

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	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	1回	1 6) 前請負工事費	298, 617, 000
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	272, 910, 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 (1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	2, 011, 184
		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（ 1 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		137,566,570 179,499,857	1	41,933,287	
道路土工			式	1 1		3,601,995 3,593,774	1	-8,221	
掘削工			式	1 1		354,025 346,556	1	-7,469	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3		250 0	274.9 274.9	68,725 0	-250	-68,725	単-1号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3		0 190	0 322.4	0 61,256	190	61,256	単-2号
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	m3		180 180	1,585 1,585	285,300 285,300	0	0	単-3号
掘削工 (ICT)			式	0 1		0 25,338	1	25,338	
掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3		0 60	0 422.3	0 25,338	60	25,338	単-4号
路体盛土工			式	1 1		2,351,220 2,270,130	1	-81,090	
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	単-5号
路体 (築堤) 盛土	2.5m以上4.0m未満	m3		200 100	810.9 810.9	162,180 81,090	-100	-81,090	単-6号
残土処理工			式	1 1		896,750 951,750	1	55,000	

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）工事（ 1 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
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-7号
				250	2,491	622,750			
残土等処分		土砂	m3	250	1,096	274,000	-250	-274,000	単-8号
				0	1,096	0			
残土等処分		土砂	m3	0	0	0	250	329,000	単-9号
				250	1,316	329,000			
法面工			式	1		19,604,825	0	0	
				1		19,604,825			
アンカー工			式	1		19,604,825	0	0	
				1		19,604,825			
アンカー工材料費(アンカー)			式	1		6,070,211	0	0	内-1号
				1		6,070,211			
削孔(アンカー)		杭径 90mm(砂質土・粘性土)	m	30	7,611	228,330	0	0	単-10号
				30	7,611	228,330			
削孔(アンカー)		杭径 90mm(礫質土)	m	4	12,365	49,460	0	0	単-11号
				4	12,365	49,460			
削孔(アンカー)		杭径 90mm(軟岩)	m	101	15,170	1,532,170	0	0	単-12号
				101	15,170	1,532,170			
削孔(アンカー)		杭径 90mm(硬岩)	m	7	19,914	139,398	0	0	単-13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-14号
				42	11,369	477,498			
削孔(アンカー)		杭径 115mm(礫質土)	m	2	15,399	30,798	0	0	単-15号
				2	15,399	30,798			

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（ 1 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 115mm(軟岩)	m	210	18,561	3,897,810	0	0	単-16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	0	0	内-2号
				38		1,379,643			
グラウト注入			m3	11	61,908	680,988	0	0	単-17号
				11	61,908	680,988			
ボーリングマシン移設			回	5		222,080	0	0	内-3号
				5		222,080			
足場(アンカー)			空m3	1,380		4,896,439	0	0	内-4号
				1,380		4,896,439			
擁壁工			式	1		87,543,951	1	120,244	
				1		87,664,195			
作業土工			式	1		5,655,211	1	120,244	
				1		5,775,455			
床掘り(掘削)		土砂	m3	390		107,522	-390	-107,522	内-5号
				0		0			
床掘り(掘削)		土砂	m3	0		0	390	126,067	内-6号
				390		126,067			
床掘り(掘削)		軟岩	m3	340		542,288	0	0	内-7号
				340		542,288			
床掘り		土砂	m3	2		398	0	0	内-8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	0	0	内-9号
				150		3,304,984			

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（ 1 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
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	60		15,153	0	0	内-10号
				60		15,153			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	390		979,091	0	0	内-11号
				390		979,091			
土砂等運搬		軟岩	m3	60		197,274	0	0	内-12号
				60		197,274			
残土等処分		土砂	m3	390		431,367	-390	-431,367	内-13号
				0		0			
残土等処分		土砂	m3	0		0	390	517,640	内-14号
				390		517,640			
残土等処分		軟岩	m3	60		77,134	-60	-77,134	内-15号
				0		0			
残土等処分		軟岩	m3	0		0	60	92,560	内-16号
				60		92,560			
場所打杭工				1		18,461,394	0	0	
				1		18,461,394			
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 7m	本	2	386,859	773,718	0	0	単-18号
				2		773,718			
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5m	本	2	362,457	724,914	0	0	単-19号
				2		724,914			
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 9m	本	2	367,484	734,968	0	0	単-20号
				2		734,968			
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 10m	本	2	377,811	755,622	0	0	単-21号
				2		755,622			

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（ 1 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)11.0m(300×300,頭出6m超)	本	2	438,678	877,356	0	0	単-22号	
			2	438,678	877,356				
場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長)12.0m(300×300,頭出6m超)	本	2	448,914	897,828	0	0	単-23号	
			2	448,914	897,828				
場所打杭	杭径424mm 杭長(設計長)12.5m(300×300,頭出6m超)	本	4	565,438	2,261,752	0	0	単-24号	
			4	565,438	2,261,752				
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-25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-26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-27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-28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-29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-30号	
			4	444,527	1,778,108				
土留め壁工		式	1		63,427,346	0	0		
			1		63,427,346				
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-17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-18号	
			72		764,523				

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（ 1 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
土留め壁		m2	472		60,425,352	0	0	内-19号
			472		60,425,352			
現場打天端コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	28		1,955,316	0	0	内-20号
			28		1,955,316			
舗装工		式	1		368,895	1	267,900	
			1		636,795			
アスファルト舗装工		式	1		368,895	1	267,900	
			1		636,795			
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	150	549.3	82,395	0	0	単-31号
			150	549.3	82,395			
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	0	0	0	150	280,500	単-32号
			150	1,870	280,500			
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	1,910	286,500	-150	-286,500	単-33号
			0	1,910	0			
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	0	0	0	150	273,900	単-34号
			150	1,826	273,900			
区画線工		式	1		21,017	0	0	
			1		21,017			
区画線工		式	1		21,017	0	0	
			1		21,017			
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-35号
			69	304.6	21,017			
応急処理工		式	1		879,412	0	0	
			1		879,412			

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（ 1 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
応急処理作業工			式	1		879,412			
				1		879,412	0	0	
応急作業			式	1		879,412			内-21号
				1		879,412	0	0	
構造物撤去工			式	1		3,026,815			
				1		3,005,250	1	-21,565	
防護柵撤去工			式	1		96,036			
				1		96,036	0	0	
防護柵撤去(ガードレール)			m	69		96,036			内-22号
				69		96,036	0	0	
構造物取壊し工			式	1		1,640,231			
				1		1,640,231	0	0	
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			単-36号
				207	7,413	1,534,491	0	0	
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			単-37号
				3	14,796	44,388	0	0	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下	m	69		41,079			内-23号
				69		41,079	0	0	
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			単-38号
				110	184.3	20,273	0	0	
運搬処理工			式	1		1,290,548			
				1		1,268,983	1	-21,565	
殻運搬		アスファルト殻	m3	17	4,405	74,885			単-39号
				0	4,405	0	-17	-74,885	

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（ 1 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
殻運搬		アスファルト殻	m3	0	0	0	17	111,724	単-40号
				17	6,572	111,724			
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m3	207	3,487	721,809	0	0	単-41号
				207	3,487	721,809			
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	2,341	7,023	0	0	単-42号
				3	2,341	7,023			
殻処分		アスファルト殻	m3	17	3,865	65,705	-17	-65,705	単-43号
				0	3,865	0			
殻処分		アスファルト殻	m3	0	0	0	17	7,301	単-44号
				17	429.5	7,301			
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	207	2,147	444,429	0	0	単-45号
				207	2,147	444,429			
殻処分		コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	4,569	13,707	0	0	単-46号
				3	4,569	13,707			
処分		ヘビ- H3	t	1	-37,010	-37,010	0	0	単-47号
				1	-37,010	-37,010			
仮設工			式	1		22,519,660	1	41,574,929	
				1		64,094,589			
安全施設工			式	1		755,684	1	2,395,677	
				1		3,151,361			
仮設防護柵 （撤去・再設置）			m	68	11,113	755,684	-68	-755,684	単-48号
				0	11,113	0			
仮設防護柵 （設置・撤去）			m	0		0	68	3,151,361	内-24号
				68		3,151,361			

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（ 1 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
工事用道路工			式	1 1		12, 111, 143 45, 750, 451	1	33, 639, 308	
工事用道路盛土 （設置）			m3	500 0		898, 193 0	-500	-898, 193	内-25号
工事用道路盛土 （設置）			m3	0 10, 500		0 35, 222, 952	10, 500	35, 222, 952	内-26号
工事用道路盛土 （撤去）			m3	500 500		1, 910, 763 1, 910, 763	0	0	内-27号
敷砂利 （設置）		RC-40 敷厚 100mm	m2	580 0		125, 677 0	-580	-125, 677	内-28号
敷砂利 （撤去）		RC-40 敷厚 100mm	m2	580 0		222, 376 0	-580	-222, 376	内-29号
土のう （大型土のう, 設置）		φ 110（丸型）×110cm 短期仮設（1年）対応	袋	400 0		3, 304, 855 0	-400	-3, 304, 855	内-30号
土のう （大型土のう, 撤去）		φ 110（丸型）×110cm 短期仮設（1年）対応	袋	400 0		1, 539, 467 0	-400	-1, 539, 467	内-31号
袋詰玉石 （設置）		2t用（長期性能型）購 入材	袋	172 0		3, 003, 959 0	-172	-3, 003, 959	内-32号
袋詰玉石 （設置）		2t用（長期性能型）購 入材	袋	0 270		0 6, 652, 555	270	6, 652, 555	内-33号
袋詰玉石 （撤去）		2t用（長期性能型）購 入材	袋	172 0		1, 105, 853 0	-172	-1, 105, 853	内-34号
袋詰玉石 （撤去）		2t用（長期性能型）購 入材	袋	0 270		0 1, 964, 181	270	1, 964, 181	内-35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（ 1 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	
汚濁防止工		式	0 1		0 1, 593, 127	1	1, 593, 127		
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	0 80		0 1, 593, 127	80	1, 593, 127	内-36号	
法面吹付工		式	1 1		410, 970 3, 203, 460	1	2, 792, 490		
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 100m2以上250m2未満 法面清掃不要の補正有	m2	206 0	1, 995 1, 995	410, 970 0	-206	-410, 970	単-49号	
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2以上500m2未満	m2	0 468	0 6, 845	0 3, 203, 460	468	3, 203, 460	単-50号	
鉄筋挿入工		式	1 1		7, 675, 946 7, 675, 946	0	0		
鉄筋挿入工（材料費）	D19(SD345)	式	1 1		59, 468 59, 468	0	0	内-37号	
鉄筋挿入工（材料費）	φ 28. 5(S45C)	式	1 1		1, 383, 449 1, 383, 449	0	0	内-38号	
削孔	二重管方式 φ 90mm コンクリート	m	0. 4 0. 4	38, 548 38, 548	15, 419 15, 419	0	0	単-51号	
削孔	二重管方式 φ 90mm 礫質土	m	23 23	24, 840 24, 840	571, 320 571, 320	0	0	単-52号	
削孔	二重管方式 φ 90mm 軟岩	m	18 18	26, 211 26, 211	471, 798 471, 798	0	0	単-53号	
削孔	自穿孔式 φ 50mm コンクリート	m	3 3	27, 179 27, 179	81, 537 81, 537	0	0	単-54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（ 1 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	自穿孔式 φ50mm 礫質土	m	130	17,867	2,322,710	0	0	単-55号	
			130	17,867	2,322,710				
削孔	自穿孔式 φ50mm 軟岩	m	49	18,013	882,637	0	0	単-56号	
			49	18,013	882,637				
鋼材挿入	2.0m超3.0m以下	本	6	2,095	12,570	0	0	単-57号	
			6	2,095	12,570				
鋼材挿入	3.0m超4.0m以下	本	7	3,081	21,567	0	0	単-58号	
			7	3,081	21,567				
グラウト注入		m3	2	355,512	711,024	0	0	単-59号	
			2	355,512	711,024				
頭部締付		本	98	3,925	384,650	0	0	単-60号	
			98	3,925	384,650				
削孔機固定用リヤース		回	11		474,302	0	0	内-39号	
			11		474,302				
削孔機据付・撤去		回	1		283,495	0	0	内-40号	
			1		283,495				
交通管理工		式	1		1,565,917	1	1,154,327		
			1		2,720,244				
交通誘導警備員		人日	114		1,565,917	-114	-1,565,917	内-41号	
			0		0				
交通誘導警備員		人日	0		0	212	2,720,244	内-42号	
			212		2,720,244				
直接工事費		式	1		137,566,570	1	41,933,287		
			1		179,499,857				

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（ 1 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
共通仮設費			式	1		19,799,012	1	13,280,574	
				1		33,079,586			
共通仮設費			式	1		2,227,205	1	8,488,547	
				1		10,715,752			
運搬費			式	1		996,165	0	0	
				1		996,165			
重建設機械分解組立輸送費			式	1		996,165	0	0	内-43号
				1		996,165			
準備費			式	0		0	1	100,200	
				1		100,200			
木根等処分費		木くず	t	0		0	6	100,200	内-44号
				6		100,200			
技術管理費			式	0		0	1	8,090,713	
				1		8,090,713			
施工調査費			式	0		0	1	80,600	内-45号
				1		80,600			
保守管理(ICT)			式	0		0	1	413	内-46号
				1		413			
システム初期費(ICT)			式	0		0	1	598,000	内-47号
				1		598,000			
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			式	0		0	1	2,093,000	内-48号
				1		2,093,000			
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	0		0	1	1,637,000	内-49号
				1		1,637,000			

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）工事（ 1 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	
BIM/CIM活用工事に要する費用		式	0 1		0 3,136,000	1	3,136,000	内-50号	
遠隔臨場システム		式	0 1		0 545,700	1	545,700	内-51号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,231,040 1,528,674	1	297,634		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		17,571,807 22,363,834	1	4,792,027		
純工事費		式	1 1		157,365,582 212,579,443	1	55,213,861		
現場管理費		式	1 1		57,845,218 75,466,394	1	17,621,176		
工事原価		式	1 1		215,210,800 288,045,837	1	72,835,037		
一般管理費等		式	1 1		32,889,200 41,674,163	1	8,784,963		
工事価格		式	1 1		248,100,000 329,720,000	1	81,620,000		
消費税相当額		式	1 1		24,810,000 32,972,000	1	8,162,000		
工事費計		式	1 1		272,910,000 362,692,000	1	89,782,000		

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		0	
					6,070,211			

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 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			

5回当たり内訳書

ボーリングマシン移設

第 3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]

1,380空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 4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]

390/0m3当たり内訳書

床掘り（掘削）

第 5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]

0/390m3当たり内訳書

第 6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	391	137, 944	CA900020
合 計					0 137, 944		137, 944	
変更積算金額					0 126, 067		126, 067	円／m3

340m3当たり内訳書

第 7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	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	342	1,735	593,370			CA900020
			342	1,735	593,370	0	0	
合 計					542,288			
					542,288		0	

2m3当たり内訳書

第 8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	

150m3当たり内訳書

埋戻しコンクリート

第 9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]

60m3当たり内訳書

第 10号内訳書

積込(ルーズ)

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		64. 9	255. 5	16, 581			CA900010
		m 3	64. 9	255. 5	16, 581	0	0	
合 計					15, 153			
					15, 153		0	

390m3当たり内訳書

土砂等運搬
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

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	

60m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 12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]

390/0m3当たり内訳書

第 13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			472	1, 000	472, 000			CB210560
		m 3	472	1, 000	472, 000	0	0	
土砂 ほぐし土								
合 計					431, 367			
					0		-431, 367	

0/390m3当たり内訳書

第 14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, 200	566, 400	472	566, 400	
土砂 ほぐし土								
					0			
合 計					566, 400		566, 400	
					0			
変更積算金額					517, 640		517, 640	円／m3

60/0m3当たり内訳書

第 15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, 000	84, 400			CB210560
		m 3	84. 4	1, 000	84, 400	0	0	
軟岩 ほぐし土								
合 計					77, 134			
					0		-77, 134	

0/60m3当たり内訳書

第 16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	84. 4	1, 200	101, 280	84. 4	101, 280	
軟岩 ほぐし土								
					0			
合 計					101, 280		101, 280	
					0			
変更積算金額					92, 560		92, 560	円／m3

73m2当たり内訳書

均しコンクリート
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
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		0	
					282, 155			

72m当たり内訳書

現場打基礎コンクリート

第 18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	

472m2当たり内訳書

土留め壁
第 19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 74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	再生クラッシャー 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 75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 76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 77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 78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 79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 80号
合 計					60, 425, 352			
					60, 425, 352		0	

28m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート

第 20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 81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 82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			
					1, 955, 316		0	

一式当たり内訳書

応急作業

第 21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 84号
特殊作業員			30	3, 133	93, 990			WYB00014
		時間	30	3, 133	93, 990	0	0	単一 85号
普通作業員			30	2, 639	79, 170			WYB00015
		時間	30	2, 639	79, 170	0	0	単一 86号
運転手（特殊）			60	3, 159	189, 540			WYB00016
		時間	60	3, 159	189, 540	0	0	単一 87号
運転手（一般）			60	2, 873	172, 380			WYB00029
		時間	60	2, 873	172, 380	0	0	単一 88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 89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 90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 91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 92号
合 計					879, 412		0	
					879, 412			

69m当たり内訳書

防護柵撤去(ガードレール)
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
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 93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 94号
合 計					96, 036			
					96, 036			

69m当たり内訳書

鋪裝版切斷

第 23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]

0/68m当たり内訳書

仮設防護柵
第 24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 ^{ﾌﾟﾛｯｸ} 1000kg/基超2000kg/基以下		0	0	0			WYB00012
		m	68	6, 632	450, 976	68	450, 976	単一 104号
仮設防護柵撤去	連続基礎 ^{ﾌﾟﾛｯｸ} 1000kg/基超2000kg/基以下		0	0	0			WYB00018
		m	68	5, 526	375, 768	68	375, 768	単一 105号
ガードレール (材料費)	Gr-B-2B 置式用		0	0	0			WYB00021
		m	68	8, 540	580, 720	68	580, 720	単一 106号
プレキャスト防護柵基礎 (材料費)	B=600 L=3000		0	0	0			WYB00022
		個	22	84, 500	1, 859, 000	22	1, 859, 000	単一 107号
プレキャスト防護柵基礎 (材料費)	B=600 L=2000		0	0	0			WYB00025
		個	1	56, 400	56, 400	1	56, 400	単一 108号
連結プレート (材料費)	置式用		0	0	0			WYB00026
		個	22	5, 700	125, 400	22	125, 400	単一 109号
合 計					0			
					3, 448, 264			
変更積算金額					0			
					3, 151, 361			

500/0m3当たり内訳書

第 25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		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 9. 5km以下		500	1, 566	783, 000			CB210110
		m 3	500	1, 566	783, 000	0	0	
整地	敷均し (ルーズ) 標準 (10, 000m3未満) 無し		500	144. 1	72, 050			CA900310
		m 3	500	144. 1	72, 050	0	0	
合 計					898, 193			
					0			
							-898, 193	

0/10, 500m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 26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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	18, 472	255. 5	4, 719, 596	18, 472	4, 719, 596	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3 (平積0. 6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	22. 5km以下	m 3	10, 536	2, 726	28, 721, 136	10, 536	28, 721, 136	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3 (平積0. 6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 0km以下	m 3	7, 936	492. 9	3, 911, 654	7, 936	3, 911, 654	
整地	敷均し (ルーズ)		0	0	0			CA900310
	標準以外 (10, 000m3以上) 無し	m 3	10, 536	112. 8	1, 188, 460	10, 536	1, 188, 460	
合 計					0			
					38, 540, 846		38, 540, 846	
変更積算金額					0			
					35, 222, 952		35, 222, 952	円／m3

500m3当たり内訳書

第 27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			

580/0m2当たり内訳書

敷砂利

(設置)

第 28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]

580/0m2当たり内訳書

第 29号内訳書
敷砂利
(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		58. 2	255. 5	14, 870			CA900010
		m 3	58. 2	255. 5	14, 870	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		58. 2	2, 726	158, 653			CB210110
		m 3	58. 2	2, 726	158, 653	0	0	
残土等処分			69. 8	1, 000	69, 800			CB210560
		m 3	69. 8	1, 000	69, 800	0	0	
土砂 ほぐし土								
合 計					222, 376			
					0		-222, 376	

400/0袋当たり内訳書

第 30号内訳書 土のう (大型土のう, 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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		400	7, 524	3, 009, 600			WB252730
		袋	400	7, 524	3, 009, 600	0	0	単一 111号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		333	255. 5	85, 081			CA900010
		m 3	333	255. 5	85, 081	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 9. 5km以下		333	1, 566	521, 478			CB210110
		m 3	333	1, 566	521, 478	0	0	
合 計					3, 304, 855			
					0			
							-3, 304, 855	

400/0袋当たり内訳書

第 31号内訳書 土のう
(大型土のう, 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
大型土のう工	撤去 6m以下		400	729. 1	291, 640			WB252730
		袋	400	729. 1	291, 640	0	0	単一 112号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		333	255. 5	85, 081			CA900010
		m 3	333	255. 5	85, 081	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		333	2, 726	907, 758			CB210110
		m 3	333	2, 726	907, 758	0	0	
残土等処分			400	1, 000	400, 000			CB210560
		m 3	400	1, 000	400, 000	0	0	
土砂 ほぐし土								
合 計					1, 539, 467			
					0			

172/0袋当たり内訳書

第 32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	2t用(長期性能型)		172	19, 110	3, 286, 920			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	172	19, 110	3, 286, 920	0	0	
合 計					3, 003, 959			
					0		-3, 003, 959	

0/270袋当たり内訳書

第 33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	2t用(長期性能型) 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	0 270	0 19, 110	0 5, 159, 700	 270	 5, 159, 700	CB322430
袋詰玉石積込	2t用	袋	0 270	0 4, 300	0 1, 161, 000	 270	 1, 161, 000	WYB00027 単一 113号
袋詰玉石運搬 (L = 2 1 . 5 k m)	10tダンプトラック	袋	0 270	0 3, 550	0 958, 500	 270	 958, 500	WYB00028 単一 114号
合 計					0 7, 279, 200		 7, 279, 200	
変更積算金額					0 6, 652, 555		 6, 652, 555	円／袋

172/0袋当たり内訳書

袋詰玉石
第 34号内訳書 (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		172	2, 648	455, 456			WYB00009
		袋	172	2, 648	455, 456	0	0	単一 115号
袋詰玉石運搬(L = 8 . 5 k m以下)	普通型 10～11t車		172	2, 625	451, 500			WYB00011
		袋	172	2, 625	451, 500	0	0	単一 116号
袋詰玉石荷卸	2t用		172	1, 762	303, 064			WYB00020
		袋	172	1, 762	303, 064	0	0	単一 117号
合 計					1, 105, 853			
					0			
							-1, 105, 853	

0/270袋当たり内訳書

第 35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		0	0	0			WYB00035
		袋	270	2, 648	714, 960	270	714, 960	単一 118号
袋詰玉石運搬（L＝21.5 km）	10tダンプトラック		0	0	0			WYB00028
		袋	270	3, 550	958, 500	270	958, 500	単一 114号
袋詰玉石荷卸	2t用		0	0	0			WYB00036
		袋	270	1, 762	475, 740	270	475, 740	単一 119号
合 計					0			
					2, 149, 200		2, 149, 200	
変更積算金額					0			
					1, 964, 181		1, 964, 181	円／袋

0/80m当たり内訳書

汚濁防止フェンス
第 36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		0	0	0			WB253010
		m	80	21, 790	1, 743, 200	80	1, 743, 200	単一 120号
単独ポート φ300 H=1m 1000 N/3cm アンカー含む 167日								
合 計					0 1, 743, 200		1, 743, 200	
変更積算金額					0 1, 593, 127		1, 593, 127	円／m

一式当たり内訳書

鉄筋挿入工（材料費）

第 37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 123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 124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 125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 126号
ナット（材料費）	D19用		13	420	5, 460			WYB00055
		個	13	420	5, 460	0	0	単一 127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 128号
角座金（材料費）	150×150×9		13	440	5, 720			WYB00061
		枚	13	440	5, 720	0	0	単一 129号
合 計					59, 468			
					59, 468			

一式当たり内訳書

鉄筋挿入工（材料費）

第 38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 130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 131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 132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 133号
角座金（材料費）	150×150×9		85	440	37, 400			WYB00070
		枚	85	440	37, 400	0	0	単一 134号
合 計					1, 383, 449			
					1, 383, 449			

11回当たり内訳書

第 39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 145号
合 計					474, 302		0	
					474, 302			

1回当たり内訳書

削孔機据付・撤去
第 40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
削孔機据付・撤去			1	310, 200	310, 200			WYB00094
		回	1	310, 200	310, 200	0	0	単一 146号
合 計					283, 495		0	
					283, 495			

114/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員
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
交通誘導警備員 A			57	16, 020	913, 140			WB010211
		人 日	57	16, 020	913, 140	0	0	単一 147号
交通誘導警備員 B			57	14, 040	800, 280			WB010212
		人 日	57	14, 040	800, 280	0	0	単一 148号
合 計					1, 565, 917			
					0			
							-1, 565, 917	

0/212人日当たり内訳書

交通誘導警備員
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
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	212	14, 040	2, 976, 480	212	2, 976, 480	単一 149号
合 計					0			
					2, 976, 480		2, 976, 480	
変更積算金額					0			
					2, 720, 244		2, 720, 244	円／人日

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 43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]

0/6t当たり内訳書

木根等処分費
第 44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		0	0	0			WYB00042
		t	6	7, 000	42, 000	6	42, 000	単一 151号
処分費	木くず		0	0	0			WYB00043
		t	6	9, 700	58, 200	6	58, 200	単一 152号
合 計					0			
					100, 200		100, 200	
変更積算金額					0			
					100, 200		100, 200	円／t

一式当たり内訳書

第 45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 ^ク ウンザ ^ク ホ-ルハンマ工(技術員2. 4人)		0	0	0			WYB00034
		件	1	80, 600	80, 600	1	80, 600	単一 153号
合 計					0			
					80, 600		80, 600	
変更積算金額					0			
					80, 600		80, 600	円／式

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)
第 46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 62m3		0		0			WA991010
		式	1		413	1	413	単一 154号
合 計					0			
					413		413	
変更積算金額					0			
					413		413	円／式

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)
第 47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		0		0			WB010510
		式	1		598, 000	1	598, 000	単一 155号
合 計					0			
					598, 000		598, 000	
変更積算金額					0			
					598, 000		598, 000	円／式

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 48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
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT)	2093千円		0		0			WB010610
		式	1		2, 093, 000	1	2, 093, 000	単一 156号
合 計					0			
					2, 093, 000		2, 093, 000	
変更積算金額					0			
					2, 093, 000		2, 093, 000	円／式

一式当たり内訳書

3次元出来形管理・3次元^①納品費用・外注経費等費

第 49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
3次元出来形管理・3次元 ^① 納品費用・外注経費等費用			0		0			WYB00024
		式	1		1, 637, 000	1	1, 637, 000	単一 157号
合 計					0			
					1, 637, 000		1, 637, 000	
変更積算金額					0			
					1, 637, 000		1, 637, 000	円／式

一式当たり内訳書

BIM/CIM活用工事に要する費用
第 50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			0		0			WYB00010
		式	1		3, 136, 000	1	3, 136, 000	単一 158号
合 計					0			
					3, 136, 000		3, 136, 000	
変更積算金額					0			
					3, 136, 000		3, 136, 000	円／式

一式当たり内訳書

遠隔臨場システム
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
遠隔臨場システム	供用月数 7箇月		0		0			WYB00038
		式	1		545, 700	1	545, 700	単一 159号
合 計					0			
					545, 700		545, 700	
変更積算金額					0			
					545, 700		545, 700	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以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	274. 9
						1		274. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満		1	300. 9	300. 9	CA900020	
			m 3	1	300. 9	300. 9		
計						300. 9		
						300. 9		
単価						300. 9	円／m3	
						300. 9		

						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	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	0 1	単価	0 322. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0	CA900020	
			m 3	1	352. 8	352. 8		
計						0 352. 8		
単価						0 352. 8	円／m3	
変更積算単価						322. 4	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	
単一3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	円／m3	
						1,735		

						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	0 1	単価	0 422. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（ICT）		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		0	0	0	CA900430	
			m 3	1	462. 1	462. 1		
計						0 462. 1		
単価						0 462. 1	円／m3	
変更積算単価						422. 3	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	
単一5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	
単一6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	
単一7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	
単一8号	残土等処分	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 096
						1		1, 096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分				1. 2	1, 000	1, 200	CB210560	
			m 3	1. 2	1, 000	1, 200		
土砂 ほぐし土								
計						1, 200		
						1, 200		
単価						1, 200	円／m3	
						1, 200		

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

単一9号	残土等処分	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1, 316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分				0	0	0	CB210560	
			m 3	1. 2	1, 200	1, 440		
土砂 ほぐし土								
計						0		
						1, 440		
単価						0		
						1, 440	円／m3	
変更積算単価								
						1, 316	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	
単一10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	円／m	
						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	
単一11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-12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-13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	
単一14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	
単一15号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (埴質土)	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 埴質土		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	
単一16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	
単一17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	
単一18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 61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	
単一19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)		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	本	1	396,600	396,600	単一 62号	
計						396,600		
						396,600		
単価						396,600		
						396,600	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	
単一20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 63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	
単一21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 64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	
単一22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 65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	
単一23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 66号	
計						491, 200		
						491, 200		
単価						491, 200		
						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	
単一24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 67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	
単一25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 68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	
単一26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	単一 69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	
単一27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 70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	
単一28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	単一 71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	
単一29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	単一 72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－30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－ 73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	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－31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	m 2	1	601. 1	601. 1	CB410030	
		RC-40 全ての費用		1	601. 1	601. 1		
計						601. 1		
						601. 1		
単価						601. 1	円／m2	
						601. 1		

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	
単一32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	0 1	単価	0 1, 870
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 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	m 2	0 1	0 2, 046	0 2, 046	CB410240	
計						0 2, 046		
単価						0 2, 046	円／m2	
変更積算単価						1, 870	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	
単一33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, 910
						1		1, 910
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	m 2	1	2, 090	2, 090	CB410260	
		再生密粒度アスコン (2 0) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2, 090	2, 090		
計						2, 090		
						2, 090		
単価						2, 090		
						2, 090		

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	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	0 1	単価	0 1, 826
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 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	0 1	0 1, 998	0 1, 998	CB410260	
計						0 1, 998		
単価						0 1, 998	円／m2	
変更積算単価						1, 826	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	
単一35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	m	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		1	333. 3	333. 3	単一 83号	
計						333. 3		
						333. 3		
単価						333. 3		
						333. 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－36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－ 95号	
計						8, 112		
						8, 112		
単価						8, 112		
						8, 112		

						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－37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－ 96号	
計						16, 190		
						16, 190		
単価						16, 190	円／m3	
						16, 190		

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－38号	舗装版破碎	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	
舗装版破碎		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		

						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－39号	殻運搬	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻	単位	m3	数量	1	単価	4, 405
						1		4, 405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎	m 3	1	4, 820	4, 820	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22. 0km以下 全ての費用		1	4, 820	4, 820		
計						4, 820		
						4, 820		
単価						4, 820		
						4, 820		

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	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6, 572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	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	m 3	1	7, 191	7, 191		
計						0		
						7, 191		
単価						0		
						7, 191	円／m3	
変更積算単価								
						6, 572	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	
単一41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		1	3, 816	3, 816	CB227010	
		有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3, 816	3, 816		
計						3, 816		
						3, 816		
単価						3, 816		
						3, 816	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	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一42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		
						2, 562	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	
単一43号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 865
						1		3, 865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	4, 230	4, 230	WB020051	
			m 3	1	4, 230	4, 230	単一 97号	
計						4, 230		
						4, 230		
単価						4, 230		
						4, 230	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	
単一44号	殻処分	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		429. 5
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	470	470	単一 98号	
計						0		
						470		
単価						0		
						470	円／m3	
変更積算単価								
						429. 5	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	
単一45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	単一 99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－46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－ 100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－47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－ 101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	
単一48号	仮設防護柵 (撤去・再設置)		単位	m	数量	1	単価	11, 113	
						1		11, 113	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵撤去		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下		1	5, 526	5, 526	WB821130		
			m	1	5, 526	5, 526	単一 102号		
仮設防護柵設置		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下		1	6, 634	6, 634	WB821110		
			m	1	6, 634	6, 634	単一 103号		
計						12, 160			
						12, 160			
単価						12, 160			
						12, 160			

						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	仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 100m2以上250m2未満 法面清掃不要の補正有	単位	m2	数量	1	単価	1, 995
						1		1, 995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設用モルタル吹付工		高炉B(袋物) 無し 標準		1	2, 183	2, 183	WB254010	
			m 2	1	2, 183	2, 183	単一 121号	
計						2, 183		
						2, 183		
単価						2, 183	円／m2	
						2, 183		

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－50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	0 1	単価	0 6, 845
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		0	0	0	WB810810	
			m 2	1	7, 490	7, 490	単－ 122号	
計						0 7, 490		
単価						0 7, 490	円／m2	
変更積算単価						6, 845	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－51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－ 135号	
計						42, 180		
						42, 180		
単価						42, 180		
						42, 180	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－52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－ 136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－53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－ 137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－54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－ 138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－55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－ 139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－56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－ 140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－57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－ 141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－58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－ 142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－59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－ 143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－60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－ 144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	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一61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 160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 161号	
空気圧縮機運転			日	1. 98	26, 990	53, 440	WK230150 単一 162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 163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

単一61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	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一62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 160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 161号	
空気圧縮機運転			日	1. 71	26, 990	46, 152	WK230150 単一 162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 163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-62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－63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－ 160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－ 161号	
空気圧縮機運転			日	1. 71	26, 990	46, 152	WK230150 単－ 162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－ 163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-63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

単一64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 単一 160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 161号	
空気圧縮機運転			日	1. 71	26, 990	46, 152	WK230150 単一 162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 163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

単一64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	
単一65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）		[油圧伸縮ｼﾞﾎﾞ型]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 164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 165号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュウ型 吐出量18～19m3/min	日	2. 052	26, 990	55, 383	WYB00132	
				2. 052	26, 990	55, 383	単一 166号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		[油圧伸縮ｼﾞﾎﾞ型]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 167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

単一65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）

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）	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	
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 SS400 300×300		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）		[油圧伸縮ｼﾞﾎﾞ型]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 164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 165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 166号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		[油圧伸縮ｼﾞﾎﾞ型]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 167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

単一66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
単一67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 SS 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0		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）		[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 741	87, 200	64, 615	WYB00128
			日	0. 741	87, 200	64, 615	単一 168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 169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. 223	26, 990	59, 998	WYB00130
			日	2. 223	26, 990	59, 998	単一 170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. 741	68, 410	50, 691	WYB00131
			日	0. 741	68, 410	50, 691	単一 171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

単一67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
単一68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 SS 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0		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）		[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 819	87, 200	71, 416	WYB00135
			日	0. 819	87, 200	71, 416	単一 172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 173号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・ｽｸﾘｯﾌﾟ型 吐出量18～19m3/min		2. 457	26, 990	66, 314	WYB00068
			日	2. 457	26, 990	66, 314	単一 174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. 819	68, 410	56, 027	WYB00139
			日	0. 819	68, 410	56, 027	単一 175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

単一68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
単一69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 172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 173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 174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 175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

単一69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 SS 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0		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）		[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値) 25t吊		0. 819	87, 200	71, 416	WYB00137
			日	0. 819	87, 200	71, 416	単一 172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 173号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量18～19m3/min		2. 457	26, 990	66, 314	WYB00084
			日	2. 457	26, 990	66, 314	単一 174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. 819	68, 410	56, 027	WYB00140
			日	0. 819	68, 410	56, 027	単一 175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 SS 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0		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	WYB00141
			日	0. 819	87, 200	71, 416	単一 172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 173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	WYB00092
			日	2. 457	26, 990	66, 314	単一 174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	WYB00143
			日	0. 819	68, 410	56, 027	単一 175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

単一72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 176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 177号	
空気圧縮機運転			日	0. 66	11, 990	7, 913	WK230140 単一 178号	
空気圧縮機運転			日	1. 98	26, 990	53, 440	WK230150 単一 162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 163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-72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

単一73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 176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 177号	
空気圧縮機運転			日	0. 66	11, 990	7, 913	WK230140 単一 178号	
空気圧縮機運転			日	1. 98	26, 990	53, 440	WK230150 単一 162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 163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）	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

単一74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	
単ー75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		
						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	
単ー76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	
単一77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	
単一78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

単一79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	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

単一80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

単一81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

単一82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-83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－84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－85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				0. 125	25, 064	3, 133		
			人	0. 125	25, 064	3, 133		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3, 133		
						3, 133		
単価						3, 133	円／時間	
						3, 133		

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－86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				0. 125	21, 112	2, 639		
			人	0. 125	21, 112	2, 639		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	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－87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

単一88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		
						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	
単一89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－90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

単一91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）

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	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0.45m3		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		
						3,651	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－93号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コソクリト建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量		単価	
						1		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 コソクリト建込用	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	

						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－94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	

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－95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	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	

						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－96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	

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－97号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	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－98号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	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）

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－99号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	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	

						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－100号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	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	

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	スクラップ	へび－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		へび－H3		－1	40, 500	－40, 500		
			t	－1	40, 500	－40, 500		
計						－40, 500		
						－40, 500		
単価						－40, 500	円／ t	
						－40, 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－102号	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	5, 526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去 昼間		連続ﾌﾞﾛｯｸ 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無	m	1	5, 526. 56	5, 526		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 526		
単価						5, 526	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－103号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量		単価	
						1		6, 634
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置 昼間	連続ﾌﾞﾛｯｸ 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無	m	1	6, 634. 16	6, 634		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6, 634		
	単価					6, 634	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－104号	仮設防護柵設置	連続基礎ﾌﾞﾛｯｸ 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	0	単価	0
						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)】	連続基礎ﾌﾞﾛｯｸ 1000kg/基超2000kg/基以下	m	0	0	0		
				1	6, 632. 08	6, 632		
	計					0		
						6, 632		
	単価					0		
						6, 632	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－105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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m	1	5, 526. 56	5, 526		
計						0		
						5, 526		
単価						0	円／m	
						5, 526		

						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	ガードレール（材料費）	Gr-B-2B 置式用	単位	m	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m	1	8, 540	8, 540		
計						0		
						8, 540		
単価						0		
						8, 540	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－107号	プレキャスト防護柵基礎（材料費）	B=600 L=3000	単位	個	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			個	1	84, 500	84, 500		
計						0		
						84, 500		
単価						0		
						84, 500	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－108号	プレキャスト防護柵基礎（材料費）	B=600 L=2000	単位	個	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			個	1	56, 400	56, 400		
計						0		
						56, 400		
単価						0		
						56, 400	円／個	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－109号	連結プレート（材料費）	置式用	単位	個	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			個	1	5, 700	5, 700		
計						0		
						5, 700		
単価						0		
						5, 700	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－110号	再生クラッシャーラン（材料費）	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	1, 850
						1		1, 850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C－4 0		1	1, 850	1, 850		
			m 3	1	1, 850	1, 850		
計						1, 850		
						1, 850		
単価						1, 850		
						1, 850	円／m 3	

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

単一111号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	7, 524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 278	29, 536	8, 211		
特殊作業員			人	0. 278	25, 064	6, 967		
普通作業員			人	0. 278	21, 112	5, 869		
耐候性大型土のう（2 t 用）		φ 110×110 短期仮設(1年) 対応	袋	10	3, 770	37, 700		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0. 278	56, 310	15, 654	WK250500 単一 179号	
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		839		
計						75, 240		
単価						7, 524	円／袋	

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	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	729. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 069	29, 536	2, 037		
特殊作業員			人	0. 069	25, 064	1, 729		
バックホウ運転（クレーン仕様）		撤去 6m以下	日	0. 069	51, 090	3, 525	WK250500 単一 180号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 291		
単価						729. 1	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	
単一113号	袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	0 10	単価	0 4, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0 0. 2	0 29, 536	0 5, 907		
普通作業員			人	0 0. 4	0 21, 112	0 8, 444		
特殊作業員			人	0 0. 2	0 25, 064	0 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	0	0		
			供用日	0. 2	18, 500	3, 700		
軽油				0	0	0		
			L	120	142	17, 040		
諸雑費（率＋まるめ） 15%				0		0		
			式	1		2, 897		
計						0 43, 000		
単価						0 4, 300	円／袋	

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	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	0	単価	0
						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		0	0	0	WYB00033	
			日	1	53, 250	53, 250	単一 181号	
計						0		
						53, 250		
単価						0		
						3, 550	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	
単一115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）

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

単一116号	袋詰玉石運搬(L＝8． 5 k m以下)	普通型 10～11t車	単位	袋	数量	10	単価	2, 625
						10		2, 625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		普通型 10～11t車		0. 55	47, 720	26, 246	WYB00004	
			日	0. 55	47, 720	26, 246	単一 182号	
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						26, 250		
						26, 250		
単価						2, 625	円／袋	
						2, 625		

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

単一117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		
						1, 762	円／袋	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一118号	袋詰玉石撤去	2t用	単位	袋	数量	0	0
						10	2, 648
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. 188	29, 536	5, 552	
特殊作業員				0	0	0	
			人	0. 188	25, 064	4, 712	
普通作業員				0	0	0	
			人	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		0	0	0	
			日	0. 188	44, 100	8, 290	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		9	
計						0	
						26, 480	
単価						0	
						2, 648	円／袋

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

単一119号	袋詰玉石荷卸	2t用	単位	袋	数量	0	単価	0
						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	0	0		
			人	0. 125	29, 536	3, 692		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 125	25, 064	3, 133		
普通作業員				0	0	0		
			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	0	0		
			日	0. 125	44, 100	5, 512		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						17, 620		
単価						0		
						1, 762	円／袋	

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－120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－ 183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	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一121号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価	2, 183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 5	29, 536	14, 768		
法面工			人	2	28, 912	57, 824		
特殊作業員			人	0. 8	25, 064	20, 051		
普通作業員			人	1. 3	21, 112	27, 445		
セメント		高炉B 2 5 k g 袋入	t	1. 6	22, 400	35, 840		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m 3	4. 7	3, 900	18, 330		
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕		〔モータ駆動〕 0. 8 ～ 1. 2 m 3 ／ h	時間	4. 4	2, 180	9, 592	単一 184号	
空気圧縮機運転			日	0. 69	15, 240	10, 515	WK250450 単一 185号	
発動発電機運転			日	0. 69	8, 865	6, 116	WK250460 単一 186号	
ホイールローダ運転			日	0. 37	26, 560	9, 827	WK250580 単一 187号	
計量器〔骨材累加算・機械式〕		ひょう量3 0 0 k g × 1 槽 ・ 2 桿	日	0. 69	767	529		

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-121号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価	2, 183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルトコンベヤ（ポータブル） [モータ駆動]		ベルト幅 3 5 0 mm 機長 7 m	日	1. 4	825	1, 155		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		6, 308		
計						218, 300		
単価						2, 183	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－122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－123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	
単ー124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-125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	
単ー126号	スぺーサー（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	
スぺーサー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用		1	500	500		
			個	1	500	500		
計						500		
						500		
単価						500	円／個	
						500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単ー127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	円／個	
						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-128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－129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－130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131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）

						<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－132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	

						<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－133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－134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	
単一135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 188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 189号	
削孔ツールス損耗費		SDタウナザールハンマー		0. 02	777, 000	15, 540		
			台	0. 02	777, 000	15, 540		
削孔ツールス損耗費		SDインナーロッド L=1. 0m		0. 22	60, 000	13, 200		
			本	0. 22	60, 000	13, 200		
削孔ツールス損耗費		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		
削孔ツールス損耗費		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-135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 [°] リルハ [°] イ [°]		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	
単一136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		
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		
削孔ツールズ損耗費		SDタウナザールハンマー		0. 01	777, 000	7, 770		
			台	0. 01	777, 000	7, 770		
削孔ツールズ損耗費		SDインナーロッド L=1. 0m		0. 11	60, 000	6, 600		
			本	0. 11	60, 000	6, 600		
削孔ツールズ損耗費		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		
削孔ツールズ損耗費		SDリンクビット		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－136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	
削孔ツールズ損耗費		SDト [°] リルハ [°] イ [°]		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－137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－137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 [°] リルハ [°] イ [°]		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		
						28,680	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－138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 単－ 192号	
			日	1. 4	23, 430	32, 802		
削孔ツールス損耗費		SDジャンクロット°スイベル		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	円／m	
						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－139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－ 193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－140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－ 194号	
削孔ツールズ損耗費		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

単一141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		
						2, 293	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－142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143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

単一144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

単一145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－146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－147号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>16, 020</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	16, 016	16, 016	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						16, 020	
単価						16, 020	円／人日

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 06</div> <div>2024. 06</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－148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－149号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	14, 040
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－150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－151号	運搬費	木くず ^a L=30km以下	単位	t	数量	0	単価	0
						1		7, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費		木くず ^a L=30km以下		0	0	0		
			t	1	7, 000	7, 000		
計						0		
						7, 000		
単価						0		
						7, 000	円／ t	

						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－152号	処分費	木くず ^a	単位	t	数量	0 1	単価	0 9, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		木くず		0	0	0		
			t	1	9, 700	9, 700		
計						0 9, 700		
単価						0 9, 700	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－153号	施工合理化調査（R 6 年度）	タ ^ラ ウンザ ^ラ ホールハンマ工 (技術員2. 4人)	単位	件	数量	0	単価	0
						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 ^ラ ウンザ ^ラ ホールハンマ工		0	0	0		
			件	1	80, 600	80, 600		
計						0		
						80, 600		
単価						0	円／件	
						80, 600		

						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154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	

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. 09</div> <div>2024. 09</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一155号	システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ	単位	式	数量	1	<div>単価</div> <div>598, 000</div>
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

						<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. 09</div> <div>2024. 09</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一156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	<div>単価</div> <div>2, 093, 000</div>
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

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－157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	0 1	単価	0 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)				0		0		
			式	1		1, 637, 000		
計						0 1, 637, 000		
単価						0 1, 637, 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－158号	B I M／C I M活用工事に要する費用		単位	式	数量	0 1	単価	0 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				0 1		0 3, 136, 000		
計						0 3, 136, 000		
単価						0 3, 136, 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

単一159号	遠隔臨場システム	供用月数 7箇月	単位	式	数量	0	単価	0
						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			0		0		
			式	1		59, 200		
遠隔臨場システム	月額費用			0	0	0		
			月	7	59, 200	414, 400		
遠隔臨場システム	監督側回線			0	0	0		
			月	7	9, 400	65, 800		
遠隔臨場システム	往復送料			0		0		
			式	1		6, 300		
	計					0		
						545, 700		
	単価					0		
						545, 700	円／式	

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

単一160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

単一161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－162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

単一163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

単一164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－165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－166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 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一167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	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

単一168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－169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	円／日	
						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

単一170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

単一171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

単一172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

単一173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

単一174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）

参考資料（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	
単一175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			

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

単一176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

単一177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 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

単一178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－179号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	56, 310
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	104	142	14, 768		
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. 39	11, 700	16, 263		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						56, 310		
単価						56, 310	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

単一180号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51, 090
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	78	142	11, 076		
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. 26	11, 700	14, 742		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						51, 090		
単価						51, 090	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

単一181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	0	単価	0
						1		53, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	1	22, 984	22, 984		
軽油				0	0	0		
			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		0	0	0		
			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		0	0	0		
			時間	5. 9	162	955		
計						0		
						53, 254		
単価						0		
						53, 250	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	トラック運転	普通型 10～11t車	単位	日	数量	1	単価	47,720
						1		47,720
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				47	142	6,674		
			L	47	142	6,674		
トラック [普通型]		10～11t積		1.15	15,700	18,055		
			供用日	1.15	15,700	18,055		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						47,720		
						47,720		
単価						47,720		
						47,720		

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

単一183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	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8, 613	単一 195号	
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

単一184号	モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕	〔モータ駆動〕 0. 8 ～ 1. 2 m 3 ／ h	単位	時間	数量	1	単価	2, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕		〔モータ駆動〕 0. 8 ～ 1. 2 m 3 ／ h	時間	1	2, 180	2, 180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 180		
単価						2, 180	円／時間	

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	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	15, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	65	142	9, 230		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 0. 5～1 1. 0 m 3 /分	日	1. 71	3, 510	6, 002		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						15, 240		
単価						15, 240	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

単一186号	発動発電機運転		単位	日	数量	1	単価	8, 865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	31	142	4, 402		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		4 5 k V A	日	1. 71	2, 610	4, 463		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 865		
単価						8, 865	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

単一187号	ホイールローダ運転		単位	日	数量	1	単価	26, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 8	22, 984	18, 387		
軽油			L	14	142	1, 988		
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]		山積0. 3 4 m 3	日	1. 58	3, 910	6, 177		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						26, 560		
単価						26, 560	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

単一188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

単一189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

単一190号	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	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

単一191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	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	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	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

単一193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

単一194号	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	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

単一195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	