 632. 08	6, 632		
計						6, 632		
						6, 632		
単価						6, 632	円／m	
						6, 632		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－126号	仮設防護柵撤去	連続基礎ﾌﾟﾛｯｸ 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	5, 526
						1		5, 526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去【4週8休以上(月単位)】		連続基礎ﾌﾟﾛｯｸ 1000kg/基超2000kg/基以下		1	5, 526. 56	5, 526		
			m	1	5, 526. 56	5, 526		
計						5, 526		
						5, 526		
単価						5, 526	円／m	
						5, 526		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－127号	ガードレール（材料費）	Gr-B-2B 置式用	単位	m	数量	1	単価	8, 540
						1		8, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール		Gr-B-2B 置式用		1	8, 540	8, 540		
			m	1	8, 540	8, 540		
計						8, 540		
						8, 540		
単価						8, 540		
						8, 540	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－128号	プレキャスト防護柵基礎（材料費）	B=600 L=3000	単位	個	数量	1	単価	84, 500
						1		84, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵基礎		B=600 L=3000		1	84, 500	84, 500		
			個	1	84, 500	84, 500		
計						84, 500		
						84, 500		
単価						84, 500		
						84, 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－129号	プレキャスト防護柵基礎（材料費）	B=600 L=2000	単位	個	数量	1	単価	56, 400
						1		56, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵基礎		B=600 L=2000		1	56, 400	56, 400		
			個	1	56, 400	56, 400		
計						56, 400		
						56, 400		
単価						56, 400	円／個	
						56, 400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－130号	連結プレート（材料費）	置式用	単位	個	数量	1	単価	5, 700
						1		5, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結プレート		置式用		1	5, 700	5, 700		
			個	1	5, 700	5, 700		
計						5, 700		
						5, 700		
単価						5, 700		
						5, 700		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一131号	袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	10	単価	4, 300
						10		4, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 2	29, 536	5, 907		
			人	0. 2	29, 536	5, 907		
普通作業員				0. 4	21, 112	8, 444		
			人	0. 4	21, 112	8, 444		
特殊作業員				0. 2	25, 064	5, 012		
			人	0. 2	25, 064	5, 012		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊		0. 2	18, 500	3, 700		
			供用日	0. 2	18, 500	3, 700		
軽油				120	142	17, 040		
			L	120	142	17, 040		
諸雑費（率＋まるめ） 15%				1		2, 897		
			式	1		2, 897		
計						43, 000		
						43, 000		
単価						4, 300		
						4, 300		



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－132号	袋詰玉石運搬（L＝2 1． 5 k m）	10tダンプトラック	単位	袋	数量	15	単価	3, 550
						15		3, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転 [オンロード・ディーゼル]		10t積級		1	53, 250	53, 250	WYB00033	
			日	1	53, 250	53, 250	単－ 200号	
計						53, 250		
						53, 250		
単価						3, 550		
						3, 550		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－133号	袋詰玉石設置	2t用	単位	袋	数量	0 10	単価	0 5, 924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0 0. 4	0 29, 536	0 11, 814		
特殊作業員			人	0 0. 4	0 25, 064	0 10, 025		
普通作業員			人	0 0. 4	0 21, 112	0 8, 444		
運転手（特殊）			人	0 0. 4	0 25, 272	0 10, 108		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊	供用日	0 0. 4	0 18, 500	0 7, 400		
軽油			L	0 38	0 142	0 5, 396		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	0 1		0 6, 053		
計						0 59, 240		
単価						0 5, 924	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－134号	袋詰玉石撤去	2t用	単位	袋	数量	10	単価	2, 648
						10		2, 648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 188	29, 536	5, 552		
				0. 188	29, 536	5, 552		
特殊作業員			人	0. 188	25, 064	4, 712		
				0. 188	25, 064	4, 712		
普通作業員			人	0. 375	21, 112	7, 917		
				0. 375	21, 112	7, 917		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 188	44, 100	8, 290		
				0. 188	44, 100	8, 290		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		9		
計						26, 480		
						26, 480		
単価						2, 648		
						2, 648	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－135号	袋詰玉石荷卸	2t用	単位	袋	数量	10	単価	1, 762
						10		1, 762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 125	29, 536	3, 692		
			人	0. 125	29, 536	3, 692		
特殊作業員				0. 125	25, 064	3, 133		
			人	0. 125	25, 064	3, 133		
普通作業員				0. 25	21, 112	5, 278		
			人	0. 25	21, 112	5, 278		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0. 125	44, 100	5, 512		
			日	0. 125	44, 100	5, 512		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						17, 620		
						17, 620		
単価						1, 762	円／袋	
						1, 762		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－136号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	21, 790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2, 972	297, 200	WB253020 単－ 201号	
汚濁防止フェンス		単独7ポート φ 300 供用日数167日	m	100	17, 100	1, 710, 000		
アンカー工 10%			式	1		171, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						2, 179, 000		
単価						21, 790	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－137号	モルタル吹付工	5cm 250m2以上500m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		7, 490
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	7, 490. 88	7, 490		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						7, 490		
単価						7, 490	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－138号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=3. 0m	単位	本	数量	1	単価	2, 490
						1		2, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D19 SD345 L=3. 0m		1	2, 490	2, 490		
			本	1	2, 490	2, 490		
計						2, 490		
						2, 490		
単価						2, 490		
						2, 490	円／本	

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－139号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=3. 5m	単位	本	数量	1	単価	2, 900
						1		2, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D19 SD345 L=3. 5m		1	2, 900	2, 900		
			本	1	2, 900	2, 900		
計						2, 900		
						2, 900		
単価						2, 900		
						2, 900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単ー140号	ロックボルト（材料費）	D19 SD345 L=4. 0m	単位	本	数量	1	単価	3, 320
						1		3, 320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D19 SD345 L=4. 0m		1	3, 320	3, 320		
			本	1	3, 320	3, 320		
計						3, 320		
						3, 320		
単価						3, 320		
						3, 320		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－141号	スペーサー（材料費）	D19用	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		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単ー142号	ナット（材料費）	D19用	単位	個	数量	1	単価	420
						1		420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		D19用		1	420	420		
			個	1	420	420		
計						420		
						420		
単価						420		
						420		



# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単ー143号	球面ワッシャー（材料費）	D19用	単位	個	数量	1	単価	370
						1		370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
球面ワッシャー		D19用, D22用, D25用		1	370	370		
			個	1	370	370		
計						370		
						370		
単価						370	円／個	
						370		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－144号	角座金（材料費）	150×150×9	単位	枚	数量	1	単価	440
						1		440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9		1	440	440		
			枚	1	440	440		
計						440		
						440		
単価						440		
						440		

# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－145号	自穿孔ロックボルト（材料費）	φ 28. 5	単位	m	数量	1	単価	3, 060
						1		3, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自穿孔ロックボルト		φ 28. 5		1	3, 060	3, 060		
			m	1	3, 060	3, 060		
計						3, 060		
						3, 060		
単価						3, 060	円／m	
						3, 060		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単ー146号	チップ付ビット（材料費）	φ 50	単位	個	数量	1	単価	9, 010
						1		9, 010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップ付ビット		φ 50		1	9, 010	9, 010		
			個	1	9, 010	9, 010		
計						9, 010		
						9, 010		
単価						9, 010		
						9, 010		

# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単ー147号	ナット（材料費）	φ 28. 5用	単位	個	数量	1	単価	1, 010
						1		1, 010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		φ 28. 5用		1	1, 010	1, 010		
			個	1	1, 010	1, 010		
計						1, 010		
						1, 010		
単価						1, 010		
						1, 010	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－148号	球面ワッシャー（材料費）	φ 28. 5用	単位	個	数量	1	単価	437
						1		437
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
球面ワッシャー		φ 28. 5用		1	437	437		
			個	1	437	437		
計						437		
						437		
単価						437		
						437	円／個	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－149号	角座金（材料費）	150×150×9	単位	枚	数量	1	単価	440
						1		440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		150×150×9		1	440	440		
			枚	1	440	440		
計						440		
						440		
単価						440	円／枚	
						440		

# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一150号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	10	単価	42, 180
						10		42, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1. 25	29, 536	36, 920		
			人	1. 25	29, 536	36, 920		
法面工				2. 49	28, 912	71, 990		
			人	2. 49	28, 912	71, 990		
特殊作業員				1. 25	25, 064	31, 330		
			人	1. 25	25, 064	31, 330		
普通作業員				1. 25	21, 112	26, 390		
			人	1. 25	21, 112	26, 390		
S D削孔機（損料）		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長7. 0m 削孔径65～90m		1. 25	52, 200	65, 250		
			日	1. 25	52, 200	65, 250		
空気圧縮機運転（排対 2 次）		可搬式・スクェアエンジン・10. 5～11. 0m3/min		1. 25	23, 430	29, 287	WYB00072	
			日	1. 25	23, 430	29, 287	単一 202号	
発動発電機運転（排対 2 次）		ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		1. 25	7, 320	9, 150	WYB00077	
			日	1. 25	7, 320	9, 150	単一 203号	
削孔ツールズ損耗費		SDタウンスホールハンマー		0. 02	777, 000	15, 540		
			台	0. 02	777, 000	15, 540		
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド L=1. 0m		0. 22	60, 000	13, 200		
			本	0. 22	60, 000	13, 200		
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット 二重管用		0. 13	367, 000	47, 710		
			個	0. 13	367, 000	47, 710		
削孔ツールズ損耗費		SDリソクビット		0. 14	87, 000	12, 180		
			個	0. 14	87, 000	12, 180		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－150号	削孔	二重管方式 φ90mm コンクリート	単位	m	数量	10	単価	42,180
						10		42,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔ツールズ損耗費		SDト <sup>°</sup> リルハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup>		0.23	56,000	12,880		
			本	0.23	56,000	12,880		
諸雑費（率＋まるめ） 30%				1		49,973		
			式	1		49,973		
計						421,800		
						421,800		
単価						42,180		
						42,180	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一151号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	10	単価	27, 180
						10		27, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 96	29, 536	28, 354		
			人	0. 96	29, 536	28, 354		
法面工				0. 96	28, 912	27, 755		
			人	0. 96	28, 912	27, 755		
特殊作業員				0. 96	25, 064	24, 061		
			人	0. 96	25, 064	24, 061		
普通作業員				0. 96	21, 112	20, 267		
			人	0. 96	21, 112	20, 267		
S D削孔機（損料）		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長7. 0m 削孔径65～90m		0. 96	52, 200	50, 112		
			日	0. 96	52, 200	50, 112		
空気圧縮機運転（排対 2 次）		可搬式・スクェアエンジン・10. 5～11. 0m3/min		0. 96	23, 430	22, 492	WYB00086	
			日	0. 96	23, 430	22, 492	単一 204号	
発動発電機運転（排対 2 次）		ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		0. 96	7, 320	7, 027	WYB00087	
			日	0. 96	7, 320	7, 027	単一 205号	
削孔ツールス損耗費		SDタウナザールハンマー		0. 01	777, 000	7, 770		
			台	0. 01	777, 000	7, 770		
削孔ツールス損耗費		SDインナーロッド L=1. 0m		0. 11	60, 000	6, 600		
			本	0. 11	60, 000	6, 600		
削孔ツールス損耗費		SDハンマービット 二重管用		0. 09	367, 000	33, 030		
			個	0. 09	367, 000	33, 030		
削孔ツールス損耗費		SDシンクビット		0. 1	87, 000	8, 700		
			個	0. 1	87, 000	8, 700		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－151号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	10	単価	27,180
						10		27,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔ツールス損耗費		SDト <sup>°</sup> リルハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup>		0.1	56,000	5,600		
			本	0.1	56,000	5,600		
諸雑費（率＋まるめ） 30%				1		30,032		
			式	1		30,032		
計						271,800		
						271,800		
単価						27,180		
						27,180		



# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一152号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	10	単価	28, 680	
						10		28, 680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0. 96	29, 536	28, 354			
			人	0. 96	29, 536	28, 354			
法面工				0. 96	28, 912	27, 755			
			人	0. 96	28, 912	27, 755			
特殊作業員				0. 96	25, 064	24, 061			
			人	0. 96	25, 064	24, 061			
普通作業員				0. 96	21, 112	20, 267			
			人	0. 96	21, 112	20, 267			
S D削孔機（損料）		3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長7. 0m 削孔径65~90m		0. 96	52, 200	50, 112			
			日	0. 96	52, 200	50, 112			
空気圧縮機運転（排対2次）		可搬式・スクェアエンジン・10. 5~11. 0m3/min		0. 96	23, 430	22, 492	WYB00096		
			日	0. 96	23, 430	22, 492			
発動発電機運転（排対2次）		ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		0. 96	7, 320	7, 027	WYB00097		
			日	0. 96	7, 320	7, 027			
削孔ツールズ損耗費		SDタウンスホルンマー		0. 01	777, 000	7, 770			
			台	0. 01	777, 000	7, 770			
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド L=1. 0m		0. 17	60, 000	10, 200			
			本	0. 17	60, 000	10, 200			
削孔ツールズ損耗費		SDハンマービット 二重管用		0. 11	367, 000	40, 370			
			個	0. 11	367, 000	40, 370			
削孔ツールズ損耗費		SDシンクビット		0. 12	87, 000	10, 440			
			個	0. 12	87, 000	10, 440			

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－152号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	10	単価	28,680
						10		28,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔ツールズ損耗費		SDト <sup>°</sup> リルハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup>		0.14	56,000	7,840		
			本	0.14	56,000	7,840		
諸雑費（率＋まるめ） 30%				1		30,112		
			式	1		30,112		
計						286,800		
						286,800		
単価						28,680	円／m	
						28,680		

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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－153号	削孔	自穿孔式 φ 50mm コンクリート	単位	m	数量	10	単価	29, 740
						10		29, 740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1. 4	29, 536	41, 350		
			人	1. 4	29, 536	41, 350		
法面工				1. 4	28, 912	40, 476		
			人	1. 4	28, 912	40, 476		
特殊作業員				1. 4	25, 064	35, 089		
			人	1. 4	25, 064	35, 089		
普通作業員				1. 4	21, 112	29, 556		
			人	1. 4	21, 112	29, 556		
S D削孔機（損料）		2型 空圧駆動型 最大削孔長5. 0m 削孔径45~65mm		1. 4	30, 500	42, 700		
			日	1. 4	30, 500	42, 700		
空気圧縮機運転（排対 2 次）		可搬式・スクューエンジン・10. 5～11. 0m3/min		1. 4	23, 430	32, 802	WYB00102	
			日	1. 4	23, 430	32, 802		
削孔ツールズ損耗費		SDジャンクロット°スィペル		0. 23	137, 000	31, 510		
			本	0. 23	137, 000	31, 510		
諸雑費（率＋まるめ） 30%				1		43, 917		
			式	1		43, 917		
計						297, 400		
						297, 400		
単価						29, 740		
						29, 740		

# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－154号	削孔	自穿孔式 φ50mm 礫質土	単位	m	数量	10	単価	19, 550
						10		19, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 95	29, 536	28, 059		
			人	0. 95	29, 536	28, 059		
法面工				0. 95	28, 912	27, 466		
			人	0. 95	28, 912	27, 466		
特殊作業員				0. 95	25, 064	23, 810		
			人	0. 95	25, 064	23, 810		
普通作業員				0. 95	21, 112	20, 056		
			人	0. 95	21, 112	20, 056		
S D削孔機（損料）		2型 空圧駆動型 最大削孔長5. 0m 削孔径45~65mm		0. 95	30, 500	28, 975		
			日	0. 95	30, 500	28, 975		
空気圧縮機運転（排対2次）		可搬式・スクウェアエンジン・10. 5～11. 0m3/min		0. 95	23, 430	22, 258	WYB00106	
			日	0. 95	23, 430	22, 258	単－ 207号	
削孔ツールス損耗費		SDジャンクロット°スィペル		0. 11	137, 000	15, 070		
			本	0. 11	137, 000	15, 070		
諸雑費（率＋まるめ） 30%				1		29, 806		
			式	1		29, 806		
計						195, 500		
						195, 500		
単価						19, 550		
						19, 550		

# 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一155号	削孔	自穿孔式 φ50mm 軟岩	単位	m	数量	10	単価	19, 710
						10		19, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 93	29, 536	27, 468		
			人	0. 93	29, 536	27, 468		
法面工				0. 93	28, 912	26, 888		
			人	0. 93	28, 912	26, 888		
特殊作業員				0. 93	25, 064	23, 309		
			人	0. 93	25, 064	23, 309		
普通作業員				0. 93	21, 112	19, 634		
			人	0. 93	21, 112	19, 634		
S D削孔機（損料）		2型 空圧駆動型 最大削孔長5. 0m 削孔径45~65mm		0. 93	30, 500	28, 365		
			日	0. 93	30, 500	28, 365		
空気圧縮機運転（排対2次）		可搬式・スクウェアエンジン・10. 5～11. 0m3/min		0. 93	23, 430	21, 789	WYB00110	
			日	0. 93	23, 430	21, 789	単一 208号	
削孔ツールス損耗費		SDジャンクロット°スィペル		0. 15	137, 000	20, 550		
			本	0. 15	137, 000	20, 550		
諸雑費（率＋まるめ） 30%				1		29, 097		
			式	1		29, 097		
計						197, 100		
						197, 100		
単価						19, 710		
						19, 710		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－156号	鋼材挿入	2. 0m超3. 0m以下	単位	本	数量	10	単価	2, 293
						10		2, 293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 17	29, 536	5, 021		
			人	0. 17	29, 536	5, 021		
法面工				0. 34	28, 912	9, 830		
			人	0. 34	28, 912	9, 830		
特殊作業員				0. 17	25, 064	4, 260		
			人	0. 17	25, 064	4, 260		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		3, 819		
			式	1		3, 819		
計						22, 930		
						22, 930		
単価						2, 293	円／本	
						2, 293		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－157号	鋼材挿入	3. 0m超4. 0m以下	単位	本	数量	10	単価	3, 372
						10		3, 372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 25	29, 536	7, 384		
			人	0. 25	29, 536	7, 384		
法面工				0. 5	28, 912	14, 456		
			人	0. 5	28, 912	14, 456		
特殊作業員				0. 25	25, 064	6, 266		
			人	0. 25	25, 064	6, 266		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		5, 614		
			式	1		5, 614		
計						33, 720		
						33, 720		
単価						3, 372		
						3, 372		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単ー158号	グラウト注入		単位	m 3	数量	1	単価	389, 000
						1		389, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2. 5	29, 536	73, 840		
			人	2. 5	29, 536	73, 840		
法面工				2. 5	28, 912	72, 280		
			人	2. 5	28, 912	72, 280		
特殊作業員				2. 5	25, 064	62, 660		
			人	2. 5	25, 064	62, 660		
普通作業員				2. 5	21, 112	52, 780		
			人	2. 5	21, 112	52, 780		
グラウト材		c=1230kg/m3 混和剤=C×2. 0%		1	35, 900	35, 900		
			m 3	1	35, 900	35, 900		
諸雑費（率＋まるめ） 35%				1		91, 540		
			式	1		91, 540		
計						389, 000		
						389, 000		
単価						389, 000	円／m 3	
						389, 000		



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－159号	頭部締付		単位	本	数量	10	単価	4, 295
						10		4, 295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 33	29, 536	9, 746		
			人	0. 33	29, 536	9, 746		
法面工				0. 66	28, 912	19, 081		
			人	0. 66	28, 912	19, 081		
普通作業員				0. 33	21, 112	6, 966		
			人	0. 33	21, 112	6, 966		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		7, 157		
			式	1		7, 157		
計						42, 950		
						42, 950		
単価						4, 295	円／本	
						4, 295		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－160号	削孔機固定用ワイヤーセット		単位	回	数量	10	単価	47, 180
						10		47, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				3	29, 536	88, 608		
			人	3	29, 536	88, 608		
法面工				6	28, 912	173, 472		
			人	6	28, 912	173, 472		
普通作業員				3	21, 112	63, 336		
			人	3	21, 112	63, 336		
諸雑費（率＋まるめ） 45%				1		146, 384		
			式	1		146, 384		
計						471, 800		
						471, 800		
単価						47, 180	円／回	
						47, 180		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－161号	削孔機据付・撤去		単位	回	数量	1	単価	310, 200
						1		310, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2. 4	29, 536	70, 886		
			人	2. 4	29, 536	70, 886		
法面工				4. 8	28, 912	138, 777		
			人	4. 8	28, 912	138, 777		
特殊作業員				2. 4	25, 064	60, 153		
			人	2. 4	25, 064	60, 153		
諸雑費（率＋まるめ） 15%				1		40, 384		
			式	1		40, 384		
計						310, 200		
						310, 200		
単価						310, 200		
						310, 200		

# 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. 06</div> <div>2024. 06</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－162号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>14, 040</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	14, 040	14, 040	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14, 040	
単価						14, 040	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. 06</div> <div>2024. 06</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－163号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>14, 040</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	14, 040	14, 040	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14, 040	
単価						14, 040	円／人日

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一164号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クマ平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)	単位	回	数量	1	単価	1, 090, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5. 5	25, 064	137, 852		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 5	44, 100	66, 150		
運搬費等率 434%			式	1		885, 368		
諸雑費 (まるめ)			式	1		630		
計						1, 090, 000		
単価						1, 090, 000	円／回	

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. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－165号	運搬費	木くず <sup>a</sup> L=30km以下	単位	t	数量	1	単価	7, 000
						1		7, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費		木くず <sup>a</sup> L=30km以下		1	7, 000	7, 000		
			t	1	7, 000	7, 000		
計						7, 000		
						7, 000		
単価						7, 000		
						7, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－166号	処分費	木くず <sup>a</sup>	単位	t	数量	1	単価	9, 700
						1		9, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		木くず		1	9, 700	9, 700		
			t	1	9, 700	9, 700		
計						9, 700		
						9, 700		
単価						9, 700		
						9, 700		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-167号	アンカー（材料費）		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	130, 300
防錆被覆済ストランド	φ 17. 8			0	0	0		
			m	5. 3	3, 140	16, 642		
マンション	φ 17. 8用 上部+下部 ICタテ付			0	0	0		
			組	1	26, 900	26, 900		
定着体	φ 17. 8用			0	0	0		
			本	1	23, 300	23, 300		
スぺーサー	φ 17. 8用			0	0	0		
			個	2	820	1, 640		
水パッカー				0	0	0		
			個	1	61, 800	61, 800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		18		
計						0		
						130, 300		
単価						0		
						130, 300	円／式	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－168号	基本調査試験工		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		388, 600
	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, 576	61, 152		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2	26, 104	52, 208		
普通作業員				0	0	0		
			人	4	22, 152	88, 608		
技師（B）				0	0	0		
			人	2	48, 500	97, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 30%				0		0		
			式	1		89, 632		
計						0		
						388, 600		
単価						0		
						388, 600	円／箇所	



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	2025. 04 2025. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－169号	データ整理及び解析		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		133, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（B）				0	0	0		
			人	2	48, 500	97, 000		
技術員				0	0	0		
			人	1	36, 100	36, 100		
計						0		
						133, 100		
単価						0		
						133, 100	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－170号	施工合理化調査（R 6年度）	タウナザホールハンマ工(技術員2. 4人)	単位	件	数量	1	単価	80, 600
						1		80, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工合理化調査		タウナザホールハンマ工		1	80, 600	80, 600		
			件	1	80, 600	80, 600		
計						80, 600		
						80, 600		
単価						80, 600	円／件	
						80, 600		

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－171号	掘削（I C T）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 62m3	単位	式	数量	1	単価	413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 014	29, 536	413		
計						413		
単価						413	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－172号	掘削（I C T）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 200m3	単位	式	数量	1	単価	1, 299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 044	29, 536	1, 299		
計						1, 299		
単価						1, 299	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単ー173号	掘削（ＩＣＴ）保守点検	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満 99m3	単位	式	数量	0	単価	0
						1		4, 873
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. 165	29, 536	4, 873		
計						0		
						4, 873		
単価						0		
						4, 873	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－174号	システム初期費（I C T）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598, 000		
計						598, 000		
単価						598, 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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一175号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	2093千円	単位	式	数量	1	単価	2, 093, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		2, 093, 000		
計						2, 093, 000		
単価						2, 093, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一176号	3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費		単位	式	数量	1	単価	1, 637, 000
						1		1, 637, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元出来形管理・3次元データ納品の費用(ICT)				1		1, 637, 000		
			式	1		1, 637, 000		
計						1, 637, 000		
						1, 637, 000		
単価						1, 637, 000		
						1, 637, 000	円／式	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一177号	B I M／C I M活用工事に要する費用		単位	式	数量	1	単価	3, 136, 000
					1	3, 136, 000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
BIM/CIM活用工事に要する費用				1		3, 136, 000		
			式	1		3, 136, 000		
計						3, 136, 000		
						3, 136, 000		
単価						3, 136, 000	円／式	
						3, 136, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一178号	遠隔臨場システム	供用月数 7箇月	単位	式	数量	1	単価	545, 700
						1		545, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場システム		初期費用		1		59, 200		
			式	1		59, 200		
遠隔臨場システム		月額費用		7	59, 200	414, 400		
			月	7	59, 200	414, 400		
遠隔臨場システム		監督側回線		7	9, 400	65, 800		
			月	7	9, 400	65, 800		
遠隔臨場システム		往復送料		1		6, 300		
			式	1		6, 300		
計						545, 700		
						545, 700		
単価						545, 700		
						545, 700	円／式	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一179号	遠隔臨場システム	供用月数 10箇月	単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		751, 500
遠隔臨場システム	初期費用			0		0		
			式	1		59, 200		
遠隔臨場システム	月額費用			0	0	0		
			月	10	59, 200	592, 000		
遠隔臨場システム	監督側回線			0	0	0		
			月	10	9, 400	94, 000		
遠隔臨場システム	往復送料			0		0		
			式	1		6, 300		
計						0		
						751, 500		
単価						0		
						751, 500	円／式	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一180号	快適トイレ費用	1基	単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ		1基		0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		
計						0		
						51,000		
単価						0	円／基・月	
						51,000		



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一181号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		単位	日	数量	1	単価	87, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 272	25, 272		
軽油			L	84	142	11, 928		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（第2次基準値） 2 5 t 吊	供用日	1. 65	30, 300	49, 995		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						87, 200		
単価						87, 200	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一182号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径 φ 5 0 8 ～ 7 6 2 mm	供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						36, 570		
単価						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一183号	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	26, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	114	142	16, 188		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 8～1 9 m 3／m i n	日	1. 33	8, 120	10, 799		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						26, 990		
単価						26, 990	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一184号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		単位	日	数量	1	単価	68, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 272	25, 272		
軽油			L	84	142	11, 928		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（第2次基準値） 2 5 t 吊	供用日	1. 03	30, 300	31, 209		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						68, 410		
単価						68, 410	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一185号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	87, 200
						1		87, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	25, 272	25, 272		
			人	1	25, 272	25, 272		
軽油				84	142	11, 928		
			L	84	142	11, 928		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊		1. 65	30, 300	49, 995		
			供用日	1. 65	30, 300	49, 995		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						87, 200		
						87, 200		
単価						87, 200		
						87, 200	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－186号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570
						1		36, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径 φ 5 0 8 ～ 7 6 2 mm		1. 38	26, 500	36, 570		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36, 570		
						36, 570		
単価						36, 570		
						36, 570		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－187号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量18～19m3/min	単位	日	数量	1	単価	26, 990
						1		26, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				114	142	16, 188		
			L	114	142	16, 188		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 8～1 9 m 3／m i n		1. 33	8, 120	10, 799		
			日	1. 33	8, 120	10, 799		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						26, 990		
						26, 990		
単価						26, 990		
						26, 990		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一188号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	68,410
						1		68,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	25,272	25,272		
			人	1	25,272	25,272		
軽油				84	142	11,928		
			L	84	142	11,928		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊		1.03	30,300	31,209		
			供用日	1.03	30,300	31,209		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						68,410		
						68,410		
単価						68,410		
						68,410	円／日	



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一189号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	87, 200
						1		87, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	25, 272	25, 272		
			人	1	25, 272	25, 272		
軽油				84	142	11, 928		
			L	84	142	11, 928		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊		1. 65	30, 300	49, 995		
			供用日	1. 65	30, 300	49, 995		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						87, 200		
						87, 200		
単価						87, 200		
						87, 200	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－190号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570
						1		36, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径 φ 5 0 8 ～ 7 6 2 mm		1. 38	26, 500	36, 570		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36, 570		
						36, 570		
単価						36, 570		
						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一191号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量18～19m3/min	単位	日	数量	1	単価	26, 990
						1		26, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				114	142	16, 188		
			L	114	142	16, 188		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 8～1 9 m 3 / m i n		1. 33	8, 120	10, 799		
			日	1. 33	8, 120	10, 799		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						26, 990		
						26, 990		
単価						26, 990		
						26, 990	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一192号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	68,410
						1		68,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	25,272	25,272		
			人	1	25,272	25,272		
軽油				84	142	11,928		
			L	84	142	11,928		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊		1.03	30,300	31,209		
			供用日	1.03	30,300	31,209		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						68,410		
						68,410		
単価						68,410		
						68,410	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一193号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	87, 200
						1		87, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	25, 272	25, 272		
			人	1	25, 272	25, 272		
軽油				84	142	11, 928		
			L	84	142	11, 928		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第2次基準値） 2 5 t 吊		1. 65	30, 300	49, 995		
			供用日	1. 65	30, 300	49, 995		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						87, 200		
						87, 200		
単価						87, 200		
						87, 200	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一194号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570
						1		36, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径 φ 5 0 8～7 6 2 mm		1. 38	26, 500	36, 570		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36, 570		
						36, 570		
単価						36, 570		
						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一195号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量18～19m3/min	単位	日	数量	1	単価	26,990
						1		26,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				114	142	16,188		
			L	114	142	16,188		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 8～1 9 m 3／m i n		1.33	8,120	10,799		
			日	1.33	8,120	10,799		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						26,990		
						26,990		
単価						26,990		
						26,990		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一196号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	68,410
						1		68,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	25,272	25,272		
			人	1	25,272	25,272		
軽油				84	142	11,928		
			L	84	142	11,928		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊		1.03	30,300	31,209		
			供用日	1.03	30,300	31,209		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						68,410		
						68,410		
単価						68,410		
						68,410	円／日	



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一197号	クローラクレーン運転（掘削用）		単位	日	数量	1	単価	94, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 272	25, 272		
軽油			L	60	142	8, 520		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（第2次基準値）5 0～5 5 t 吊	供用日	1. 09	56, 000	61, 040		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						94, 840		
単価						94, 840	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一198号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm	供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						36, 570		
単価						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一199号	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	11, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	59	142	8, 378		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量7. 5～7. 8m3／m i n	日	1. 33	2, 710	3, 604		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						11, 990		
単価						11, 990	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-200号	ダンプトラック運転 [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	日	数量	1	単価	53, 250
						1		53, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				1	22, 984	22, 984		
			人	1	22, 984	22, 984		
軽油				64. 9	142	9, 215		
			L	64. 9	142	9, 215		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		1 0 t 積級		1	20, 100	20, 100		
			供用日	1	20, 100	20, 100		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		5. 9	162	955		
			時間	5. 9	162	955		
計						53, 254		
						53, 254		
単価						53, 250		
						53, 250	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一201号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2, 972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 2	29, 536	64, 979		
普通作業員			人	5. 4	21, 112	114, 004		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2. 2	49, 820	109, 604	WK250550 単一 209号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8, 613		
計						297, 200		
単価						2, 972	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一202号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクリューエンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	23,430
						1		23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				91	142	12,922		
			L	91	142	12,922		
空気圧縮機〔排出ガス対策型（第2次基準値）〕損料		可搬式・スクリューエンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,500	10,500		
			日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						23,430		
						23,430		
単価						23,430	円／日	
						23,430		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一203号	発動発電機運転（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA	単位	日	数量	1	単価	7,320
						1		7,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				20	142	2,840		
			L	20	142	2,840		
発動発電機〔排出ガス対策型（第2次基準値）〕損料		ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		1	4,480	4,480		
			日	1	4,480	4,480		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,320		
						7,320		
単価						7,320		
						7,320		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一204号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクリューエンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	23,430
						1		23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				91	142	12,922		
			L	91	142	12,922		
空気圧縮機〔排出ガス対策型（第2次基準値）〕損料		可搬式・スクリューエンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,500	10,500		
			日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						23,430		
						23,430		
単価						23,430	円／日	
						23,430		



参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一205号	発動発電機運転（排対2次）	ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA	単位	日	数量	1	単価	7,320
						1		7,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				20	142	2,840		
			L	20	142	2,840		
発動発電機〔排出ガス対策型（第2次基準値）〕損料		ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA		1	4,480	4,480		
			日	1	4,480	4,480		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,320		
						7,320		
単価						7,320		
						7,320		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一206号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクリューエンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	23,430
						1		23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				91	142	12,922		
			L	91	142	12,922		
空気圧縮機〔排出ガス対策型（第2次基準値）〕損料		可搬式・スクリューエンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,500	10,500		
			日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						23,430		
						23,430		
単価						23,430	円／日	
						23,430		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一207号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクリューエンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	23,430
						1		23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				91	142	12,922		
			L	91	142	12,922		
空気圧縮機〔排出ガス対策型（第2次基準値）〕損料		可搬式・スクリューエンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,500	10,500		
			日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						23,430		
						23,430		
単価						23,430		
						23,430		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－208号	空気圧縮機運転（排対2次）	可搬式・スクリューエンジン・10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	23,430
						1		23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				91	142	12,922		
			L	91	142	12,922		
空気圧縮機〔排出ガス対策型（第2次基準値）〕損料		可搬式・スクリューエンジン・10.5～11.0m3/min		1	10,500	10,500		
			日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						23,430		
						23,430		
単価						23,430		
						23,430		

参考資料（３）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－209号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	49, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 272	25, 272		
軽油			L	88	142	12, 496		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 03	11, 700	12, 051		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						49, 820		
単価						49, 820	円／日	