

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 坂本地区擁壁工（その5）工事
工事地名	熊本県八代市坂本町中谷は地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 7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	2489580014	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	294, 272, 000
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	268, 730, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	333日間 自 令和 6年 9月 2日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (1回変更) 至 令和 7年 7月31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	716, 225
		2 3) 公 告 日	令和 6年 5月30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 坂本地区擁壁工（その5）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				1		136,574,528			
			式	1		166,785,598	1	30,211,070	
道路土工				1		2,655,775			
			式	1		631,685	1	-2,024,090	
掘削工				1		67,440			
			式	1		31,472	1	-35,968	
掘削		土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満		300	224.8	67,440			単-1号
			m3	140	224.8	31,472	-160	-35,968	
路体盛土工				1		2,227,900			
			式	1		468,720	1	-1,759,180	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		350	5,208	1,822,800			単-2号
			m3	90	5,208	468,720	-260	-1,354,080	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満		500	810.2	405,100			単-3号
			m3	0	810.2	0	-500	-405,100	
路床盛土工				1		360,435			
			式	1		131,493	1	-228,942	
路床盛土		2.5m未満		60	5,298	317,880			単-4号
			m3	20	5,298	105,960	-40	-211,920	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満		50	851.1	42,555			単-5号
			m3	30	851.1	25,533	-20	-17,022	
法面工				1		11,456,960			
			式	1		17,140,793	1	5,683,833	
法面吹付工				0		0			
			式	1		3,210,445	1	3,210,445	

設計内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:26

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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
吹付受圧板		FSC [®] 桧 □1.0m×1.0m	基	0	0	0			単-6号
				78	29,430	2,295,540	78	2,295,540	
鉄筋		SD345 D16～25	t	0	0	0			単-7号
				0.49	168,100	82,369	0.49	82,369	
モルタル吹付		繊維補強 吹付厚t=7cm 施工規模250m2未満	m2	0	0	0			単-8号
				124	6,714	832,536	124	832,536	
アンカー工			式	1		11,456,960			
				0		0	-1	-11,456,960	
アンカー工材料費(アンカー)			式	1		2,893,939			内-1号
				0		0	-1	-2,893,939	
削孔(アンカー)		杭径 115mm（粘性土・砂質土）	m	33	11,360	374,880			単-9号
				0	11,360	0	-33	-374,880	
削孔(アンカー)		杭径 115mm（砂質土）	m	45	15,387	692,415			単-10号
				0	15,387	0	-45	-692,415	
削孔(アンカー)		杭径 115mm（軟岩）	m	237	18,547	4,395,639			単-11号
				0	18,547	0	-237	-4,395,639	
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	16	34,153	546,448			単-12号
				0	34,153	0	-16	-546,448	
グラウト注入			m3	10	61,860	618,600			単-13号
				0	61,860	0	-10	-618,600	
ローリングマシン移設			回	2		88,763			内-2号
				0		0	-2	-88,763	
足場(アンカー)			空m3	520		1,846,276			内-3号
				0		0	-520	-1,846,276	

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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	
鉄筋挿入工		式	0 1		0 13,930,348	1	13,930,348		
鉄筋挿入工（材料費）	D25(SD345 メッキ)	式	0 1		0 1,068,724	1	1,068,724	内-4号	
削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	m	0 208	0 27,570	0 5,734,560	208	5,734,560	単-14号	
削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	m	0 164	0 28,830	0 4,728,120	164	4,728,120	単-15号	
鋼材挿入	4.0m超8.0m以下	本	0 78	0 4,472	0 348,816	78	348,816	単-16号	
グラウト注入		m3	0 3	0 357,700	0 1,073,100	3	1,073,100	単-17号	
頭部締付		本	0 78	0 3,923	0 305,994	78	305,994	単-18号	
削孔機固定用ワイヤセット		回	0 9		0 387,761	9	387,761	内-5号	
削孔機据付・撤去		回	0 1		0 283,273	1	283,273	内-6号	
軽量盛土工		式	0 1		0 8,898,750	1	8,898,750		
軽量盛土工		式	0 1		0 8,898,750	1	8,898,750		
気泡混合軽量土	K3-10	m3	0 271	0 26,830	0 7,270,930	271	7,270,930	単-19号	

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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
遮水・透水シート		軟質塩化ビニルシート t=1mm+不織布 t=10mm	m2	0 182	0 1,116	0 203,112	182	203,112	単-20号
遮水シート		軟質塩化ビニルシート t=1mm	m2	0 241	0 1,574	0 379,334	241	379,334	単-21号
溶接金網		φ 3.2×100×100（HDZ T49）	m2	0 209	0 1,002	0 209,418	209	209,418	単-22号
基礎排水		再生クラッシュラン RC-40	m3	0 4		0 20,477	4	20,477	内-7号
型枠		一般型枠	m2	0 10		0 105,079	10	105,079	内-8号
FCBプレート組立・解体			回	0 1		0 710,400	1	710,400	内-9号
擁壁工			式	1 1		49,951,481 63,834,661	1	13,883,180	
作業土工			式	1 1		1,644,845 1,444,698	1	-200,147	
床掘り（掘削）		土砂	m3	380 0		85,884 0	-380	-85,884	内-10号
床掘り（掘削）		土砂	m3	0 300		0 66,998	300	66,998	内-11号
床掘り		土砂	m3	100 0		21,781 0	-100	-21,781	内-12号
床掘り		土砂	m3	0 140		0 30,103	140	30,103	内-13号

設計内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:27

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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
埋戻し			m3	50 0		120,704 0	-50	-120,704	内-14号
埋戻し			m3	0 40		0 118,316	40	118,316	内-15号
埋戻しコンクリート		18-8-40(高炉) W/C規定無し	m3	0 7		0 196,890	7	196,890	内-16号
基面整正			m2	70 0		28,459 0	-70	-28,459	内-17号
基面整正			m2	0 130		0 49,745	130	49,745	内-18号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110 0		44,491 0	-110	-44,491	内-19号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 8		0 3,137	8	3,137	内-20号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 380		0 936,005	380	936,005	内-21号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	320 0		1,064,452 0	-320	-1,064,452	内-22号
整地		残土受入れ地での処理	m3	0 380		0 43,504	380	43,504	内-23号
残土等処分			m3	320 0		279,074 0	-320	-279,074	内-24号
場所打杭工			式	1 1		16,337,362 26,180,531	1	9,843,169	

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その５）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） 8.5m	本	0	0	0	2	732,600	単-23号	
			2	366,300	732,600				
場所打杭	杭径 424mm 杭長（設計長） 9.5m	本	0		0	9	3,381,770	内-25号	
			9		3,381,770				
場所打杭	杭径 424mm 杭長（設計長） 10m	本	0		0	8	3,204,426	内-26号	
			8		3,204,426				
場所打杭	杭径 424mm 杭長（設計長） 11m	本	6	386,924	2,321,544			単-24号	
			0	386,924	0				-6
場所打杭	杭径 424mm 杭長（設計長） 11m	本	0	0	0	4	1,486,800	単-25号	
			4	371,700	1,486,800				4
場所打杭	杭径 424mm 杭長（設計長） 14.0m (300×300, 頭出6m超)	本	10	671,751	6,717,510			単-26号	
			0	671,751	0				-10
場所打杭	杭径 495mm 杭長（設計長） 10m	本	10	491,668	4,916,680			単-27号	
			0	491,668	0				-10
場所打杭	杭径 495mm 杭長（設計長） 9m	本	0	0	0	2	954,600	単-28号	
			2	477,300	954,600				2
場所打杭	杭径 495mm 杭長（設計長） 10m	本	0		0	11	5,536,835	内-27号	
			11		5,536,835				
場所打杭	杭径 495mm 杭長（設計長） 11m	本	4	572,212	2,288,848			単-29号	
			0	572,212	0				-4
場所打杭	杭径 495mm 杭長（設計長） 11m	本	0		0	9	4,636,140	内-28号	
			9		4,636,140				
場所打杭	杭径 495mm 杭長（設計長） 11.5m	本	0	0	0			単-30号	
			3	529,100	1,587,300				3

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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 495mm 杭長（設計長）12m		0	0	0			単-31号
本			1	553,900	553,900	1	553,900		
場所打杭		杭径 495mm 杭長（設計長）12.5m		0	0	0			単-32号
本			1	616,100	616,100	1	616,100		
場所打杭		杭径 495mm 杭長（設計長）13m		0	0	0			単-33号
本			1	640,900	640,900	1	640,900		
場所打杭		杭径 495mm 杭長（設計長）13.5m		0	0	0			単-34号
本			4	665,900	2,663,600	4	2,663,600		
根固モルタル		1:3 高炉		4	23,195	92,780			単-35号
m3			8	23,195	185,560	4	92,780		
土留め壁工				1		31,969,274			
式			1		36,209,432	1	4,240,158		
均しコンクリート		18-8-40 W/C指定無し 敷厚 10 c m		0		0			内-29号
m2			54		205,620	54	205,620		
場所打基礎コンクリート		24-12-25 (20) (高炉)		60		1,558,527			内-30号
m			0		0	-60	-1,558,527		
場所打基礎コンクリート		24-12-25 (20) (高炉)		0		0			内-31号
m			107		2,971,579	107	2,971,579		
土留め壁				247		28,627,875			内-32号
m2			0		0	-247	-28,627,875		
土留め壁				0		0			内-33号
m2			306		31,607,822	306	31,607,822		
場所打天端コンクリート		24-12-25 (20) (高炉)		60		1,542,582			内-34号
m			0		0	-60	-1,542,582		

設計内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:27

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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	
鉄筋 （差筋）	SD345 D16～25	t	0	0	0	0.48	77,040	単-36号	
			0.48	160,500	77,040				
張コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	7		240,290	-7	-240,290	内-35号	
			0		0				
張コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0		0	25	857,691	内-36号	
			25		857,691				
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0	0	0	8	489,680	単-37号	
			8	61,210	489,680				
石・ブロック積(張)工		式	1		21,748,002	-1	-21,748,002		
			0		0				
作業土工		式	1		512,439	-1	-512,439		
			0		0				
床掘り(掘削)	土砂	m3	110		25,405	-110	-25,405	内-37号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	360		79,467	-360	-79,467	内-38号	
			0		0				
埋戻し		m3	220		374,094	-220	-374,094	内-39号	
			0		0				
基面整正		m2	90		33,473	-90	-33,473	内-40号	
			0		0				
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		21,235,563	-1	-21,235,563		
			0		0				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 5 5 c m 高さ 35 c m	m	25	9,689	242,225	-25	-242,225	単-38号	
			0	9,689	0				

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その５）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	
現場打基礎コンクリート (控1200)	18-8-40(高炉) 底幅 1 50 c m 高さ 30 c m	m	39 0	20,410 20,410	795,990 0	-39	-795,990	単-39号	
現場打小口止コンクリート (小口止工 1)	18-8-40(高炉)	m3	3 0	61,202 61,202	183,606 0	-3	-183,606	単-40号	
現場打小口止コンクリート (小口止工 2)	18-8-40(高炉)	m3	4 0	61,202 61,202	244,808 0	-4	-244,808	単-41号	
基礎材 (大型ﾌﾞﾛｯｸ積)	再生ｸﾗｯｼｬﾝ40～0 敷 厚 0.15m	m2	67 0	1,221 1,221	81,807 0	-67	-81,807	単-42号	
コンクリート(間知)ﾌﾞﾛｯｸ積	控35cm+15cm	m2	126 0	25,606 25,606	3,226,356 0	-126	-3,226,356	単-43号	
大型ﾌﾞﾛｯｸ積	控1200	m2	239 0	28,053 28,053	6,704,667 0	-239	-6,704,667	単-44号	
胴込・裏込コンクリート (大型ﾌﾞﾛｯｸ積)	18-8-40(高炉)	m3	258 0	27,551 27,551	7,108,158 0	-258	-7,108,158	単-45号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	72 0	6,710 6,710	483,120 0	-72	-483,120	単-46号	
胴込・裏込材(砕石) (大型ﾌﾞﾛｯｸ積)	再生砕石 RC-40	m3	148 0	4,038 4,038	597,624 0	-148	-597,624	単-47号	
鉄筋(差筋) (大型ﾌﾞﾛｯｸ積)	SD345 D16～25	t	0.48 0	99,721 99,721	47,866 0	-0.48	-47,866	単-48号	
目地板 (大型ﾌﾞﾛｯｸ積)	瀝青繊維質目地板t=10	m2	23 0	1,206 1,206	27,738 0	-23	-27,738	単-49号	
現場打天端コンクリート (ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ基礎)	18-8-40(高炉)	m	25 0		586,740 0	-25	-586,740	内-41号	

設計内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:27

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その５）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
現場打天端コンクリート （ガートレール基礎） （大型ブロック積）		18-8-40（高炉）	m	40		904,858			内-42号
排水構造物工				0		0	-40	-904,858	
管渠工			式	1		105,901			
				0		0	-1	-105,901	
管渠工			式	1		105,901			
				0		0	-1	-105,901	
ヒューム管（B形管）		φ 600 外圧管2種	m	2		83,176			内-43号
				0		0	-2	-83,176	
接続コンクリート		18-8-40（高炉）	箇所	1		22,725			内-44号
				0		0	-1	-22,725	
根固め工			式	1		6,197,112			
				0		0	-1	-6,197,112	
根固めブロック工			式	1		6,197,112			
				0		0	-1	-6,197,112	
消波根固めブロック製作		平型 ブロック種類（実質量） 2 t	個	138	34,345	4,739,610			単-50号
				0	34,345	0	-138	-4,739,610	
根固めブロック据付		無筋ブロック ブロック種類（実質量） 2 t ブロック購入無	個	138	6,074	838,212			単-51号
				0	6,074	0	-138	-838,212	
消波根固めブロック運搬		2.5t以下 積込み・据付け（層積） 5個 1.5km以下	個	138	1,809	249,642			単-52号
				0	1,809	0	-138	-249,642	
吸出し防止材		t=10mm	m2	408	906	369,648			単-53号
				0	906	0	-408	-369,648	
応急処理工			式	1		878,729			
				1		1,715,067	1	836,338	

設計内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:27

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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		878,729	1	836,338		
			1		1,715,067				
応急作業		式	1		878,729	-1	-878,729	内-45号	
			0		0				
応急作業		式	0		0	1	1,715,067	内-46号	
			1		1,715,067				
構造物撤去工		式	1		3,631,602	1			
			1		2,422,121				-1,209,481
防護柵撤去工		式	1		235,074	1	-128,349		
			1		106,725				
防護柵撤去(ガードレール)		m	189		235,074	-189	-235,074	内-47号	
			0		0				
防護柵撤去(ガードレール)		m	0		0	73	106,725	内-48号	
			73		106,725				
構造物取壊し工		式	1		2,127,827	1	-750,916		
			1		1,376,911				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	259	7,407	1,918,413	-90	-666,630	単-54号	
			169		1,251,783				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	200		121,046	-200	-121,046	内-49号	
			0		0				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0		0	51	30,440	内-50号	
			51		30,440				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	0		0	39	49,923	内-51号	
			39		49,923				

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	480	184. 1	88, 368	-480	-88, 368	単-55号
				0	184. 1	0			
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	0	0	0	88	16, 200	単-56号
				88	184. 1	16, 200			
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版厚 23 c m	m2	0	0	0	56	28, 565	単-57号
				56	510. 1	28, 565			
運搬処理工			式	1		1, 268, 701	1	-330, 216	
				1		938, 485			
殻運搬		アスファルト殻	m3	24	2, 654	63, 696	-11	-29, 194	単-58号
				13	2, 654	34, 502			
殻運搬		アスファルト殻	m3	0	0	0	13	19, 084	単-59号
				13	1, 468	19, 084			
殻運搬		コンクリート殻（無筋）	m3	259	2, 577	667, 443	-90	-231, 930	単-60号
				169	2, 577	435, 513			
殻処分		アスファルト殻	m3	24	3, 862	92, 688	2	7, 724	単-61号
				26	3, 862	100, 412			
殻処分		コンクリート殻（無筋）	m3	259	2, 146	555, 814	-90	-193, 140	単-62号
				169	2, 146	362, 674			
処分		ヘビ- H3	t	3	-36, 980	-110, 940	-3	110, 940	単-63号
				0	-36, 980	0			
処分		金属くず	t	0	0	0	1	-13, 700	単-64号
				1	-13, 700	-13, 700			
仮設工			式	1		39, 948, 966	1	32, 193, 555	
				1		72, 142, 521			

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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				1		37,203,879			
			式	1		60,099,238	1	22,895,359	
工事用道路盛土（設置）				7,000		6,075,994			内-52号
			m3	0		0	-7,000	-6,075,994	
工事用道路盛土（設置）				0		0			内-53号
			m3	12,500		33,766,983	12,500	33,766,983	
工事用道路盛土（撤去）				7,000		31,127,885			内-54号
			m3	0		0	-7,000	-31,127,885	
工事用道路盛土（撤去）				0		0			内-55号
			m3	12,500		24,216,701	12,500	24,216,701	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満		0		0			内-56号
			m3	2,000		466,646	2,000	466,646	
袋詰玉石（設置）		2t用		0		0			内-57号
			袋	119		902,969	119	902,969	
袋詰玉石（撤去）		2t用		0		0			内-58号
			袋	119		745,939	119	745,939	
汚濁防止工				0		0			
			式	1		8,199,647	1	8,199,647	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		0		0			内-59号
			m	300		8,199,647	300	8,199,647	
法面吹付工				0		0			
			式	1		406,196	1	406,196	
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		0		0			内-60号
			m2	202		406,196	202	406,196	

設計内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:27

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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	
交通管理工		式	1		2, 745, 087	1	692, 353		
			1		3, 437, 440				
交通誘導警備員		人日	200		2, 745, 087	-200	-2, 745, 087	内-61号	
			0		0				
交通誘導警備員		人日	0		0	254	3, 437, 440	内-62号	
			254		3, 437, 440				
直接工事費		式	1		136, 574, 528	1	30, 211, 070		
			1		166, 785, 598				
共通仮設費		式	1		19, 289, 580	1	7, 689, 393		
			1		26, 978, 973				
共通仮設費		式	1		2, 187, 119	1	3, 905, 412		
			1		6, 092, 531				
運搬費		式	1		995, 390	0	0		
			1		995, 390				
重建設機械分解組立輸送費		回	1		995, 390	0	0	内-63号	
			1		995, 390				
技術管理費		式	0		0	1	3, 635, 860		
			1		3, 635, 860				
鉄筋挿入確認試験		式	0		0	1	45, 860	内-64号	
			1		45, 860				
施工調査費		式	0		0	1	120, 000	内-65号	
			1		120, 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, 510, 000	内-66号	
			1		2, 510, 000				

設計内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:27

工事名	R 6 国道災害復旧 坂本地区擁壁工（その5）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	
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 1		0 960,000	1	960,000	内-67号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,191,729 1,461,281	1	269,552		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		17,102,461 20,886,442	1	3,783,981		
純工事費		式	1 1		155,864,108 193,764,571	1	37,900,463		
現場管理費		式	1 1		56,323,606 69,294,914	1	12,971,308		
工事原価		式	1 1		212,187,714 263,059,485	1	50,871,771		
一般管理費等		式	1 1		32,112,286 38,610,515	1	6,498,229		
工事価格		式	1 1		244,300,000 301,670,000	1	57,370,000		
消費税相当額		式	1 1		24,430,000 30,167,000	1	5,737,000		
工事費計		式	1 1		268,730,000 331,837,000	1	63,107,000		

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:27

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)	318.7m 0m 0m 14.8kg 16組 16組		1		3,169,000			CB223980
		式	1		3,169,000	0	0	
合 計					2,893,939		-2,893,939	
					0			

2/0回当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:28

ボーリングマシン移設

第 2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]

520/0空m3当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:28

足場(アンカー)

第 3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]

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:28

鉄筋挿入工（材料費）

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

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）	D25 SD345 L=5. 0m メッキ付		0	0	0			WYB00015
		本	78	10, 900	850, 200	78	850, 200	単一 70号
先端キャップ（材料費）	D25用		0	0	0			WYB00037
		個	78	74	5, 772	78	5, 772	単一 71号
A S コマナット（材料費）	D25用 電気メッキ		0	0	0			WYB00016
		個	78	650	50, 700	78	50, 700	単一 72号
カップラー（材料費）	D25用 メッキ		0	0	0			WYB00019
		個	78	1, 300	101, 400	78	101, 400	単一 73号
スぺーサー（材料費）	D25用 電気メッキ		0	0	0			WYB00018
		個	156	500	78, 000	156	78, 000	単一 74号
角座金（材料費）	150×150×9 φ45 メッキ付		0	0	0			WYB00020
		枚	78	1, 080	84, 240	78	84, 240	単一 75号
合 計					0			
					1, 170, 312		1, 170, 312	
変更積算金額					0			
					1, 068, 724		1, 068, 724	円／式

0/9回当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:28

第 5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		回	0	0	0			WYB00024
			9	47, 180	424, 620	9	424, 620	単一 81号
合 計					0			
					424, 620		424, 620	
変更積算金額					0			
					387, 761		387, 761	円／回

0/1回当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:28

第 6号内訳書
削孔機据付・撤去

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔機据付・撤去			0	0	0			WYB00035
		回	1	310, 200	310, 200	1	310, 200	単一 82号
合 計					0			
					310, 200		310, 200	
変更積算金額					0			
					283, 273		283, 273	円／回

0/4m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:28

基礎排水

第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	3. 8	2, 906	11, 042	3. 8	11, 042	
再生クラッシャラン（材料費）	RC-40 ほぐし状態		0	0	0			WYB00012
		m 3	5. 1	1, 850	9, 435	5. 1	9, 435	単一 87号
合 計					0			
					20, 477		20, 477	
変更積算金額					0			
					20, 477		20, 477	円／m3

0/10m2当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:28

第 8号内訳書
型枠

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	11. 8	8, 905	105, 079	11. 8	105, 079	
合 計					0			
					105, 079		105, 079	
変更積算金額					0			
					105, 079		105, 079	円／m2

0/1回当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:28

FCB7° ラント組立・解体

第 9号内訳書

單價使用年月	2024. 12
步掛使用年月	2024. 12
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

380/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:28

床掘り（掘削）

第 10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]

0/300m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:28

第 11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 10, 000m3以上50, 000m3未満	m 3	298	246. 2	73, 367	298	73, 367	CA900020
合 計					73, 367		73, 367	
変更積算金額					66, 998		66, 998	円／m3

100/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:28

第 12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		98. 4	242. 4	23, 852			CB210030
		m 3	98. 4	242. 4	23, 852	0	0	
合 計					21, 781			
					0		-21, 781	

0/140m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:28

第 13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		0	0	0			CB210030
		m 3	136	242. 4	32, 966	136	32, 966	
合 計					0			
					32, 966		32, 966	
変更積算金額					0			
					30, 103		30, 103	円／m3

50/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

埋戻し
第 14号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		45. 5	2, 905	132, 177			CB210410
		m 3	45. 5	2, 905	132, 177	0	0	
合 計					120, 704			
					0		-120, 704	

0/40m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

埋戻し
第 15号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	44. 6	2, 905	129, 563	44. 6	129, 563	
合 計					0			
					129, 563		129, 563	
変更積算金額					0			
					118, 316		118, 316	円／m3

0/7m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

埋戻しコンクリート
第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

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 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し 全ての費用	m 3	0 6. 5	0 33, 170	0 215, 605	 6. 5	 215, 605	CB240010
合 計					0 215, 605		 215, 605	
変更積算金額					0 196, 890		 196, 890	円／m3

70/0m2当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

第 17号内訳書
基面整正

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
基面整正			73. 8	422. 3	31, 165			CB210080
		m 2	73. 8	422. 3	31, 165	0	0	
合 計					28, 459			
					0		-28, 459	

0/130m2当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

第 18号内訳書
基面整正

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
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	129	422. 3	54, 476	129	54, 476	
合 計					0			
					54, 476		54, 476	
変更積算金額					0			
					49, 745		49, 745	円／m2

110/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:29

土砂等運搬

第 19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]

0/8m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

土砂等運搬
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
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 5km以下	m 3	0 7. 9	0 435	0 3, 436	 7. 9	 3, 436	CB210110
合 計					0 3, 436		 3, 436	
変更積算金額					0 3, 137		 3, 137	円／m3

0/380m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

土砂等運搬
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
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19. 5km以下	m 3	0 376	0 2, 726	0 1, 024, 976	 376	 1, 024, 976	CB210110
合 計					0 1, 024, 976		 1, 024, 976	
変更積算金額					0 936, 005		 936, 005	円／m3

320/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

土砂等運搬
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
土砂等運搬	標準 〆ツツ山積0. 8m3(平積0. 6m3)		319	3, 654	1, 165, 626			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31. 5km以下	m 3	319	3, 654	1, 165, 626	0	0	
合 計					1, 064, 452			
					0		-1, 064, 452	

0/380m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

第 23号内訳書
整地

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	376	126. 7	47, 639	376	47, 639	
合 計					0			
					47, 639		47, 639	
変更積算金額					0			
					43, 504		43, 504	円／m3

320/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

第 24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			382	800	305, 600			CB210560
		m 3	382	800	305, 600	0	0	
土砂 ほぐし土								
合 計					279, 074			
					0		-279, 074	

0/9本当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

場所打杭
第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 7. 5m/本		0	0	0			WB230810
	0m/本 0m/本 0m/本 9. 5m/本 無し	本	4	410, 300	1, 641, 200	4	1, 641, 200	単一 90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 5. 9m/本		0	0	0			WB230810
	0m/本 1. 1m/本 0m/本 9. 5m/本	本	5	412, 400	2, 062, 000	5	2, 062, 000	単一 91号
合 計					0			
					3, 703, 200		3, 703, 200	
変更積算金額					0			
					3, 381, 770		3, 381, 770	円／本

0/8本当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:29

場所打杭
第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 7. 4m/本		0	0	0			WB230810
	0m/本 0. 7m/本 0m/本 10m/本 無し	本	6	433, 700	2, 602, 200	6	2, 602, 200	単一 92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		0	0	0			WB230810
	0m/本 5. 5m/本 0m/本 10m/本 無し	本	2	453, 400	906, 800	2	906, 800	単一 93号
合 計					0			
					3, 509, 000		3, 509, 000	
変更積算金額					0			
					3, 204, 426		3, 204, 426	円／本

0/11本当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

場所打杭
第 27号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 3. 2m/本 0m/本 3. 8m/本 0m/本 10m/本 無し	本	0 5	0 539, 700	0 2, 698, 500	 5	 2, 698, 500	WB230810 単一 99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 2. 2m/本 0m/本 4. 3m/本 0m/本 10m/本 無し	本	0 4	0 536, 400	0 2, 145, 600	 4	 2, 145, 600	WB230810 単一 100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 7. 5m/本 0m/本 10m/本 無し	本	0 2	0 609, 500	0 1, 219, 000	 2	 1, 219, 000	WB230810 単一 101号
合 計					0 6, 063, 100		 6, 063, 100	
変更積算金額					0 5, 536, 835		 5, 536, 835	

0/9本当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

場所打杭
第 28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
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 6.3m/本 0m/本 1.7m/本 0m/本 11m/本 無し	本	0 5	0 548,200	0 2,741,000	 5	 2,741,000	WB230810 単一 103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 7.9m/本 0m/本 0.6m/本 0m/本 11m/本 無し	本	0 2	0 541,300	0 1,082,600	 2	 1,082,600	WB230810 単一 104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 7.5m/本 0m/本 11m/本 無し	本	0 2	0 626,600	0 1,253,200	 2	 1,253,200	WB230810 単一 105号
合 計					0 5,076,800		 5,076,800	
変更積算金額					0 4,636,140		 4,636,140	 円／本

0/54m2当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

均しコンクリート
第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

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		0	0	0			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	5. 4	34, 010	183, 654	5. 4	183, 654	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	9. 2	4, 512	41, 510	9. 2	41, 510	
合 計					0			
					225, 164		225, 164	
変更積算金額					0			
					205, 620		205, 620	円／m2

60/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

場所打基礎コンクリート
第 30号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	17. 5cmを超え20. 0cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用		72	1, 449	104, 328			CB221110
		m 2	72	1, 449	104, 328	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 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		29. 9	26, 740	799, 526			CB240010
		m 3	29. 9	26, 740	799, 526	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		49. 8	8, 905	443, 469			CB240210
		m 2	49. 8	8, 905	443, 469	0	0	
円形型枠	φ 500		16	4, 152	66, 432			WYB00028
		箇所	16	4, 152	66, 432	0	0	単一 112号
円形型枠	φ 550		14	4, 664	65, 296			WYB00029
		箇所	14	4, 664	65, 296	0	0	単一 113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)		1. 2	186, 000	223, 200			WB810010
		t	1. 2	186, 000	223, 200	0	0	単一 114号
目地板	30m2未満 瀝青質目地板t=10		0. 9	4, 901	4, 410			CB224710
		m 2	0. 9	4, 901	4, 410	0	0	
合 計					1, 558, 527			
					0			

0/107m当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

場所打基礎コンクリート

第 31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
基礎碎石	17. 5cmを超え20. 0cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用		0	0	0			CB221110
		m 2	73	1, 449	105, 777	73	105, 777	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		0	0	0			CB240010
		m 3	52	26, 740	1, 390, 480	52	1, 390, 480	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	120	8, 905	1, 068, 600	120	1, 068, 600	
水抜きパイプ (材料費)	VP75		0	0	0			WYB00004
		m	16	812	12, 992	16	12, 992	単一 115号
吸出し防止材設置	点在 合繊不織布 t=10mm		0	0	0			WYB00043
		m 2	1. 4	925. 9	1, 296	1. 4	1, 296	単一 116号
円形型枠	φ 550		0	0	0			WYB00034
		箇所	23	4, 664	107, 272	23	107, 272	単一 117号
円形型枠	φ 600		0	0	0			WYB00032
		箇所	32	4, 689	150, 048	32	150, 048	単一 118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)		0	0	0			WB810010
		t	2. 1	186, 000	390, 600	2. 1	390, 600	単一 119号
目地板	30m2未満 瀝青質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	5. 5	4, 901	26, 955	5. 5	26, 955	
合 計					0			
					3, 254, 020		3, 254, 020	
変更積算金額					0			
					2, 971, 579		2, 971, 579	円／m

247/0m2当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

土留め壁

第 32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
親杭パネル設置			247	10, 080	2, 489, 760			WYB00089
		m 2	247	10, 080	2, 489, 760	0	0	単一 120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		44. 7	34, 770	1, 554, 219			CB240010
		m 3	44. 7	34, 770	1, 554, 219	0	0	
モルタル 1:2 高炉								
透水防砂材設置	4. 0×500		54. 5	1, 214	66, 163			WYB00090
		m 2	54. 5	1, 214	66, 163	0	0	単一 121号
裏込砕石	再生グラッサラン 40〜0 全ての費用		129	6, 793	876, 297			CB221120
		m 3	129	6, 793	876, 297	0	0	
親杭パネル（材料費）	2-1000		91	168, 000	15, 288, 000			WYB00091
		枚	91	168, 000	15, 288, 000	0	0	単一 122号
親杭パネル（材料費）	2-500		7	107, 000	749, 000			WYB00092
		枚	7	107, 000	749, 000	0	0	単一 123号
親杭パネル（材料費）	4-500		13	188, 000	2, 444, 000			WYB00093
		枚	13	188, 000	2, 444, 000	0	0	単一 124号
親杭パネル（材料費）	4-500 (A30)		6	297, 000	1, 782, 000			WYB00094
		枚	6	297, 000	1, 782, 000	0	0	単一 125号
親杭パネル（材料費）	4-500 (A50)		10	490, 000	4, 900, 000			WYB00095
		枚	10	490, 000	4, 900, 000	0	0	単一 126号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		247	4, 856	1, 199, 432			WB252110
		掛m 2	247	4, 856	1, 199, 432	0	0	単一 127号
合 計					28, 627, 875			
					0		-28, 627, 875	

0/306m2当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

土留め壁

第 33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
親杭パネル設置			0	0	0			WYB00115
		m 2	306	10, 080	3, 084, 480	306	3, 084, 480	単一 128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	m 3	55. 5	34, 770	1, 929, 735	55. 5	1, 929, 735	CB240010
モルタル 1:2 高炉								
透水防砂材設置	4. 0×500		0	0	0			WYB00125
		m 2	39. 5	1, 214	47, 953	39. 5	47, 953	単一 129号
裏込砕石	再生グラッサラン 40〜0 全ての費用		0	0	0			CB221120
		m 3	94. 2	6, 793	639, 900	94. 2	639, 900	
親杭パネル現場切断	t=300mm H=1000mm		0	0	0			WYB00133
		枚	21	46, 700	980, 700	21	980, 700	単一 130号
親杭パネル現場切断	t=300mm H=500mm		0	0	0			WYB00126
		枚	1	23, 350	23, 350	1	23, 350	単一 131号
親杭パネル（材料費）	2-1000		0	0	0			WYB00128
		枚	107	168, 000	17, 976, 000	107	17, 976, 000	単一 132号
親杭パネル（材料費）	2-1000(水抜)		0	0	0			WYB00129
		枚	35	174, 000	6, 090, 000	35	6, 090, 000	単一 133号
親杭パネル（材料費）	2-500		0	0	0			WYB00130
		枚	22	107, 000	2, 354, 000	22	2, 354, 000	単一 134号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	306	4, 856	1, 485, 936	306	1, 485, 936	単一 135号
合 計					0			
					34, 612, 054		34, 612, 054	

0/306m2当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

第 33号内訳書
土留め壁

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					31, 607, 822		31, 607, 822	円／m2

60/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

場所打天端コンクリート
第 34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 人力打設		21. 6	29, 210	630, 936			CB240010
	24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	21. 6	29, 210	630, 936	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		88. 5	8, 905	788, 092			CB240210
		m 2	88. 5	8, 905	788, 092	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		1. 1	186, 000	204, 600			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. 1	186, 000	204, 600	0	0	単一 114号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満		0. 32	184, 000	58, 880			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. 32	184, 000	58, 880	0	0	単一 136号
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		1. 8	3, 718	6, 692			CB224710
		m 2	1. 8	3, 718	6, 692	0	0	
合 計					1, 542, 582			
					0		-1, 542, 582	

7/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

張コンクリート
第 35号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		6. 5	26, 210	170, 365			CB240010
	18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満							
	一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	6. 5	26, 210	170, 365	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		10. 2	8, 905	90, 831			CB240210
		m 2	10. 2	8, 905	90, 831	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		0. 52	3, 718	1, 933			CB224710
		m 2	0. 52	3, 718	1, 933	0	0	
合 計					240, 290			
					0		-240, 290	

0/25m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

張コンクリート
第 36号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	24. 7	26, 210	647, 387	24. 7	647, 387	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	30. 6	8, 905	272, 493	30. 6	272, 493	CB240210
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	5. 2	3, 718	19, 333	5. 2	19, 333	CB224710
合 計					0 939, 213		939, 213	
変更積算金額					0 857, 691		857, 691	円／m3

110/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:30

床掘り（掘削）

第 37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]

360/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:30

床掘り

第 38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]

220/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:31

埋戻し

第 39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]

90/0m2当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:31

基面整正

第 40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]

25/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:31

第 41号内訳書 現場打天端コンクリート
(ガードレール基礎)

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
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40〜0 全ての費用		12.2	1,227	14,969			CB221110
		m 2	12.2	1,227	14,969	0	0	
モルタル練	高炉 全ての費用		0.69	89,440	61,713			CB240060
		m 3	0.69	89,440	61,713	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		8.9	34,440	306,516			CB240010
		m 3	8.9	34,440	306,516	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		27.5	8,905	244,887			CB240210
		m 2	27.5	8,905	244,887	0	0	
箱抜き	D200 全ての費用		5.2	1,343	6,983			CB420860
		m	5.2	1,343	6,983	0	0	
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)		0.04	186,000	7,440			WB810010
		t	0.04	186,000	7,440	0	0	単一 114号
合 計					586,740			
					0			

40/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:31

第 42号内訳書
現場打天端コンクリート
(カートレール基礎)
(大型ブロック積)

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
モルタル練	高炉 全ての費用		1. 2	89, 440	107, 328			CB240060
		m 3	1. 2	89, 440	107, 328	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		13. 9	34, 440	478, 716			CB240010
		m 3	13. 9	34, 440	478, 716	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		43	8, 905	382, 915			CB240210
		m 2	43	8, 905	382, 915	0	0	
箱抜き	D200 全ての費用		8	1, 343	10, 744			CB420860
		m	8	1, 343	10, 744	0	0	
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)		0. 06	186, 000	11, 160			WB810010
		t	0. 06	186, 000	11, 160	0	0	単一 114号
合 計					904, 858			
					0			

2/0m当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:31

第 43号内訳書

ヒューム管 (B形管)

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
ヒューム管 (B形管)	据付 600mm 90° 巻き 有り 外圧管2種 18-8-40 (高炉) 全ての費用		1	45, 190	45, 190			CB222860
		m	1	45, 190	45, 190	0	0	
ヒューム管 (B形管)	据付 600mm 無し 外圧管2種 全ての費用		1. 4	32, 780	45, 892			CB222860
		m	1. 4	32, 780	45, 892	0	0	
合 計					83, 176			
					0			

1/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:31

第 44号内訳書

接続コンクリート

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
基礎碎石	12. 5cmを超え17. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		0. 36	1, 338	481			CB221110
		m 2	0. 36	1, 338	481	0	0	
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0. 19	35, 240	6, 695			CB240010
		m 3	0. 19	35, 240	6, 695	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		2. 2	8, 050	17, 710			CB240210
		m 2	2. 2	8, 050	17, 710	0	0	
合 計					22, 725			
					0		-22, 725	

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:31

応急作業

第 45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			WYB00116
		時間	30	3, 692	110, 760	0	0	単一 141号
特殊作業員			30	3, 133	93, 990			WYB00117
		時間	30	3, 133	93, 990	0	0	単一 142号
普通作業員			30	2, 639	79, 170			WYB00118
		時間	30	2, 639	79, 170	0	0	単一 143号
運転手（特殊）			60	3, 159	189, 540			WYB00119
		時間	60	3, 159	189, 540	0	0	単一 144号
運転手（一般）			60	2, 873	172, 380			WYB00120
		時間	60	2, 873	172, 380	0	0	単一 145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			WYB00121
		時間	30	1, 736	52, 080	0	0	単一 146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			WYB00122
		時間	30	2, 623	78, 690	0	0	単一 147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			WYB00123
		時間	30	2, 537	76, 110	0	0	単一 148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			WYB00124
		時間	30	3, 651	109, 530	0	0	単一 149号
合 計					878, 729			
					0			

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:31

応急作業

第 46号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00194
		時間	40	3, 692	147, 680	40	147, 680	単一 150号
特殊作業員			0	0	0			WYB00195
		時間	30	3, 133	93, 990	30	93, 990	単一 151号
普通作業員			0	0	0			WYB00196
		時間	144	2, 639	380, 016	144	380, 016	単一 152号
運転手（特殊）			0	0	0			WYB00197
		時間	72	3, 159	227, 448	72	227, 448	単一 153号
運転手（一般）			0	0	0			WYB00206
		時間	48	2, 873	137, 904	48	137, 904	単一 154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		0	0	0			WYB00208
		時間	30	1, 736	52, 080	30	52, 080	単一 155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		0	0	0			WYB00209
		時間	48	2, 623	125, 904	48	125, 904	単一 156号
バックホウ運転（損料）	山積0. 28m3[排出ｶﾞｽ型(1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00210
		時間	40	2, 537	101, 480	40	101, 480	単一 157号
バックホウ運転（損料）	山積0. 45m3[排出ｶﾞｽ型(1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00211
		時間	30	3, 651	109, 530	30	109, 530	単一 158号
バックホウ運転（損料）	山積0. 8m3[排出ｶﾞｽ型(1次)](燃料含む)		0	0	0			WYB00212
		時間	32	6, 350	203, 200	32	203, 200	単一 159号
チェーンソー（賃料）	鋸長350mm エンジン式		0	0	0			WYB00213
		時間	96	225. 5	21, 648	96	21, 648	単一 160号
木くず（樹木）			0	0	0			WYB00214
		t	4. 9	18, 000	88, 200	4. 9	88, 200	単一 161号

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:31

第 46号内訳書
応急作業

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
木くず（竹）			0	0	0			WYB00215
		t	5. 4	35, 000	189, 000	5. 4	189, 000	単一 162号
合 計					0			
					1, 878, 080		1, 878, 080	
変更積算金額					0			
					1, 715, 067		1, 715, 067	円／式

189/0m当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:31

防護柵撤去(カートレール)

第 47号内訳書

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

[illegible]

0/73m当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:31

第 48号内訳書
防護柵撤去(ガードレール)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無		0	0	0			WB810530
		m	72. 5	1, 612	116, 870	72. 5	116, 870	単一 164号
合 計					0			
					116, 870		116, 870	
変更積算金額					0			
					106, 725		106, 725	円／m

200/0m当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:31

鋪裝版切斷

第 49号内訳書

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

[illegible]

0/51m当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

舗装版切断
第 50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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	50. 8	656. 2	33, 334	50. 8	33, 334	
合 計					0			
					33, 334		33, 334	
変更積算金額					0			
					30, 440		30, 440	円／m

0/39m当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

舗装版切断
第 51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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	0 38. 8	0 1, 409	0 54, 669	 38. 8	 54, 669	CB430510
合 計					0 54, 669		 54, 669	
変更積算金額					0 49, 923		 49, 923	円／m

7,000/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

第 52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		7,000	255.5	1,788,500			CA900010
		m 3	7,000	255.5	1,788,500	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 1.5km以下		7,000	550.9	3,856,300			CB210110
		m 3	7,000	550.9	3,856,300	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		7,000	144.1	1,008,700			CA900310
		m 3	7,000	144.1	1,008,700	0	0	
合 計					6,075,994			
					0			
							-6,075,994	

0/12,500m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

第 53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		0	0	0			CA900010
		m 3	11,027	255. 5	2,817,398	11,027	2,817,398	
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 1. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	5,518	492. 9	2,719,822	5,518	2,719,822	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	5,509	5,451	30,029,559	5,509	30,029,559	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し		0	0	0			CA900310
		m 3	12,497	112. 8	1,409,661	12,497	1,409,661	
合 計					0			
					36,976,440		36,976,440	
変更積算金額					0			
					33,766,983		33,766,983	円／m3

7,000/0m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

第 54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		7,000	255. 5	1,788,500			CA900010
		m 3	7,000	255. 5	1,788,500	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) 有り 31. 5km以下		7,000	3,654	25,578,000			CB210110
		m 3	7,000	3,654	25,578,000	0	0	
残土等処分			8,400	800	6,720,000			CB210560
		m 3	8,400	800	6,720,000	0	0	
土砂 ほぐし土								
合 計					31,127,885			
					0			

0/12,500m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

第 55号内訳書
工事用道路盛土
(撤去)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	12,497	255. 5	3,192,983	12,497	3,192,983	
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 1. 0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	5,518	492. 9	2,719,822	5,518	2,719,822	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	6,979	2,726	19,024,754	6,979	19,024,754	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	12,497	126. 5	1,580,870	12,497	1,580,870	
合 計					0			
					26,518,429		26,518,429	
変更積算金額					0			
					24,216,701		24,216,701	円／m3

0/2,000m3当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

第 56号内訳書

積込(ルーズ)

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	2,000	255. 5	511, 000	2, 000	511, 000	
合 計					0			
					511, 000		511, 000	
変更積算金額					0			
					466, 646		466, 646	円／m3

0/119袋当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

袋詰玉石（設置）
第 57号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
袋詰玉石積み込み	2t用		0	0	0			WYB00013
		袋	119	2, 996	356, 524	119	356, 524	単一 170号
袋詰玉石運搬	2t用 L=0. 5km以下		0	0	0			WYB00014
		袋	119	803. 2	95, 580	119	95, 580	単一 171号
袋詰玉石設置	2t用		0	0	0			WYB00022
		袋	119	4, 510	536, 690	119	536, 690	単一 172号
合 計					0			
					988, 794		988, 794	
変更積算金額					0			
					902, 969		902, 969	円／袋

0/119袋当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

袋詰玉石（撤去）
第 58号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

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			WYB00039
		袋	119	3, 524	419, 356	119	419, 356	単一 173号
袋詰玉石運搬	2t用 L=0. 5km以下		0	0	0			WYB00014
		袋	119	803. 2	95, 580	119	95, 580	単一 171号
袋詰玉石荷卸し	2t用		0	0	0			WYB00023
		袋	119	2, 537	301, 903	119	301, 903	単一 174号
合 計					0			
					816, 839		816, 839	
変更積算金額					0			
					745, 939		745, 939	円／袋

0/300m当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

汚濁防止フェンス
第 59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	300	29, 930	8, 979, 000	300	8, 979, 000	単一 175号
単独ポートφ300丈長1m×長20m 1000以上2000N/3cm未満								
供用日数258日								
合 計					0			
					8, 979, 000		8, 979, 000	
変更積算金額					0			
					8, 199, 647		8, 199, 647	円／m

0/202m2当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

仮設用モルタル吹付
第 60号内訳書

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準		0	0	0			WB254010
		m 2	202	2, 202	444, 804	202	444, 804	単一 176号
合 計					0			
					444, 804		444, 804	
変更積算金額					0			
					406, 196		406, 196	円／m2

200/0人日当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:32

交通誘導警備員
第 61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			100	16, 020	1, 602, 000			WB010211
		人日	100	16, 020	1, 602, 000	0	0	単一 177号
交通誘導警備員 B			100	14, 040	1, 404, 000			WB010212
		人日	100	14, 040	1, 404, 000	0	0	単一 178号
合 計					2, 745, 087			
					0			

0/254人日当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:33

交通誘導警備員
第 62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			0	0	0			WB010211
		人日	100	16, 020	1, 602, 000	100	1, 602, 000	単一 179号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	154	14, 040	2, 162, 160	154	2, 162, 160	単一 180号
合 計					0			
					3, 764, 160		3, 764, 160	
変更積算金額					0			
					3, 437, 440		3, 437, 440	円／人日

1回当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:33

重建設機械分解組立輸送費

第 63号内訳書

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

[illegible]

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:33

鉄筋挿入確認試験

第 64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
確認試験	鉄筋挿入工		0	0	0			WYB00030
		回	2	22, 930	45, 860	2	45, 860	単一 182号
合 計					0			
					45, 860		45, 860	
変更積算金額					0			
					45, 860		45, 860	円／式

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:33

第 65号内訳書
施工調査費

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査費			0	0	0			WYB00044
		工事	1	120, 000	120, 000	1	120, 000	単一 183号
合 計					0			
					120, 000		120, 000	
変更積算金額					0			
					120, 000		120, 000	円／式

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2025/04/21 13:30:33

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 66号内訳書

單價使用年月	2024. 10
步掛使用年月	2024. 10
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

印刷日時：2025/04/21 13:30:33

3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費

第 67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
3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費用			0		0			WYB00033
		式	1		960, 000	1	960, 000	単一 185号
合 計					0			
					960, 000		960, 000	
変更積算金額					0			
					960, 000		960, 000	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 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	224. 8		
						1		224. 8		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	246. 2	246. 2	CA900020			
			m 3	1	246. 2	246. 2				
計						246. 2				
						246. 2				
単価						246. 2	円／m3			
						246. 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	
単一2号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 208
						1		5, 208
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		
						5, 704		

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	路体(築堤)盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	1	単価	810. 2
						1		810. 2
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	円／m3	
						887. 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	路床盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 298
						1		5, 298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2. 5m未満		1	5, 802	5, 802	CA900040	
			m 3	1	5, 802	5, 802		
計						5, 802		
						5, 802		
単価						5, 802		
						5, 802		

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

単一5号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	851.1
						1		851.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満		1	932.1	932.1	CA900040	
			m 3	1	932.1	932.1		
計						932.1		
						932.1		
単価						932.1		
						932.1	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	吹付受圧板	FSC [®] 桧 □1.0m×1.0m	単位	基	数量	0	単価	0
						1		29,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強部材組立				0	0	0	WYB00165	
			基	1	19,610	19,610	単一 65号	
繊維補強モルタル吹付		受圧板厚13cm 施工規模63基以上125基未満		0	0	0	WYB00166	
			基	1	11,850	11,850	単一 66号	
法面清掃工				0	0	0	WYB00048	
			m 2	1	759.3	759.3	単一 67号	
計						0		
						32,219.3		
単価						0		
						32,220	円／基	
変更積算単価								
						29,430	円／基	

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

単一7号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満		0	0	0	WB810010	
		無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無 (一般構造物)	t	1	184,000	184,000	単一	68号
計						0		
						184,000		
単価						0		
						184,000	円／t	
変更積算単価								
						168,100	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	モルタル吹付	繊維補強 吹付厚t=7cm 施工規模250m2未満	単位	m2	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	繊維補強モルタル吹付	吹付厚 t=7cm 施工規模250m2未満		0	0	0		WYB00198
			m 2	1	6,592	6,592		単一 69号
	法面清掃工			0	0	0		WYB00049
			m 2	1	759.3	759.3		単一 67号
	計					0		
						7,351.3		
	単価					0		
						7,352		円／m2
	変更積算単価							
						6,714		円／m2

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	削孔(アンカー)	杭径 115mm (粘性土・砂質土)	単位	m	数量	1	単価	11, 360
						1		11, 360
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	
単一10号	削孔(アンカー)	杭径 115mm (ㇿ質土)	単位	m	数量	1	単価	15, 387
						1		15, 387
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 ㇿ質土		1	16, 850	16, 850	CB223910	
			m	1	16, 850	16, 850		
計						16, 850		
						16, 850		
単価						16, 850	円／m	
						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-11号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	18, 547
						1		18, 547
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－12号	ｱﾝｶｰ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(ｱﾝｶｰ)		単位	本	数量	1 1	単価	34, 153 34, 153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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を超える f<400kN 有り		1	37, 400	37, 400	CB223920	
			本	1	37, 400	37, 400		
計						37, 400		
						37, 400		
単価						37, 400	円／本	
						37, 400		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	61, 860
						1		61, 860
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	

						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	
単一14号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	0	単価	0
						1		27, 570
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		0	0	0	WYB00002	
			m	1	30, 190	30, 190	単一 76号	
計						0		
						30, 190		
単価						0		
						30, 190		
変更積算単価								
						27, 570	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－15号	削孔	二重管方式 φ 90mm 軟岩	単位	m	数量	0	単価	0		
						1		28, 830		
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		0	0	0	WYB00010			
			m	1	31, 570	31, 570	単－ 77号			
計						0				
						31, 570				
単価						0				
						31, 570	円／m			
変更積算単価										
						28, 830	円／m			

						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－16号	鋼材挿入	4. 0m超8. 0m以下	単位	本	数量	0	単価	0
						1		4, 472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材挿入		4. 0m超8. 0m以下		0	0	0	WYB00031	
			本	1	4, 896	4, 896	単一	78号
計						0		
						4, 896		
単価						0	円／本	
						4, 896		
変更積算単価						4, 472	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	グラウト注入		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		357, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入				0	0	0	WYB00007	
			m 3	1	391, 700	391, 700	単一 79号	
計						0		
						391, 700		
単価						0		
						391, 700	円／m3	
変更積算単価								
						357, 700	円／m3	

						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	
単一18号	頭部締付		単位	本	数量	0 1	単価	0 3, 923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部締付				0	0	0	WYB00009	
			本	1	4, 295	4, 295	単一 80号	
計						0 4, 295		
単価						0 4, 295	円／本	
変更積算単価						3, 923	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	気泡混合軽量土	K3-10	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		26, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
気泡混合軽量土打設		K3-10 購入モルタル方式		0	0	0	WYB00040	
			m 3	1	26, 830	26, 830	単一 83号	
計						0		
						26, 830		
単価						0		
						26, 830	円／m3	
変更積算単価								
						26, 830	円／m3	

						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	
単一20号	遮水・透水シート	軟質塩化ビニルシート t=1mm+不織布 t=10mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮水・透水シート敷設		軟質塩化ビニルシート t=1mm+不織布 t=10mm		0	0	0	WYB00025	
			m 2	1	1, 116	1, 116	単一 84号	
計						0		
						1, 116		
単価						0		
						1, 116	円／m2	
変更積算単価								
						1, 116	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮水シート敷設		軟質塩化ビニルシート t=1mm		0	0	0	WYB00026	
			m 2	1	1, 574	1, 574	単一 85号	
計						0		
						1, 574		
単価						0		
						1, 574	円／m2	
変更積算単価								
						1, 574	円／m2	

						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	
単一22号	溶接金網	φ 3. 2×100×100 (HDZT49)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網敷設		φ 3. 2×100×100 (HDZT49)		0	0	0	WYB00050	
			m 2	1	1, 002	1, 002	単一 86号	
計						0		
						1, 002		
単価						0		
						1, 002	円／m2	
変更積算単価								
						1, 002	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 8. 5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		366, 300
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) 424mm 本設(目的)物の場合 5. 9m/本 0m/本 1. 1m/本 0m/本 8. 5m/本	本	0	0	0	WB230810	
				1	401, 100	401, 100	単一 89号	
計						0		
						401, 100		
単価						0		
						401, 100		
変更積算単価								
						366, 300		

						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) 11m	単位	本	数量	1	単価	386, 924
						1		386, 924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)	本	1	423, 700	423, 700	WB230810	
		424mm 本設(目的)物の場合 4m/本 0m/本 2m/本 0m/本 11m/本 無し		1	423, 700	423, 700	単一 94号	
計						423, 700		
						423, 700		
単価						423, 700		
						423, 700		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 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) 11m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		371, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)	本	0	0	0	WB230810	
		424mm 本設(目的)物の場合 6. 5m/本 0m/本 0m/本 0m/本 11m/本 無し		1	407, 000	407, 000	単一 95号	
計						0		
						407, 000		
単価						0		
						407, 000		
変更積算単価								
						371, 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	
単一26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	671, 751
						1		671, 751
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ー工)		杭径424mm H形鋼 杭長14. 0m 削孔長7. 5m		1	735, 600	735, 600	WYB00086	
			本	1	735, 600	735, 600	単一 96号	
計						735, 600		
						735, 600		
単価						735, 600		
						735, 600		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 10m	単位	本	数量	1	単価	491, 668
						1		491, 668
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	538, 400	538, 400	WB230810	
		495mm 本設(目的)物の場合 2. 9m/本 0m/本 3. 9m/本 0m/本 10m/本 無し	本	1	538, 400	538, 400	単一 97号	
計						538, 400		
						538, 400		
単価						538, 400		
						538, 400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 9m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		477, 300
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)		0	0	0	WB230810	
		495mm 本設(目的)物の場合 3. 2m/本 0m/本 3. 8m/本 0m/本 9m/本 無し	本	1	522, 600	522, 600	単一 98号	
計						0		
						522, 600		
単価						0	円／本	
						522, 600		
変更積算単価						477, 300	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－29号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 11m	単位	本	数量	1	単価	572, 212
						1		572, 212
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	626, 600	626, 600	WB230810	
		495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 7. 5m/本 0m/本 11m/本 無し	本	1	626, 600	626, 600	単－ 102号	
計						626, 600		
						626, 600		
単価						626, 600		
						626, 600	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－30号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 11. 5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		529, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)	本	0	0	0	WB230810	
		495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 6m/本 0m/本 11. 5m/本 無し		1	579, 300	579, 300	単－ 106号	
計						0		
						579, 300		
単価						0	円／本	
						579, 300		
変更積算単価						529, 100	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－31号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 12m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		553, 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)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)		0	0	0	WB230810	
		495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 6. 5m/本 0m/本 12m/本 無し	本	1	606, 500	606, 500	単－ 107号	
計						0		
						606, 500		
単価						0		
						606, 500	円／本	
変更積算単価								
						553, 900	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－32号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 12. 5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		616, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)	本	0	0	0	WB230810	
		495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 7m/本 0m/本 12. 5m/本		1	674, 600	674, 600	単－ 108号	
計						0		
						674, 600		
単価						0	円／本	
						674, 600		
変更積算単価							円／本	
						616, 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－33号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 13m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		640, 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)		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 7. 5m/本 0m/本 13m/本	本	0	0	0	WB230810	
				1	701, 800	701, 800	単－ 109号	
計						0		
						701, 800		
単価						0		
						701, 800		
変更積算単価								
						640, 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－34号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 13. 5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		665, 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)		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 8m/本 0m/本 13. 5m/本	本	0	0	0	WB230810	
				1	729, 100	729, 100	単－ 110号	
計						0		
						729, 100		
単価						0	円／本	
						729, 100		
変更積算単価						665, 900	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－35号	根固モルタル	1:3 高炉	単位	m3	数量	1	単価	23, 195		
						1		23, 195		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
根固モルタル（材料費）		1:3 高炉		1	25, 400	25, 400	WYB00001			
			m 3	1	25, 400	25, 400	単－ 111号			
計						25, 400				
						25, 400				
単価						25, 400				
						25, 400			円／m3	

						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－36号	鉄筋 (差筋)	SD345 D16～25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		160, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0 1	0 175, 700	0 175, 700	WB810010 単－ 137号	
計						0 175, 700		
単価						0 175, 700	円／t	
変更積算単価						160, 500	円／t	

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－37号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		61, 210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		0	0	0	CB226190	
			m 3	1	67, 020	67, 020		
計						0		
						67, 020		
単価						0	円／m3	
						67, 020		
変更積算単価						61, 210	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－38号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	10	単価	9, 689
						10		9, 689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1. 4	75, 740	106, 036	CB226170	
			m 3	1. 4	75, 740	106, 036		
計						106, 036		
						106, 036		
単価						10, 610		
						10, 610		

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－39号	現場打基礎コンクリート (控1200)	18-8-40(高炉) 底幅 150 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	10	単価	20, 410
						10		20, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)		3. 4	65, 720	223, 448	CB226170	
			m 3	3. 4	65, 720	223, 448		
計						223, 448		
						223, 448		
単価						22, 350		
						22, 350		

						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－40号	現場打小口止コンクリート (小口止工 1)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	61, 202
						1		61, 202
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	67, 020	67, 020	CB226190	
			m 3	1	67, 020	67, 020		
計						67, 020		
						67, 020		
単 価						67, 020		
						67, 020		

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	
単一41号	現場打小口止コンクリート (小口止工 2)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	61, 202
						1		61, 202
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	67, 020	67, 020	CB226190	
			m 3	1	67, 020	67, 020		
計						67, 020		
						67, 020		
単 価						67, 020	円／m3	
						67, 020		

						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	基礎材 (大型ブロック積)	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価	1, 221
						1		1, 221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		1	1, 338	1, 338	CB221110	
			m 2	1	1, 338	1, 338		
計						1, 338		
						1, 338		
単価						1, 338	円／m2	
						1, 338		

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－43号	コンクリート(間知)ブロック積	控35cm+15cm	単位	m2	数量	1	単価	25, 606
						1		25, 606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0. 34m3/m2 18-8-40(高炉)		1	28, 040	28, 040	WB825010	
			m 2	1	28, 040	28, 040	単－ 138号	
計						28, 040		
						28, 040		
単価						28, 040		
						28, 040	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	
単ー44号	大型ブ ロック積	控1200	単位	m2	数量	1	単価	28, 053
						1		28, 053
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
大型ブロック積		2, 000kg/個以下 有り		1	30, 720	30, 720	CB226230	
			m 2	1	30, 720	30, 720		
計						30, 720		
						30, 720		
単価						30, 720		
						30, 720	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	胴込・裏込コンクリート (大型ﾌﾟﾛｯｸ積)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27, 551
						1		27, 551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込コンクリート		大型ﾌﾟﾛｯｸ 2, 000kg/個以下 18-8-40(高炉)		1	30, 170	30, 170	CB226110	
			m 3	1	30, 170	30, 170		
計						30, 170		
						30, 170		
単価						30, 170	円／m3	
						30, 170		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 710
						1		6, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材（碎石）		間知・平・連節・緑化ﾌﾟﾛｯｸ 再生碎石 RC-40		1	7, 348	7, 348	CB226120	
			m 3	1	7, 348	7, 348		
計						7, 348		
						7, 348		
単価						7, 348		
						7, 348		

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	
単一47号	胴込・裏込材(碎石) (大型ﾌﾟﾛｯｸ積)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	4, 038
						1		4, 038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材（碎石）		大型ﾌﾟﾛｯｸ 再生碎石 RC-40		1	4, 422	4, 422	CB226120	
			m 3	1	4, 422	4, 422		
計						4, 422		
						4, 422		
単価						4, 422	円／m3	
						4, 422		

						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	鉄筋(差筋) (大型ﾌﾟﾛｯｸ積)	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	99, 721
						1		99, 721
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（材料費）		SD345 D16～25 ㍻含む		1. 03	106, 000	109, 180	WYB00003	
			t	1. 03	106, 000	109, 180	単一 139号	
計						109, 180		
						109, 180		
単価						109, 200		
						109, 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	
単一49号	目地板 (大型ブロック積)	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1, 206
						1		1, 206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
瀝青繊維質目地板（材料費）		厚10mm 30m2未満 ｾｽ含む		1. 11	1, 190	1, 320. 9	WYB00008	
			m 2	1. 11	1, 190	1, 320. 9	単一 140号	
計						1, 320. 9		
						1, 320. 9		
単価						1, 321		
						1, 321	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－50号	消波根固めﾌﾟﾛｯｸ製作	平型 ﾌﾟﾛｯｸ種類（実質量） 2 t	単位	個	数量	1	単価	34, 345
						1		34, 345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック製作		2. 5t以下 鋼製型枠 異形ﾌﾟﾛｯｸ10t未満	個	1	37, 610	37, 610	CB310010	
		18-8-40(高炉) 0. 86m3を超え0. 94m3以下		1	37, 610	37, 610		
計						37, 610		
						37, 610		
単価						37, 610	円／個	
						37, 610		

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－51号	根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 2 t ブロック購入無	単位	個	数量	1	単価	6, 074
						1		6, 074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック積込み		2. 5t以下	個	1	1, 739	1, 739	CB310180	
		ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型) 25t吊 標準		1	1, 739	1, 739		
消波根固めブロック据付け		2. 5t以下 陸上 13個 層積	個	1	4, 913	4, 913	CB310070	
		ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型) 25t吊 標準		1	4, 913	4, 913		
計						6, 652		
						6, 652		
単価						6, 652	円／個	
						6, 652		

						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	消波根固めブロック運搬	2. 5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 1. 5km以下	単位	個	数量	1	単価	1, 809
						1		1, 809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック運搬		2. 5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 1. 5km以下		1	1, 982	1, 982	CB310040	
			個	1	1, 982	1, 982		
計						1, 982		
						1, 982		
単価						1, 982		
						1, 982		

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－53号	吸出し防止材	t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	906
						1		906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置				1	992. 2	992. 2	CB224720	
			m 2	1	992. 2	992. 2		
吸出し防止シート（河川護岸用） t=10mm								
計						992. 2		
						992. 2		
単価						992. 2		
						992. 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－54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, 407
						1		7, 407
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－ 165号	
計						8, 112		
						8, 112		
単価						8, 112		
						8, 112		

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	184. 1		
						1		184. 1		
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－56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	0	単価	0
						1		184. 1
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		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	201. 7	201. 7		
計						0		
						201. 7		
単価						0	円／m2	
						201. 7		
変更積算単価						184. 1	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一57号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 23 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		510. 1
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	558. 8	558. 8		
計						0		
						558. 8		
単価						0		
						558. 8	円／m2	
変更積算単価								
						510. 1	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	
単一58号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 654
						1		2, 654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕	m 3	1	2, 907	2, 907	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用		1	2, 907	2, 907		
計						2, 907		
						2, 907		
単価						2, 907	円／m3	
						2, 907		

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	
単一59号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1, 468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎	m 3	0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 4.5km以下 全ての費用		1	1, 607	1, 607		
計						0		
						1, 607		
単価						0	円／m3	
						1, 607		
変更積算単価							円／m3	
						1, 468		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 577
						1		2, 577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用		1	2, 823	2, 823	CB227010	
			m 3	1	2, 823	2, 823		
計						2, 823		
						2, 823		
単価						2, 823	円／m3	
						2, 823		

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	
単一61号	殻処分	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 862
						1		3, 862
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 166号	
計						4, 230		
						4, 230		
単価						4, 230	円／m3	
						4, 230		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 146
						1		2, 146
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 167号	
計						2, 350		
						2, 350		
単価						2, 350		
						2, 350		

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	
単一63号	処分	へび-H3	単位	t	数量	1	単価	-36, 980
						1		-36, 980
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	WYB00011	
			t	1	-40, 500	-40, 500	単一 168号	
計						-40, 500		
						-40, 500		
単価						-40, 500		
						-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	
単一64号	処分	金属くず ^a	単位	t	数量	0	単価	0
						1		-13, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		金属くず		0	0	0	WYB00047	
			t	1	-15, 000	-15, 000	単一 169号	
計						0		
						-15, 000		
単価						0		
						-15, 000		
変更積算単価						-13, 700	円／ t	

参考資料（1）

単一65号		補強部材組立		単位	基	数量	0	単価	0
							10		19,610
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	0.24	29,536	7,088			
法面工				0	0	0			
			人	0.96	28,912	27,755			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.48	21,112	10,133			
固定治具				0	0	0			
			基	10	12,200	122,000			
異形棒鋼		SD345 D16		0	0	0	WYB00021		
			k g	62.4	101	6,302	単一 186号		
補強金網		□1.0m×1.0m D6@150(メッキ加工)		0	0	0			
			枚	10	1,970	19,700			
諸雑費（率＋まるめ） 7%				0		0			
			式	1		3,122			
計						0			
						196,100			
単価						0			
						19,610	円／基		

参考資料（1）

単一66号		繊維補強モルタル吹付	受圧板厚13cm 施工規模63基以上125基未満	単位	基	数量	0	単価	0
							100		11,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	1.96	29,536	57,890		
法面工					0	0	0		
				人	7.254	28,912	209,727		
特殊作業員					0	0	0		
				人	3.529	25,064	88,450		
普通作業員					0	0	0		
				人	4.313	21,112	91,056		
モルタル材料		湿式吹付方式			0	0	0	WYB00167	
				m ³	16.9	31,760	536,744	単一 187号	
モルタルコンクリート吹付機（法面用）（損料）		能力0.8～1.2m ³ /h			0	0	0	WYB00168	
				日	1.96	15,460	30,301	単一 188号	
空気圧縮機運転（賃料）		吐出量10.5～11.0m ³ /min			0	0	0	WYB00169	
				日	1.96	17,630	34,554	単一 189号	
発動発電機（ディーゼルエンジン駆動）（賃料）		35KVA			0	0	0	WYB00170	
				日	1.96	6,840	13,406	単一 190号	
ホイールローダ運転（トラクタショベル）（賃料）		普通 バケット容量・山積0.34m ³			0	0	0	WYB00171	
				日	1.96	7,881	15,446	単一 191号	
水槽		容量5.0m ³			0	0	0	WYB00172	
				日	1.96	1,012	1,983	単一 192号	
ベルトコンベヤ（ポータブル）（損料）		モータ駆動 ベルト幅350mm機長7m			0	0	0	WYB00173	
				日	3	825	2,475	単一 193号	

参考資料（1）

単価使用年月		2024. 12	
歩掛使用年月		2024. 12	
労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単一66号	繊維補強モルタル吹付	受圧板厚13cm 施工規模63基以上125基未満	0
		単位	基
		数量	0
		単価	11,850
	名称	規格	摘要
諸雑費（率＋まるめ）		単位	数量
5%			0
		式	1
雑工種			0
15%			0
		式	1
			81,793
			0
計			1,185,793
			0
単価			11,850
			円／基

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一67号	法面清掃工		単位	m 2	数量	0	単価	0
						100		759. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 457	29, 536	13, 497		
法面工				0	0	0		
			人	1. 37	28, 912	39, 609		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 457	21, 112	9, 648		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
21%			式	1		13, 176		
計						0		
						75, 930		
単価						0		
						759. 3	円／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

単一68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）

単一69号		繊維補強モルタル吹付	吹付厚 t=7cm 施工規模250m2未満	単位	m 2	数量	0	単価	0
							100		6,592
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	1.3	29,536	38,396		
法面工					0	0	0		
				人	4.81	28,912	139,066		
特殊作業員					0	0	0		
				人	2.34	25,064	58,649		
普通作業員					0	0	0		
				人	2.86	21,112	60,380		
モルタル材料		湿式吹付方式			0	0	0	WYB00199	
				m 3	8.89	31,760	282,346	単一 194号	
モルタルコンクリート吹付機（法面用）（損料）		能力0.8～1.2m3/h			0	0	0	WYB00200	
				日	1.3	15,460	20,098	単一 195号	
空気圧縮機運転（賃料）		吐出量10.5～11.0m3/min			0	0	0	WYB00201	
				日	1.3	17,630	22,919	単一 196号	
発動発電機（ディーゼルエンジン駆動）（賃料）		35KVA			0	0	0	WYB00202	
				日	1.3	6,840	8,892	単一 197号	
ホイールローダ運転（トラクタショベル）（賃料）		普通 バケット容量・山積0.34m3			0	0	0	WYB00203	
				日	1.3	7,881	10,245	単一 198号	
水槽		容量5.0m3			0	0	0	WYB00204	
				日	1.3	1,012	1,315	単一 199号	
ベルトコンベヤ（ポータブル）（損料）		モータ駆動 ベルト幅350mm機長7m			0	0	0	WYB00205	
				日	2.6	825	2,145	単一 200号	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	繊維補強モルタル吹付	吹付厚 t=7cm 施工規模250m2未満	単位	m 2	数量	0	単価	0
						100		6,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
5%			式	1		14,749		
計						0		
						659,200		
単価						0		
						6,592	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－70号	ロックボルト（材料費）	D25 SD345 L=5.0m メッキ付	単位	本	数量	0	単価	0
						1		10, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		D 2 5 S D 3 4 5 メッキ付き		0	0	0		
			m	5	2, 180	10, 900		
計						0		
						10, 900		
単価						0		
						10, 900	円／本	

						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	
単ー71号	先端キャップ（材料費）	D25用	単位	個	数量	0 1	単価	0 74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先端キャップ		D25用		0 1	0 74	0 74		
計						0 74		
単価						0 74	円／個	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－72号	A S コマナット（材料費）	D25用 電気メッキ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
A S コマナット		D25用 電気メッキ		0	0	0		
			個	1	650	650		
計						0		
						650		
単価						0		
						650	円／個	

						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	
単ー73号	カップラー（材料費）	D25用 メッキ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カップラー		D 2 5 用 メッキ付き		0	0	0		
			個	1	1, 300	1, 300		
計						0		
						1, 300		
単価						0	円／個	
						1, 300		

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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	スペーサー（材料費）	D25用 電気メッキ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用		0	0	0		
			個	1	500	500		
計						0		
						500		
単価						0	円／個	
						500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	角座金（材料費）	150×150×9 φ45 メッキ付	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角座金		1 5 0 × 1 5 0 × 9 メッキ付き		0	0	0		
			枚	1	1, 080	1, 080		
計						0		
						1, 080		
単価						0		
						1, 080	円／枚	

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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－76号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	0	単価	0
						10		30, 190
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. 96	29, 536	28, 354		
法面工				0	0	0		
			人	1. 92	28, 912	55, 511		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 96	25, 064	24, 061		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 96	21, 112	20, 267		
削孔機（損料）		SD3型G種		0	0	0		
			日	0. 96	52, 200	50, 112		
空気圧縮機運転（賃料）		吐出量10. 5～11. 0m3/min		0	0	0	WYB00175	
			日	0. 96	19, 340	18, 566		
発動発電機（ディーゼルエンジン駆動）（賃料）		25KVA		0	0	0	WYB00005	
			日	0. 96	5, 164	4, 957		
削孔ツールズ損耗費		SDタウナザールハンマー		0	0	0		
			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	0	0		
			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	0	0		
			個	0. 09	367, 000	33, 030		
削孔ツールズ損耗費		SDリングビット		0	0	0		
			個	0. 1	87, 000	8, 700		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	削孔	二重管方式 φ90mm 礫質土	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		30,190
削孔ツールス損耗費		SD ^ト リルハ [°] イ [°]		0	0	0		
			本	0.1	56,000	5,600		
諸雑費（率＋まるめ） 30%				0		0		
			式	1		38,372		
計						0		
						301,900		
単価						0		
						30,190	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一77号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	0	単価	0
						10		31,570
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	0.96	29,536	28,354		
法面工				0	0	0		
			人	1.92	28,912	55,511		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.96	25,064	24,061		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.96	21,112	20,267		
削孔機（損料）		SD3型G種		0	0	0		
			日	0.96	52,200	50,112		
空気圧縮機運転（賃料）		吐出量10.5～11.0m3/min		0	0	0	WYB00207	
			日	0.96	19,340	18,566	単一 201号	
発動発電機（ディーゼルエンジン駆動）（賃料）		25KVA		0	0	0	WYB00038	
			日	0.96	5,164	4,957	単一 202号	
削孔ツールズ損耗費		SDタウナザールハンマー		0	0	0		
			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	0	0		
			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	0	0		
			個	0.11	367,000	40,370		
削孔ツールズ損耗費		SDソックビット		0	0	0		
			個	0.12	87,000	10,440		

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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－77号	削孔	二重管方式 φ90mm 軟岩	単位	m	数量	0 10	単価	0 31, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔ツールス損耗費		SDト [°] リルハ [°] イ [°]		0	0	0		
			本	0. 12	56, 000	6, 720		
諸雑費（率＋まるめ） 30%				0		0		
			式	1		38, 372		
計						0 315, 700		
単価						0 31, 570	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	2024.12 2024.12 1.000-00-00-2-0
単一78号	鋼材挿入	4.0m超8.0m以下	単位	本	数量	0	0
					100	単価	4,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	
			人	3.3	29,536	97,468	
法面工				0	0	0	
			人	6.6	28,912	190,819	
特殊作業員				0	0	0	
			人	3.3	25,064	82,711	
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0	
			式	1		74,102	
諸雑費（率） 10%				0		0	
			式	1		44,510	
計						0	
						489,610	
単価						0	
						4,896	円／本

参考資料（1）

単一79号		グラウト注入		単位	m 3	数量	0	単価	0
							1		391, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	2. 5	29, 536	73, 840			
法面工				0	0	0			
			人	2. 5	28, 912	72, 280			
特殊作業員				0	0	0			
			人	2. 5	25, 064	62, 660			
普通作業員				0	0	0			
			人	2. 5	21, 112	52, 780			
グラウト材（材料費）				0	0	0	WYB00006		
			m 3	1	38, 690	38, 690	単一 203号		
諸雑費（率＋まるめ） 35%				0		0			
			式	1		91, 450			
計						0			
						391, 700			
単価						0			
						391, 700	円／m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	頭部締付		単位	本	数量	0	単価	0
						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	0	0		
			人	0.33	29,536	9,746		
法面工				0	0	0		
			人	0.66	28,912	19,081		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.33	21,112	6,966		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
20%			式	1		7,157		
計						0		
						42,950		
単価						0		
						4,295	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

単一81号	削孔機固定用ワイヤーセット		単位	回	数量	0	単価	0
						10		47, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	3	29, 536	88, 608		
法面工				0	0	0		
			人	6	28, 912	173, 472		
普通作業員				0	0	0		
			人	3	21, 112	63, 336		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
45%			式	1		146, 384		
計						0		
						471, 800		
単価						0		
						47, 180	円／回	

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	削孔機据付・撤去		単位	回	数量	0	単価	0
						1		310, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	2. 4	29, 536	70, 886		
法面工				0	0	0		
			人	4. 8	28, 912	138, 777		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2. 4	25, 064	60, 153		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
15%			式	1		40, 384		
計						0		
						310, 200		
単価						0		
						310, 200	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一83号	気泡混合軽量土打設	K3-10 購入モルタル方式	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						100		26, 830	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	3. 695	29, 536	109, 135			
特殊作業員				0	0	0			
			人	11. 086	25, 064	277, 859			
普通作業員				0	0	0			
			人	11. 086	21, 112	234, 047			
気泡混合軽量土		K3-10 購入モルタル方式		0	0	0	WYB00041		
			m 3	108	14, 520	1, 568, 160	単一 204号		
F C Bプラント（B）（損料）		15m3/h		0	0	0			
			日	3. 695	99, 120	366, 248			
エアモルタル流量計（損料）				0	0	0			
			日	3. 695	12, 200	45, 079			
諸雑費（率＋まるめ） 8%				0		0			
			式	1		82, 472			
計						0			
						2, 683, 000			
単価						0			
						26, 830	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－84号	遮水・透水シート敷設	軟質塩化ビニルシート t=1mm+不織布 t=10mm	単位	m 2	数量	0 100	単価	0 1, 116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 5	29, 536	14, 768		
普通作業員				0	0	0		
			人	2	21, 112	42, 224		
遮水シート		PR-10 厚10mm（PP織布+PP不織布）		0	0	0		
			m 2	113	455	51, 415		
諸雑費（率＋まるめ） 3%				0		0		
			式	1		3, 193		
計						0 111, 600		
単価						0 1, 116	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	遮水シート敷設	軟質塩化ビニルシート t=1mm	単位	m 2	数量	0	0
						100	1,574
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	0.3	29,536	8,860	
普通作業員				0	0	0	
			人	1.5	21,112	31,668	
遮水シート		軟質塩化ビニルシート 厚1mm		0	0	0	
			m 2	105	1,070	112,350	
諸雑費（率＋まるめ）				0		0	
3%			式	1		4,522	
計						0	
						157,400	
単価						0	
						1,574	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	溶接金網敷設	φ 3.2×100×100 (HDZT49)	単位	m 2	数量	0	単価	0
						100		1,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.5	29,536	14,768		
普通作業員				0	0	0		
			人	2	21,112	42,224		
溶接金網		φ 3.2×100×100		0	0	0		
			m 2	143	282	40,326		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
3%			式	1		2,882		
計						0		
						100,200		
単価						0		
						1,002	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-87号	再生クラッシャーラン（材料費）	RC-40 ほぐし状態	単位	m 3	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m 3	1	1, 850	1, 850		
	計					0		
						1, 850		
	単価					0		
						1, 850	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-88号	F C Bプラント組立・解体		単位	回	数量	0	単価	0
						1		710, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	4	29, 536	118, 144		
電工				0	0	0		
			人	2	23, 192	46, 384		
特殊作業員				0	0	0		
			人	8	25, 064	200, 512		
普通作業員				0	0	0		
			人	8	21, 112	168, 896		
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	4	44, 100	176, 400		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		64		
計						0		
						710, 400		
単価						0		
						710, 400	円／回	

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－89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 5.9m/本 0m/本 1.1m/本 0m/本 8.5m/本	単位	本	数量	1	単価	401, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 55	29, 536	16, 244		
とび工			人	0. 55	27, 560	15, 158		
特殊作業員			人	0. 55	25, 064	13, 785		
普通作業員			人	0. 55	21, 112	11, 611		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 512	25, 400	38, 404		
H形鋼		広幅 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. 55	87, 200	47, 960	WK230210 単－ 205号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 55	36, 570	20, 113	WK230180 単－ 206号	
空気圧縮機運転			日	1. 65	26, 990	44, 533	WK230150 単－ 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 55	68, 410	37, 625	WK230430 単－ 208号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		59, 956		

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-89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 5. 9m/本 0m/本 1. 1m/本 0m/本 8. 5m/本	単位	本	数量		単価	401, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					401, 100		
	単価					401, 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－90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 7. 5m/本 0m/本 0m/本 0m/本 9. 5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	410, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 54	29, 536	15, 949		
とび工			人	0. 54	27, 560	14, 882		
特殊作業員			人	0. 54	25, 064	13, 534		
普通作業員			人	0. 54	21, 112	11, 400		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 62	25, 400	41, 148		
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	0. 884	121, 000	106, 964		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0. 54	87, 200	47, 088	WK230210 単－ 205号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 54	36, 570	19, 747	WK230180 単－ 206号	
空気圧縮機運転			日	1. 62	26, 990	43, 723	WK230150 単－ 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 54	68, 410	36, 941	WK230430 単－ 208号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		58, 924		

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-90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 7.5m/本 0m/本 0m/本 0m/本 9.5m/本 無し	単位	本	数量		単価	410,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					410,300		
	単価					410,300	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－91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 5. 9m/本 0m/本 1. 1m/本 0m/本 9. 5m/本	単位	本	数量	1	単価	412, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 55	29, 536	16, 244		
とび工			人	0. 55	27, 560	15, 158		
特殊作業員			人	0. 55	25, 064	13, 785		
普通作業員			人	0. 55	21, 112	11, 611		
モルタル		1：3 高炉						
			m 3	1. 512	25, 400	38, 404		
H形鋼		広幅 SS400 300×300						
			t	0. 884	121, 000	106, 964		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0. 55	87, 200	47, 960	WK230210 単－ 205号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 55	36, 570	20, 113	WK230180 単－ 206号	
空気圧縮機運転			日	1. 65	26, 990	44, 533	WK230150 単－ 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 55	68, 410	37, 625	WK230430 単－ 208号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		60, 003		

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-91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 5. 9m/本 0m/本 1. 1m/本 0m/本 9. 5m/本	単位	本	数量		単価	412, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					412, 400		
	単価					412, 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－92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 7. 4m/本 0m/本 0. 7m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	433, 700
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	1. 749	25, 400	44, 424		
H形鋼		広幅 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－ 205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－ 206号	
空気圧縮機運転			日	1. 71	26, 990	46, 152	WK230150 単－ 207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－ 208号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		62, 190		

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	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 7.4m/本 0m/本 0.7m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量		単価	433,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					433,700		
	単価					433,700	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－93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 5.5m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	453, 400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0. 64	29, 536	18, 903			
とび工			人	0. 64	27, 560	17, 638			
特殊作業員			人	0. 64	25, 064	16, 040			
普通作業員			人	0. 64	21, 112	13, 511			
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 188	25, 400	30, 175			
H形鋼		広幅 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. 64	87, 200	55, 808	WK230210 単－ 205号		
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 64	36, 570	23, 404	WK230180 単－ 206号		
空気圧縮機運転			日	1. 92	26, 990	51, 820	WK230150 単－ 207号		
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 64	68, 410	43, 782	WK230430 単－ 208号		
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		69, 789			

参考資料 (1)

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]

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

単一94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 4m/本 0m/本 2m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	423, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 55	29, 536	16, 244		
とび工			人	0. 55	27, 560	15, 158		
特殊作業員			人	0. 55	25, 064	13, 785		
普通作業員			人	0. 55	21, 112	11, 611		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 296	25, 400	32, 918		
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	1. 023	121, 000	123, 783		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0. 55	87, 200	47, 960	WK230210 単一 209号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 55	36, 570	20, 113	WK230180 単一 210号	
空気圧縮機運転			日	1. 65	26, 990	44, 533	WK230150 単一 211号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 55	68, 410	37, 625	WK230430 単一 212号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		59, 970		

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-94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 4m/本 0m/本 2m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量		1	単価	423, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						423, 700			
単価						423, 700	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－95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 6.5m/本 0m/本 0m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	407, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 51	29, 536	15, 063		
とび工			人	0. 51	27, 560	14, 055		
特殊作業員			人	0. 51	25, 064	12, 782		
普通作業員			人	0. 51	21, 112	10, 767		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 404	25, 400	35, 661		
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	1. 023	121, 000	123, 783		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）			日	0. 51	87, 200	44, 472	WK230210 単－ 205号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0. 51	36, 570	18, 650	WK230180 単－ 206号	
空気圧縮機運転			日	1. 53	26, 990	41, 294	WK230150 単－ 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 51	68, 410	34, 889	WK230430 単－ 208号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		55, 584		

参考資料（１）

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

単-95号	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 6.5m/本 0m/本 0m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量		単価	407, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					407, 000		
	単価					407, 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	
単一96号	場所打杭工（ダウンザホールハンマー工）	杭径424mm H形鋼 杭長14. 0m 削孔長7. 5m	単位	本	数量	1	単価	735, 600
						1		735, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 912	29, 536	26, 936		
			人	0. 912	29, 536	26, 936		
とび工				0. 912	27, 560	25, 134		
			人	0. 912	27, 560	25, 134		
特殊作業員				0. 912	25, 064	22, 858		
			人	0. 912	25, 064	22, 858		
普通作業員				0. 912	21, 112	19, 254		
			人	0. 912	21, 112	19, 254		
モルタル		1：3 高炉		1. 62	25, 400	41, 148		
			m 3	1. 62	25, 400	41, 148		
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1. 302	121, 000	157, 542		
			t	1. 302	121, 000	157, 542		
継杭接合		300W 当て板, ボルト, 加工費込		1	94, 100	94, 100		
			箇所	1	94, 100	94, 100		
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2次) 25t吊		0. 912	87, 200	79, 526	WYB00087	
			日	0. 912	87, 200	79, 526	単一 213号	
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径 φ508～762mm		0. 912	36, 570	33, 351	WYB00088	
			日	0. 912	36, 570	33, 351	単一 214号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m3/min		2. 736	26, 990	73, 844	WYB00096	
			日	2. 736	26, 990	73, 844	単一 215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(2次) 25t吊		0. 912	68, 410	62, 389	WYB00097	
			日	0. 912	68, 410	62, 389	単一 216号	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－96号	場所打杭工（ダウンザホールハンマー工）	杭径424mm H形鋼 杭長14. 0m 削孔長7. 5m	単位	本	数量	1	単価	735, 600	
						1		735, 600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率＋まるめ） 29%				1		99, 518			
			式	1		99, 518			
計						735, 600			
						735, 600			
単価						735, 600			
						735, 600			

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－97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 2. 9m/本 0m/本 3. 9m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	538, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 63	29, 536	18, 607		
とび工			人	0. 63	27, 560	17, 362		
特殊作業員			人	0. 63	25, 064	15, 790		
普通作業員			人	0. 63	21, 112	13, 300		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 777	25, 400	45, 135		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 35	127, 000	171, 450		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 63	94, 840	59, 749	WK230420 単－ 217号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭（H形鋼） 495mm	日	0. 63	36, 570	23, 039	WK230180 単－ 218号	
空気圧縮機運転			日	0. 63	11, 990	7, 553	WK230140 単－ 219号	
空気圧縮機運転			日	1. 89	26, 990	51, 011	WK230150 単－ 211号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 63	68, 410	43, 098	WK230430 単－ 212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－97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 2. 9m/本 0m/本 3. 9m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	538, 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		72, 306		
計						538, 400		
単価						538, 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－98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 3. 2m/本 0m/本 3. 8m/本 0m/本 9m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	522, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 63	29, 536	18, 607		
とび工			人	0. 63	27, 560	17, 362		
特殊作業員			人	0. 63	25, 064	15, 790		
普通作業員			人	0. 63	21, 112	13, 300		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 829	25, 400	46, 456		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 215	127, 000	154, 305		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 63	94, 840	59, 749	WK230420 単－ 220号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0. 63	36, 570	23, 039	WK230180 単－ 221号	
空気圧縮機運転			日	0. 63	11, 990	7, 553	WK230140 単－ 222号	
空気圧縮機運転			日	1. 89	26, 990	51, 011	WK230150 単－ 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 63	68, 410	43, 098	WK230430 単－ 208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-98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 3. 2m/本 0m/本 3. 8m/本 0m/本 9m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	522, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		72, 330		
計						522, 600		
単価						522, 600	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－99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 3. 2m/本 0m/本 3. 8m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	539, 700	
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要		
土木一般世話役			人	0. 63	29, 536	18, 607			
とび工			人	0. 63	27, 560	17, 362			
特殊作業員			人	0. 63	25, 064	15, 790			
普通作業員			人	0. 63	21, 112	13, 300			
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 829	25, 400	46, 456			
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 35	127, 000	171, 450			
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 63	94, 840	59, 749	WK230420 単－ 220号		
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0. 63	36, 570	23, 039	WK230180 単－ 221号		
空気圧縮機運転			日	0. 63	11, 990	7, 553	WK230140 単－ 222号		
空気圧縮機運転			日	1. 89	26, 990	51, 011	WK230150 単－ 207号		
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 63	68, 410	43, 098	WK230430 単－ 208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－99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 3. 2m/本 0m/本 3. 8m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	539, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		72, 285		
計						539, 700		
単価						539, 700	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	
単一100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 2. 2m/本 0m/本 4. 3m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	536, 400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0. 63	29, 536	18, 607			
とび工			人	0. 63	27, 560	17, 362			
特殊作業員			人	0. 63	25, 064	15, 790			
普通作業員			人	0. 63	21, 112	13, 300			
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 699	25, 400	43, 154			
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 35	127, 000	171, 450			
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 63	94, 840	59, 749	WK230420 単一 220号		
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0. 63	36, 570	23, 039	WK230180 単一 221号		
空気圧縮機運転			日	0. 63	11, 990	7, 553	WK230140 単一 222号		
空気圧縮機運転			日	1. 89	26, 990	51, 011	WK230150 単一 207号		
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 63	68, 410	43, 098	WK230430 単一 208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－100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 2. 2m/本 0m/本 4. 3m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	536, 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		72, 287		
計						536, 400		
単価						536, 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

単一101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 7. 5m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	609, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 76	29, 536	22, 447		
とび工			人	0. 76	27, 560	20, 945		
特殊作業員			人	0. 76	25, 064	19, 048		
普通作業員			人	0. 76	21, 112	16, 045		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 96	25, 400	49, 784		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 35	127, 000	171, 450		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 76	94, 840	72, 078	WK230420 単一 220号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭（H形鋼） 495mm	日	0. 76	36, 570	27, 793	WK230180 単一 221号	
空気圧縮機運転			日	0. 76	11, 990	9, 112	WK230140 単一 222号	
空気圧縮機運転			日	2. 28	26, 990	61, 537	WK230150 単一 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 76	68, 410	51, 991	WK230430 単一 208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－101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 7. 5m/本 0m/本 10m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	609, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		87, 270		
計						609, 500		
単価						609, 500	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

単一102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 7.5m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	626, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 76	29, 536	22, 447		
とび工			人	0. 76	27, 560	20, 945		
特殊作業員			人	0. 76	25, 064	19, 048		
普通作業員			人	0. 76	21, 112	16, 045		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 96	25, 400	49, 784		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 485	127, 000	188, 595		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 76	94, 840	72, 078	WK230420 単一 217号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0. 76	36, 570	27, 793	WK230180 単一 218号	
空気圧縮機運転			日	0. 76	11, 990	9, 112	WK230140 単一 219号	
空気圧縮機運転			日	2. 28	26, 990	61, 537	WK230150 単一 211号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 76	68, 410	51, 991	WK230430 単一 212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-102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 7. 5m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	626, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		87, 225		
計						626, 600		
単価						626, 600	円／本	

参考資料（１）

単一103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 6.3m/本 0m/本 1.7m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	548,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	0.6	29,536	17,721			
とび工				人	0.6	27,560	16,536			
特殊作業員				人	0.6	25,064	15,038			
普通作業員				人	0.6	21,112	12,667			
モルタル		1：3 高炉		m ³	2.091	25,400	53,111			
H形鋼		広幅 SS400 350×350		t	1.485	127,000	188,595			
クローラクレーン運転（掘削用）				日	0.6	94,840	56,904	WK230420 単一 220号		
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭（H形鋼）495mm		日	0.6	36,570	21,942	WK230180 単一 221号		
空気圧縮機運転				日	0.6	11,990	7,194	WK230140 単一 222号		
空気圧縮機運転				日	1.8	26,990	48,582	WK230150 単一 207号		
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）				日	0.6	68,410	41,046	WK230430 単一 208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－103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 6. 3m/本 0m/本 1. 7m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	548, 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		68, 864		
計						548, 200		
単価						548, 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

単一104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 7. 9m/本 0m/本 0. 6m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	541, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 58	29, 536	17, 130		
とび工			人	0. 58	27, 560	15, 984		
特殊作業員			人	0. 58	25, 064	14, 537		
普通作業員			人	0. 58	21, 112	12, 244		
モルタル		1：3 高炉	m 3	2. 221	25, 400	56, 413		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 485	127, 000	188, 595		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 58	94, 840	55, 007	WK230420 単一 220号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭（H形鋼） 495mm	日	0. 58	36, 570	21, 210	WK230180 単一 221号	
空気圧縮機運転			日	0. 58	11, 990	6, 954	WK230140 単一 222号	
空気圧縮機運転			日	1. 74	26, 990	46, 962	WK230150 単一 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 58	68, 410	39, 677	WK230430 単一 208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－104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 7. 9m/本 0m/本 0. 6m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	541, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		66, 587		
計						541, 300		
単価						541, 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

単一105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 7. 5m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	626, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 76	29, 536	22, 447		
とび工			人	0. 76	27, 560	20, 945		
特殊作業員			人	0. 76	25, 064	19, 048		
普通作業員			人	0. 76	21, 112	16, 045		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 96	25, 400	49, 784		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 485	127, 000	188, 595		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 76	94, 840	72, 078	WK230420 単一 220号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭（H形鋼） 495mm	日	0. 76	36, 570	27, 793	WK230180 単一 221号	
空気圧縮機運転			日	0. 76	11, 990	9, 112	WK230140 単一 222号	
空気圧縮機運転			日	2. 28	26, 990	61, 537	WK230150 単一 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 76	68, 410	51, 991	WK230430 単一 208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－105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 7. 5m/本 0m/本 11m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	626, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		87, 225		
計						626, 600		
単価						626, 600	円／本	

参考資料（1）

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

単一106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 6m/本 0m/本 11. 5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	579, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 67	29, 536	19, 789		
とび工			人	0. 67	27, 560	18, 465		
特殊作業員			人	0. 67	25, 064	16, 792		
普通作業員			人	0. 67	21, 112	14, 145		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 568	25, 400	39, 827		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 553	127, 000	197, 231		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 67	94, 840	63, 542	WK230420 単一 220号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0. 67	36, 570	24, 501	WK230180 単一 221号	
空気圧縮機運転			日	0. 67	11, 990	8, 033	WK230140 単一 222号	
空気圧縮機運転			日	2. 01	26, 990	54, 249	WK230150 単一 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 67	68, 410	45, 834	WK230430 単一 208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－106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 6m/本 0m/本 11. 5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	579, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		76, 892		
計						579, 300		
単価						579, 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

単一107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 6. 5m/本 0m/本 12m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	606, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 7	29, 536	20, 675		
とび工			人	0. 7	27, 560	19, 292		
特殊作業員			人	0. 7	25, 064	17, 544		
普通作業員			人	0. 7	21, 112	14, 778		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 699	25, 400	43, 154		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 62	127, 000	205, 740		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 7	94, 840	66, 388	WK230420 単一 220号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭（H形鋼） 495mm	日	0. 7	36, 570	25, 599	WK230180 単一 221号	
空気圧縮機運転			日	0. 7	11, 990	8, 393	WK230140 単一 222号	
空気圧縮機運転			日	2. 1	26, 990	56, 679	WK230150 単一 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 7	68, 410	47, 887	WK230430 単一 208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-107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 6. 5m/本 0m/本 12m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	606, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		80, 371		
計						606, 500		
単価						606, 500	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

単一108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 7m/本 0m/本 12. 5m/本	単位	本	数量	1	単価	674, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 81	29, 536	23, 924		
とび工			人	0. 81	27, 560	22, 323		
特殊作業員			人	0. 81	25, 064	20, 301		
普通作業員			人	0. 81	21, 112	17, 100		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 829	25, 400	46, 456		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 688	127, 000	214, 376		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 81	94, 840	76, 820	WK230420 単一 220号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0. 81	36, 570	29, 621	WK230180 単一 221号	
空気圧縮機運転			日	0. 81	11, 990	9, 711	WK230140 単一 222号	
空気圧縮機運転			日	2. 43	26, 990	65, 585	WK230150 単一 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 81	68, 410	55, 412	WK230430 単一 208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－108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 7m/本 0m/本 12. 5m/本	単位	本	数量		単価	674, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率＋まるめ） 29%		式	1		92, 971		
	計					674, 600		
	単価					674, 600	円／本	

参考資料（１）

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

単一109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 7. 5m/本 0m/本 13m/本	単位	本	数量	1	単価	701, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 84	29, 536	24, 810		
とび工			人	0. 84	27, 560	23, 150		
特殊作業員			人	0. 84	25, 064	21, 053		
普通作業員			人	0. 84	21, 112	17, 734		
モルタル		1：3 高炉	m 3	1. 96	25, 400	49, 784		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 755	127, 000	222, 885		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 84	94, 840	79, 665	WK230420 単一 220号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0. 84	36, 570	30, 718	WK230180 単一 221号	
空気圧縮機運転			日	0. 84	11, 990	10, 071	WK230140 単一 222号	
空気圧縮機運転			日	2. 52	26, 990	68, 014	WK230150 単一 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 84	68, 410	57, 464	WK230430 単一 208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－109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 7. 5m/本 0m/本 13m/本	単位	本	数量		単価	701, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率＋まるめ） 29%		式	1		96, 452		
	計					701, 800		
	単価					701, 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

単一110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 8m/本 0m/本 13. 5m/本	単位	本	数量	1	単価	729, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 87	29, 536	25, 696		
とび工			人	0. 87	27, 560	23, 977		
特殊作業員			人	0. 87	25, 064	21, 805		
普通作業員			人	0. 87	21, 112	18, 367		
モルタル		1：3 高炉	m 3	2. 091	25, 400	53, 111		
H形鋼		広幅 SS400 350×350	t	1. 823	127, 000	231, 521		
クローラクレーン運転（掘削用）			日	0. 87	94, 840	82, 510	WK230420 単一 220号	
ダウンザホールハンマ運転		モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0. 87	36, 570	31, 815	WK230180 単一 221号	
空気圧縮機運転			日	0. 87	11, 990	10, 431	WK230140 単一 222号	
空気圧縮機運転			日	2. 61	26, 990	70, 443	WK230150 単一 207号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）			日	0. 87	68, 410	59, 516	WK230430 単一 208号	

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]

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	根固モルタル（材料費）	1:3 高炉	単位	m 3	数量	1	単価	25, 400
						1		25, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1 : 3 高炉		1	25, 400	25, 400		
			m 3	1	25, 400	25, 400		
	計					25, 400		
						25, 400		
	単価					25, 400		
						25, 400	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

単一112号	円形型枠	φ 500	単位	箇所	数量	10	単価	4, 152
						10		4, 152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0. 8	21, 112	16, 889		
			人	0. 8	21, 112	16, 889		
円形空洞型枠		φ 500 L=4. 0m		1. 25	19, 700	24, 625		
			本	1. 25	19, 700	24, 625		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						41, 520		
						41, 520		
単価						4, 152		
						4, 152	円／箇所	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－113号	円形型枠	φ 550	単位	箇所	数量	10	単価	4, 664
						10		4, 664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0. 8	21, 112	16, 889		
			人	0. 8	21, 112	16, 889		
円形空洞型枠		φ 550 L=4. 0m		1. 25	23, 800	29, 750		
			本	1. 25	23, 800	29, 750		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						46, 640		
						46, 640		
単価						4, 664	円／箇所	
						4, 664		

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	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-115号	水抜きパイプ（材料費）	VP75	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニル管	一般管	VP-75		0	0	0		
			m	1	812.5	812		
計						0		
						812		
単価						0		
						812	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-116号	吸出し防止材設置	点在 合繊不織布 t=10mm	単位	m 2	数量	0	単価	0
						100		925. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 6	21, 112	12, 667		
吸出し防止シート		合繊不織布 厚10mm		0	0	0		
			m 2	108	740	79, 920		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		3		
						0		
計						92, 590		
						0		
単価						925. 9	円／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-117号	円形型枠	φ 550	単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	0. 8	21, 112	16, 889		
円形空洞型枠		φ 550 L=4. 0m	本	1. 25	23, 800	29, 750		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						0		
単価						46, 640		
						0		
						4, 664	円／箇所	

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

単一118号	円形型枠	φ 600	単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	0. 8	21, 112	16, 889		
円形空洞型枠		φ 600 L=4. 0m	本	1. 25	24, 000	30, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						0		
単価						46, 890		
						0		
						4, 689	円／箇所	

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	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）

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120号	親杭パネル設置		単位	m 2	数量	100	単価	10, 080	
						100		10, 080	
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]		1 6 t 吊		5	40, 400	202, 000			
			日	5	40, 400	202, 000			
諸雑費（率＋まるめ） 9%				1		66, 040			
			式	1		66, 040			
計						1, 008, 000			
						1, 008, 000			
単価						10, 080	円／m 2		
						10, 080			

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	透水防砂材設置	4.0×500	単位	m ²	数量	100	単価	1,214
						100		1,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1.5	21,112	31,668		
			人	1.5	21,112	31,668		
透水防砂材		4.0×500		210	427	89,670		
			m	210	427	89,670		
諸雑費（まるめ）				1		62		
			式	1		62		
計						121,400		
						121,400		
単価						1,214		
						1,214	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－122号	親杭パネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	1	単価	168, 000
						1		168, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000		1	168, 000	168, 000		
			枚	1	168, 000	168, 000		
計						168, 000		
						168, 000		
単価						168, 000		
						168, 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－123号	親杭パネル（材料費）	2-500	単位	枚	数量	1	単価	107, 000
						1		107, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-500		1	107, 000	107, 000		
			枚	1	107, 000	107, 000		
計						107, 000		
						107, 000		
単価						107, 000		
						107, 000		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－124号	親杭パネル（材料費）	4-500	単位	枚	数量	1	単価	188, 000
						1		188, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500		1	188, 000	188, 000		
			枚	1	188, 000	188, 000		
計						188, 000		
						188, 000		
単価						188, 000		
						188, 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－125号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A30)	単位	枚	数量	1	単価	297, 000
						1		297, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A30)		1	297, 000	297, 000		
			枚	1	297, 000	297, 000		
計						297, 000		
						297, 000		
単価						297, 000		
						297, 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－126号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A50)	単位	枚	数量	1	単価	490, 000
						1		490, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A50)		1	490, 000	490, 000		
			枚	1	490, 000	490, 000		
計						490, 000		
						490, 000		
単価						490, 000		
						490, 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-127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-128号		親杭パネル設置		単位	m 2	数量	0	単価	0
							100		10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	5	29,536	147,680			
ブロック工				0	0	0			
			人	10	27,560	275,600			
普通作業員				0	0	0			
			人	15	21,112	316,680			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		0	0	0			
			日	5	40,400	202,000			
諸雑費（率＋まるめ） 9%				0		0			
			式	1		66,040			
計						0			
						1,008,000			
単価						0			
						10,080	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－129号	透水防砂材設置	4. 0×500	単位	m 2	数量	0	0
						100	1, 214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0	0	0	
			人	1. 5	21, 112	31, 668	
透水防砂材		4. 0×500		0	0	0	
			m	210	427	89, 670	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		62	
計						0	
						121, 400	
単価						0	
						1, 214	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－130号	親杭パネル現場切断	t=300mm H=1000mm	単位	枚	数量	0	単価	0	
						5		46, 700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0	0	0			
				1. 5	29, 536	44, 304			
特殊作業員			人	0	0	0			
				1. 5	25, 064	37, 596			
普通作業員			人	0	0	0			
				3	21, 112	63, 336			
コンクリートカッタ運転		ﾌﾟﾚｰﾄ径30cm ﾌﾟﾚｰﾄ付 手動式	日	0	0	0	WYB00134		
				1. 5	4, 648	6, 972	単－ 223号		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0	0	0			
				1. 5	44, 100	66, 150			
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	0		0			
				1		15, 142			
計						0			
						233, 500			
単価						0			
						46, 700			

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-131号	親杭パネル現場切断	t=300mm H=500mm	単位	枚	数量	0	単価	0	
						10		23, 350	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	1. 5	29, 536	44, 304			
特殊作業員				0	0	0			
			人	1. 5	25, 064	37, 596			
普通作業員				0	0	0			
			人	3	21, 112	63, 336			
コンクリートカッタ運転		ﾌﾟﾚｰﾄ径30cm ﾌﾟﾚｰﾄ付 手動式		0	0	0	WYB00127		
			日	1. 5	4, 648	6, 972	単- 223号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0			
			日	1. 5	44, 100	66, 150			
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0			
			式	1		15, 142			
計						0			
						233, 500			
単価						0			
						23, 350	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－132号	親杭パネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		168, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000		0	0	0		
			枚	1	168, 000	168, 000		
計						0		
						168, 000		
単価						0		
						168, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－133号	親杭パネル（材料費）	2-1000(水抜)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		174, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000(水抜)		0	0	0		
			枚	1	174, 000	174, 000		
計						0		
						174, 000		
単価						0		
						174, 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－134号	親杭パネル（材料費）	2-500	単位	枚	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		107, 000
親杭パネル		2-500		0	0	0		
			枚	1	107, 000	107, 000		
計						0		
						107, 000		
単価						0		
						107, 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－135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

単一136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		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. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－137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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量		単価	175, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	101, 000	104, 030		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71, 613. 36	71, 613		
	諸雑費（まるめ）		式	1		57		
	計					175, 700		
	単価					175, 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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－138号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込＋裏込) 0. 34m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	28, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工		昼間 制約無	m 2	100	13, 936	1, 393, 600		
コンクリート積ブロック		J I S滑面 1 5 0 k g／個未満	m 2	100	6, 640	664, 000		
生コンクリート 高炉		1 8－8－4 0	m 3	38. 08	19, 600	746, 368		
諸雑費（まるめ）			式	1		32		
計						2, 804, 000		
単価						28, 040	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139号	鉄筋コンクリート用棒鋼（材料費）	SD345 D16～25 ㇼ含む	単位	t	数量	1	単価	106, 000
						1		106, 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		1	106, 000	106, 000		
			t	1	106, 000	106, 000		
計						106, 000		
						106, 000		
単価						106, 000	円／ t	
						106, 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－140号	瀝青纖維質目地板（材料費）	厚10mm 30m2未満 ㊦含む	単位	m 2	数量	1	単価	1, 190
						1		1, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
瀝青纖維質目地板		厚 1 0 m m		1	1, 190	1, 190		
			m 2	1	1, 190	1, 190		
計						1, 190		
						1, 190		
単価						1, 190	円／m 2	
						1, 190		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－141号	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－142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		
						3, 133	円／時間	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－143号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 639
						1		2, 639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 125	21, 112	2, 639		
				0. 125	21, 112	2, 639		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						2, 639		
						2, 639		
単価						2, 639	円／時間	
						2, 639		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－144号	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-145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	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－146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	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-147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	円／時間	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－148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	円／時間		
						2, 537			

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－149号	バックホウ運転（損料）	山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	3,651
						1		3,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				8.6	142	1,221		
			L	8.6	142	1,221		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3		1	2,430	2,430		
			時間	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,651		
						3,651		
単価						3,651	円／時間	
						3,651		

参考資料（1）

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－150号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0 1	単価	0 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 0. 125	0 29, 536	0 3, 692		
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0		
計						0 3, 692		
単価						0 3, 692	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－151号	特殊作業員		単位	時間	数量	0 1	単価	0 3, 133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0 0. 125	0 25, 064	0 3, 133		
諸雑費（まるめ）				0 1		0 0		
計						0 3, 133		
単価						0 3, 133	円／時間	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－152号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
						1		2, 639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0	0	0		
				0. 125	21, 112	2, 639		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						2, 639		
単価						0		
						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－153号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	0 1	単価	0 3, 159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 125	25, 272	3, 159		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0 3, 159		
単価						0 3, 159	円／時間	

参考資料（1）

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-154号	運転手（一般）		単位	時間	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	2,873
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0.125	22,984	2,873		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,873		
単価						0		
						2,873	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－155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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1, 736
軽油				0	0	0		
			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		0	0	0		
			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		0	0	0		
			時間	1	39	39		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
						0		
計						1, 736		
						0		
単価						1, 736	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－156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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2, 623
軽油				0	0	0		
			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		0	0	0		
			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		0	0	0		
			時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2, 623		
単価						0		
						2, 623	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－157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	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2, 537
軽油				0	0	0		
			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		0	0	0		
			時間	1	1, 700	1, 700		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
						0		
計						2, 537		
						0		
単価						2, 537	円／時間	

参考資料（１）

単一158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	0	単価	0
							1		3,651
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油					0	0	0		
				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			0	0	0		
				時間	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							3,651		
単価							0		
							3,651	円／時間	

参考資料（１）

単一159号		バックホウ運転（損料）	山積0.8m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	0	単価	0
							1		6,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油				0	0	0			
			L	15	142	2,130			
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0.8m3		0	0	0			
			時間	1	4,220	4,220			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						6,350			
単価						0			
						6,350	円／時間		

参考資料（1）

単一160号		チェーンソー（賃料）	鋸長350mm エンジン式	単位	時間	数量	0	単価	0
						8			225.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン		レギュラー		0	0	0			
			L	3.04	156	474			
チェーンソー（4週8休）		エンジン式 鋸長350mm 刃付き		0	0	0			
			基・日	1	1,330	1,330			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						1,804			
単価						0			
						225.5	円／時間		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－161号	木くず [※] （樹木）		単位	t	数量	0	単価	0
						1		18, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		木くず(破碎)		0	0	0		
			t	1	18, 000	18, 000		
計						0		
						18, 000		
単価						0		
						18, 000	円／ t	

						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－162号	木くず ^a （竹）		単位	t	数量	0	単価	0
						1		35, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		伐採立竹木(破碎)		0	0	0		
			t	1	35, 000	35, 000		
計						0		
						35, 000		
単価						0		
						35, 000	円／ t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単-163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	1	単価 1, 362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		G r - A、B、C - 4 E	m	1	1, 362. 4	1, 362	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 362	
単価						1, 362	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単-164号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価 1, 612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		G r - A、B、C - 2 B	m	1	1, 612	1, 612	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 612	
単価						1, 612	円／m

参考資料（１）

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－165号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8, 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－166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	

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－167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－168号	スクラップ	へびー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		へびーH3		－1	40, 500	－40, 500		
			t	－1	40, 500	－40, 500		
計						－40, 500		
						－40, 500		
単価						－40, 500		
						－40, 500	円／ t	

参考資料（1）

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	スクラップ	金属くず	単位	t	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		-15, 000
スクラップ		金属くず		0	0	0		
			t	-1	15, 000	-15, 000		
	計					0		
						-15, 000		
	単価					0		
						-15, 000	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一170号	袋詰玉石積込み	2t用	単位	袋	数量	0 10	単価	0 2, 996	
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額		摘 要	
土木一般世話役			人	0. 25	29, 536	7, 384			
特殊作業員			人	0. 25	25, 064	6, 266			
普通作業員			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	日	0. 25	44, 100	11, 025			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						0 29, 960			
単価						0 2, 996		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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－171号	袋詰玉石運搬	2t用 L=0. 5km以下	単位	袋	数量	0 10	単価	0 803. 2
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	0	0	WYB00042	
			日	0. 15	53, 550	8, 032	単－ 224号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0 8, 032		
単価						0 803. 2	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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－172号	袋詰玉石設置	2t用	単位	袋	数量	0 10	単価	0 4, 510
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
土木一般世話役			人	0. 32	29, 536	9, 451		
特殊作業員			人	0. 32	25, 064	8, 020		
普通作業員			人	0. 64	21, 112	13, 511		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 32	44, 100	14, 112		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						0 45, 100		
単価						0 4, 510	円／袋	

参考資料（1）

単価使用年月		2024. 12	
歩掛使用年月		2024. 12	
労務調整係数		1. 000-00-00-2-0	
単-173号	袋詰玉石撤去	2t用	0
		単位	袋
		数量	10
		単価	3, 524
金額		摘要	
名称		規格	
単位		数量	
土木一般世話役		0	
		0	
人		0. 25	
29, 536		7, 384	
特殊作業員		0	
		0	
人		0. 25	
25, 064		6, 266	
普通作業員		0	
		0	
人		0. 5	
21, 112		10, 556	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	
		0	
		0	
日		0. 25	
44, 100		11, 025	
諸雑費（まるめ）		0	
		0	
式		1	
		9	
計		0	
		35, 240	
単価		0	
		3, 524	
		円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一174号	袋詰玉石荷卸し	2t用	単位	袋	数量	0	単価	0
						10		2,537
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	0.18	29,536	5,316		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.18	25,064	4,511		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.36	21,112	7,600		
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	0.18	44,100	7,938		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						25,370		
単価						0		
						2,537	円／袋	

参考資料（1）

単一175号		汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	29,930
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 単一 225号		
汚濁防止フェンス		単独 φ 300 H=1m 1000~2000N/3cm未満 供用日数258日	m	100	24,500	2,450,000			
アンカー工 10%			式	1		245,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		800			
計						2,993,000			
単価						29,930	円／m		

参考資料（１）

単一176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	単価	100	単価	2, 202
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	23, 600	37, 760				
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 226号			
空気圧縮機運転			日	0. 69	15, 300	10, 557	WK250450 単一 227号			
発動発電機運転			日	0. 69	8, 896	6, 138	WK250460 単一 228号			
ホイールローダ運転			日	0. 37	26, 570	9, 830	WK250580 単一 229号			
計量器〔骨材累加算・機械式〕		ひょう量3 0 0 k g × 1 槽 ・ 2 槽	日	0. 69	767	529				

参考資料（１）

単価使用年月		2024. 12	
歩掛使用年月		2024. 12	
労務調整係数		1. 000-00-00-2-0	
単－176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, 202
名称		規格	単位
数量		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, 221
計			
			220, 200
単価			
			2, 202
		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
単一177号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 16, 020
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

						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
単一178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 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単－179号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 16, 020
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

						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－180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）

単一181号		重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積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〕			25t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）

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－182号	確認試験	鉄筋挿入工	単位	回	数量	0	単価	0
						10		22, 930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	1. 7	29, 536	50, 211		
法面工				0	0	0		
			人	3. 4	28, 912	98, 300		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1. 7	25, 064	42, 608		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
20%			式	1		38, 181		
計						0		
						229, 300		
単価						0		
						22, 930	円／回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－183号	諸経費動向調査費		単位	工事	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費動向調査費				0	0	0		
			工事	1	120, 000	120, 000		
計						0		
						120, 000		
単価						0		
						120, 000	円／工事	

						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－184号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT)	2510千円	単位	式	数量	1	単価	2, 510, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用								
			式	1		2, 510, 000		
計						2, 510, 000		
単価								
						2, 510, 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. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一185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	0 960, 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		960, 000		
計						0 960, 000		
単価						0 960, 000	円／式	

單價使用年月	2024.12
步掛使用年月	2024.12
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-187号	モルタル材料	湿式吹付方式	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セメント		普通ポルトランド 2 5 k g 袋入		0	0	0		
			t	42	24, 000	1, 008, 000		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目		0	0	0		
			m 3	124	3, 900	483, 600		
繊維補強材		BCファイバー		0	0	0		
			k g	910	1, 760	1, 601, 600		
A E 減水剤（遅延型）		シーボ°ゾリス78R		0	0	0		
			k g	420	197	82, 740		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		60		
計						0		
						3, 176, 000		
単価						0		
						31, 760	円／m 3	

参考資料 (2)

單價使用年月	2024. 12
步掛使用年月	2024. 12
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（2）

単価使用年月		2024.12	
歩掛使用年月		2024.12	
労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単一189号	空気圧縮機運転（賃料）	吐出量10.5～11.0m3/min	0
		単位	日
		数量	0
		単価	1
		金額	17,630
	名称	規格	摘要
軽油		単位	数量
			0
		L	84
			143
			12,012
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕	吐出量10.5～11.0m3/分		0
		日	1.6
			3,510
			5,616
諸雑費（まるめ）			0
		式	1
			2
			0
計			17,630
			0
単価			17,630
			円／日

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一190号	発動発電機（ディーゼルエンジン駆動）（賃料）	35KVA	単位	日	数量	0	単価	0
						1		6, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	28. 7	143	4, 104		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		3 5 k V A		0	0	0		
			日	1. 2	2, 280	2, 736		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6, 840		
単価						0		
						6, 840	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一191号	ホイールローダ運転（トラクタショベル）（賃料）	普通 バケット容量・山積0.34m3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		7,881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	14.1	143	2,016		
ホイールローダ（トラクタショベル）〔普通〕		山積0.34m3		0	0	0		
			日	1.5	3,910	5,865		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7,881		
単価						0		
						7,881	円／日	

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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－192号	水槽	容量5. 0m3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		1, 012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		5 m 3		0	0	0		
			供用日	1. 6	633	1, 012		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1, 012		
単価						0		
						1, 012	円／日	

						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－193号	ベルトコンベヤ（ポータブル）（損料）	モータ駆動 ベルト幅350mm機長7m	単位	日	数量	0	単価	0
						1		825
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 m m 機長 7 m		0	0	0		
			日	1	825	825		
計						0		
						825		
単価						0	円／日	
						825		

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-194号	モルタル材料	湿式吹付方式	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		31, 760
セメント		普通ポルトランド 2 5 k g 袋入	t	42	24, 000	1, 008, 000		
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m 3	124	3, 900	483, 600		
繊維補強材		BCファイバー	k g	910	1, 760	1, 601, 600		
A E 減水剤（遅延型）		シーボ°ゾリス78R	k g	420	197	82, 740		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						3, 176, 000		
単価						31, 760	円／m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一195号	モルタルコンクリート吹付機（法面用）（損料）	能力0.8～1.2m3/h	単位	日	数量	0	単価	0
						1		15,460
	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〕 0.8～1.2m3/h		0	0	0		
			供用日	1.6	9,660	15,456		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						15,460		
	単価					0		
						15,460	円／日	

参考資料（2）

単一196号		空気圧縮機運転（賃料）	吐出量10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
							1		17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油				0	0	0			
			L	84	143	12,012			
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕		吐出量10.5～11.0m3/分		0	0	0			
			日	1.6	3,510	5,616			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						17,630			
単価						0			
						17,630	円／日		

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一197号	発動発電機（ディーゼルエンジン駆動）（賃料）	35KVA	単位	日	数量	0	単価	0
						1		6,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	28.7	143	4,104		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		3 5 k V A		0	0	0		
			日	1.2	2,280	2,736		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,840		
単価						0		
						6,840	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一198号	ホイールローダ運転（トラクタショベル）（賃料）	普通 バケット容量・山積0. 34m3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		7, 881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	14. 1	143	2, 016		
ホイールローダ（トラクタショベル）〔普通〕		山積0. 3 4 m 3		0	0	0		
			日	1. 5	3, 910	5, 865		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7, 881		
単価						0		
						7, 881	円／日	

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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一199号	水槽	容量5. 0m3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		1, 012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		5 m 3		0	0	0		
			供用日	1. 6	633	1, 012		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1, 012		
単価						0		
						1, 012	円／日	

						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	
単一200号	ベルトコンベヤ（ポータブル）（損料）	モータ駆動 ベルト幅350mm機長7m	単位	日	数量	0	単価	0
						1		825
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 m m 機長 7 m		0	0	0		
			日	1	825	825		
計						0		
						825		
単価						0	円／日	
						825		

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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単－201号	空気圧縮機運転（賃料）	吐出量10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		19,340	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油				0	0	0			
			L	91	143	13,013			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量10.5～11.0m3／分		0	0	0			
			日	1.8	3,510	6,318			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		9			
計						0			
						19,340			
単価						0			
						19,340	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一202号	発動発電機（ディーゼルエンジン駆動）（賃料）	25KVA	単位	日	数量	0	単価	0
						1		5, 164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	20	143	2, 860		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		2 5 k V A		0	0	0		
			日	1. 2	1, 920	2, 304		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5, 164		
単価						0		
						5, 164	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-203号	グラウト材（材料費）		単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		38, 690
セメント		普通ポルトランド 2 5 k g 袋入	t	1. 23	24, 000	29, 520		
混和剤		イントルージョンエイト1. 0% プレバククト用	k g	12. 3	745	9, 163		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						0		
単価						38, 690		
						0		
						38, 690	円／m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	気泡混合軽量土	K3-10 購入モルタル方式	単位	m 3	数量	0	単価	0
						100		14,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル	1：3 高炉		0	0	0		
			m 3	49.9	25,400	1,267,460		
	起泡剤	C×0.1~3.0%		0	0	0		
			k g	167	1,100	183,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		840		
	計					0		
						1,452,000		
	単価					0		
						14,520	円／m 3	

参考資料（2）

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

単一205号	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

単一206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

単一207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

単一208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） 25 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-209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） 25t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	

[illegible]

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

単一211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

単一212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） 25t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-213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(2次) 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

単一214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）

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	
単一215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	円／日		
						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

単一216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(2次) 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-217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

単一218号	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	単価	36,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.38	26,500	36,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						36,570		
単価						36,570	円／日	

参考資料（2）

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

単一219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／min	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-220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-221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－222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-223号		コンクリートカッタ運転	ブレード径30cm ブレード付 手動式	単位	日	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	1		4,648
ガソリン		レギュラー			0	0	0	摘要	
				L	6.4	156	998		
コンクリートカッタ（手動式）（4週8休）		ブレード径30cm ブレード付			0	0	0		
				組・日	1	3,650	3,650		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							4,648		
単価							0		
							4,648	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月		2024.12	
歩掛使用年月		2024.12	
労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-224号	トラック運転	普通型10～11t車	0
		単位	日
		数量	0
		単価	1
		金額	53,550
	名称	規格	摘要
運転手（一般）		単位	数量
		人	0
			1
			22,984
			22,984
軽油		単位	数量
		L	0
			77.6
			143
			11,096
トラック〔普通型〕	10～11t積	単位	数量
		供用日	0
			1.24
			15,700
			19,468
諸雑費（まるめ）		単位	数量
		式	0
			1
			2
			0
計			53,550
単価			0
			53,550
			円／日

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一225号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.2	29,536	64,979		
普通作業員			人	5.4	21,112	114,004		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2.2	49,820	109,604	WK250550 単一 230号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8,613		
計						297,200		
単価						2,972	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226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. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一227号	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	15, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	65	143	9, 295		
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		3		
計						15, 300		
単価						15, 300	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－228号	発動発電機運転		単位	日	数量	1	単価	8,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	31	143	4,433		
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						8,896		
単価						8,896	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	ホイールローダ運転		単位	日	数量	1	単価	26,570
	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	143	2,002		
ホイールローダ（トラクタショベル）〔普通〕		山積0. 3 4 m 3	日	1.58	3,910	6,177		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						26,570		
単価						26,570	円／日	

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-230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	