

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	令和6年度川辺川管内維持工事
工事地名	熊本県球磨郡五木村逆瀬川地内外

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 1月	12) 設 計 年 月	令和 6年 3月
2) 事務所名	川辺川ダム砂防事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489520001	14) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 4月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	365,464,000
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	365,453,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 ( 3回変更) 至 令和 7年 3月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	五木	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	川辺川ダム	22) 処 分 費 等	4,617,605
		23) 公 告 日	令和 6年 1月30日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 砂防事業費 河川整備事業費	2) 目： 河川総合開発事業費 砂防事業費 河川総合開発事業費	3) 目の細分： 用地及び補償費 工事費 工事費	4) 事業名：
---	--	-----------------------------------	---------

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1 1		164,750,961 150,798,048	1	-13,952,913		
道路土工 (逆瀬川地区)		式	1 1		2,710,368 1,510,365	1	-1,200,003		
掘削工		式	1 1		285,792 298,110	1	12,318		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	960 0	297.7 297.7	285,792 0	-960	-285,792	単-1号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	0 330	0 349	0 115,170	330	115,170	単-2号	
転石破碎	火薬使用無	m3	0 60	0 3,049	0 182,940	60	182,940	単-3号	
路体盛土工		式	1 1		2,045,319 1,166,009	1	-879,310		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	280 160	5,615 5,615	1,572,200 898,400	-120	-673,800	単-4号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	230 60	874.3 874.3	201,089 52,458	-170	-148,631	単-5号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,100 870	247.3 247.3	272,030 215,151	-230	-56,879	単-6号	
法面整形工		式	1 0		379,257 0	-1	-379,257		
法面整形(切土部)	現場制約無 砂質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	220 0	834.1 834.1	183,502 0	-220	-183,502	単-7号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	470 0	416.5 416.5	195,755 0	-470	-195,755	単-8号	
残土処理工		式	0 1		0 46,246	1	46,246		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 60		0 14,021	60	14,021	内-1号	
土砂等運搬	軟岩	m3	0 60		0 25,236	60	25,236	内-2号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 60		0 6,989	60	6,989	内-3号	
河川土工		式	1 1		7,153,205 315,557	1	-6,837,648		
掘削工		式	1 1		1,458,730 237,320	1	-1,221,410		
掘削 (逆瀬川地区)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	2,000 0	297.7 297.7	595,400 0	-2,000	-595,400	単-9号	
掘削 (逆瀬川地区)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	0 680	0 349	0 237,320	680	237,320	単-10号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	2,900 0	297.7 297.7	863,330 0	-2,900	-863,330	単-11号	
路体盛土工		式	1 0		385,205 0	-1	-385,205		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20 0	5,615 5,615	112,300 0	-20	-112,300	単-12号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 (3回変更)(個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	100 0	874.3 874.3	87,430 0	-100	-87,430	単-13号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	750 0	247.3 247.3	185,475 0	-750	-185,475	単-14号	
法面整形工		式	1 0		212,459 0	-1	-212,459		
法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	40 0	834.1 834.1	33,364 0	-40	-33,364	単-15号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制約無し	m2	430 0	416.5 416.5	179,095 0	-430	-179,095	単-16号	
残土処理工		式	1 1		5,096,811 78,237	1	-5,018,574		
土砂等運搬 (逆瀬川地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	620 0		229,344 0	-620	-229,344	内-4号	
土砂等運搬 (逆瀬川地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 160		0 58,438	160	58,438	内-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,900 0		4,428,628 0	-2,900	-4,428,628	内-6号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	3,500 0		438,839 0	-3,500	-438,839	内-7号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 160		0 19,799	160	19,799	内-8号	
法面工		式	1 0		978,120 0	-1	-978,120		

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 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
植生工		式	1 0		978,120 0	-1	-978,120	
人工張芝	ワ付き 幅100cm 500m2以上	m2	1,430 0	684 684	978,120 0	-1,430	-978,120	単-17号
付帯道路工		式	1 1		16,170,921 879,173	1	-15,291,748	
作業土工		式	1 1		894,920 590,029	1	-304,891	
床掘り	土砂	m3	790 0		188,589 0	-790	-188,589	内-9号
床掘り	土砂	m3	0 580		0 139,651	580	139,651	内-10号
埋戻し	土砂	m3	330 0		604,897 0	-330	-604,897	内-11号
埋戻し	土砂	m3	0 210		0 372,640	210	372,640	内-12号
基面整正		m2	240 0		101,434 0	-240	-101,434	内-13号
基面整正		m2	0 190		0 77,738	190	77,738	内-14号
プレキャストカルバート工		式	1 0		4,174,497 0	-1	-4,174,497	
プレキャストボックス	3000×3000	m	7 0		4,123,854 0	-7	-4,123,854	内-15号

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 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
止水壁コンクリート		18-8-40 (高炉)	m3	0.5		50,643			内-16号
				0		0	-0.5	-50,643	
プレキャスト擁壁工			式	1		543,360			
				0		0	-1	-543,360	
プレキャスト擁壁		幅 235 c m 2.0mを超え3.5m以下 18-8-40 (高炉)	m	4	135,840	543,360			単-18号
				0	135,840	0	-4	-543,360	
舗装準備工			式	1		83,924			
				1		17,460	1	-66,464	
不陸整正		補足材無し	m2	721	116.4	83,924			単-19号
				150	116.4	17,460	-571	-66,464	
コンクリート舗装工			式	1		5,856,472			
				1		271,684	1	-5,584,788	
下層路盤(車道・路肩部)		再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	954	868	828,072			単-20号
				313	868	271,684	-641	-556,388	
コンクリート舗装		t=150 18-8-40 (高炉)	m2	954		5,028,400			内-17号
				0		0	-954	-5,028,400	
路側防護柵工			式	1		1,555,009			
				0		0	-1	-1,555,009	
ガードレール		塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	m	59	9,229	544,511			単-21号
				0	9,229	0	-59	-544,511	
ガードレール		塗装品 Gr-C-2B 100m以上 曲線部補正無	m	106	9,533	1,010,498			単-22号
				0	9,533	0	-106	-1,010,498	
ブロックマット工			式	1		3,062,739			
				0		0	-1	-3,062,739	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 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	
ブ`ロックマット	1:1.8以上 1:2.0未満	m2	92	7,992	735,264	-92	-735,264	単-23号	
			0	7,992	0				
ブ`ロックマット	1:1.8以上 1:2.0未満	m2	280		2,250,363	-280	-2,250,363	内-18号	
			0		0				
肩止工	18-8-40 (高炉)	m	17	4,536	77,112	-17	-77,112	単-24号	
			0	4,536	0				
石・ブ`ロック積(張)工		式	1		55,483,579	1	-7,090,789		
			1		48,392,790				
コンクリートブ`ロック工(コンクリートブ`ロック積)		式	1		5,784,863	1	-3,225,132		
			1		2,559,731				
現場打基礎コンクリート (1)控350+150	18-8-40(高炉) 底幅 5 5 c m 高さ 35 c m	m	14	10,941	153,174	-14	-153,174	単-25号	
			0	10,941	0				
現場打基礎コンクリート (2)控350	18-8-40(高炉) 底幅 4 3 c m 高さ 25 c m	m	21	6,485	136,185	-4	-25,940	単-26号	
			17	6,485	110,245				
コンクリート(間知)ブ`ロック積	間知ブロック(控350+1 50)	m2	62	27,577	1,709,774	-62	-1,709,774	単-27号	
			0	27,577	0				
コンクリート(間知)ブ`ロック積	間知ブロック(控350)	m2	98	22,809	2,235,282	-16	-364,944	単-28号	
			82	22,809	1,870,338				
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	92	8,876	816,592	-45	-399,420	単-29号	
			47	8,876	417,172				
天端コンクリート (1)	18-8-40(高炉) ガ`-ﾄﾞﾚ ｰﾙ基礎	m	12	24,184	290,208	-12	-290,208	単-30号	
			0	24,184	0				
天端コンクリート (2)	18-8-40(高炉)	m	21	4,643	97,503	-4	-18,572	単-31号	
			17	4,643	78,931				



# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事					( 3 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	
端止工 (1) (2)		18-8-40 (高炉)	箇所	2	131,550	263,100		-2	-263,100	単-32号	
				0	131,550	0					
端止工 (3)		18-8-40 (高炉)	箇所	1	83,045	83,045		0	0	単-33号	
				1	83,045	83,045					
コンクリートブロック積		大型ブロック積	式	1		49,298,843		1	-4,494,664		
				1		44,804,179					
現場打基礎コンクリート 1100		18-8-40(高炉) 底幅 1 38 c m 高さ 30 c m	m	3	23,716	71,148		0	0	単-34号	
				3	23,716	71,148					
現場打基礎コンクリート 1200		18-8-40(高炉) 底幅 1 50 c m 高さ 30 c m	m	9	25,919	233,271		0	0	単-35号	
				9	25,919	233,271					
現場打基礎コンクリート 1250		18-8-40(高炉) 底幅 1 55 c m 高さ 30 c m	m	43	26,758	1,150,594		-10	-267,580	単-36号	
				33	26,758	883,014					
現場打基礎コンクリート 1300		18-8-40(高炉) 底幅 1 61 c m 高さ 30 c m	m	24	27,441	658,584		0	0	単-37号	
				24	27,441	658,584					
現場打基礎コンクリート 1350		18-8-40(高炉) 底幅 1 66 c m 高さ 30 c m	m	13	28,289	367,757		0	0	単-38号	
				13	28,289	367,757					
大型ブロック積		1000×1500 控1100 背 面板含み	m2	17	30,308	515,236		0	0	単-39号	
				17	30,308	515,236					
大型ブロック積		1000×1500 控1200 背 面板含み	m2	54	30,308	1,636,632		0	0	単-40号	
				54	30,308	1,636,632					
大型ブロック積		1000×1500 控1250 背 面板含み	m2	281	30,308	8,516,548		-59	-1,788,172	単-41号	
				222	30,308	6,728,376					
大型ブロック積		1000×1500 控1300 背 面板含み	m2	162	30,308	4,909,896		0	0	単-42号	
				162	30,308	4,909,896					

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 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	
大型ブロック積	1000×1500 控1350 背 面板含み	m2	93	30,308	2,818,644	0	0	単-43号	
			93	30,308	2,818,644				
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	699	33,028	23,086,572	-67	-2,212,876	単-44号	
			632	33,028	20,873,696				
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	355	5,990	2,126,450	-34	-203,660	単-45号	
			321	5,990	1,922,790				
差筋(材料費)	SD345 D16	t	1.22	102,392	124,918	-0.12	-12,287	単-46号	
			1.1	102,392	112,631				
目地板 (材料費)	瀝青繊維質目地板t=10 (ロス含み)	m2	117	1,121	131,157	-9	-10,089	単-47号	
			108	1,121	121,068				
天端コンクリート	18-8-40(高炉) ガートレ ール基礎	m	94	23,491	2,208,154	0	0	単-48号	
			94	23,491	2,208,154				
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	69,197	276,788	0	0	単-49号	
			4	69,197	276,788				
現場打横帯(隔壁)コンクリート (1)	18-8-40(高炉)	m3	4	66,642	266,568	0	0	単-50号	
			4	66,642	266,568				
現場打横帯(隔壁)コンクリート (2)	18-8-40(高炉)	m3	3	66,642	199,926	0	0	単-51号	
			3	66,642	199,926				
雑石工		式	1 0		399,873 0	-1	-399,873		
石積(張)基礎	18-8-40(高炉)	m	2	6,329	12,658	-2	-12,658	単-52号	
			0	6,329	0				
石積	雑割石 控350	m2	12 0		349,125 0	-12	-349,125	内-19号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事					( 3 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	
天端コンクリート		18-8-40 (高炉)	m	2	19,045	38,090		-2	-38,090	単-53号	
				0	19,045	0					
場所打擁壁工			式	0		0		1	1,028,880		
				1		1,028,880					
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	0	0	0		18	1,028,880	単-54号	
				18	57,160	1,028,880					
流路護岸工			式	1		13,827,594		-1	-13,827,594		
				0		0					
作業土工			式	1		281,460		-1	-281,460		
				0		0					
床掘り		土砂	m3	120		28,168		-120	-28,168	内-20号	
				0		0					
埋戻し		土砂	m3	90		246,406		-90	-246,406	内-21号	
				0		0					
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10		5,144		-10	-5,144	内-22号	
				0		0					
整地		残土受入れ地での処理	m3	10		1,742		-10	-1,742	内-23号	
				0		0					
護岸付属物工			式	1		12,278,658		-1	-12,278,658		
				0		0					
帯工 (1)		18-8-40 (高炉)	箇所	1		818,724		-1	-818,724	内-24号	
				0		0					
帯工 (2)		18-8-40 (高炉)	箇所	1		758,694		-1	-758,694	内-25号	
				0		0					

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 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	
かごマット(多段積型)	亜鉛アルミメッキ鉄線 割栗石 15～20cm	m2	216 0	27,275 27,275	5,891,400	-216	-5,891,400	単-55号	
					0				
かごマット(多段積型)	亜鉛アルミメッキ鉄線 割栗石 15～20cm	m2	168 0	28,630 28,630	4,809,840	-168	-4,809,840	単-56号	
					0				
ﾌﾞﾛｯｸﾏｯﾄ工		式	1 0		1,267,476	-1	-1,267,476		
					0				
ﾌﾞﾛｯｸﾏｯﾄ	1:1.8以上 1:2.0未満	m2	158 0	8,022 8,022	1,267,476	-158	-1,267,476	単-57号	
					0				
開水路工		式	1 0		2,342,920	-1	-2,342,920		
					0				
開水路		式	1 0		1,179,365	-1	-1,179,365		
					0				
均しｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	13 0		39,404	-13	-39,404	内-26号	
					0				
ｺﾝｸﾘｰﾄ	24-8-25(20)(高炉)	m3	15 0	26,748 26,748	401,220	-15	-401,220	単-58号	
					0				
型枠	一般型枠	m2	40 0		385,780	-40	-385,780	内-27号	
					0				
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	2 0	3,475 3,475	6,950	-2	-6,950	単-59号	
					0				
止水板	CC(塩ビ製)200×5	m	9 0	2,677 2,677	24,093	-9	-24,093	単-60号	
					0				
足場	安全ネット必要	掛m2	30 0		134,038	-30	-134,038	内-28号	
					0				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 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		SD345 D13	t	0.52	179,918	93,557	-0.52	-93,557	単-61号
				0	179,918	0			
鉄筋		SD345 D16～25	t	0.53	177,968	94,323	-0.53	-94,323	単-62号
				0	177,968	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		1,163,555	-1	-1,163,555	
				0		0			
現場打基礎コンクリート 控350		18-8-40(高炉) 底幅 4 3 c m 高さ 25 c m	m	11	6,485	71,335	-11	-71,335	単-63号
				0	6,485	0			
コンクリート(間知)ブロック積		間知ブロック(控350)	m2	36	22,809	821,124	-36	-821,124	単-64号
				0	22,809	0			
胴込・裏込材(砕石)		再生砕石 RC-40	m3	18	8,876	159,768	-18	-159,768	単-65号
				0	8,876	0			
肩止工		18-8-40 (高炉)	m	7	15,904	111,328	-7	-111,328	単-66号
				0	15,904	0			
調査横坑工			式	1		30,566,575	1	12,862,838	
				1		43,429,413			
掘削工			式	1		20,862,000	1	2,389,200	
				1		23,251,200			
坑内掘削		A=7.2m2	m	30		20,862,000	-30	-20,862,000	内-29号
				0		0			
坑内掘削		A=7.2m2	m	0		0	28	23,251,200	内-30号
				28		23,251,200			
支保工			式	1		3,369,000	1	-493,400	
				1		2,875,600			

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事					( 3 回変更)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
鋼製支保工		125H	m	30 0		3,369,000 0		-30	-3,369,000	内-31号	
鋼製支保工		125H		0 28		0 2,875,600		28	2,875,600	内-32号	
坑口付工			式	0 1		0 1,308,000		1	1,308,000		
坑口取付				0 1	0 1,308,000	0 1,308,000		1	1,308,000	単-67号	
残土処理工			式	1 1		2,120,125 1,745,078		1	-375,047		
土砂等運搬		軟岩 L=0.35km 積込含む		220 0		1,837,728 0		-220	-1,837,728	内-33号	
土砂等運搬		軟岩 L=0.35km 積込含む	m3	0 200		0 1,745,078		200	1,745,078	内-34号	
土砂等運搬		軟岩 L=2.8km		220 0		282,397 0		-220	-282,397	内-35号	
仮設工			式	1 1		4,215,450 14,249,535		1	10,034,085		
仮設設備工				1 0		4,215,450 0		-1	-4,215,450	内-36号	
仮設設備工			式	0 1		0 8,982,958		1	8,982,958	内-37号	
ズリ試料選別		大型土のう袋詰、重量計測、残ズリ養生		0 1		0 3,804,056		1	3,804,056	内-38号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事					( 3 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			
ズリ試料積込運搬		式	0 1		0 1,462,521	1	1,462,521	内-39号			
構造物撤去工		式	1 1		1,181,515 1,979,772	1	798,257				
防護柵撤去工		式	1 1		178,220 247,900	1	69,680				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	m	133 185	1,340 1,340	178,220 247,900	52	69,680	単-68号			
構造物取壊し工		式	1 1		437,007 564,756	1	127,749				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10 0	9,907 9,907	99,070 0	-10	-99,070	単-69号			
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 50		0 14,626	50	14,626	内-40号			
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	430 700	785.9 785.9	337,937 550,130	270	212,193	単-70号			
運搬処理工		式	1 1		566,288 1,167,116	1	600,828				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	74 154	3,264 3,264	241,536 502,656	80	261,120	単-71号			
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	74 154	4,124 4,124	305,176 635,096	80	329,920	単-72号			
現場発生品運搬	ガードレール (Gr-C-4E)	t	2 0		19,576 0	-2	-19,576	内-41号			

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 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	
現場発生品運搬	カート・レベル (Gr-C-4E)	t	0 3		0 29,364	3	29,364	内-42号	
除草工		式	1 0		1,553,808 0	-1	-1,553,808		
堤防除草工		式	1 0		1,553,808 0	-1	-1,553,808		
除草		m2	11,200 0	85.1 85.1	953,120 0	-11,200	-953,120	単-73号	
処分費 ( t )	刈草	t	22 0	27,304 27,304	600,688 0	-22	-600,688	単-74号	
応急処理工		式	1 1		31,874,542 51,162,805	1	19,288,263		
応急処理作業工		式	1 1		31,874,542 51,162,805	1	19,288,263		
応急作業		式	1 0		31,874,542 0	-1	-31,874,542	内-43号	
応急作業		式	0 1		0 51,162,805	1	51,162,805	内-44号	
仮設工		式	1 1		907,814 3,128,173	1	2,220,359		
作業ヤード整備工		式	0 1		0 1,766,772	1	1,766,772		
掘削 (逆瀬川地区)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	0 2,300		0 782,978	2,300	782,978	内-45号	



# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 (3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(敷均し)	土砂	m3	0 380		0 54,699	380	54,699	内-46号	
土砂等運搬 (逆瀬川地区)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 1,880		0 694,438	1,880	694,438	内-47号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 1,900		0 234,657	1,900	234,657	内-48号	
仮水路工		式	0 1		0 925,001	1	925,001		
ポリエチレン管(シングル)設置撤去	φ1000	m	0 12		0 98,843	12	98,843	内-49号	
ポリエチレン管(ダブル)設置撤去	φ1500	m	0 24		0 344,028	24	344,028	内-50号	
現場発生品運搬 (設置撤去)	ポリエチレンパイプ φ1500、 φ1000	t	0 6.3		0 62,423	6.3	62,423	内-51号	
ポリエチレン管(ダブル)設置	φ1500	m	0 24		0 191,087	24	191,087	内-52号	
現場発生品運搬 (設置)	ポリエチレンパイプ φ1500	t	0 2.7		0 26,751	2.7	26,751	内-53号	
土のう	φ110×高110 長期仮設(3年)対応	袋	0 24		0 201,869	24	201,869	内-54号	
汚濁防止工		式	1 1		603,620 436,400	1	-167,220		
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独フー φ300 1m×20m 1000N 未満/3cm 279日間	m	20 0	30,181 30,181	603,620 0	-20	-603,620	単-75号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス		設置・撤去 単独ポート φ300 1m×20m 1000N 未満/3cm 174日間	m	0 20	0 21,820	0 436,400	20	436,400	単-76号
交通管理工			式	1 0		304,194 0	-1	-304,194	
交通誘導警備員			人日	22 0	13,827 13,827	304,194 0	-22	-304,194	単-77号
直接工事費			式	1 1		164,750,961 150,798,048	1	-13,952,913	
共通仮設費			式	1 1		27,440,000 28,210,143	1	770,143	
共通仮設費			式	1 1		4,730,000 5,530,031	1	800,031	
安全費			式	1 1		3,300,000 3,300,000	0	0	
トンネル呼吸用保護具等費用			式	1 1		1,660,000 1,660,000	0	0	内-55号
デジタル粉じん機器			式	1 1		1,640,000 1,640,000	0	0	内-56号
技術管理費			式	0 1		0 306,000	1	306,000	
地質調査費		平板載荷試験	式	0 1		0 186,000	1	186,000	内-57号
施工調査費		諸経費動向調査	式	0 1		0 120,000	1	120,000	内-58号

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 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	
営繕費		式	0 1		0 494,700	1	494,700		
快適トイレ	車載式快適トイレ 洋式 1基 292日間	式	0 1		0 494,700	1	494,700	内-59号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,430,000 1,429,331	1	-669		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		22,710,000 22,680,112	1	-29,888		
純工事費		式	1 1		192,190,961 179,008,191	1	-13,182,770		
現場管理費		式	1 1		64,420,000 65,393,135	1	973,135		
工事原価		式	1 1		289,621,743 291,162,349	1	1,540,606		
一般管理費等		式	1 1		42,608,257 42,297,651	1	-310,606		
工事価格		式	1 1		332,230,000 333,460,000	1	1,230,000		
消費税相当額		式	1 1		33,223,000 33,346,000	1	123,000		
工事費計		式	1 1		365,453,000 366,806,000	1	1,353,000		

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	流路		
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
流路 (晴山地区)			式	1 1		21,050,782 23,898,025	1	2,847,243	
砂防土工			式	1 1		25,044 379,326	1	354,282	
掘削工			式	1 1		25,044 379,326	1	354,282	
掘削(砂防)		土砂 3,000m3未満 障害無	m3	40	626.1	25,044	110	68,871	単-1号
				150	626.1	93,915			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0	150	266,485	内-1号
				150		266,485			
整地		残土受入れ地での処理	m3	0		0	150	18,926	内-2号
				150		18,926			
流路護岸工			式	1 1		17,327,226 19,213,977	1	1,886,751	
作業土工			式	1 1		105,835 175,279	1	69,444	
床掘り(掘削(砂防))		土砂	m3	90		58,858	-90	-58,858	内-3号
				0		0			
床掘り(掘削(砂防))		土砂	m3	0		0	70	41,951	内-4号
				70		41,951			
埋戻し		土砂	m3	20		39,742	0	0	内-5号
				20		39,742			
埋戻し		土砂	m3	4		7,235	0	0	内-6号
				4		7,235			

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	流路		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 50		0 80,625	50	80,625	内-7号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 50		0 5,726	50	5,726	内-8号	
ブロック積擁壁工		式	1 1		566,059 566,059	0	0		
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 52 c m 高さ 30 c m	m	6 6	7,386 7,386	44,316 44,316	0	0	単-2号	
コンクリート(間知)ブロック積	間知ブロック(控350+100)	m2	12 12	26,075 26,075	312,900 312,900	0	0	単-3号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	4 4	8,490 8,490	33,960 33,960	0	0	単-4号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m	6 6		93,835 93,835	0	0	内-9号	
平張コンクリート	t=300 18-8-40(高炉)	m	6 6		32,710 32,710	0	0	内-10号	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6 0.6	68,408 68,408	41,044 41,044	0	0	単-5号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	2 2	3,647 3,647	7,294 7,294	0	0	単-6号	
根継コンクリート工		式	1 1		746,471 746,471	0	0		
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	15 15	36,081 36,081	541,215 541,215	0	0	単-7号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	流路		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠		m2	20		201,657			内-11号	
			20		201,657	0	0		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,599	3,599			単-8号	
			1	3,599	3,599	0	0		
底版コンクリート工		式	1		1,381,849				
			1		1,381,849	0	0		
底版コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	49	28,201	1,381,849			単-9号	
			49	28,201	1,381,849	0	0		
空洞化充填工		式	1		14,160,056				
			1		15,977,363	1	1,817,307		
コンクリートブロック目詰工	止水セメント	m2	191	6,968	1,330,888			単-10号	
			191	6,968	1,330,888	0	0		
注入管孔削工	φ 50 L=0.5m	本	134	19,054	2,553,236			単-11号	
			134	19,054	2,553,236	0	0		
空洞探査孔削孔工	φ 50 L=0.5m	本	77	19,054	1,467,158			単-12号	
			77	19,054	1,467,158	0	0		
注入管設置工	VP-50 L=0.5m	本	134	15,466	2,072,444			単-13号	
			134	15,466	2,072,444	0	0		
空洞探査孔設置工	VP-50 L=0.5m	本	77	15,466	1,190,882			単-14号	
			77	15,466	1,190,882	0	0		
充填工	グラウト充填	m3	28.8	115,752	3,333,657			単-15号	
			44.5	115,752	5,150,964	15.7	1,817,307		
復旧(注入管穴埋)工	無収縮モルタル	本	211	4,402	928,822			単-16号	
			211	4,402	928,822	0	0		

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	流路		
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	
圧送管設置・撤去工		式	1		228,774			内-12号	
			1		228,774	0	0		
注入設備設置・解体		式	1		780,914			内-13号	
			1		780,914	0	0		
足場	安全ネット不要	掛m2	80		273,281			内-14号	
			80		273,281	0	0		
コンクリート土留工		式	1		366,956				
			1		366,956	0	0		
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	36,344	181,720			単-17号	
			5	36,344	181,720	0	0		
型枠		m2	10		122,748			内-15号	
			10		122,748	0	0		
用心鉄筋	SD345 D13	m	16		62,488			内-16号	
			16		62,488	0	0		
構造物撤去工		式	1		144,648				
			1		541,687	1	397,039		
構造物取壊し工		式	1		144,648				
			1		541,687	1	397,039		
静的破砕工	無筋構造物	m3	0	0	0			単-18号	
			9	36,430	327,870	9	327,870		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	9	9,907	89,163			単-19号	
			9	9,907	89,163	0	0		
足場	安全ネット必要	掛m2	0		0			内-17号	
			20		69,169	20	69,169		

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	流路		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	9	2,041	18,369			単-20号	
			9	2,041	18,369	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	9	4,124	37,116			単-21号	
			9	4,124	37,116	0	0		
仮設工		式	1		3,553,864				
			1		3,763,035	1	209,171		
工事用道路工		式	1		244,711				
			1		190,839	1	-53,872		
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	110		21,758			内-18号	
			0		0	-110	-21,758		
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	0		0			内-19号	
			50		95,843	50	95,843		
工事用道路撤去	4.0m以上	m3	110		222,953			内-20号	
			0		0	-110	-222,953		
工事用道路撤去	4.0m以上	m3	0		0			内-21号	
			50		94,996	50	94,996		
仮水路工		式	1		1,897,356				
			1		3,298,956	1	1,401,600		
ポリエチレン管設置・撤去	高密度ポリエチレン管 φ800 (ダブル構造)	m	20		1,011,444			内-22号	
			0		0	-20	-1,011,444		
ポリエチレン管設置・撤去	高密度ポリエチレン管 φ800 (ダブル構造)	m	0		0			内-23号	
			15		758,583	15	758,583		
現場発生品運搬	ポリエチレン管 φ800	t	0.54		6,904			内-24号	
			0		0	-0.54	-6,904		



# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事（ 3 回変更）（個別合意）					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	流路		
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	
現場発生品運搬	ポリエチレン管 φ800	t	0		0	0.41	6,837	内-25号	
			0.41						
土のう 製作・設置	丸型 H1.08m W=1.1m	袋	102		640,900	-102	-640,900	内-26号	
			0		0				
土のう 製作・設置	丸型 H1.08m W=1.1m	袋	0		0	212	1,330,856	内-27号	
			212		1,330,856				
土のう 撤去	丸型 H1.08m W=1.1m	袋	102		238,108	-102	-238,108	内-28号	
			0		0				
土のう 撤去	丸型 H1.08m W=1.1m	袋	0		0	212	1,119,469	内-29号	
			212		1,119,469				
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	0		0	70	83,211	内-30号	
			70		83,211				
水替工		式	1		834,363	-1	-834,363		
			0		0				
ポンプ排水	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	日	64		834,363	-64	-834,363	内-31号	
			0		0				
汚濁防止工		式	1		273,240	0	0		
			1		273,240				
汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独フロー ト φ300 1m×20m 100 0N未満/3cm 71日間	m	20	13,662	273,240	0	0	単-22号	
			20		273,240				
交通管理工		式	1		304,194	-1	-304,194		
			0		0				
交通誘導警備員		人日	22	13,827	304,194	-22	-304,194	単-23号	
			0		0				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	流路		
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	
直接工事費			1		21,050,782				
		式	1		23,898,025	1	2,847,243		
共通仮設費			1		3,000,000				
		式	1		11,367,996	1	8,367,996		
共通仮設費			1		280,000				
		式	1		8,234,448	1	7,954,448		
運搬費			0		0				
		式	1		170,640	1	170,640		
仮設材運搬費			0		0			内-32号	
		t	12		170,640	12	170,640		
準備費			0		0				
		式	1		3,799,290	1	3,799,290		
伐採費	竹林		0		0			内-33号	
		m2	307		1,492,020	307	1,492,020		
木根等運搬・処分費	木くず・竹 L=5.8km 積み込む		0		0			内-34号	
		式	1		2,307,270	1	2,307,270		
事業損失防止施設費			0		0				
		式	1		3,956,000	1	3,956,000		
家屋調査費			0		0			内-35号	
		式	1		3,956,000	1	3,956,000		
現場環境改善費（率計上）			1		280,000				
		式	1		308,518	1	28,518		
共通仮設費（率計上）			1		2,720,000				
		式	1		3,133,548	1	413,548		

# 設計内訳書

工事名	令和6年度川辺川管内維持工事（ 3 回変更）（個別合意）					事業区分	砂防・地すべり対策 流路		
						工事区分			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費			式	1		24,050,782	1	11,215,239	
				1		35,266,021			
現場管理費			式	1		8,960,000	1	2,535,002	
				1		11,495,002			
工事原価			式	1		33,010,782	1	13,750,241	
				1		46,761,023			

0/60m3当たり内訳書

積込(ルース)  
第 1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
積込 (ルース)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	56	256. 8	14, 380	56	14, 380	
合 計					0			
					14, 380		14, 380	
変更積算金額					0			
					14, 021		14, 021	円／m3

0/60m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 2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
土砂等運搬	標準 ハックル山積0. 8m3(平積0. 6m3) 軟岩 無し 0. 3km以下	m 3	0 56	0 462. 2	0 25, 883			CB210110
合 計					0 25, 883			
変更積算金額					0 25, 236			
							25, 236	円／m3

0/60m3当たり内訳書

第 3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	56	128	7, 168	56	7, 168	
合 計					0			
					7, 168		7, 168	
変更積算金額					0			
					6, 989		6, 989	円／m3

620/0m3当たり内訳書

第 4号内訳書

土砂等運搬  
(逆瀬川地区)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 平積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	624	376. 9	235, 185			CB210110
			624	376. 9	235, 185	0	0	
合 計					229, 344			
					0		-229, 344	

第 5号内訳書 土砂等運搬 (逆瀬川地区)

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 04
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]



2,900/0m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 平地積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下	m 3	2,900	1,566	4,541,400			CB210110
			2,900	1,566	4,541,400	0	0	
合 計					4,428,628			
					0		-4,428,628	

3,500/0m3当たり内訳書

第 7号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		3,524	127.7	450,014			CA900310
		m 3	3,524	127.7	450,014	0	0	
合 計					438,839			
					0		-438,839	

0/160m3当たり内訳書

第 8号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	159	127. 7	20, 304	159	20, 304	
合 計					0			
					20, 304		20, 304	
変更積算金額					0			
					19, 799		19, 799	円／m3

790/0m3当たり内訳書

第 9号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		790	244. 8	193, 392			CB210030
		m 3	790	244. 8	193, 392	0	0	
合 計					188, 589			
					0		-188, 589	

0/580m3当たり内訳書

第 10号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	585	244. 8	143, 208	585	143, 208	
合 計					0			
					143, 208		143, 208	
変更積算金額					0			
					139, 651		139, 651	円／m3

330/0m3当たり内訳書

埋戻し  
第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		330	1, 855	612, 150			CB210410
		m 3	330	1, 855	612, 150	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		3	2, 717	8, 151			CB210410
		m 3	3	2, 717	8, 151	0	0	
合 計					604, 897		-604, 897	
					0			

0/210m3当たり内訳書

埋戻し

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	206	1, 855	382, 130	206	382, 130	
合 計					0			
					382, 130		382, 130	
変更積算金額					0			
					372, 640		372, 640	円／m3

240/0m2当たり内訳書

第 13号内訳書

基面整正

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			244	426. 3	104, 017			CB210080
		m 2	244	426. 3	104, 017	0	0	
合 計					101, 434			
					0		-101, 434	



0/190m2当たり内訳書

第 14号内訳書

基面整正

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	187	426. 3	79, 718	187	79, 718	
合 計					0			
					79, 718		79, 718	
変更積算金額					0			
					77, 738		77, 738	円／m2

7/0m当たり内訳書

プレキャストボックス  
第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボックスカルバート【歩掛見積】	据付 3000×3000×1000 縦締め有り		7	55, 170	386, 190			WYB00003
		m	7	55, 170	386, 190	0	0	単一 78号
ボックスカルバート（材料費）	T-25 3000×3000×1000		7	501, 000	3, 507, 000			
		個	7	501, 000	3, 507, 000	0	0	
P C鋼より線	SWPR 7 B 径 1 5 . 2		32	475	15, 200			
		k g	32	475	15, 200	0	0	
PC鋼より線 定着具	シングルストラット工法 後付用 30T型		16	3, 070	49, 120			
		組	16	3, 070	49, 120	0	0	
基礎砕石	22. 5cmを超え27. 5cm以下 クラッシュラン 40～0 全ての費用		26	2, 590	67, 340			CB221110
		m 2	26	2, 590	67, 340	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		5	38, 070	190, 350			CB240010
		m 3	5	38, 070	190, 350	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		3	4, 555	13, 665			CB240210
		m 2	3	4, 555	13, 665	0	0	
合 計					4, 123, 854			
					0		-4, 123, 854	

0.5/0m3当たり内訳書

止水壁コンクリート

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		0.5	38,850	19,425			CB240010
		m 3	0.5	38,850	19,425	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		4	8,127	32,508			CB240210
		m 2	4	8,127	32,508	0	0	
合 計					50,643		-50,643	
					0			

954/0m2当たり内訳書

コンクリート舗装  
第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		143	29, 700	4, 247, 100			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	143	29, 700	4, 247, 100	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		94	8, 991	845, 154			CB240210
		m 2	94	8, 991	845, 154	0	0	
目地板	30m2以上 瀝青質目地板t=10		14	4, 585	64, 190			CB224710
		m 2	14	4, 585	64, 190	0	0	
合 計					5, 028, 400			
					0			

280/0m2当たり内訳書

第 18号内訳書

ﾌﾞﾛｯｸﾏｯﾄ

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブロックマット工（最大法 長5.5m超え18m以下）	5.5mを超え6.5m以下 1:1.8以上 1:2.0未満 標準		130	8,227	1,069,510			WB323020
		m 2	130	8,227	1,069,510	0	0	単一 82号
ブロックマット工（最大法 長5.5m超え18m以下）	5.5mを超え6.5m以下 1:1.8以上 1:2.0未満 標準		113	8,227	929,651			WB323020
		m 2	113	8,227	929,651	0	0	単一 82号
ブロックマット工（最大法 長5.5m超え18m以下）	2.5mを超え3.5m以下 1:1.8以上 1:2.0未満 標準		37	8,338	308,506			WB323020
		m 2	37	8,338	308,506	0	0	単一 83号
合 計					2,250,363			
					0			

12/0m2当たり内訳書

石積  
第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
石積（練石）（複合）	雑割石 3. 0mを超え5. 0m以下 18-8-40(高炉) 再生クラッシュ RC-40	m 2	12	28, 760	345, 120			CB221810
			12	28, 760	345, 120	0	0	
目地板	30m2以上 瀝青質目地板t=10	m 2	2	4, 585	9, 170			CB224710
			2	4, 585	9, 170	0	0	
材料費（m）			9	414	3, 726			WB020011
水抜きパイプ		m	9	414	3, 726	0	0	単一 89号
合 計					349, 125			
					0		-349, 125	

120/0m3当たり内訳書

第 20号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		118	244. 8	28, 886			CB210030
		m 3	118	244. 8	28, 886	0	0	
合 計					28, 168			
					0		-28, 168	

90/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		93	2, 717	252, 681			CB210410
		m 3	93	2, 717	252, 681	0	0	
合 計					246, 406			
					0		-246, 406	



10/0m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 河川敷山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 3km以下	m 3	14	376. 9	5, 276			CB210110
			14	376. 9	5, 276	0	0	
合 計					5, 144			
					0		-5, 144	

10/0m3当たり内訳書

第 23号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		14	127. 7	1, 787			CA900310
		m 3	14	127. 7	1, 787	0	0	
合 計					1, 742			
					0		-1, 742	

1/0箇所当たり内訳書

帯工 (1)  
第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般部コンクリート打設	10m3/日以上30m3/日未満 無 18-8-40(高炉B) 無 一般養生 標準(1.0)	m 3	16	28,640	458,240			WB330440
			16	28,640	458,240	0	0	単一 90号
型枠工 [砂防]	標準(1.0)	m 2	36	10,060	362,160			WB330330
			36	10,060	362,160	0	0	単一 91号
足場設置・撤去 [砂防]		m	7	2,739	19,173			WB330340
			7	2,739	19,173	0	0	単一 92号
合 計					818,724			
					0		-818,724	

1/0箇所当たり内訳書

帯工 (2)

第 25号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般部コンクリート打設	10m3/日以上30m3/日未満 無 18-8-40(高炉B) 無 一般養生 標準(1.0)	m 3	15	28,640	429,600			WB330440
			15	28,640	429,600	0	0	単一 90号
型枠工 [砂防]	標準(1.0)	m 2	33	10,060	331,980			WB330330
			33	10,060	331,980	0	0	単一 91号
足場設置・撤去 [砂防]		m	6	2,739	16,434			WB330340
			6	2,739	16,434	0	0	単一 92号
合 計					758,694			
					0		-758,694	

13/0m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 26号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物		1	37, 220	37, 220			CB240010
	バックホ(クレーン機能付)打設							
	18-8-40(高炉) 養生無し 全ての費用	m 3	1	37, 220	37, 220	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0. 7	4, 555	3, 188			CB240210
		m 2	0. 7	4, 555	3, 188	0	0	
合 計					39, 404		-39, 404	
					0			

40/0m2当たり内訳書

型枠  
第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		44	8, 991	395, 604			CB240210
		m 2	44	8, 991	395, 604	0	0	
合 計					385, 780			
					0		-385, 780	

30/0掛m2当たり内訳書

足場  
第 28号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		28	4, 909	137, 452			WB252110
		掛m 2	28	4, 909	137, 452	0	0	単一 95号
合 計					134, 038			
					0		-134, 038	

坑内掘削  
第 29号内訳書

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

[illegible]



0/28m当たり内訳書

坑内掘削  
第 30号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
岩トンネル(ト <sup>ス</sup> リルシ <sup>ン</sup> ボ <sup>ス</sup> 工 法)【歩掛見積】	Cタイプ(P=1. 0m)		0	0	0			WYB00185
		m	28	830, 400	23, 251, 200	28	23, 251, 200	単一 98号
合 計					0			
					23, 251, 200		23, 251, 200	
変更積算金額					0			
					23, 251, 200		23, 251, 200	円／m

30/0m当たり内訳書

鋼製支保工  
第 31号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
Cタイプ【歩掛見積】	1 2 5 H		30	112, 300	3, 369, 000			WYB00008
		m	30	112, 300	3, 369, 000	0	0	単一 99号
合 計					3, 369, 000			
					0		-3, 369, 000	

0/28m当たり内訳書

鋼製支保工  
第 32号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
Cタイプ【歩掛見積】	125H		0	0	0			WYB00037
		m	28	102, 700	2, 875, 600	28	2, 875, 600	単一 100号
合 計					0			
					2, 875, 600		2, 875, 600	
変更積算金額					0			
					2, 875, 600		2, 875, 600	円／m

土砂等運搬  
第 33号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/200m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 34号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬【歩掛見積】	軟岩 L=0.35km 積込含む		0	0	0			WYB00015
		m 3	202	8,639	1,745,078	202	1,745,078	単一 103号
合 計					0			
					1,745,078		1,745,078	
変更積算金額					0			
					1,745,078		1,745,078	円／m3

220/0m3当たり内訳書

第 35号内訳書

土砂等運搬

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50, 000m3未満		216	256. 4	55, 382			CA900010
		m 3	216	256. 4	55, 382	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 軟岩 無し 3. 0km以下		216	923. 3	199, 432			CB210110
		m 3	216	923. 3	199, 432	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		216	127. 7	27, 583			CA900310
		m 3	216	127. 7	27, 583	0	0	
合 計					282, 397			
					0			

一式当たり内訳書

仮設設備工  
第 36号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設設備工【歩掛見積】			30	140, 500	4, 215, 000			WYB00009
		m	30	140, 500	4, 215, 000	0	0	単一 104号
合 計					4, 215, 450			
					0		-4, 215, 450	

一式当たり内訳書

仮設設備工

第 37号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設設備工【歩掛見積】			0	0	0			WYB00089
		m	30	299, 400	8, 982, 000	30	8, 982, 000	単一 105号
合 計					0			
					8, 982, 000		8, 982, 000	
変更積算金額					0			
					8, 982, 958		8, 982, 958	円／式



一式当たり内訳書

ズリ 試料選別

第 38号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ズリ資料選別【歩掛見積】	大型土のう袋詰、重量計測、残ズリ養生		0		0			WYB00012
		式	1		3, 804, 000	1	3, 804, 000	単一 106号
合 計					0			
					3, 804, 000		3, 804, 000	
変更積算金額					0			
					3, 804, 056		3, 804, 056	円／式

第 39号内訳書

單價使用年月	2025. 3
步掛使用年月	2025. 3
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/50m3当たり内訳書

積込(ルース)  
第 40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
積込 (ルース)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	49	306. 2	15, 003	49	15, 003	
合 計					0			
					15, 003		15, 003	
変更積算金額					0			
					14, 626		14, 626	円／m3

2/0t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 41号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4. 5t級、吊能力2. 9t		2	9, 122	18, 244			CB010420
		t	2	9, 122	18, 244	0	0	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4. 5t級、吊能力2. 9t 無し 2. 0km以下		2	915. 9	1, 831			CB010410
		t	2	915. 9	1, 831	0	0	
合 計					19, 576			
					0		-19, 576	

0/3t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 42号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4. 5t級、吊能力2. 9t		0	0	0			CB010420
		t	3	9, 122	27, 366	3	27, 366	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4. 5t級、吊能力2. 9t 無し 2. 0km以下		0	0	0			CB010410
		t	3	915. 9	2, 747	3	2, 747	
合 計					0			
					30, 113		30, 113	
変更積算金額					0			
					29, 364		29, 364	円／t

一式当たり内訳書

応急作業  
第 43号内訳書

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【労務費】								
土木一般世話役			704	3, 727	2, 623, 808			WYB00286
		時間	704	3, 727	2, 623, 808	0	0	単一 110号
特殊作業員			616	3, 163	1, 948, 408			WYB00287
		時間	616	3, 163	1, 948, 408	0	0	単一 111号
普通作業員			1, 624	2, 664	4, 326, 336			WYB00288
		時間	1, 624	2, 664	4, 326, 336	0	0	単一 112号
とび工			288	3, 478	1, 001, 664			WYB00289
		時間	288	3, 478	1, 001, 664	0	0	単一 113号
【機械運転】								
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t		16	7, 099	113, 584			
		時間	16	7, 099	113, 584	0	0	単一 114号
小型バックホウ (クローラ) [標準・超低騒音型]	排ガス対策型 (第 3 次) 山積 0. 0 9～0. 1 1 m 3		64	4, 827	308, 928			WYB00290
		時間	64	4, 827	308, 928	0	0	単一 115号
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第 2 次基準) 山積 0. 1 3 m 3		184	4, 987	917, 608			WYB00291
		時間	184	4, 987	917, 608	0	0	単一 116号
小型バックホウ (クローラ) [標準] 【歩掛見積】	排ガス型 (第 2 次) 山積 0. 1 6 m 3		152	5, 204	791, 008			WYB00292
		時間	152	5, 204	791, 008	0	0	単一 117号
小型バックホウ (クローラ) [標準] 【歩掛見積】	排ガス型 (第 3 次) 山積 0. 2 0 m 3		16	5, 694	91, 104			WYB00293
		時間	16	5, 694	91, 104	0	0	単一 118号
小型バックホウ (クローラ) 基本料 (見積)	排ガス型 (第 3 次) 山積 0. 20m3		1		1, 930			
		式	1		1, 930	0	0	

一式当たり内訳書

応急作業  
第 43号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		56	7, 184	402, 304			
		時間	56	7, 184	402, 304	0	0	単一 119号
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3		256	8, 186	2, 095, 616			
		時間	256	8, 186	2, 095, 616	0	0	単一 120号
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3		72	10, 960	789, 120			
		時間	72	10, 960	789, 120	0	0	単一 121号
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	1 0 t 積級		40	9, 810	392, 400			
		時間	40	9, 810	392, 400	0	0	単一 122号
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4 t 積級		296	6, 300	1, 864, 800			
		時間	296	6, 300	1, 864, 800	0	0	単一 123号
ダンプトラック〔オフロード・ディーゼル〕【歩掛見積】	3 t 積級 タイヤ良好		120	5, 958	714, 960			WYB00294
		時間	120	5, 958	714, 960	0	0	単一 124号
木材運搬車(グラブ付)【歩掛見積】	1 0 t 積級		16	10, 990	175, 840			WYB00295
		時間	16	10, 990	175, 840	0	0	単一 125号
木材運搬車(グラブ付)基本料（見積）	10t積級 グラブ付		1		1, 740			
		式	1		1, 740	0	0	
収集運搬車(深底アームロール)【歩掛見積】	1 0 t 積級		16	9, 788	156, 608			WYB00296
		時間	16	9, 788	156, 608	0	0	単一 126号
収集運搬車(深底アームロール)基本料（見積）	10t積級 深底アームロール		1		1, 740			
		式	1		1, 740	0	0	
ダンプトラック〔オフロード・ディーゼル〕【歩掛見積】	4 t 積級 深ダンプトラック		184	6, 649	1, 223, 416			WYB00297
		時間	184	6, 649	1, 223, 416	0	0	単一 127号
ダンプトラック 基本料（見積）	4t積級 深ダンプトラック		1		1, 300			
		式	1		1, 300	0	0	

一式当たり内訳書

応急作業  
 第 43号内訳書

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダンプトラック [ワート・ディーゼル] 【歩掛見積】	1 0 t 積級 深ダンプトラック		24	9, 784	234, 816			WYB00298
		時間	24	9, 784	234, 816	0	0	単一 128号
ダンプトラック 基本料 (見積)	10t積級 深ダンプトラック		1		1, 740			
		式	1		1, 740	0	0	
トラック [普通型]	1 0 ～ 1 1 t 積		16	10, 130	162, 080			
		時間	16	10, 130	162, 080	0	0	単一 129号
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	1 2 ～ 1 3 t 吊		68	4, 787	325, 516			WYB00299
		時間	68	4, 787	325, 516	0	0	単一 130号
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム] 【歩掛見積】	バスケット型 作業床高2 2 m 2 0 0 k g 2 名		8	9, 969	79, 752			WYB00300
		時間	8	9, 969	79, 752	0	0	単一 131号
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型1 1. 0 ～ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名		80	8, 384	670, 720			
		時間	80	8, 384	670, 720	0	0	単一 132号
散水車 [トラック架装型]	3 8 0 0 L		8	7, 060	56, 480			
		時間	8	7, 060	56, 480	0	0	単一 133号
舗装カッタ運転 [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 プレート径φ56cm		4	4, 633	18, 532			WYB00301
		時間	4	4, 633	18, 532	0	0	単一 134号
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次) ]	ブレード幅3. 1 m		8	11, 840	94, 720			
		時間	8	11, 840	94, 720	0	0	単一 135号
タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次) ]	運転質量8 ～ 2 0 t		16	10, 970	175, 520			
		時間	16	10, 970	175, 520	0	0	単一 136号
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型 (第2次) 運転質量3 ～ 5 t		40	9, 283	371, 320			
		時間	40	9, 283	371, 320	0	0	単一 137号
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0. 8 ～ 1. 1 t		24	5, 858	140, 592			WYB00302
		時間	24	5, 858	140, 592	0	0	単一 138号



一式当たり内訳書

応急作業  
第 43号内訳書

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
A S フィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 3～6. 0 m		8	27, 100	216, 800			
		時間	8	27, 100	216, 800	0	0	単一 139号
振動コンパクタ [前進型]	機械質量4 0～6 0 k g		32	3, 390	108, 480			WYB00303
		時間	32	3, 390	108, 480	0	0	単一 140号
ランマ	質量6 0～8 0 k g		32	3, 417	109, 344			WYB00304
		時間	32	3, 417	109, 344	0	0	単一 141号
草刈機 [形掛式]	カット径2 5 5 mm		488	3, 285	1, 603, 080			WYB00305
		時間	488	3, 285	1, 603, 080	0	0	単一 142号
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長5 0 0 mm 排気量0. 0 6 0 L		77	1, 398	107, 646			
		日	77	1, 398	107, 646	0	0	単一 143号
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A		4	1, 607	6, 428			
		日	4	1, 607	6, 428	0	0	単一 144号
高圧洗浄機 [工事用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量3 5～7 0 L／m i n 圧力1 4. 7 MP a		2	13, 270	26, 540			
		日	2	13, 270	26, 540	0	0	単一 145号
【機材賃料】								
バックホ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 16m3用 グラッパ		19	31, 000	589, 000			
		日	19	31, 000	589, 000	0	0	
バックホ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 16m3用 グラッパ		19	900	17, 100			
		日	19	900	17, 100	0	0	
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 16m3用 グラッパ		1		1, 600			
		式	1		1, 600	0	0	
バックホ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 28m3用 グラッパ		3	36, 000	108, 000			
		日	3	36, 000	108, 000	0	0	

一式当たり内訳書

応急作業  
第 43号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホウ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 28m3用 クラップ Ⅱ		3	1, 000	3, 000			
		日	3	1, 000	3, 000	0	0	
バックホウ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 28m3用 クラップ Ⅱ		1		1, 900			
		式	1		1, 900	0	0	
バックホウ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 45m3用 クラップ Ⅱ		10	41, 000	410, 000			
		日	10	41, 000	410, 000	0	0	
バックホウ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 45m3用 クラップ Ⅱ		10	1, 100	11, 000			
		日	10	1, 100	11, 000	0	0	
バックホウ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 45m3用 クラップ Ⅱ		1		2, 100			
		式	1		2, 100	0	0	
バックホウ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 13m3用 フォークロー		10	11, 000	110, 000			
		日	10	11, 000	110, 000	0	0	
バックホウ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 13m3用 フォークロー		10	500	5, 000			
		日	10	500	5, 000	0	0	
バックホウ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 13m3用 フォークロー		1		900			
		式	1		900	0	0	
バックホウ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 20m3用 フォークロー		2	13, 000	26, 000			
		日	2	13, 000	26, 000	0	0	
バックホウ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 20m3用 フォークロー		2	600	1, 200			
		日	2	600	1, 200	0	0	
バックホウ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 20m3用 フォークロー		1		900			
		式	1		900	0	0	
バックホウ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 28m3用 フォークロー		3	14, 000	42, 000			
		日	3	14, 000	42, 000	0	0	

一式当たり内訳書

応急作業  
 第 43号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 28m3用 フォークロー		3	700	2, 100			
		日	3	700	2, 100	0	0	
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 28m3用 フォークロー		1		1, 000			
		式	1		1, 000	0	0	
バックホ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 13m3用 フレーカ		4	11, 000	44, 000			
		日	4	11, 000	44, 000	0	0	
バックホ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 13m3用 フレーカ		4	700	2, 800			
		日	4	700	2, 800	0	0	
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 13m3用 フレーカ		1		900			
		式	1		900	0	0	
バックホ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 28m3用 フレーカ		1	15, 000	15, 000			
		日	1	15, 000	15, 000	0	0	
バックホ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 28m3用 フレーカ		1	900	900			
		日	1	900	900	0	0	
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 28m3用 フレーカ		1		1, 200			
		式	1		1, 200	0	0	
バックホ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 8m3用 フレーカ		3	23, 000	69, 000			
		日	3	23, 000	69, 000	0	0	
バックホ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 8m3用 フレーカ		3	1, 400	4, 200			
		日	3	1, 400	4, 200	0	0	
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 8m3用 フレーカ		1		1, 760			
		式	1		1, 760	0	0	
ディスクグラインダー(賃料)（見積）	径125mm		8	6, 000	48, 000			
		日	8	6, 000	48, 000	0	0	

一式当たり内訳書

応急作業  
第 43号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ディスクグラインダー材料（見積）	径125mm		8	200	1,600			
		日	8	200	1,600	0	0	
ディスクグラインダー基本料（見積）	径125mm		1		400			
		式	1		400	0	0	
給水ポンプ（賃料）（見積）	口径25mm		2	2,110	4,220			
		日	2	2,110	4,220	0	0	
給水ポンプ材料（見積）	口径25mm		2	213	426			
		日	2	213	426	0	0	
給水ポンプ基本料（見積）	口径25mm		1		846			
		式	1		846	0	0	
水タンク（賃料）（見積）	200L		2	566	1,132			
		日	2	566	1,132	0	0	
水タンク基本料（見積）	200L		1		213			
		式	1		213	0	0	
水タンク（賃料）（見積）	300L		2	680	1,360			
		日	2	680	1,360	0	0	
水タンク基本料（見積）	300L		1		293			
		式	1		293	0	0	
汚濁防止フェンス	単独ポート φ300 1m×20m 1000N未満/3cm L=40m		6	34,800	208,800			
		日	6	34,800	208,800	0	0	
足場板（賃料）（見積）	W0.2m×L4.0m×t36mm 6枚/15日		1		4,500			
		式	1		4,500	0	0	
足場板基本料（見積）	W0.2m×L4.0m×t36mm 6枚/15日		1		900			
		式	1		900	0	0	

一式当たり内訳書

応急作業  
第 43号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場板(賃料) (見積)	W0. 2m×L2. 0m×t36mm 4枚/15日		1		2, 400			
		式	1		2, 400	0	0	
足場板 基本料 (見積)	W0. 2m×L2. 0m×t36mm 4枚/15日		1		360			
		式	1		360	0	0	
幅木(賃料) (見積)	W0. 15m×L4. 0m×t15mm 4枚/15日		1		1, 800			
		式	1		1, 800	0	0	
幅木 基本料 (見積)	W0. 15m×L4. 0m×t15mm 4枚/15日		1		500			
		式	1		500	0	0	
幅木(賃料) (見積)	W0. 15m×L2. 0m×t15mm 2枚/15日		1		600			
		式	1		600	0	0	
幅木 基本料 (見積)	W0. 15m×L2. 0m×t15mm 2枚/15日		1		150			
		式	1		150	0	0	
鋼製布板(賃料) (見積)	W0. 4×L1. 8 メッシュ 4枚/15日		1		2, 400			
		式	1		2, 400	0	0	
鋼製布板 基本料 (見積)	W0. 4×L1. 8 メッシュ 4枚/15日		1		620			
		式	1		620	0	0	
法面昇降階段(賃料) (見積)	W0. 53×L3. 85(ｸﾘﾌｽﾃｱｰ) 5基/15日		1		36, 750			
		式	1		36, 750	0	0	
法面昇降階段 基本料 (見積)	W0. 53×L3. 85(ｸﾘﾌｽﾃｱｰ) 5基/15日		1		27, 250			
		式	1		27, 250	0	0	
法面昇降階段(賃料) (見積)	W0. 53×L2. 45(ｸﾘﾌｽﾃｱｰ) 1基/15日		1		5, 550			
		式	1		5, 550	0	0	
法面昇降階段 基本料 (見積)	W0. 53×L2. 45(ｸﾘﾌｽﾃｱｰ) 1基/15日		1		3, 650			
		式	1		3, 650	0	0	

一式当たり内訳書

応急作業  
 第 43号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面昇降階段(賃料)(見積)	W0. 53×L1. 40(クリフステアー) 2基/15日		1		7, 500			
		式	1		7, 500	0	0	
法面昇降階段 基本料 (見積)	W0. 53×L1. 40(クリフステアー) 2基/15日		1		4, 900			
		式	1		4, 900	0	0	
法面昇降階段手摺(賃料)(見積)	L2. 386(クリフステアー) 10基/15日		1		27, 000			
		式	1		27, 000	0	0	
法面昇降階段手摺 基本料 (見積)	L2. 386(クリフステアー) 10基/15日		1		10, 000			
		式	1		10, 000	0	0	
法面昇降階段手摺(賃料)(見積)	L1. 336(クリフステアー) 8基/15日		1		15, 600			
		式	1		15, 600	0	0	
法面昇降階段手摺 基本料 (見積)	L1. 336(クリフステアー) 8基/15日		1		5, 200			
		式	1		5, 200	0	0	
直交クランプ(賃料)	φ 48. 6mm用×110個×15日		1		1, 200			
		式	1		1, 200	0	0	
直交クランプ基本料	φ 48. 6mm用×110個		1		1, 480			
		式	1		1, 480	0	0	
自在クランプ(賃料)	φ 48. 6mm用×80個×15日		1		876			
		式	1		876	0	0	
自在クランプ基本料	φ 48. 6mm用×80個		1		1, 080			
		式	1		1, 080	0	0	
直線ジョイント(賃料)	φ 48. 6mm用×20個×15日		1		195			
		式	1		195	0	0	
直線ジョイント基本料	φ 48. 6mm用×20個		1		280			
		式	1		280	0	0	

一式当たり内訳書

第 43号内訳書  
応急作業

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
単管ベース(賃料)	φ 48. 6mm用×20個×15日		1		195			
		式	1		195	0	0	
単管ベース基本料	φ 48. 6mm用×20個		1		280			
		式	1		280	0	0	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=5. 0m×17本×15日		1		739			
		式	1		739	0	0	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=5. 0m×17本		1		765			
		式	1		765	0	0	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=4. 0m×8本×15日		1		278			
		式	1		278	0	0	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=4. 0m×8本		1		288			
		式	1		288	0	0	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=3. 0m×18本×15日		1		469			
		式	1		469	0	0	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=3. 0m×18本		1		486			
		式	1		486	0	0	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=2. 5m×6本×15日		1		130			
		式	1		130	0	0	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=2. 5m×6本		1		135			
		式	1		135	0	0	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=2. 0m×19本×15日		1		330			
		式	1		330	0	0	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mmL=2. 0m×19本		1		342			
		式	1		342	0	0	

一式当たり内訳書

第 43号内訳書  
応急作業

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=1. 5m×10本×15日		1		130			
		式	1		130	0	0	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=1. 5m×10本		1		135			
		式	1		135	0	0	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=1. 0m×30本×15日		1		261			
		式	1		261	0	0	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=1. 0m×30本		1		270			
		式	1		270	0	0	
打込単管(賃料) (見積)	φ 48. 6mm L=1. 5m×17本×15日		1		6, 290			
		式	1		6, 290	0	0	
打込単管基本料 (見積)	φ 48. 6mm L=1. 5m×17本		1		3, 230			
		式	1		3, 230	0	0	
敷き鉄板賃料 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	9 0 日以内		15	1, 290	19, 350			WYB00306
		日	15	1, 290	19, 350	0	0	単一 146号
整備費 (敷鉄板)	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm		30	770	23, 100			
		枚	30	770	23, 100	0	0	
【材料費】								
粒度調整砕石	M－ 4 0		7	3, 900	27, 300			
		m 3	7	3, 900	27, 300	0	0	
再生クラッシャーラン	R C－ 4 0		59	3, 350	197, 650			
		m 3	59	3, 350	197, 650	0	0	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン ( 2 0 )		50	14, 600	730, 000			
		t	50	14, 600	730, 000	0	0	



一式当たり内訳書

応急作業  
第 43号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう	耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応		44	4,300	189,200			
		袋	44	4,300	189,200	0	0	
吸出し防止シート(河川護岸用)	t=10mm		60	740	44,400			
		m <sup>2</sup>	60	740	44,400	0	0	
杉丸太(見積)	φ120 L=1.45(防腐処理)		8	7,500	60,000			
		本	8	7,500	60,000	0	0	
アスファルト常温合材(見積)	マイルドパッチ 20kg 5mm		5	4,110	20,550			
		袋	5	4,110	20,550	0	0	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用		618	110	67,980			
		L	618	110	67,980	0	0	
プロパンガス	ボンベ		10	177	1,770			
		kg	10	177	1,770	0	0	
土のう(見積)	耐候性 0.48×0.62		40	236	9,440			
		袋	40	236	9,440	0	0	
防音シート	1.8×3.4		57	17,500	997,500			
		枚	57	17,500	997,500	0	0	
結束糸(見積)			2,000	11	22,000			
		本	2,000	11	22,000	0	0	
単管パイプ	φ48.6mm L=5.0m		59	2,670	157,530			
		本	59	2,670	157,530	0	0	
単管パイプ	φ48.6mm L=4.0m		3	2,140	6,420			
		本	3	2,140	6,420	0	0	
単管パイプ	φ48.6mm L=3.0m		113	1,630	184,190			
		本	113	1,630	184,190	0	0	

一式当たり内訳書

応急作業  
第 43号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
単管パイプ	φ 48. 6mm L=2. 0m		59	1, 090	64, 310			
		本	59	1, 090	64, 310	0	0	
単管杭	φ 48. 6mm L=1. 5m		121	3, 210	388, 410			
		本	121	3, 210	388, 410	0	0	
直交クランプ	φ 48. 6mm用		320	200	64, 000			
		個	320	200	64, 000	0	0	
自在クランプ	φ 48. 6mm用		250	200	50, 000			
		個	250	200	50, 000	0	0	
直線ジョイント	φ 48. 6mm用		65	205	13, 325			
		本	65	205	13, 325	0	0	
ステンレス入り鹿ネット (見積)	150mm 1. 8×50m (黒)		2	19, 980	39, 960			
		枚	2	19, 980	39, 960	0	0	
イボ竹支柱 (見積)	φ 33×2. 4m (鋼管支柱 黒)		30	1, 080	32, 400			
		本	30	1, 080	32, 400	0	0	
張りロープ (見積)	φ 10mm×55m (ホ° リロープ 黒/青線)		2	2, 457	4, 914			
		巻	2	2, 457	4, 914	0	0	
押えロープ (見積)	φ 8mm×55m (ホ° リロープ 黒)		2	1, 796	3, 592			
		巻	2	1, 796	3, 592	0	0	
ブラアンカー (見積)	L=400mm (ABS製)		73	140	10, 220			
		本	73	140	10, 220	0	0	
補修糸 (見積)	200m巻		1	2, 648	2, 648			
		巻	1	2, 648	2, 648	0	0	
【処分費】								

一式当たり内訳書

第 43号内訳書  
応急作業

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費（t）	刈草		5. 4	28, 000	151, 200			
		t	5. 4	28, 000	151, 200	0	0	
処分費（t）	木くず <sup>※</sup> （幹・枝）		58. 9	23, 000	1, 354, 700			
		t	58. 9	23, 000	1, 354, 700	0	0	
処分費（t）	木くず <sup>※</sup> （根）		3. 7	36, 000	133, 200			
		t	3. 7	36, 000	133, 200	0	0	
処分費（t）	竹		15. 7	55, 000	863, 500			
		t	15. 7	55, 000	863, 500	0	0	
処分費（t）	アスファルト殻		18. 8	1, 500	28, 200			
		t	18. 8	1, 500	28, 200	0	0	
処分費（t）	建設汚泥（最低受入量 0. 5t）		0. 5	16, 000	8, 000			
		t	0. 5	16, 000	8, 000	0	0	
処分費（t）	木くず <sup>※</sup> （流木）		11	23, 000	253, 000			
		t	11	23, 000	253, 000	0	0	
処分費（t）	木くず <sup>※</sup> （撤去木片）		3. 8	18, 000	68, 400			
		t	3. 8	18, 000	68, 400	0	0	
合 計					31, 874, 542			
					0			

一式当たり内訳書

応急作業  
第 44号内訳書

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
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			WYB00360
		時間	1, 128	3, 727	4, 204, 056	1, 128	4, 204, 056	単一 147号
特殊作業員			0	0	0			WYB00361
		時間	800	3, 163	2, 530, 400	800	2, 530, 400	単一 148号
普通作業員			0	0	0			WYB00362
		時間	2, 696	2, 664	7, 182, 144	2, 696	7, 182, 144	単一 149号
とび工			0	0	0			WYB00363
		時間	336	3, 478	1, 168, 608	336	1, 168, 608	単一 150号
交通誘導警備員B			0	0	0			WYB00001
		時間	128	1, 771	226, 688	128	226, 688	単一 151号
配管工			0	0	0			WYB00364
		時間	216	2, 874	620, 784	216	620, 784	単一 152号
電工			0	0	0			WYB00365
		時間	16	2, 926	46, 816	16	46, 816	単一 153号
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t		0	0	0			
		時間	16	7, 099	113, 584	16	113, 584	単一 154号
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第 2 次) 山積 0. 0 8 m 3		0	0	0			WYB00366
		時間	40	4, 497	179, 880	40	179, 880	単一 155号
小型バックホウ (クローラ) [標準・超低騒音型]	排ガス対策型 (第 3 次) 山積 0. 0 9 ～ 0. 1 1 m 3		0	0	0			WYB00367
		時間	72	4, 827	347, 544	72	347, 544	単一 156号
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第 2 次基準) 山積 0. 1 3 m 3		0	0	0			WYB00368
		時間	336	4, 987	1, 675, 632	336	1, 675, 632	単一 157号
小型バックホウ (クローラ) [標準] 【歩掛見積】	排ガス型 (第 2 次) 山積 0. 1 6 m 3		0	0	0			WYB00369
		時間	208	5, 204	1, 082, 432	208	1, 082, 432	単一 158号

一式当たり内訳書

応急作業  
第 44号内訳書

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小型バックホウ（クローラ） ）〔標準〕【歩掛見積】	排ガス型（第3次）山積0． 2 0 m 3		0	0	0			WYB00370
		時間	16	5, 694	91, 104	16	91, 104	単一 159号
小型バックホウ（クローラ） 基本料 （見積）	排ガス型（第3次）山積0. 20m3		0		0			
		式	1		1, 930	1	1, 930	
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0． 2 8 m 3		0	0	0			
		時間	56	7, 184	402, 304	56	402, 304	単一 160号
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0． 4 5 m 3		0	0	0			
		時間	400	8, 186	3, 274, 400	400	3, 274, 400	単一 161号
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0． 8 m 3		0	0	0			
		時間	72	10, 960	789, 120	72	789, 120	単一 162号
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	1 0 t 積級		0	0	0			
		時間	40	9, 810	392, 400	40	392, 400	単一 163号
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	344	6, 300	2, 167, 200	344	2, 167, 200	単一 164号
ダンプトラック〔オフロード・ディーゼル〕【歩掛見積】	3 t 積級 タイヤ良好		0	0	0			WYB00371
		時間	224	5, 958	1, 334, 592	224	1, 334, 592	単一 165号
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	32	5, 680	181, 760	32	181, 760	単一 166号
木材運搬車（グラブ付） 【歩掛見積】	1 0 t 積級		0	0	0			WYB00372
		時間	16	10, 990	175, 840	16	175, 840	単一 167号
木材運搬車（グラブ付） 基本料（見積）	10t積級 グラブ付		0		0			
		式	1		1, 740	1	1, 740	
収集運搬車（深底ダンプ） 歩掛見積】	1 0 t 積級		0	0	0			WYB00373
		時間	16	9, 788	156, 608	16	156, 608	単一 168号

一式当たり内訳書

応急作業  
 第 44号内訳書

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
収集運搬車(深底アームローラー) 基本料 (見積)	10t積級 深底アームローラー		0		0			
		式	1		1, 740	1	1, 740	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【歩掛見積】	4 t 積級 深ダンプトラック		0	0	0			WYB00374
		時間	296	6, 649	1, 968, 104	296	1, 968, 104	単一 169号
ダンプトラック 基本料 (見積)	4t積級 深ダンプトラック		0		0			
		式	1		1, 300	1	1, 300	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【歩掛見積】	1 0 t 積級 深ダンプトラック		0	0	0			WYB00375
		時間	24	9, 784	234, 816	24	234, 816	単一 170号
ダンプトラック 基本料 (見積)	10t積級 深ダンプトラック		0		0			
		式	1		1, 740	1	1, 740	
トラック [普通型]	1 0 ～ 1 1 t 積		0	0	0			
		時間	16	10, 130	162, 080	16	162, 080	単一 171号
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	1 2 ～ 1 3 t 吊		0	0	0			WYB00376
		時間	68	4, 787	325, 516	68	325, 516	単一 172号
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム] 【歩掛見積】	バスケット型 作業床高2 2 m 2 0 0 k g 2 名		0	0	0			WYB00377
		時間	8	9, 969	79, 752	8	79, 752	単一 173号
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型1 1 . 0 ～ 1 2 . 0 m 2 0 0 k g 2 名		0	0	0			
		時間	96	8, 384	804, 864	96	804, 864	単一 174号
散水車 [トラック架装型]	3 8 0 0 L		0	0	0			
		時間	8	7, 060	56, 480	8	56, 480	単一 175号
舗装カッタ運転 [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 プレート径φ 56cm		0	0	0			WYB00378
		時間	20	4, 633	92, 660	20	92, 660	単一 176号
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)]	ブレード幅3 . 1 m		0	0	0			
		時間	8	11, 840	94, 720	8	94, 720	単一 177号

一式当たり内訳書

応急作業  
第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次)]	運転質量8～20 t		0	0	0			
		時間	16	10,970	175,520	16	175,520	単一 178号
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型 (第2次) 運転質量3～5 t		0	0	0			
		時間	40	9,283	371,320	40	371,320	単一 179号
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.8～1.1 t		0	0	0			WYB00379
		時間	32	5,858	187,456	32	187,456	単一 180号
ASフィニッシャー [ホイール型]	排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2.3～6.0 m		0	0	0			
		時間	8	27,100	216,800	8	216,800	単一 181号
振動コンパクタ [前進型]	機械質量40～60 kg		0	0	0			WYB00380
		時間	96	3,390	325,440	96	325,440	単一 182号
ランマ	質量60～80 kg		0	0	0			WYB00381
		時間	88	3,417	300,696	88	300,696	単一 183号
草刈機 [形掛式]	カット径255 mm		0	0	0			WYB00382
		時間	1,272	3,285	4,178,520	1,272	4,178,520	単一 184号
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500 mm 排気量0.060 L		0	0	0			
		日	94	1,398	131,412	94	131,412	単一 185号
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA		0	0	0			
		日	9	1,607	14,463	9	14,463	単一 186号
高圧洗浄機 [工事用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量35～70 L/min 圧力14.7 MPa		0	0	0			
		日	2	13,270	26,540	2	26,540	単一 187号
モルタルミキサー (賃料) (見積)	100V		0	0	0			
		日	2	3,300	6,600	2	6,600	
モルタルミキサー 燃料 (見積)	100V		0	0	0			
		日	2	230	460	2	460	

一式当たり内訳書

応急作業  
 第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
モルタルミキサー 基本料 （見積）	100V		0		0			
		式	1		1, 200	1	1, 200	
バックホ用アタッチメント(賃料)（ 見積）	山積0. 16m3用 クラップル		0	0	0			
		日	26	31, 000	806, 000	26	806, 000	
バックホ用アタッチメントサポート料（ 見積）	山積0. 16m3用 クラップル		0	0	0			
		日	26	900	23, 400	26	23, 400	
バックホ用アタッチメント基本料（ 見積）	山積0. 16m3用 クラップル		0		0			
		式	1		1, 600	1	1, 600	
バックホ用アタッチメント(賃料)（ 見積）	山積0. 28m3用 クラップル		0	0	0			
		日	3	36, 000	108, 000	3	108, 000	
バックホ用アタッチメントサポート料（ 見積）	山積0. 28m3用 クラップル		0	0	0			
		日	3	1, 000	3, 000	3	3, 000	
バックホ用アタッチメント基本料（ 見積）	山積0. 28m3用 クラップル		0		0			
		式	1		1, 900	1	1, 900	
バックホ用アタッチメント(賃料)（ 見積）	山積0. 45m3用 クラップル		0	0	0			
		日	10	41, 000	410, 000	10	410, 000	
バックホ用アタッチメントサポート料（ 見積）	山積0. 45m3用 クラップル		0	0	0			
		日	10	1, 100	11, 000	10	11, 000	
バックホ用アタッチメント基本料（ 見積）	山積0. 45m3用 クラップル		0		0			
		式	1		2, 100	1	2, 100	
バックホ用アタッチメント(賃料)（ 見積）	山積0. 13m3用 フォークロー		0	0	0			
		日	12	11, 000	132, 000	12	132, 000	
バックホ用アタッチメントサポート料（ 見積）	山積0. 13m3用 フォークロー		0	0	0			
		日	12	500	6, 000	12	6, 000	



一式当たり内訳書

応急作業  
 第 44号内訳書

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 13m3用 フォークロー		0		0			
		式	1		900	1	900	
バックホ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 20m3用 フォークロー		0	0	0			
		日	2	13, 000	26, 000	2	26, 000	
バックホ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 20m3用 フォークロー		0	0	0			
		日	2	600	1, 200	2	1, 200	
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 20m3用 フォークロー		0		0			
		式	1		900	1	900	
バックホ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 28m3用 フォークロー		0	0	0			
		日	3	14, 000	42, 000	3	42, 000	
バックホ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 28m3用 フォークロー		0	0	0			
		日	3	700	2, 100	3	2, 100	
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 28m3用 フォークロー		0		0			
		式	1		1, 000	1	1, 000	
バックホ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 13m3用 プレーカ		0	0	0			
		日	4	11, 000	44, 000	4	44, 000	
バックホ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 13m3用 プレーカ		0	0	0			
		日	4	700	2, 800	4	2, 800	
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 13m3用 プレーカ		0		0			
		式	1		900	1	900	
バックホ用アタッチメント(賃料)（見積）	山積0. 28m3用 プレーカ		0	0	0			
		日	1	15, 000	15, 000	1	15, 000	
バックホ用アタッチメントサポート料（見積）	山積0. 28m3用 プレーカ		0	0	0			
		日	1	900	900	1	900	

一式当たり内訳書

応急作業  
 第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 28m3用 フレカ		0		0			
		式	1		1, 200	1	1, 200	
バックホ用アタッチメント（賃料）（見積）	山積0. 8m3用 フレカ		0	0	0			
		日	3	23, 000	69, 000	3	69, 000	
バックホ用アタッチメントホート料（見積）	山積0. 8m3用 フレカ		0	0	0			
		日	3	1, 400	4, 200	3	4, 200	
バックホ用アタッチメント基本料（見積）	山積0. 8m3用 フレカ		0		0			
		式	1		1, 760	1	1, 760	
ディスクグラインダー（賃料）（見積）	径125mm		0	0	0			
		日	8	6, 000	48, 000	8	48, 000	
ディスクグラインダーホート料（見積）	径125mm		0	0	0			
		日	8	200	1, 600	8	1, 600	
ディスクグラインダー基本料（見積）	径125mm		0		0			
		式	1		400	1	400	
給水ポンプ（賃料）（見積）	口径25mm		0	0	0			
		日	2	2, 110	4, 220	2	4, 220	
給水ポンプホート料（見積）	口径25mm		0	0	0			
		日	2	213	426	2	426	
給水ポンプ基本料（見積）	口径25mm		0		0			
		式	1		846	1	846	
水タンク（賃料）（見積）	200L		0	0	0			
		日	2	566	1, 132	2	1, 132	
水タンク基本料（見積）	200L		0		0			
		式	1		213	1	213	

一式当たり内訳書

応急作業  
第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水タンク(賃料) (見積)	300L		0	0	0			
		日	2	680	1,360	2	1,360	
水タンク基本料 (見積)	300L		0		0			
		式	1		293	1	293	
汚濁防止フェンス	単独7ポスト φ300 1m×20m 1000N未満/3cm L=40m		0	0	0			
		日	6	34,800	208,800	6	208,800	
足場板(賃料) (見積)	W0.2m×L4.0m×t36mm 6枚/15日		0		0			
		式	1		4,500	1	4,500	
足場板 基本料 (見積)	W0.2m×L4.0m×t36mm 6枚/15日		0		0			
		式	1		900	1	900	
足場板(賃料) (見積)	W0.2m×L2.0m×t36mm 4枚/15日		0		0			
		式	1		2,400	1	2,400	
足場板 基本料 (見積)	W0.2m×L2.0m×t36mm 4枚/15日		0		0			
		式	1		360	1	360	
幅木(賃料) (見積)	W0.15m×L4.0m×t15mm 4枚/15日		0		0			
		式	1		1,800	1	1,800	
幅木 基本料 (見積)	W0.15m×L4.0m×t15mm 4枚/15日		0		0			
		式	1		500	1	500	
幅木(賃料) (見積)	W0.15m×L2.0m×t15mm 2枚/15日		0		0			
		式	1		600	1	600	
幅木 基本料 (見積)	W0.15m×L2.0m×t15mm 2枚/15日		0		0			
		式	1		150	1	150	
鋼製布板(賃料) (見積)	W0.4×L1.8 メッシュ 4枚/15日		0		0			
		式	1		2,400	1	2,400	

一式当たり内訳書

応急作業  
 第 44号内訳書

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製布板 基本料（見積）	W0. 4×L1. 8 メッシュ 4枚/15日		0		0			
		式	1		620	1	620	
法面昇降階段(賃料)（見積）	W0. 53×L3. 85(クリフステーアー) 5基/15日		0		0			
		式	1		36, 750	1	36, 750	
法面昇降階段 基本料（見積）	W0. 53×L3. 85(クリフステーアー) 5基/15日		0		0			
		式	1		27, 250	1	27, 250	
法面昇降階段(賃料)（見積）	W0. 53×L2. 45(クリフステーアー) 1基/15日		0		0			
		式	1		5, 550	1	5, 550	
法面昇降階段 基本料（見積）	W0. 53×L2. 45(クリフステーアー) 1基/15日		0		0			
		式	1		3, 650	1	3, 650	
法面昇降階段(賃料)（見積）	W0. 53×L1. 40(クリフステーアー) 2基/15日		0		0			
		式	1		7, 500	1	7, 500	
法面昇降階段 基本料（見積）	W0. 53×L1. 40(クリフステーアー) 2基/15日		0		0			
		式	1		4, 900	1	4, 900	
法面昇降階段手摺(賃料)（見積）	L2. 386(クリフステーアー) 10基/15日		0		0			
		式	1		27, 000	1	27, 000	
法面昇降階段手摺 基本料（見積）	L2. 386(クリフステーアー) 10基/15日		0		0			
		式	1		10, 000	1	10, 000	
法面昇降階段手摺(賃料)（見積）	L1. 336(クリフステーアー) 8基/15日		0		0			
		式	1		15, 600	1	15, 600	
法面昇降階段手摺 基本料（見積）	L1. 336(クリフステーアー) 8基/15日		0		0			
		式	1		5, 200	1	5, 200	
直交クランプ(賃料)	φ 48. 6mm用×110個×15日		0		0			
		式	1		1, 200	1	1, 200	

一式当たり内訳書

応急作業  
第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直交クランプ基本料	φ 48. 6mm用×110個		0		0			
		式	1		1, 480	1	1, 480	
自在クランプ(賃料)	φ 48. 6mm用×80個×15日		0		0			
		式	1		876	1	876	
自在クランプ基本料	φ 48. 6mm用×80個		0		0			
		式	1		1, 080	1	1, 080	
直線ジョイント(賃料)	φ 48. 6mm用×20個×15日		0		0			
		式	1		195	1	195	
直線ジョイント基本料	φ 48. 6mm用×20個		0		0			
		式	1		280	1	280	
単管ベース(賃料)	φ 48. 6mm用×20個×15日		0		0			
		式	1		195	1	195	
単管ベース基本料	φ 48. 6mm用×20個		0		0			
		式	1		280	1	280	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=5. 0m×17本×15日		0		0			
		式	1		739	1	739	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=5. 0m×17本		0		0			
		式	1		765	1	765	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=4. 0m×8本×15日		0		0			
		式	1		278	1	278	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=4. 0m×8本		0		0			
		式	1		288	1	288	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=3. 0m×18本×15日		0		0			
		式	1		469	1	469	

一式当たり内訳書

第 44号内訳書  
応急作業

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=3. 0m×18本		0		0			
		式	1		486	1	486	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=2. 5m×6本×15日		0		0			
		式	1		130	1	130	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=2. 5m×6本		0		0			
		式	1		135	1	135	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=2. 0m×19本×15日		0		0			
		式	1		330	1	330	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mmL=2. 0m×19本		0		0			
		式	1		342	1	342	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=1. 5m×10本×15日		0		0			
		式	1		130	1	130	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=1. 5m×10本		0		0			
		式	1		135	1	135	
単管パイプ(賃料)	φ 48. 6mm L=1. 0m×30本×15日		0		0			
		式	1		261	1	261	
単管パイプ基本料	φ 48. 6mm L=1. 0m×30本		0		0			
		式	1		270	1	270	
打込単管(賃料) (見積)	φ 48. 6mm L=1. 5m×17本×15日		0		0			
		式	1		6, 290	1	6, 290	
打込単管基本料 (見積)	φ 48. 6mm L=1. 5m×17本		0		0			
		式	1		3, 230	1	3, 230	
敷き鉄板賃料 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	9 0 日以内		0	0	0			WYB00383
		日	15	1, 290	19, 350	15	19, 350	単一 188号

一式当たり内訳書

応急作業  
 第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整備費（敷鉄板）	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm		0	0	0			
		枚	30	770	23, 100	30	23, 100	
粒度調整砕石	M－4 0		0	0	0			
		m 3	7	3, 900	27, 300	7	27, 300	
再生クラッシャーラン	R C－4 0		0	0	0			
		m 3	66	3, 350	221, 100	66	221, 100	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（2 0）		0	0	0			
		t	50	14, 600	730, 000	50	730, 000	
大型土のう	耐候性 φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応		0	0	0			
		袋	71	4, 300	305, 300	71	305, 300	
吸出し防止シート（河川護岸用）	t＝1 0 mm		0	0	0			
		m 2	60	740	44, 400	60	44, 400	
杉丸太（見積）	φ120 L=1. 45(防腐処理)		0	0	0			
		本	8	7, 500	60, 000	8	60, 000	
アスファルト常温合材（見積）	マイルドパッチ 20kg 5mm		0	0	0			
		袋	11	4, 110	45, 210	11	45, 210	
アスファルト乳剤	P K－3 プライムコート用		0	0	0			
		L	688	110	75, 680	688	75, 680	
プロパンガス	ボンベ		0	0	0			
		k g	10	177	1, 770	10	1, 770	
土のう（見積）	耐候性 0. 48×0. 62		0	0	0			
		袋	105	236	24, 780	105	24, 780	
防音シート	1. 8×3. 4		0	0	0			
		枚	57	17, 500	997, 500	57	997, 500	

一式当たり内訳書

応急作業  
第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
結束糸（見積）			0	0	0			
		本	2, 000	11	22, 000	2, 000	22, 000	
単管パイプ	φ 48. 6mm L=5. 0m		0	0	0			
		本	59	2, 670	157, 530	59	157, 530	
単管パイプ	φ 48. 6mm L=4. 0m		0	0	0			
		本	3	2, 140	6, 420	3	6, 420	
単管パイプ	φ 48. 6mm L=3. 0m		0	0	0			
		本	113	1, 630	184, 190	113	184, 190	
単管パイプ	φ 48. 6mm L=2. 0m		0	0	0			
		本	59	1, 090	64, 310	59	64, 310	
単管杭	φ 48. 6mm L=1. 5m		0	0	0			
		本	121	3, 210	388, 410	121	388, 410	
直交クランプ	φ 48. 6mm用		0	0	0			
		個	320	200	64, 000	320	64, 000	
自在クランプ	φ 48. 6mm用		0	0	0			
		個	250	200	50, 000	250	50, 000	
直線ジョイント	φ 48. 6mm用		0	0	0			
		本	65	205	13, 325	65	13, 325	
ステンレス入り鹿ネット（ 見積）	150mm 1. 8×50m (黒)		0	0	0			
		枚	2	19, 980	39, 960	2	39, 960	
イボ竹支柱（見積）	φ 33×2. 4m（鋼管支柱 黒）		0	0	0			
		本	30	1, 080	32, 400	30	32, 400	
張りロープ（見積）	φ 10mm×55m（ポリエステル 黒/青線）		0	0	0			
		巻	2	2, 457	4, 914	2	4, 914	



一式当たり内訳書

応急作業  
第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
押えロープ（見積）	φ 8mm×55m（ホリロープ 黒）		0	0	0			
		巻	2	1, 796	3, 592	2	3, 592	
プ ランカー（見積）	L=400mm（ABS製）		0	0	0			
		本	73	140	10, 220	73	10, 220	
補修糸（見積）	200m巻		0	0	0			
		巻	1	2, 648	2, 648	1	2, 648	
プレミックスモルタル（見積）	NSレポコン#30 25kg		0	0	0			
		袋	3	3, 660	10, 980	3	10, 980	
PC両開門扉（見積）	H1800×W3000（溶融亜鉛メッキ製品）		0	0	0			
		組	1	161, 000	161, 000	1	161, 000	
PCフェンス（見積）	A1800（溶融亜鉛メッキ製品）		0	0	0			
		m	10	10, 900	109, 000	10	109, 000	
基礎ブロック（見積）	400×400×600		0	0	0			
		個	2	13, 000	26, 000	2	26, 000	
基礎ブロック（見積）	200×200×200		0	0	0			
		個	1	1, 260	1, 260	1	1, 260	
基礎ブロック（見積）	200×200×450		0	0	0			
		個	10	2, 170	21, 700	10	21, 700	
網入り型ガラス（見積）	512×616×t5. 8mm		0	0	0			
		枚	1	25, 000	25, 000	1	25, 000	
吸出し防止材（見積）	港湾用防砂シート ニトキーパー 2m×50m t5mm		0	0	0			
		巻	1	180, 000	180, 000	1	180, 000	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 2 9 5 D 1 0		0	0	0			
		t	0. 1	107, 000	10, 700	0. 1	10, 700	

一式当たり内訳書

第 44号内訳書  
応急作業

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
生コンクリート 高炉	1 8－8－2 5 （2 0）		0	0	0			
		m 3	0. 8	23, 200	18, 560	0. 8	18, 560	
空洞ブロック（見積）	4 寸（並・横・隅）120×190×390		0	0	0			
		個	173	275	47, 575	173	47, 575	
セメント	高炉B 2 5 k g 袋入		0	0	0			
		t	0. 3	22, 400	6, 720	0. 3	6, 720	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（1 3）		0	0	0			
		t	4. 5	14, 600	65, 700	4. 5	65, 700	
高野地区配水場	水道設備		0		0			WYB00384
		式	1		2, 036, 610	1	2, 036, 610	単一 189号
高野地区浄水場	水道設備		0		0			WYB00385
		式	1		238, 436	1	238, 436	単一 190号
ブルーピング			0		0			WYB00386
		式	1		2, 709, 200	1	2, 709, 200	単一 191号
処分費（t）	刈草		0	0	0			
		t	5. 4	28, 000	151, 200	5. 4	151, 200	
処分費（t）	木くず <sup>※</sup> （幹・枝）		0	0	0			
		t	58. 9	23, 000	1, 354, 700	58. 9	1, 354, 700	
処分費（t）	木くず <sup>※</sup> （根）		0	0	0			
		t	3. 7	36, 000	133, 200	3. 7	133, 200	
処分費（t）	竹		0	0	0			
		t	15. 7	55, 000	863, 500	15. 7	863, 500	
処分費（t）	コンクリート殻（有筋）		0	0	0			
		t	4. 6	2, 300	10, 580	4. 6	10, 580	

一式当たり内訳書

第 44号内訳書  
応急作業

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費 ( t )	アスファルト殻		0	0	0			
		t	18. 8	1, 500	28, 200	18. 8	28, 200	
処分費 ( t )	建設汚泥 (最低受入量 0. 5t)		0	0	0			
		t	0. 5	16, 000	8, 000	0. 5	8, 000	
処分費 ( t )	木くず <sup>※</sup> (流木)		0	0	0			
		t	11	23, 000	253, 000	11	253, 000	
処分費 ( t )	木くず <sup>※</sup> (撤去木片)		0	0	0			
		t	3. 8	18, 000	68, 400	3. 8	68, 400	
合 計					0			
					52, 430, 039		52, 430, 039	
変更積算金額					0			
					51, 162, 805		51, 162, 805	円／式

0/2, 300m3当たり内訳書

掘削  
第 45号内訳書 (逆瀬川地区)

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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5, 000m3未満	m 3	0 2, 265	0 354. 5	0 802, 942			CA900020
合 計					0 802, 942			
変更積算金額					0 782, 978			円／m3

0/380m3当たり内訳書

埋戻し(敷均し)  
第 46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
整地	敷均し(ルース) 標準(10, 000m3未満) 無し	m 3	0 385	0 145. 7	0 56, 094			CA900310
合 計					0 56, 094			
変更積算金額					0 54, 699			
							54, 699	円／m3

0/1, 880m3当たり内訳書

第 47号内訳書

土砂等運搬  
(逆瀬川地区)

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
土砂等運搬	標準 平積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 3km以下	m 3	1, 880	378. 8	712, 144	1, 880	712, 144	CB210110
合 計					712, 144		712, 144	
変更積算金額					694, 438		694, 438	円／m3

0/1, 900m3当たり内訳書

第 48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	1, 880	128	240, 640	1, 880	240, 640	
合 計					0			
					240, 640		240, 640	
変更積算金額					0			
					234, 657		234, 657	円／m3

0/12m当たり内訳書

ポリエチレン管(シングル)設置撤去  
第 49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
ポリエチレン管(シングル)設置撤去	φ 1000		0	0	0			WYB00027
【歩掛見積】		m	12	8, 447	101, 364	12	101, 364	単一 192号
合 計					0			
					101, 364		101, 364	
変更積算金額					0			
					98, 843		98, 843	円／m



0/24m当たり内訳書

ポリエチレン管(ダブール)設置撤去  
第 50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
ポリエチレン管(ダブール)設置撤去	強化金属樹脂複合管 φ1500		0	0	0			WYB00031
【歩掛見積】		m	24	14, 700	352, 800	24	352, 800	単一 193号
合 計					0			
					352, 800		352, 800	
変更積算金額					0			
					344, 028		344, 028	円／m

0/6.3t当たり内訳書

第 51号内訳書

現場発生品運搬  
(設置撤去)

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
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
		t	6.3	9,234	58,174	6.3	58,174	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下		0	0	0			CB010410
		t	6.3	927.2	5,841	6.3	5,841	
合 計					0			
					64,015		64,015	
変更積算金額					0			
					62,423		62,423	円／t

0/24m当たり内訳書

ポリエチレン管(ダブール)設置  
第 52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
ポリエチレン管(ダブール)設置【歩掛見積】	強化金属樹脂複合管 φ1500		0	0	0			WYB00033
		m	24	8,165	195,960	24	195,960	単一 194号
合 計					0			
					195,960		195,960	
変更積算金額					0			
					191,087		191,087	円／m

0/2.7t当たり内訳書

現場発生品運搬  
第 53号内訳書 (設置)

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
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
		t	2.7	9,234	24,931	2.7	24,931	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下		0	0	0			CB010410
		t	2.7	927.2	2,503	2.7	2,503	
合 計					0			
					27,434		27,434	
変更積算金額					0			
					26,751		26,751	円／t

0/24袋当たり内訳書

土のう  
第 54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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	24	8, 096	194, 304	24	194, 304	単一 195号
積込（ルーズ）	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	20	256. 8	5, 136	20	5, 136	
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 0. 3km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	20	378. 8	7, 576	20	7, 576	
合 計					0			
					207, 016		207, 016	
変更積算金額					0			
					201, 869		201, 869	円／袋

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用  
第 55号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル呼吸用保護具等費用			1		1, 660, 000			WB010310
		式	1		1, 660, 000	0	0	単一 199号
合 計					1, 660, 000			
					1, 660, 000		0	

一式当たり内訳書

デジタル粉じん機器

第 56号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
デジタル粉じん機器（見積）	10mに1箇所 3箇所		1		1, 640, 000			
		式	1		1, 640, 000	0	0	
合 計					1, 640, 000			
					1, 640, 000		0	

一式当たり内訳書

地質調査費  
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
平板載荷試験	50kN以内		0	0	0			
		箇所	1	186, 000	186, 000	1	186, 000	
合 計					0			
					186, 000		186, 000	
変更積算金額					0			
					186, 000		186, 000	円／式



一式当たり内訳書

第 58号内訳書

施工調査費

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工調査費	諸経費動向調査		0		0			
		式	1		120, 000	1	120, 000	
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

快適トイレ  
第 59号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ	車載式快適トイレ 洋式 1基 292日間		0	0	0			
		月	9. 7	51, 000	494, 700	9. 7	494, 700	
合 計					0			
					494, 700		494, 700	
変更積算金額					0			
					494, 700		494, 700	円／式

0/150m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 〆ツツ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11. 5km以下	m 3	0 152	0 1, 798	0 273, 296	 152	 273, 296	CB210110
合 計					0 273, 296		273, 296	
変更積算金額					0 266, 485		266, 485	円／m3

0/150m3当たり内訳書

第 2号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	152	127. 7	19, 410	152	19, 410	
合 計					0			
					19, 410		19, 410	
変更積算金額					0			
					18, 926		18, 926	円／m3

90/0m3当たり内訳書

床掘り(掘削(砂防))  
第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (砂防)	土砂 3, 000m3未満 無し		94	642. 1	60, 357			CA900260
		m 3	94	642. 1	60, 357	0	0	
合 計					58, 858			
					0		-58, 858	

0/70m3当たり内訳書

床掘り(掘削(砂防))  
第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
掘削 (砂防)	土砂 3, 000m3未満 無し		0	0	0			CA900260
		m 3	67	642. 1	43, 020	67	43, 020	
合 計					0			
					43, 020		43, 020	
変更積算金額					0			
					41, 951		41, 951	円／m3

20m3当たり内訳書

埋戻し  
第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		15	2, 717	40, 755			CB210410
		m 3	15	2, 717	40, 755	0	0	
合 計					39, 742		0	
					39, 742			

4m3当たり内訳書

埋戻し  
第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		4	1, 855	7, 420			CB210410
		m 3	4	1, 855	7, 420	0	0	
合 計					7, 235		0	
					7, 235			



0/50m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 〆ツツ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11. 5km以下	m 3	0 46	0 1, 798	0 82, 708	 46	 82, 708	CB210110
合 計					0 82, 708		 82, 708	
変更積算金額					0 80, 625		 80, 625	円／m3

0/50m3当たり内訳書

第 8号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	46	127. 7	5, 874	46	5, 874	
合 計					0			
					5, 874		5, 874	
変更積算金額					0			
					5, 726		5, 726	円／m3

6m当たり内訳書

天端コンクリート  
第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		1. 5	64, 150	96, 225			CB226180
		m 3	1. 5	64, 150	96, 225	0	0	
合 計					93, 835			
					93, 835		0	

6m当たり内訳書

平張コンクリート  
第 10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		0. 9	37, 270	33, 543			CB240010
	パッキン(クレーン機能付)打設							
	18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 9	37, 270	33, 543	0	0	
合 計					32, 710			
					32, 710		0	

20m2当たり内訳書

型枠  
第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		23	8, 991	206, 793			CB240210
		m 2	23	8, 991	206, 793	0	0	
合 計					201, 657			
					201, 657		0	

# 一式当たり内訳書

第 12号内訳書

圧送管設置・撤去工

単価使用年月	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
圧送管設置・撤去工【歩掛見積】			1		234, 600			WYB00002
		式	1		234, 600	0	0	単一 31号
合 計					228, 774			
					228, 774		0	

一式当たり内訳書

注入設備設置・解体  
第 13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
注入設備設置・解体【歩掛見積】			1		800, 800			WYB00004
		式	1		800, 800	0	0	単一 32号
合 計					780, 914			
					780, 914			

80掛m2当たり内訳書

足場  
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
足場工	単管傾斜足場 不要 標準		80	3, 503	280, 240			WB252110
		掛m 2	80	3, 503	280, 240	0	0	単一 33号
合 計					273, 281			
					273, 281		0	



10m2当たり内訳書

型枠  
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		14	8, 991	125, 874			CB240210
		m 2	14	8, 991	125, 874	0	0	
合 計					122, 748			
					122, 748		0	

16m当たり内訳書

用心鉄筋  
第 16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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0. 02	183, 000	3, 660			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 02	183, 000	3, 660	0	0	単一 34号
コンクリート削孔 (さく岩機)	400mm以上600mm未満		16	1, 920	30, 720			CB224420
		孔	16	1, 920	30, 720	0	0	
接着材	P C 桁用 エポキシ樹脂系		9	3, 300	29, 700			
		k g	9	3, 300	29, 700	0	0	
合 計					62, 488			
					62, 488			

0/20掛m2当たり内訳書

足場  
第 17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
足場工	単管傾斜足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	18	3, 941	70, 938	18	70, 938	単一 37号
合 計					0			
					70, 938		70, 938	
変更積算金額					0			
					69, 169		69, 169	円／掛m2

110/0m3当たり内訳書

工事用道路盛土  
第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）（砂防）	標準 土砂		3	294. 4	883			CA900250
		m 3	3	294. 4	883	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 9. 5km以下		3	1, 566	4, 698			CB210110
		m 3	3	1, 566	4, 698	0	0	
整地	敷均し（ルーズ） 標準（10, 000m3未満） 無し		115	145. 5	16, 732			CA900310
		m 3	115	145. 5	16, 732	0	0	
合 計					21, 758			
					0			
							-21, 758	

0/50m3当たり内訳書

工事用道路盛土  
第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）（砂防）	標準 土砂		0	0	0			CA900250
		m 3	49	294. 4	14, 425	49	14, 425	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 9. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	49	1, 566	76, 734	49	76, 734	
整地	敷均し（ルーズ）標準（10, 000m3未満） 無し		0	0	0			CA900310
		m 3	49	145. 5	7, 129	49	7, 129	
合 計					0			
					98, 288		98, 288	
変更積算金額					0			
					95, 843		95, 843	
								円／m3

110/0m3当たり内訳書

工事用道路撤去  
第 20号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）（砂防）	標準 土砂		115	294. 4	33, 856			CA900250
		m 3	115	294. 4	33, 856	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 9. 5km以下		115	1, 566	180, 090			CB210110
		m 3	115	1, 566	180, 090	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		115	127. 7	14, 685			CA900310
		m 3	115	127. 7	14, 685	0	0	
合 計					222, 953			
					0		-222, 953	

0/50m3当たり内訳書

工事用道路撤去  
第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）（砂防）	標準 土砂		0	0	0			CA900250
		m 3	49	294. 4	14, 425	49	14, 425	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 9. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	49	1, 566	76, 734	49	76, 734	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	49	127. 7	6, 257	49	6, 257	
合 計					0			
					97, 416		97, 416	
変更積算金額					0			
					94, 996		94, 996	円／m3

20/0m当たり内訳書

ポリエチレン管設置・撤去  
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
ポリエチレン管設置・撤去【歩掛見積】	φ 800 (ダブル構造)		20	51, 860	1, 037, 200			WYB00011
		m	20	51, 860	1, 037, 200	0	0	単一 38号
合 計					1, 011, 444			
					0		-1, 011, 444	



0/15m当たり内訳書

ポリエチレン管設置・撤去  
第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレン管設置・撤去【歩掛見積】	φ 800 (ダブル構造)		0	0	0			WYB00017
		m	15	51, 860	777, 900	15	777, 900	単一 39号
合 計					0			
					777, 900		777, 900	
変更積算金額					0			
					758, 583		758, 583	円／m

0.54/0t当たり内訳書

現場発生産品運搬  
第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 8.5km以下		0.54	3,991	2,155			CB010410
		t	0.54	3,991	2,155	0	0	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t		0.54	9,122	4,925			CB010420
		t	0.54	9,122	4,925	0	0	
合 計					6,904		-6,904	
					0			

0/0.41t当たり内訳書

現場発生品運搬  
第 25号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 17.0km以下	t	0.41	7,982	3,272	0.41	3,272	CB010410
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t	t	0.41	9,122	3,740	0.41	3,740	CB010420
合 計					0 7,012		7,012	
変更積算金額					0 6,837		6,837	円／t

102/0袋当たり内訳書

第 26号内訳書

土のう  
製作・設置

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）（砂防）	標準 土砂		85	294. 4	25, 024			CA900250
		m 3	85	294. 4	25, 024	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 9. 5km以下		85	1, 566	133, 110			CB210110
		m 3	85	1, 566	133, 110	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		102	4, 893	499, 086			WB252730
		袋	102	4, 893	499, 086	0	0	単一 40号
合 計					640, 900			
					0		-640, 900	

0/212袋当たり内訳書

第 27号内訳書

土のう  
製作・設置

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）（砂防）	標準 土砂		0	0	0			CA900250
		m 3	176	294. 4	51, 814	176	51, 814	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 9. 5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	176	1, 566	275, 616	176	275, 616	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	212	4, 893	1, 037, 316	212	1, 037, 316	単一 41号
合 計					0			
					1, 364, 746		1, 364, 746	
変更積算金額					0			
					1, 330, 856		1, 330, 856	円／袋

102/0袋当たり内訳書

第 28号内訳書

土のう  
撤去

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		102	737. 1	75, 184			WB252730
		袋	102	737. 1	75, 184	0	0	単一 42号
積込（ルーズ）（砂防）	標準 土砂		85	294. 4	25, 024			CA900250
		m 3	85	294. 4	25, 024	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9. 5km以下		85	1, 566	133, 110			CB210110
		m 3	85	1, 566	133, 110	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		85	127. 7	10, 854			CA900310
		m 3	85	127. 7	10, 854	0	0	
合 計					238, 108			
					0		-238, 108	

0/212袋当たり内訳書

第 29号内訳書

土のう  
撤去

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消波根固めブロック積込み	2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型)25t吊 標準		0	0	0			CB310180
		個	212	1,761	373,332	212	373,332	
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 7個 8.5km以下		0	0	0			CB310040
		個	212	1,966	416,792	212	416,792	
消波根固めブロック荷卸	2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型)25t吊 標準		0	0	0			CB310190
		個	212	1,688	357,856	212	357,856	
合 計					0		1,147,980	
					1,147,980			
変更積算金額					0		1,119,469	円／袋
					1,119,469			

0/70m2当たり内訳書

敷鉄板  
第 30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
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	70	399. 8	27, 986	70	27, 986	単一 43号
敷鉄板賃料	22×1, 524×3, 048 (mm) 無 71日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	15	3, 823	57, 345	15	57, 345	単一 44号
合 計					0			
					85, 331			
変更積算金額					0			
					83, 211			
								円／m2



64/0日当たり内訳書

ポンプ 排水  
第 31号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去			1	84, 410	84, 410			WB252320
		箇所	1	84, 410	84, 410	0	0	単一 45号
ポンプ運転	40以上120 (m3/h) 未満 作業時排水		64	12, 050	771, 200			WB252310
		日	64	12, 050	771, 200	0	0	単一 46号
合 計					834, 363			
					0		-834, 363	

0/12t当たり内訳書

仮設材運搬費  
第 32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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0			WB010020
		t	24	5,610	134,640	24	134,640	単一 49号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	t	0	0	0			WB010030
		t	12	3,000	36,000	12	36,000	単一 50号
合 計					0			
					170,640		170,640	
変更積算金額					0			
					170,640		170,640	円／t

0/307m2当たり内訳書

伐採費  
第 33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
竹林伐採【歩掛見積】	竹林		0	0	0			WYB00009
		m 2	307	2, 340	718, 380	307	718, 380	単一 51号
集積集材【歩掛見積】	竹林 人力機械併用		0	0	0			WYB00027
		m 2	307	2, 520	773, 640	307	773, 640	単一 52号
合 計					0			
					1, 492, 020		1, 492, 020	
変更積算金額					0			
					1, 492, 020		1, 492, 020	円／m2

一式当たり内訳書

木根等運搬・処分費  
第 34号内訳書

							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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込運搬【歩掛見積】	竹林		0		0			WYB00030
		式	1		1, 163, 270	1	1, 163, 270	単一 53号
処分費（t）	木くず <sup>※</sup> （幹・枝）		0	0	0			
		t	4	18, 000	72, 000	4	72, 000	
処分費（t）（見積）	木くず <sup>※</sup> （竹）長さ2m以内		0	0	0			
		t	26. 8	40, 000	1, 072, 000	26. 8	1, 072, 000	
合 計					0			
					2, 307, 270		2, 307, 270	
変更積算金額					0			
					2, 307, 270		2, 307, 270	円／式

一式当たり内訳書

家屋調査費

第 35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
家屋調査費（一式）	3956千円		0		0			WB010190
		式	1		3, 956, 000	1	3, 956, 000	単一 54号
合 計					0			
					3, 956, 000			
変更積算金額					0			
					3, 956, 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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3以上10, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	297. 7
						1		297. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5, 000m3以上10, 000m3未満		1	305. 3	305. 3	CA900020	
			m 3	1	305. 3	305. 3		
計						305. 3		
						305. 3		
単価						305. 3	円／m3	
						305. 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0	CA900020	
			m 3	1	357. 9	357. 9		
計						0		
						357. 9		
単価						0	円／m3	
						357. 9		
変更積算単価						349	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	転石破碎	火薬使用無	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転石破碎		無し		0	0	0	CB210260	
			m 3	1	3, 127	3, 127		
計						0		
						3, 127		
単価						0		
						3, 127	円／m3	
変更積算単価								
						3, 049	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 615
						1		5, 615
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, 759	5, 759	CA900030	
			m 3	1	5, 759	5, 759		
計						5, 759		
						5, 759		
単価						5, 759		
						5, 759	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単—5号	路体(築堤)盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	1	単価	874. 3
						1		874. 3
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	896. 6	896. 6	CA900030	
			m 3	1	896. 6	896. 6		
計						896. 6		
						896. 6		
単価						896. 6	円／m3	
						896. 6		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	路体(築堤)盛土	4. 0m以上	単位	m3	数量	1	単価	247. 3
						1		247. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4. 0m以上 20, 000m3未満 無し		1	253. 6	253. 6	CA900030	
			m 3	1	253. 6	253. 6		
計						253. 6		
						253. 6		
単価						253. 6	円／m3	
						253. 6		



1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	法面整形(切土部)	現場制約無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	834. 1
						1		834. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	855. 4	855. 4	CB220010	
			m 2	1	855. 4	855. 4		
計						855. 4		
						855. 4		
単価						855. 4	円／m2	
						855. 4		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	416. 5
						1		416. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	427. 2	427. 2	CB220010	
			m 2	1	427. 2	427. 2		
計						427. 2		
						427. 2		
単価						427. 2		
						427. 2		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	掘削 (逆瀬川地区)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3以上10, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	297. 7
						1		297. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5, 000m3以上10, 000m3未満		1	305. 3	305. 3	CA900020	
			m 3	1	305. 3	305. 3		
計						305. 3		
						305. 3		
単価						305. 3	円／m3	
						305. 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	掘削 (逆瀬川地区)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0	CA900020	
			m 3	1	357. 9	357. 9		
計						0		
						357. 9		
単価						0	円／m3	
						357. 9		
変更積算単価						349	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－11号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	297.7
						1		297.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満		1	305.3	305.3	CA900020	
			m 3	1	305.3	305.3		
計						305.3		
						305.3		
単価						305.3	円／m3	
						305.3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－12号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 615
						1		5, 615
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, 759	5, 759	CA900030	
			m 3	1	5, 759	5, 759		
計						5, 759		
						5, 759		
単価						5, 759		
						5, 759		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-13号	路体(築堤)盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	1	単価	874. 3
						1		874. 3
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	896. 6	896. 6	CA900030	
			m 3	1	896. 6	896. 6		
計						896. 6		
						896. 6		
単価						896. 6	円／m3	
						896. 6		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－14号	路体(築堤)盛土	4. 0m以上	単位	m3	数量	1	単価	247. 3
						1		247. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4. 0m以上 20, 000m3未満 無し		1	253. 6	253. 6	CA900030	
			m 3	1	253. 6	253. 6		
計						253. 6		
						253. 6		
単価						253. 6	円／m3	
						253. 6		

# 1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単-15号	法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	834.1		
						1		834.1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
法面整形		切土部 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	855.4	855.4	CB220010			
			m 2	1	855.4	855.4				
計						855.4				
						855.4				
単価						855.4				
						855.4				円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一16号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	416.5	
						1		416.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	427.2	427.2	CB220010		
			m 2	1	427.2	427.2			
計						427.2			
						427.2			
単価						427.2			
						427.2			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	人工張芝	ワ付き 幅100cm 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	684
						1		684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝				1	701. 5	701. 5	CB220910	
			m 2	1	701. 5	701. 5		
計						701. 5		
						701. 5		
単価						701. 5	円／m2	
						701. 5		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	プレキャスト擁壁	幅 235 c m 2. 0mを超え3. 5m以下 18-8-40（高炉）	単位	m	数量	1	単価	135, 840
						1		135, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		2. 0mを超え3. 5m以下 有り 有り 標準		1	139, 300	139, 300	CB222110	
			m	1	139, 300	139, 300		
計						139, 300		
						139, 300		
単価						139, 300	円／m	
						139, 300		

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	116. 4
						1		116. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用		1	119. 4	119. 4	CB410010	
			m 2	1	119. 4	119. 4		
計						119. 4		
						119. 4		
単価						119. 4	円／m2	
						119. 4		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	868
						1		868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	890. 2	890. 2	CB410030	
			m 2	1	890. 2	890. 2		
計						890. 2		
						890. 2		
単価						890. 2		
						890. 2		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	9, 229
						1		9, 229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（ガードレール設置工）		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し		1	9, 465	9, 465	WB810510	
			m	1	9, 465	9, 465	単一 79号	
計						9, 465		
						9, 465		
単価						9, 465		
						9, 465		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	9, 533
						1		9, 533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（ガードレール設置工）		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し		1	9, 776	9, 776	WB810510	
			m	1	9, 776	9, 776	単一 80号	
計						9, 776		
						9, 776		
単価						9, 776		
						9, 776		



1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-23号	ﾌﾞﾛｯｸﾏｯﾄ	1:1.8以上 1:2.0未満	単位	m2	数量	1	単価	7,992
						1		7,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾞﾛｯｸﾏｯﾄ工（最大法長5.5m超え18m以下）		6.5mを超え7.5m以下 1:1.8以上 1:2.0未満 標準		1	8,196	8,196	WB323020	
			m 2	1	8,196	8,196	単- 81号	
計						8,196		
						8,196		
単価						8,196		
						8,196		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	肩止工	18-8-40（高炉）	単位	m	数量	10	単価	4, 536
						10		4, 536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り		8	3, 774	30, 192	WB240730	
			m 2	8	3, 774	30, 192	単一 84号	
型枠工		防草コンクリート		1	5, 286	5, 286	WB240720	
			m 2	1	5, 286	5, 286	単一 85号	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 クラッシュラン 40～0 全ての費用		7. 5	1, 471	11, 032. 5	CB221110	
			m 2	7. 5	1, 471	11, 032. 5		
計						46, 510. 5		
						46, 510. 5		
単価						4, 652	円／m	
						4, 652		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	現場打基礎コンクリート (1)控350+150	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	10	単価	10, 941
						10		10, 941
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	80, 130	112, 182	CB226170	
			m 3	1. 4	80, 130	112, 182		
計						112, 182		
						112, 182		
単価						11, 220		
						11, 220		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	現場打基礎コンクリート (2)控350	18-8-40(高炉) 底幅 43 c m 高さ 25 c m	単位	m	数量	10	単価	6, 485
						10		6, 485
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)		0. 83	80, 130	66, 507. 9	CB226170	
			m 3	0. 83	80, 130	66, 507. 9		
計						66, 507. 9		
						66, 507. 9		
単価						6, 651		
						6, 651		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-27号	コンクリート(間知)ブロック積	間知ブロック (控350+150)	単位	m2	数量	1	単価	27, 577
						1		27, 577
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		1	28, 280	28, 280	WB825010	
		有(胴込+裏込) 0. 33m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	28, 280	28, 280	単一 86号	
計						28, 280		
						28, 280		
単価						28, 280		
						28, 280	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-28号	コンクリート(間知)ブロック積	間知ブロック (控350)	単位	m2	数量	1	単価	22, 809
						1		22, 809
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		1	23, 390	23, 390	WB825010	
		無(胴込のみ) 0. 18m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	23, 390	23, 390	単一 87号	
計						23, 390		
						23, 390		
単価						23, 390		
						23, 390	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 04	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一29号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 876
						1		8, 876
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・緑化ブロック 再生碎石 RC-40		1	9, 103	9, 103	CB226120	
			m 3	1	9, 103	9, 103		
計						9, 103		
						9, 103		
単価						9, 103	円／m3	
						9, 103		

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
単一30号	天端コンクリート (1)	18-8-40(高炉) ガードレール基礎	単位	m	数量	10	24,184
						10	24,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		3.5	32,230	112,805	CB240010
			m 3	3.5	32,230	112,805	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		10.8	8,991	97,102.8	CB240210
			m 2	10.8	8,991	97,102.8	
モルタル練		高炉 全ての費用		0.27	90,250	24,367.5	CB240060
			m 3	0.27	90,250	24,367.5	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 クラッシュラン 40～0 全ての費用		4.8	1,471	7,060.8	CB221110
			m 2	4.8	1,471	7,060.8	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		0.35	4,585	1,604.75	CB224710
			m 2	0.35	4,585	1,604.75	
箱抜き		各種 全ての費用		2	1,121	2,242	CB420860
			m	2	1,121	2,242	
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)		0.015	184,500	2,767.5	WB810010
			t	0.015	184,500	2,767.5	単一 88号
計						247,950.35	
						247,950.35	
単価						24,800	
						24,800	円／m

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-31号	天端コンクリート (2)	18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	4, 643		
						10		4, 643		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
現場打天端コンクリート		18-8-40 (高炉) 一般養生		0. 73	65, 220	47, 610. 6	CB226180			
			m 3	0. 73	65, 220	47, 610. 6				
計						47, 610. 6				
						47, 610. 6				
単価						4, 762				
						4, 762				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-32号	端止工 (1) (2)	18-8-40 (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	131, 550
						1		131, 550
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. 9	70, 960	134, 824	CB226190	
			m 3	1. 9	70, 960	134, 824		
計						134, 824		
						134, 824		
単価						134, 900	円／箇所	
						134, 900		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-33号	端止工 (3)	18-8-40 (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	83, 045
						1		83, 045
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. 2	70, 960	85, 152	CB226190	
			m 3	1. 2	70, 960	85, 152		
計						85, 152		
						85, 152		
単価						85, 160	円／箇所	
						85, 160		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-34号	現場打基礎コンクリート 1100	18-8-40(高炉) 底幅 138 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	23, 716
						1		23, 716
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)	m 3	0. 31	69, 660	21, 594. 6	CB226170	
				0. 31	69, 660	21, 594. 6		
基礎碎石		12. 5cmを超え17. 5cm以下 クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1. 6	1, 699	2, 718. 4	CB221110	
				1. 6	1, 699	2, 718. 4		
計						24, 313		
						24, 313		
単価						24, 320		
						24, 320	円／m	



# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一35号	現場打基礎コンクリート 1200	18-8-40(高炉) 底幅 150 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	25,919
						1		25,919
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)		0.34	69,660	23,684.4	CB226170	
			m 3	0.34	69,660	23,684.4		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 クラッシュラン 40～0 全ての費用		1.7	1,699	2,888.3	CB221110	
			m 2	1.7	1,699	2,888.3		
計						26,572.7		
						26,572.7		
単価						26,580	円／m	
						26,580		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一36号	現場打基礎コンクリート 1250	18-8-40(高炉) 底幅 155 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	26,758
						1		26,758
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)		0.35	69,660	24,381	CB226170	
			m 3	0.35	69,660	24,381		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 クラッシュラン 40～0 全ての費用		1.8	1,699	3,058.2	CB221110	
			m 2	1.8	1,699	3,058.2		
計						27,439.2		
						27,439.2		
単価						27,440		
						27,440		

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一37号	現場打基礎コンクリート 1300	18-8-40(高炉) 底幅 161 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	27,441	
						1		27,441	
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)		0.36	69,660	25,077.6	CB226170		
			m 3	0.36	69,660	25,077.6			
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 クラッシュラン 40～0 全ての費用		1.8	1,699	3,058.2	CB221110		
			m 2	1.8	1,699	3,058.2			
計						28,135.8			
						28,135.8			
単価						28,140			
						28,140			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一38号	現場打基礎コンクリート 1350	18-8-40(高炉) 底幅 166 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	28, 289
						1		28, 289
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)		0. 37	69, 660	25, 774. 2	CB226170	
			m 3	0. 37	69, 660	25, 774. 2		
基礎碎石		12. 5cmを超え17. 5cm以下 クラッシュラン 40～0 全ての費用		1. 9	1, 699	3, 228. 1	CB221110	
			m 2	1. 9	1, 699	3, 228. 1		
計						29, 002. 3		
						29, 002. 3		
単価						29, 010		
						29, 010	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-39号	大型ブロック積	1000×1500 控1100 背面板含み	単位	m2	数量	1	単価	30,308
						1		30,308
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	31,080	31,080	CB226230	
			m 2	1	31,080	31,080		
計						31,080		
						31,080		
単価						31,080	円／m2	
						31,080		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単ー40号	大型ブロック積	1000×1500 控1200 背面板含み	単位	m2	数量	1	単価	30, 308
						1		30, 308
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	31, 080	31, 080	CB226230	
			m 2	1	31, 080	31, 080		
計						31, 080		
						31, 080		
単価						31, 080	円／m2	
						31, 080		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	大型ブロック積	1000×1500 控1250 背面板含み	単位	m2	数量	1	単価	30, 308
						1		30, 308
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	31, 080	31, 080	CB226230	
			m 2	1	31, 080	31, 080		
計						31, 080		
						31, 080		
単価						31, 080	円／m2	
						31, 080		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	大型ブロック積	1000×1500 控1300 背面板含み	単位	m2	数量	1	単価	30, 308
						1		30, 308
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	31, 080	31, 080	CB226230	
			m 2	1	31, 080	31, 080		
計						31, 080		
						31, 080		
単価						31, 080	円／m2	
						31, 080		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	大型ブロック積	1000×1500 控1350 背面板含み	単位	m2	数量	1	単価	30, 308
						1		30, 308
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	31, 080	31, 080	CB226230	
			m 2	1	31, 080	31, 080		
計						31, 080		
						31, 080		
単価						31, 080	円／m2	
						31, 080		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33, 028
						1		33, 028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込コンクリート		大型ブロック 2,000kg/個以下 18-8-40(高炉)		1	33, 870	33, 870	CB226110	
			m 3	1	33, 870	33, 870		
計						33, 870		
						33, 870		
単価						33, 870		
						33, 870		

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	5, 990		
						1		5, 990		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
胴込・裏込材（碎石）		大型ﾌﾞﾛｯｸ 再生碎石 RC-40		1	6, 143	6, 143	CB226120			
			m 3	1	6, 143	6, 143				
計						6, 143				
						6, 143				
単価						6, 143				
						6, 143				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	差筋(材料費)	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	102, 392
						1		102, 392
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	105, 000	105, 000		
			t	1	105, 000	105, 000		
計						105, 000		
						105, 000		
単価						105, 000		
						105, 000		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	目地板 (材料費)	瀝青纖維質目地板t=10 (ロス含み)	単位	m2	数量	1	単価	1, 121
						1		1, 121
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, 150	1, 150		
			m 2	1	1, 150	1, 150		
計						1, 150		
						1, 150		
単価						1, 150		
						1, 150		

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
単一48号	天端コンクリート	18-8-40(高炉) ガードレール基礎	単位	m	数量	10	23,491
						10	23,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		3.5	32,230	112,805	CB240010
			m 3	3.5	32,230	112,805	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		10.8	8,991	97,102.8	CB240210
			m 2	10.8	8,991	97,102.8	
モルタル練		高炉 全ての費用		0.27	90,250	24,367.5	CB240060
			m 3	0.27	90,250	24,367.5	
目地板		30m2以上 瀝青質目地板t=10		0.35	4,585	1,604.75	CB224710
			m 2	0.35	4,585	1,604.75	
箱抜き		各種 全ての費用		2	1,121	2,242	CB420860
			m	2	1,121	2,242	
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)		0.015	184,500	2,767.5	WB810010
			t	0.015	184,500	2,767.5	単一 88号
計						240,889.55	
						240,889.55	
単価						24,090	
						24,090	円/m



1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	69, 197
						1		69, 197
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	70, 960	70, 960	CB226190	
			m 3	1	70, 960	70, 960		
計						70, 960		
						70, 960		
単価						70, 960	円／m3	
						70, 960		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	現場打横帯(隔壁)コンクリート (1)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	66, 642
						1		66, 642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯（隔壁）コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	68, 340	68, 340	CB226200	
			m 3	1	68, 340	68, 340		
計						68, 340		
						68, 340		
単価						68, 340	円／m3	
						68, 340		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	現場打横帯(隔壁)コンクリート (2)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	66, 642
						1		66, 642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯（隔壁）コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	68, 340	68, 340	CB226200	
			m 3	1	68, 340	68, 340		
計						68, 340		
						68, 340		
単価						68, 340	円／m3	
						68, 340		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	石積(張)基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6, 329
						10		6, 329
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)		0. 81	80, 130	64, 905. 3	CB226170	
			m 3	0. 81	80, 130	64, 905. 3		
計						64, 905. 3		
						64, 905. 3		
単価						6, 491	円／m	
						6, 491		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-53号	天端コンクリート	18-8-40（高炉）	単位	m	数量	10	単価	19, 045
						10		19, 045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		3. 1	32, 230	99, 913	CB240010	
			m 3	3. 1	32, 230	99, 913		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		10. 6	8, 991	95, 304. 6	CB240210	
			m 2	10. 6	8, 991	95, 304. 6		
計						195, 217. 6		
						195, 217. 6		
単価						19, 530	円／m	
						19, 530		

						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－54号	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		57, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し		0	0	0	CB226320	
			m 3	1	58, 610	58, 610		
計						0		
						58, 610		
単価						0		
						58, 610	円／m3	
変更積算単価								
						57, 160	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-55号	かごマット(多段積型)	亜鉛アルミメッキ鉄線 割栗石 15～20cm	単位	m2	数量	1	単価	27, 275
						1		27, 275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
かごマット工 (多段積型)		A型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5以下 6段	m 2	1	27, 970	27, 970	WB322220	
		0段 割栗石 15～20cm 標準 (90m3) 164m2/100m2		1	27, 970	27, 970	単一 93号	
計						27, 970		
						27, 970		
単価						27, 970		
						27, 970		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－56号	かごマット(多段積型)	亜鉛アルミメッキ鉄線 割栗石 15～20cm	単位	m2	数量	1	単価	28, 630
						1		28, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
かごマット工（多段積型）		A型 亜鉛アルミメッキ鉄線	m 2	1	29, 360	29, 360	WB322220	
		1:0.5を超え1:1.0以下 9段 0段 割栗石 15～20cm 標準（90m3）		1	29, 360	29, 360	単－ 94号	
計						29, 360		
						29, 360		
単価						29, 360	円／m2	
						29, 360		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－57号	ﾌﾞﾛｯｸﾏｯﾄ	1:1.8以上 1:2.0未満	単位	m2	数量	1	単価	8, 022
						1		8, 022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロックマット工（最大法長5.5m超え18m以下）		5.5mを超え6.5m以下 1:1.8以上 1:2.0未満 標準		1	8, 227	8, 227	WB323020	
			m 2	1	8, 227	8, 227	単－ 82号	
計						8, 227		
						8, 227		
単価						8, 227		
						8, 227		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-58号	コンクリート	24-8-25(20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26, 748
						1		26, 748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打函渠)		24-8-25(20) (高炉) 一般養生 延長無し		1	27, 430	27, 430	CB225510	
			m 3	1	27, 430	27, 430		
計						27, 430		
						27, 430		
単価						27, 430		
						27, 430		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－59号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 475
						1		3, 475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青纖維質目地板t=10		1	3, 564	3, 564	CB224710	
			m 2	1	3, 564	3, 564		
計						3, 564		
						3, 564		
単価						3, 564	円／m2	
						3, 564		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－60号	止水板	CC (塩ビ製) 200×5	単位	m	数量	1	単価	2, 677
						1		2, 677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CC (塩ビ製) 200*5		1	2, 746	2, 746	CB224810	
			m	1	2, 746	2, 746		
計						2, 746		
						2, 746		
単価						2, 746		
						2, 746		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	179, 918
						1		179, 918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無	t	1	184, 500	184, 500	WB810010	
		無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	184, 500	184, 500	単一 88号	
計						184, 500		
						184, 500		
単価						184, 500	円／t	
						184, 500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	177, 968
						1		177, 968
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	t	1	182, 500	182, 500	WB810010	
		無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	182, 500	182, 500	単一 96号	
計						182, 500		
						182, 500		
単価						182, 500	円／t	
						182, 500		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	現場打基礎コンクリート 控350	18-8-40(高炉) 底幅 43 c m 高さ 25 c m	単位	m	数量	10	単価	6, 485
						10		6, 485
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)		0. 83	80, 130	66, 507. 9	CB226170	
			m 3	0. 83	80, 130	66, 507. 9		
計						66, 507. 9		
						66, 507. 9		
単価						6, 651		
						6, 651		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	コンクリート(間知)ブロック積	間知ブロック (控350)	単位	m2	数量	1	単価	22, 809
						1		22, 809
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		1	23, 390	23, 390	WB825010	
		無(胴込のみ) 0. 18m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	23, 390	23, 390	単一 87号	
計						23, 390		
						23, 390		
単価						23, 390		
						23, 390	円／m2	



1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 876
						1		8, 876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材（砕石）		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40		1	9, 103	9, 103	CB226120	
			m 3	1	9, 103	9, 103		
計						9, 103		
						9, 103		
単価						9, 103		
						9, 103		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一66号	肩止工	18-8-40（高炉）	単位	m	数量	10	単価	15, 904
						10		15, 904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		2. 5	65, 220	163, 050	CB226180	
			m 3	2. 5	65, 220	163, 050		
計						163, 050		
						163, 050		
単価						16, 310		
						16, 310		

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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	坑口取付		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		1, 308, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
坑口取付【歩掛見積】				0	0	0	WYB00002	
			箇所	1	1, 307, 000	1, 307, 000	単一 101号	
計						0		
						1, 307, 000		
単価						0	円／箇所	
						1, 307, 000		
変更積算単価						1, 308, 000	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	防護柵撤去 (ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1, 340
						1		1, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		1	1, 375	1, 375	WB810530	
			m	1	1, 375	1, 375	単一 108号	
計						1, 375		
						1, 375		
単価						1, 375		
						1, 375		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－69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	9, 907
						1		9, 907
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 必要		1	10, 160	10, 160	WB824010	
			m 3	1	10, 160	10, 160	単－ 109号	
計						10, 160		
						10, 160		
単価						10, 160	円／m3	
						10, 160		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－70号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	785. 9
						1		785. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	806	806	CB430310	
			m 2	1	806	806		
計						806		
						806		
単価						806		
						806		

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 264	
						1		3, 264	
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 無し 28.4km以下 全ての費用		1	3, 348	3, 348	CB227010		
			m 3	1	3, 348	3, 348			
計						3, 348			
						3, 348			
単価						3, 348			
						3, 348			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 124	
						1		4, 124	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)		コンクリート(無筋)		1	4, 230	4, 230			
			m 3	1	4, 230	4, 230			
計						4, 230			
						4, 230			
単価						4, 230			
						4, 230			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	除草		単位	m2	数量	1	単価	85. 1
						1		85. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 有り		1	44. 38	44. 38	CB320010	
			m 2	1	44. 38	44. 38		
集草		人力		1	20. 5	20. 5	CB320030	
			m 2	1	20. 5	20. 5		
積込・荷卸		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) (梱包無し)		1	12. 79	12. 79	CB320040	
			m 2	1	12. 79	12. 79		
運搬 (堤防除草)		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 無し 3 2. 5km以下 全ての費用		1	9. 6	9. 6	CB320050	
			m 2	1	9. 6	9. 6		
計						87. 27		
						87. 27		
単価						87. 27		
						87. 27	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	処分費（t）	刈草	単位	t	数量	1	単価	27,304
						1		27,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）		刈草		1	28,000	28,000		
			t	1	28,000	28,000		
計						28,000		
						28,000		
単価						28,000		
						28,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独ポート φ300 1m×20m 1000N未満/3cm 279日間	単位	m	数量	1	単価	30, 181
						1		30, 181
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		1	30, 950	30, 950	WB253010	
			m	1	30, 950	30, 950	単一 196号	
計						30, 950		
						30, 950		
単価						30, 950		
						30, 950		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一76号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独ポート φ300 1m×20m 1000N未満/3cm 174日間	単位	m	数量	0	単価	0
					1			21, 820
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		0	0	0	WB253010	
			m	1	22, 370	22, 370	単一 197号	
計						0		
						22, 370		
単価						0		
						22, 370		
変更積算単価						21, 820	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13, 827
						1		13, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				1	14, 180	14, 180	WB010212	
			人日	1	14, 180	14, 180	単一 198号	
計						14, 180		
						14, 180		
単価						14, 180	円／人日	
						14, 180		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一78号	ボックスカルバート【歩掛見積】	据付 3000×3000×1000 縦締め有り	単位	m	数量	1	単価	55,170
						1		55,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.85	21,315	18,117		
			人	0.85	21,315	18,117		
特殊作業員				0.4	25,305	10,122		
			人	0.4	25,305	10,122		
土木一般世話役				0.4	29,820	11,928		
			人	0.4	29,820	11,928		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0.2	44,900	8,980		
			日	0.2	44,900	8,980		
諸雑費（率＋まるめ） 15%				1		6,023		
			式	1		6,023		
計						55,170		
						55,170		
単価						55,170		
						55,170	円／m	



参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単－79号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		単価	9,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 土中建込用		G r－C－4 E 塗装	m	1	9,465.72	9,465		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,465		
単価						9,465	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単－80号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量		単価	9,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 コンクリート建込用		G r－C－2 B 塗装	m	1	9,776.8	9,776		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,776		
単価						9,776	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一81号	ブロックマット工（最大法長5.5m 超え18m以下）	6.5mを超え7.5m以下 1:1.8以上 1:2.0未満 標準	単位	m 2	数量		100	単価	8,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.333	29,820	9,930			
普通作業員			人	1.667	21,315	35,532			
ブロックマット		t=100	m 2	100	7,100	710,000			
アンカーピン		D16 600×200×600	本	60	775	46,500			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0.333	44,900	14,951			
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		2,687			
計						819,600			
単価						8,196	円／m 2		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単-82号	ブロックマット工（最大法長5.5m 超え18m以下）	5.5mを超え6.5m以下 1:1.8以上 1:2.0未満 標準	単位	m 2	数量		100	単価	8,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.35	29,820	10,437			
普通作業員			人	1.748	21,315	37,258			
ブロックマット		t=100	m 2	100	7,100	710,000			
アンカーピン		D16 600×200×600	本	60	775	46,500			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0.35	44,900	15,715			
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		2,790			
計						822,700			
単価						8,227	円／m 2		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単-83号	ブロックマット工（最大法長5.5m 超え18m以下）	2.5mを超え3.5m以下 1:1.8以上 1:2.0未満 標準	単位	m 2	数量	100	単価	8,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.408	29,820	12,166		
普通作業員			人	2.041	21,315	43,503		
ブロックマット		t=100	m 2	100	7,100	710,000		
アンカーピン		D16 600×200×600	本	60	775	46,500		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0.408	44,900	18,319		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		3,312		
計						833,800		
単価						8,338	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一84号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3, 774	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1	29, 820	29, 820			
普通作業員			人	3. 2	21, 315	68, 208			
生コンクリート 高炉		1 8－8－4 0	m 3	12. 1	22, 850	276, 485			
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		2, 887			
計						377, 400			
単価						3, 774	円／m 2		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一85号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量		単価		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	10	5,286	摘要
土木一般世話役			人	0.43	29,820	12,822			
型わく工			人	0.86	27,090	23,297			
普通作業員			人	0.52	21,315	11,083			
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		5,658			
計						52,860			
単価						5,286	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-86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) 0.33m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	28,280
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	13,190	1,319,000		
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	36.96	22,850	844,536		
諸雑費（まるめ）			式	1		464		
計						2,828,000		
単価						28,280	円／m 2	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単-87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 無(胴込のみ) 0.18m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量		100	単価	23,390
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	12,134.8	1,213,480			
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	20.16	22,850	460,656			
諸雑費（まるめ）			式	1		864			
計						2,339,000			
単価						23,390	円／m 2		



参考資料（1）

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単－88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	184,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	74,261.25	74,261		
諸雑費（まるめ）			式	1		29		
計						184,500		
単価						184,500	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－89号	材料費（m）		単位	m	数量		単価	
	水抜きパイプ					1		414
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水抜きパイプ（材料費）		硬質塩化ビニル管 一般管 VP－50		m	1	414.7	414	
計							414	
単価							414	円／m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単－90号	一般部コンクリート打設	10m3/日以上30m3/日未満 無 18-8-40(高炉B) 無 一般養生 標準(1.0)	単位	m 3	数量		100	単価	28,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	2.8	29,820	83,496			
特殊作業員			人	5.3	25,305	134,116			
普通作業員			人	6.1	21,315	130,021			
生コンクリート 高炉		18－8－40	m 3	104	22,850	2,376,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.2	44,900	98,780			
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		41,187			
計						2,864,000			
単価						28,640	円／m 3		

# 参考資料（1）

参考資料（１）							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－91号	型枠工 [砂防]	標準(1. 0)	単位	m 2	数量	100	単価	10, 060		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	3. 9	29, 820	116, 298				
型わく工			人	14. 9	27, 090	403, 641				
特殊作業員			人	0. 85	25, 305	21, 509				
普通作業員			人	8. 5	21, 315	181, 177				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	2. 3	44, 900	103, 270				
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		180, 105				
計						1, 006, 000				
単価						10, 060	円／m 2			

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単－92号	足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量		単価		
						10		2,739	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.1	29,820	2,982			
とび工			人	0.4	27,825	11,130			
普通作業員			人	0.4	21,315	8,526			
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		4,752			
計						27,390			
単価						2,739	円／m		

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
単－93号	かごマット工（多段積型）	A型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5以下 6段 0段 割栗石 15～20cm 標準（90m3） 164m2/100m2	単位	m 2	数量	100	単価 27, 970
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, 820	65, 604		
特殊作業員		人	3. 2	25, 305	80, 976		
普通作業員		人	6. 6	21, 315	140, 679		
かごマット多段積型	A-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	33. 3	9, 130	304, 029		
かごマット多段積型	A-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	166. 7	7, 330	1, 221, 911		
割栗石	1 5 0－2 0 0 mm	m 3	99	4, 700	465, 300		
吸出し防止材	t=10mm	m 2	190. 24	740	140, 777		
バックホウ（クローラ型）運転		日	7. 7	48, 230	371, 371	WK320190 単－ 200号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%		式	1		6, 353		
計					2, 797, 000		
単価					27, 970	円／m 2	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
単一94号	かごマット工（多段積型）	A型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5を超え1:1.0以下 9段 0段 割栗石 15～20cm 標準（90m3）	単位	m 2	数量	100	単価 29,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.2	29,820	65,604	
特殊作業員			人	3.2	25,305	80,976	
普通作業員			人	6.6	21,315	140,679	
かごマット多段積型		A-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:1.0	m	22.2	9,130	202,686	
かごマット多段積型		A-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:1.0	m	177.8	7,880	1,401,064	
割栗石		1 5 0 - 2 0 0 m m	m 3	99	4,700	465,300	
吸出し防止材		t=10mm	m 2	273.76	740	202,582	
バックホウ（クローラ型）運転			日	7.7	48,230	371,371	WK320190 単一 200号
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		5,738	
計						2,936,000	
単価						29,360	円／m 2

## 参考資料（１）

単－95号		足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				人	1.6	29,820	47,712	
とび工				人	8.5	27,825	236,512	
普通作業員				人	1.3	21,315	27,709	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		日	1.4	44,900	62,860	
諸雑費（率＋まるめ） 31%				式	1		116,107	
計							490,900	
単価							4,909	円／掛m <sup>2</sup>



参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－96号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		単価	182,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5    D 1 6 ～ 2 5	t	1.03	105,000	108,150		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,261.25	74,261		
	諸雑費（まるめ）		式	1		89		
	計					182,500		
	単価					182,500	円／t	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－97号	岩トンネル(ト <sup>ス</sup> リル <sup>ス</sup> ヤ <sup>ス</sup> ホ <sup>ス</sup> 工法)【歩掛見積】	Cタイプ (P=1. 0m)	単位	m	数量	40	単価	695, 400
						40		695, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩トンネル(ト <sup>ス</sup> リル <sup>ス</sup> ヤ <sup>ス</sup> ホ <sup>ス</sup> 工法)【歩掛見積】		Cタイプ (P=1. 0m)		40	695, 400	27, 816, 000	WYB00111	
			m	40	695, 400	27, 816, 000	単－ 201号	
計						27, 816, 000		
						27, 816, 000		
単価						695, 400		
						695, 400		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0
単一98号	岩トンネル(ドリル・ヤンボ工法)【歩掛 見積】	Cタイプ(P=1. 0m)	単位	m	数量	0	0
						1	830, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0	0	0	
			人	1. 5	45, 780	68, 670	
トンネル作業員				0	0	0	
			人	8. 2	29, 505	241, 941	
機電工（見積）				0	0	0	
			人	1. 5	32, 100	48, 150	
火薬係（見積）				0	0	0	
			人	1. 5	30, 000	45, 000	
機械損料（見積）				0	0	0	WYB00186
			m	1	299, 500	299, 500	単一 202号
含水爆薬		坑内用 30mm 200kg		0	0	0	
			k g	29. 9	2, 090	62, 491	
電気雷管D s 段発式		脚線3m付 2～5段		0	0	0	
			個	63. 7	587	37, 391	
諸雑費（率＋まるめ） 8. 8%				0		0	
			式	1		27, 257	
計						0	
						830, 400	
単価						0	
						830, 400	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－99号	Cタイプ【歩掛見積】	1 2 5 H	単位	m	数量	40	単価	112, 300
						40		112, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Cタイプ【歩掛見積】		125H		40	112, 300	4, 492, 000	WYB00019	
			m	40	112, 300	4, 492, 000	単－ 203号	
計						4, 492, 000		
						4, 492, 000		
単価						112, 300		
						112, 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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－100号	Cタイプ【歩掛見積】	125H	単位	m	数量	0 10	単価	0 102, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工【歩掛見積】		125H		0	0	0	WYB00038	
			基	10	89, 970	899, 700	単－ 204号	
矢板等（見積）		松矢板 L1. 0×t30×W250		0	0	0		
			枚	100	1, 260	126, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 1. 2%				0		0		
			式	1		1, 300		
計						0 1, 027, 000		
単価						0 102, 700	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0
単一101号	坑口取付【歩掛見積】		単位	箇所	数量	0	0
	名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	単価 1, 307, 000 摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	4	45, 780	183, 120	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	8	29, 505	236, 040	
	ブレイカ(ベースマシン含む)運転（見積）	ブレイカ質量600～800kg級(ベースマシン 0. 45m3級)		0	0	0	WYB00004
			日	1	60, 020	60, 020	単一 205号
	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊		0	0	0	
			日	4	49, 160	196, 640	単一 206号
	トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t		0	0	0	
			日	4	42, 470	169, 880	単一 207号
	鋼製支保工（見積）	125H		0	0	0	WYB00040
			基	3	89, 970	269, 910	単一 208号
	支保工補強材（見積）	軽量鋼矢板		0	0	0	WYB00010
			t	0. 64	235, 000	150, 400	単一 209号
	諸雑費（率＋まるめ） 10%			0		0	
			式	1		40, 990	
	計					0 1, 307, 000	
	単価					0 1, 307, 000	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－102号	土砂等運搬【歩掛見積】	軟岩 L=0. 35km 積込含む	単位	m 3	数量	288	単価	8, 508
						288		8, 508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		[オンロード・ディーゼル] 4t積		66	37, 130	2, 450, 580	WYB00006	
			日	66	37, 130	2, 450, 580	単－ 210号	
計						2, 450, 580		
						2, 450, 580		
単価						8, 508		
						8, 508		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一103号	土砂等運搬【歩掛見積】	軟岩 L=0.35km 積込含む	単位	m 3	数量	0 202	単価	0 8,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		[オンロード・ディーゼル] 4t積		0	0	0	WYB00016	
			日	47	37,130	1,745,110	単一 211号	
計						0 1,745,110		
単価						0 8,639	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－104号	仮設設備工【歩掛見積】		単位	m	数量	40	単価	140, 500
						40		140, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設準備工【歩掛見積】				8	263, 800	2, 110, 400	WYB00067	
			日	8	263, 800	2, 110, 400	単－ 212号	
給気設備【歩掛見積】		坑口より100m以内		1		829, 900	WYB00068	
			式	1		829, 900	単－ 213号	
換気設備【歩掛見積】				1		1, 064, 000	WYB00069	
			式	1		1, 064, 000	単－ 214号	
電気設備【歩掛見積】		坑口より100m以内		1		1, 259, 000	WYB00070	
			式	1		1, 259, 000	単－ 215号	
給水設備【歩掛見積】				1		357, 300	WYB00071	
			式	1		357, 300	単－ 216号	
計						5, 620, 600		
						5, 620, 600		
単価						140, 500	円／m	
						140, 500		



参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－105号	仮設設備工【歩掛見積】		単位	m	数量	0	単価	0
						30		299, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設準備工【歩掛見積】				0	0	0	WYB00090	
			日	10	263, 800	2, 638, 000	単－ 217号	
換気設備【歩掛見積】				0		0	WYB00091	
			式	1		1, 064, 000	単－ 218号	
電気設備【歩掛見積】		坑口より100m以内		0		0	WYB00092	
			式	1		2, 744, 000	単－ 219号	
電気設備【歩掛見積】		坑外		0		0	WYB00011	
			式	1		170, 000	単－ 220号	
給水設備【歩掛見積】				0		0	WYB00093	
			式	1		2, 366, 000	単－ 221号	
計						0		
						8, 982, 000		
単価						0		
						299, 400	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	ズリ資料選別【歩掛見積】	大型土のう袋詰、重量計測、残ズリ養生	単位	式	数量	0	単価	0
						1		3, 804, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊		0	0	0		
			日	30	49, 160	1, 474, 800	単－ 206号	
普通作業員				0	0	0		
			人	60	21, 315	1, 278, 900		
大型土のう		2t 丸形 φ110×高110 短期仮設(1年)対応		0	0	0		
			枚	200	3, 770	754, 000		
ブルーシート		#3000 10. 0m×10. 0m		0	0	0		
			枚	30	7, 600	228, 000		
重量計(賃料)（見積）		クレーンスケール		0	0	0		
			日	30	1, 460	43, 800		
重量計 燃料料（見積）		クレーンスケール		0	0	0		
			日	30	366	10, 980		
重量計 基本料（見積）		クレーンスケール		0		0		
			式	1		13, 500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		20		
計						0		
						3, 804, 000		
単価						0		
						3, 804, 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	2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単－107号	土のう積込運搬【歩掛見積】	大型土のう	単位	式	数量	0	単価	0
						1		1, 462, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう積込（見積）		ズリ 試料（600kg/袋）		0	0	0		
			袋	45	2, 500	112, 500		
大型土のう運搬（見積）		ズリ 試料 L=1, 200km		0	0	0		
			袋	45	30, 000	1, 350, 000		
計						0		
						1, 462, 500		
単価						0		
						1, 462, 500	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単ー108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, 375
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, 375. 5	1, 375		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 375		
単価						1, 375	円／m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単－109号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	10, 160
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	10, 156. 9	10, 156		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						10, 160		
単価						10, 160	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単－110号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3, 727
						8		3, 727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	29, 820	29, 820		
			人	1	29, 820	29, 820		
計						29, 820		
						29, 820		
単価						3, 727		
						3, 727	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－111号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3, 163
						8		3, 163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	25, 305	25, 305		
			人	1	25, 305	25, 305		
計						25, 305		
						25, 305		
単価						3, 163		
						3, 163	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－112号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2, 664
						8		2, 664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	21, 315	21, 315		
			人	1	21, 315	21, 315		
計						21, 315		
						21, 315		
単価						2, 664		
						2, 664		

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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-113号	とび工		単位	時間	数量	8	単価	3, 478
						8		3, 478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とび工				1	27, 825	27, 825		
			人	1	27, 825	27, 825		
計						27, 825		
						27, 825		
単価						3, 478		
						3, 478		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一114号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 515	4, 337		
軽油			L	5. 3	142	752		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t	時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 099		
単価						7, 099	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－115号	小型バックホウ（クローラ）〔標準・超低騒音型〕	排ガス対策型（第3次）山積0．0 9～0．1 1 m 3	単位	時間	数量	8	単価	4, 827
						8		4, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ）〔標準・超低騒音型〕		排ガス対策型（第3次）山積0．0 9～0．1 1 m 3		1	38, 620	38, 620	単－ 222号	
			日	1	38, 620	38, 620		
計						38, 620		
						38, 620		
単価						4, 827	円／時間	
						4, 827		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－116号	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	単位	時間	数量	8	単価	4, 987
						8		4, 987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3		1	39, 900	39, 900	単－ 223号	
			日	1	39, 900	39, 900		
計						39, 900		
						39, 900		
単価						4, 987	円／時間	
						4, 987		



# 参考資料（１）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一117号	小型バックホウ（クローラ）[標準] 【歩掛見積】	排ガス型（第2次）山積0. 1 6 m 3	単位 時間 数量 1 5, 204
名称	規格	単位	数量 単価 金額 摘要
運転手（特殊）		人	0. 125 25, 515 3, 189
軽油		L	0. 125 25, 515 3, 189
小型バックホウ（クローラ）（損料）	排ガス型（第2次）山積0. 16m3	日	3. 9 142 553
諸雑費（まるめ）		式	3. 9 142 553
計			0. 125 11, 700 1, 462
単価			0. 125 11, 700 1, 462
			1 0
			1 0
			5, 204
			5, 204
			5, 204
			5, 204 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. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一118号	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕 【歩掛見積】	排ガス型（第3次）山積0． 2 0 m 3	単位	時間	数量	1	単価	5, 694
						1		5, 694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0. 125	25, 515	3, 189		
			人	0. 125	25, 515	3, 189		
軽油				4. 3	142	610		
			L	4. 3	142	610		
小型バックホウ（クローラ）（賃料）（見積）		排ガス型（第3次）山積0. 2m3		0. 125	14, 200	1, 775		
			日	0. 125	14, 200	1, 775		
小型バックホウ（クローラ）サポート料（見積）		排ガス型（第3次）山積0. 2m3		0. 125	966	120		
			日	0. 125	966	120		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5, 694		
						5, 694		
単価						5, 694		
						5, 694		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一119号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	25,515	4,337		
軽油			L	5.9	142	837		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	2,010	2,010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,184		
単価						7,184	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 05
						歩掛使用年月	2024. 05
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-120号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	8, 186
運転手（特殊）							摘要
			人	0. 17	25, 515	4, 337	
軽油							
			L	8. 6	143	1, 229	
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3					
			時間	1	2, 620	2, 620	
諸雑費（まるめ）							
			式	1		0	
計						8, 186	
単価						8, 186	円／時間

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 05
						歩掛使用年月	2024. 05
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-121号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価
							10, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 515	4, 337	
軽油			L	15	143	2, 145	
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4, 470	4, 470	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						10, 960	
単価						10, 960	円／時間

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
単-122号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	23,205	3,944		
軽油			L	9.8	142	1,391		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	4,330	4,330		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	145	145		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,810		
単価						9,810	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単-123号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	23,205	3,944		
軽油			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	時間	1	1,540	1,540		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	50	50		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,300		
単価						6,300	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一124号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【歩掛見積】	3 t 積級 タイヤ良好	単位	時間	数量	1	単価	5, 958
						1		5, 958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0. 17	23, 205	3, 944		
			人	0. 17	23, 205	3, 944		
軽油				4. 5	142	639		
			L	4. 5	142	639		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料		3 t 積級		1	1, 340	1, 340		
			時間	1	1, 340	1, 340		
タイヤ損料 (ダンプ) 【歩掛見積】		2～3t タイヤ損料 良好		1	35	35		
			時間	1	35	35		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5, 958		
						5, 958		
単価						5, 958		
						5, 958	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. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単ー125号	木材運搬車(グラップル付)【歩掛見積】	1 0 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	10, 990
						1		10, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0. 125	23, 205	2, 900		
			人	0. 125	23, 205	2, 900		
軽油				12	142	1, 704		
			L	12	142	1, 704		
木材運搬車 賃料（見積）		10t積級 グラップル付		0. 125	49, 280	6, 160		
			日	0. 125	49, 280	6, 160		
木材運搬車 燃料料（見積）		10t積級 グラップル付		0. 125	1, 740	217		
			日	0. 125	1, 740	217		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						10, 990		
						10, 990		
単価						10, 990	円／時間	
						10, 990		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-126号	収集運搬車(深底アームロール)【歩掛見積】	1 0 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9, 788
						1		9, 788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0. 125	23, 205	2, 900		
			人	0. 125	23, 205	2, 900		
軽油				9. 8	142	1, 391		
			L	9. 8	142	1, 391		
収集運搬車(深底アームロール)(賃料)（見積）		10t積級 深底アームロール		0. 125	42, 240	5, 280		
			日	0. 125	42, 240	5, 280		
収集運搬車(深底アームロール) サポート料（見積）		10t積級 深底アームロール		0. 125	1, 740	217		
			日	0. 125	1, 740	217		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9, 788		
						9, 788		
単価						9, 788	円／時間	
						9, 788		

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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-127号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【歩掛見積】	4 t 積級 深ダンプトラック	単位	時間	数量	1	単価	6, 649
						1		6, 649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0. 125	23, 205	2, 900		
			人	0. 125	23, 205	2, 900		
軽油				5. 4	143	772		
			L	5. 4	143	772		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]賃料（見積）		4t積級 深ダンプトラック		0. 125	22, 530	2, 816		
			日	0. 125	22, 530	2, 816		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] サポート料【見積】		4t積級 深ダンプトラック		0. 125	1, 290	161		
			日	0. 125	1, 290	161		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6, 649		
						6, 649		
単価						6, 649	円／時間	
						6, 649		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0
単-128号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【歩掛見積】	10 t 積級 深ダンプトラック	単位	時間	数量	1	9,784
						1	9,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0.125	23,205	2,900	
			人	0.125	23,205	2,900	
軽油				9.8	142	1,391	
			L	9.8	142	1,391	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]賃料（見積）		10t積級 深ダンプトラック		0.125	42,240	5,280	
			日	0.125	42,240	5,280	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]サポート料（見積）		10t積級 深ダンプトラック		0.125	1,710	213	
			日	0.125	1,710	213	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						9,784	
						9,784	
単価						9,784	
						9,784	円／時間

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0
単-129号	トラック [普通型]	1 0 ~ 1 1 t 積	単位	時間	数量	1	単価	10, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 21	23, 205	4, 873		
軽油			L	10	143	1, 430		
トラック [普通型]		1 0 ~ 1 1 t 積	時間	1	3, 820	3, 820		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						10, 130		
単価						10, 130	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-130号	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	1 2 ～ 1 3 t 吊	単位	時間	数量	8	単価	4, 787
						8		4, 787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 2 ～ 1 3 t 吊		1	38, 300	38, 300		
			日	1	38, 300	38, 300		
計						38, 300		
						38, 300		
単価						4, 787	円／時間	
						4, 787		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0
単一131号	高所作業車[トラック架装・伸縮アーム]【歩掛見積】	バスケット型 作業床高 2.2m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	9,969
						1	9,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				0.2	25,515	5,103	
			人	0.2	25,515	5,103	
軽油				4.1	143	586	
			L	4.1	143	586	
高所作業車[トラック架装・伸縮アーム・バスケット]損料		作業床高 22.0m 積載荷重 200kg 定員2名		1	4,280	4,280	
			時間	1	4,280	4,280	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						9,969	
						9,969	
単価						9,969	
						9,969	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－132号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11. 0～12. 0m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	8,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.2	25,515	5,103		
軽油			L	3.6	142	511		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11. 0～12. 0m 200kg 2名	時間	1	2,770	2,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,384		
単価						8,384	円／時間	



参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 07
						歩掛使用年月	2024. 07
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単－133号	散水車〔トラック架装型〕	3 8 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	7, 060
運転手（一般）							摘要
			人	0. 18	23, 205	4, 176	
軽油							
			L	4. 4	142	624	
散水車〔トラック架装型〕		3 8 0 0 L					
			時間	1	2, 260	2, 260	
諸雑費（まるめ）							
			式	1		0	
計						7, 060	
単価						7, 060	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－134号	舗装カッタ運転 [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	単位	時間	数量	8	単価	4, 633	
						8		4, 633	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深2 0 c m級 ブレード径φ 5 6 c m		1	37, 070	37, 070	単－ 224号		
			日	1	37, 070	37, 070			
計						37, 070			
						37, 070			
単価						4, 633	円／時間		
						4, 633			

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. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一135号	モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型（第2次）〕	ブレード幅3． 1 m	単位	時間	数量	1	単価	11, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 2	25, 515	5, 103		
軽油			L	9. 5	142	1, 349		
モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型（第2次）〕		ブレード幅3． 1 m	時間	1	5, 380	5, 380		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						11, 840		
単価						11, 840	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 04
						歩掛使用年月	2024. 04
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単－136号	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型（第2次）]	運転質量8～2 0 t	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	10, 970
運転手（特殊）			人	0. 2	25, 515	5, 103	摘要
軽油			L	7	142	994	
タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型（第2次）]		運転質量8～2 0 t	時間	1	4, 870	4, 870	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						10, 970	
単価						10, 970	円／時間

参考資料（１）

単一137号		振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コン パインド式〕	排出ガス対策型（第２次） 運転質量３～５ t	単位	時間	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
							1	単価
								9, 283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 25	25, 515	6, 378		
軽油			L	3. 7	142	525		
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンパインド式〕		排出ガス対策型（第２次） 運転質量３～５ t	時間	1	2, 380	2, 380		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 283		
単価						9, 283	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-138号	振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量0. 8～1. 1 t	単位	時間	数量	1	単価	5, 858	
						1		5, 858	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0. 8～1. 1 t		1	5, 858	5, 858	単- 225号		
			時間	1	5, 858	5, 858			
計						5, 858			
						5, 858			
単価						5, 858			
						5, 858			

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
単-139号	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 3～6. 0m	単位	時間	数量	1	単価	27, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 2	25, 515	5, 103		
軽油			L	14	142	1, 988		
ASフィニッシャ [ホイール型]		排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 3～6. 0m	時間	1	20, 000	20, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						27, 100		
単価						27, 100	円／時間	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一140号	振動コンパクト [前進型]	機械質量4 0～6 0 k g	単位	時間	数量	8	単価	3, 390
						8		3, 390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクト [前進型]		機械質量4 0～6 0 k g		1	27, 120	27, 120		
			日	1	27, 120	27, 120	単一 226号	
計						27, 120		
						27, 120		
単価						3, 390		
						3, 390	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一141号	ランマ	質量6 0～8 0 k g	単位	時間	数量	8	単価	3, 417
						8		3, 417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ランマ		質量6 0～8 0 k g		1	27, 340	27, 340		
			日	1	27, 340	27, 340	単一 227号	
計						27, 340		
						27, 340		
単価						3, 417		
						3, 417	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. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－142号	草刈機　〔形掛式〕	カッタ径 2 5 5 mm	単位	時間	数量	8	単価	3, 285
						8		3, 285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機　〔肩掛式〕		カッタ径 2 5 5 mm		1	26, 280	26, 280	単－ 228号	
			日	1	26, 280	26, 280		
計						26, 280		
						26, 280		
単価						3, 285	円／時間	
						3, 285		

参考資料（１）

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

単-143号	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長5 0 0 mm 排気量0. 0 6 0 L	単位	日	数量	1	単価	1, 398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー	L	2. 66	157	417		
チェーンソー [ガソリンエンジン]		鋸長5 0 0 mm 排気量0. 0 6 0 L	日	1	981	981		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 398		
単価						1, 398	円／日	

参考資料（１）

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

単一144号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量	1	単価	1, 607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー	L	8. 4	156	1, 310		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2 k V A	日	1	297	297		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 607		
単価						1, 607	円／日	

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	
単一145号	高压洗浄機〔工事用・ガソリンエンジン駆動〕	吐出量３５～７０L／min  圧力１４．７MPa	単位	日	数量	1	単価	13, 270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー	L	32. 2	156	5, 023		
高压洗浄機〔工事用・ガソリンエンジン駆動〕		吐出量３５～７０L／min  圧力１４．７MPa	日	1	8, 240	8, 240		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						13, 270		
単価						13, 270	円／日	

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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-146号	敷き鉄板賃料 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	9 0 日以内	単位	日	数量	1	単価	1, 290
						1		1, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm		9 0 日以内		30	43	1, 290		
			枚	30	43	1, 290		
計						1, 290		
						1, 290		
単価						1, 290		
						1, 290	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-147号	土木一般世話役		単位	時間	数量	0 8	単価	0 3, 727
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	29, 820	29, 820		
計						0 29, 820		
単価						0 3, 727	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-148号	特殊作業員		単位	時間	数量	0	単価	0
					8			3, 163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	1	25, 305	25, 305		
計						0		
						25, 305		
単価						0		
						3, 163	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－149号	普通作業員		単位	時間	数量	0 8	単価	0 2, 664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1	21, 315	21, 315		
計						0 21, 315		
単価						0 2, 664	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-150号	とび工		単位	時間	数量	0 8	単価	0 3, 478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とび工				0	0	0		
			人	1	27, 825	27, 825		
計						0 27, 825		
単価						0 3, 478	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－151号	交通誘導警備員B		単位	時間	数量	0 8	単価	0 1, 771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				0	0	0		
			人	1	14, 175	14, 175		
計						0 14, 175		
単価						0 1, 771	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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-152号	配管工		単位	時間	数量	0	単価	0
						8		2, 874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	1	22, 995	22, 995		
計						0		
						22, 995		
単価						0		
						2, 874	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－153号	電工		単位	時間	数量	0 8	単価	0 2, 926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0 1	0 23, 415	0 23, 415		
計						0 23, 415		
単価						0 2, 926	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一154号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 515	4, 337		
軽油			L	5. 3	142	752		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t	時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 099		
単価						7, 099	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一155号	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次) 山積0. 0 8 m 3	単位	時間	数量	0 8	単価	0 4, 497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ） [標準]		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 0 8 m 3		0	0	0	単一 229号	
			日	1	35, 980	35, 980		
計						0 35, 980		
単価						0 4, 497	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一156号	小型バックホウ（クローラ）〔標準・超低騒音型〕	排ガス対策型（第3次）山積0．0 9～0．1 1 m 3	単位	時間	数量	0 8	単価	0 4, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ）〔標準・超低騒音型〕		排ガス対策型（第3次）山積0．0 9～0．1 1 m 3		0	0	0	単一 230号	
			日	1	38, 620	38, 620		
計						0 38, 620		
単価						0 4, 827	円／時間	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0
単一157号	小型バックホウ（クローラ）[標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	単位	時間	数量	0 8	単価 4, 987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3		0	0	0	
			日	1	39, 900	39, 900	単一 231号
計						0 39, 900	
単価						0 4, 987	円／時間

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－158号	小型バックホウ（クローラ）[標準] 【歩掛見積】	排ガス型（第2次）山積0. 1 6 m 3	単位	時間	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	1		5, 204
運転手（特殊）				0	0	0	摘要	
			人	0. 125	25, 515	3, 189		
軽油				0	0	0		
			L	3. 9	142	553		
小型バックホウ(クローラ) (損料)		排ガス型(第2次) 山積0. 16m3		0	0	0		
			日	0. 125	11, 700	1, 462		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5, 204		
単価						0		
						5, 204	円／時間	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一159号	小型バックホウ（クローラ）[標準] 【歩掛見積】	排ガス型（第3次）山積0. 2 0 m 3	単位	時間	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	1		5, 694
運転手（特殊）				0	0	0	摘要	
			人	0. 125	25, 515	3, 189		
軽油				0	0	0		
			L	4. 3	142	610		
小型バックホウ（クローラ）（賃料）（見積）		排ガス型（第3次）山積0. 2m3		0	0	0		
			日	0. 125	14, 200	1, 775		
小型バックホウ（クローラ）サポート料（見積）		排ガス型（第3次）山積0. 2m3		0	0	0		
			日	0. 125	966	120		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5, 694		
単価						0		
						5, 694	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-160号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7, 184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 515	4, 337		
軽油			L	5. 9	142	837		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 184		
単価						7, 184	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-161号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8, 186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 515	4, 337		
軽油			L	8. 6	143	1, 229		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2, 620	2, 620		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 186		
単価						8, 186	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-162号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	10, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	25, 515	4, 337		
軽油			L	15	143	2, 145		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4, 470	4, 470		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						10, 960		
単価						10, 960	円／時間	



参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一163号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	23,205	3,944		
軽油			L	9.8	142	1,391		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	4,330	4,330		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	145	145		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,810		
単価						9,810	円／時間	

参考資料（１）

単一164号		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
							1	単価 6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	23,205	3,944		
軽油			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	時間	1	1,540	1,540		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	50	50		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,300		
単価						6,300	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一165号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【歩掛見積】	3 t 積級 タイヤ良好	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5, 958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0. 17	23, 205	3, 944		
軽油				0	0	0		
			L	4. 5	142	639		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料		3 t 積級		0	0	0		
			時間	1	1, 340	1, 340		
タイヤ損料 (ダンプ) 【歩掛見積】		2～3t タイヤ損料 良好		0	0	0		
			時間	1	35	35		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5, 958		
単価						0		
						5, 958	円／時間	

参考資料（１）

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

単一166号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 17	23, 205	3, 944		
軽油			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	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	時間	1	39	39		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 680		
単価						5, 680	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. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一167号	木材運搬車(グラップル付)【歩掛見積】	1 0 t 積級	単位	時間	数量	0 1	単価	0 10, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0. 125	23, 205	2, 900		
軽油				0	0	0		
			L	12	142	1, 704		
木材運搬車 賃料（見積）		10t積級 グラップル付		0	0	0		
			日	0. 125	49, 280	6, 160		
木材運搬車 燃料料（見積）		10t積級 グラップル付		0	0	0		
			日	0. 125	1, 740	217		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0 10, 990		
単価						0 10, 990		円／時間

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0
単一168号	収集運搬車(深底アームロール)【歩掛見積】	1 0 t 積級	単位	時間	数量	0 1	単価 9, 788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0	0	0	
			人	0. 125	23, 205	2, 900	
軽油				0	0	0	
			L	9. 8	142	1, 391	
収集運搬車(深底アームロール)(賃料)(見積)		10t積級 深底アームロール		0	0	0	
			日	0. 125	42, 240	5, 280	
収集運搬車(深底アームロール) サポート料 (見積)		10t積級 深底アームロール		0	0	0	
			日	0. 125	1, 740	217	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		0	
計						0 9, 788	
単価						0 9, 788	円／時間

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0
単ー169号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【歩掛見積】	4 t 積級 深ダンプトラック	単位	時間	数量	0 1	単価 6, 649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0	0	0	
			人	0. 125	23, 205	2, 900	
軽油				0	0	0	
			L	5. 4	143	772	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]賃料（見積）		4t積級 深ダンプトラック		0	0	0	
			日	0. 125	22, 530	2, 816	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] サホート料【見積】		4t積級 深ダンプトラック		0	0	0	
			日	0. 125	1, 290	161	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		0	
計						0 6, 649	
単価						0 6, 649	
							円／時間

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0
単一170号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【歩掛見積】	1 0 t 積級 深ダンプトラック	単位	時間	数量	0 1	単価 9, 784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0	0	0	
			人	0. 125	23, 205	2, 900	
軽油				0	0	0	
			L	9. 8	142	1, 391	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]賃料（見積）		10t積級 深ダンプトラック		0	0	0	
			日	0. 125	42, 240	5, 280	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]サポート料（見積）		10t積級 深ダンプトラック		0	0	0	
			日	0. 125	1, 710	213	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		0	
計						0 9, 784	
単価						0 9, 784	円／時間



参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0
単一171号	トラック [普通型]	1 0 ～ 1 1 t 積	単位	時間	数量	1	単価	10, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 21	23, 205	4, 873		
軽油			L	10	143	1, 430		
トラック [普通型]		1 0 ～ 1 1 t 積	時間	1	3, 820	3, 820		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						10, 130		
単価						10, 130	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-172号	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジ ブ型〕	1 2 ～ 1 3 t 吊	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		4, 787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型〕		1 2 ～ 1 3 t 吊		0	0	0		
			日	1	38, 300	38, 300		
計						0		
						38, 300		
単価						0	円／時間	
						4, 787		

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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一173号	高所作業車[トラック架装・伸縮アーム]【歩掛見積】	バスケット型 作業床高 2.2m 200kg 2名	単位	時間	数量	0 1	単価	0 9,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.2	25,515	5,103		
軽油				0	0	0		
			L	4.1	143	586		
高所作業車[トラック架装・伸縮アーム・バスケット]損料		作業床高 22.0m 積載荷重 200kg 定員2名		0	0	0		
			時間	1	4,280	4,280		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0 9,969		
単価						0 9,969	円／時間	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一174号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 1 1. 0～1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名	単位	時間	数量	1	単価	8, 384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 2	25, 515	5, 103		
軽油			L	3. 6	142	511		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 1 1. 0～1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名	時間	1	2, 770	2, 770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 384		
単価						8, 384	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. 07 2024. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一175号	散水車〔トラック架装型〕	3 8 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 18	23, 205	4, 176		
軽油			L	4. 4	142	624		
散水車〔トラック架装型〕		3 8 0 0 L						
			時間	1	2, 260	2, 260		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 060		
単価						7, 060	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－176号	舗装カッタ運転 [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	単位	時間	数量	0	単価	0
					8	4, 633		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深2 0 c m級 ブレード径φ 5 6 c m		0	0	0	単－ 232号	
			日	1	37, 070	37, 070		
計						0		
						37, 070		
単価						0	円／時間	
						4, 633		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一177号	モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型（第2次）〕	ブレード幅3. 1 m	単位	時間	数量	1	単価	11, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 2	25, 515	5, 103		
軽油			L	9. 5	142	1, 349		
モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型（第2次）〕		ブレード幅3. 1 m	時間	1	5, 380	5, 380		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						11, 840		
単価						11, 840	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一178号	タイヤローラ〔普通型・排出ガス対策型（第2次）〕	運転質量8～20 t	単位	時間	数量	1	単価	10, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 2	25, 515	5, 103		
軽油			L	7	142	994		
タイヤローラ〔普通型・排出ガス対策型（第2次）〕		運転質量8～20 t	時間	1	4, 870	4, 870		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						10, 970		
単価						10, 970	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. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－179号	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コン パインド式]	排出ガス対策型（第２次） 運転質量３～５ t	単位	時間	数量	1	単価	9, 283	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0. 25	25, 515	6, 378			
軽油			L	3. 7	142	525			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]		排出ガス対策型（第２次） 運転質量３～５ t	時間	1	2, 380	2, 380			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						9, 283			
単価						9, 283	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－180号	振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量0. 8～1. 1 t	単位	時間	数量	0 1	単価	0 5, 858	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0. 8～1. 1 t		0	0	0		単－ 233号	
			時間	1	5, 858	5, 858			
計						0 5, 858			
単価						0 5, 858		円／時間	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一181号	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 3～6. 0m	単位	時間	数量	1	単価	27, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 2	25, 515	5, 103		
軽油			L	14	142	1, 988		
ASフィニッシャ [ホイール型]		排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 3～6. 0m	時間	1	20, 000	20, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						27, 100		
単価						27, 100	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－182号	振動コンパクト〔前進型〕	機械質量４０～６０kg	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3, 390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動コンパクト〔前進型〕		機械質量４０～６０kg		0	0	0		
			日	1	27, 120	27, 120	単－ 234号	
計						0		
						27, 120		
単価						0		
						3, 390	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単－183号	ランマ	質量６０～８０kg	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3, 417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ランマ		質量６０～８０kg		0	0	0		
			日	1	27, 340	27, 340	単－ 235号	
計						0		
						27, 340		
単価						0		
						3, 417	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. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－184号	草刈機 〔形掛式〕	カッタ径 2 5 5 mm	単位	時間	数量	0 8	単価	0 3, 285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草刈機 〔肩掛式〕		カッタ径 2 5 5 mm		0	0	0		
			日	1	26, 280	26, 280	単－ 236号	
計						0 26, 280		
単価						0 3, 285	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一185号	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長5 0 0 mm 排気量0. 0 6 0 L	単位	日	数量	1	単価	1, 398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー	L	2. 66	157	417		
チェーンソー [ガソリンエンジン]		鋸長5 0 0 mm 排気量0. 0 6 0 L	日	1	981	981		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 398		
単価						1, 398	円／日	

参考資料（１）

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

単一186号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量	1	単価	1, 607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー	L	8. 4	156	1, 310		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2 k V A	日	1	297	297		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 607		
単価						1, 607	円／日	

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－187号	高压洗浄機 [工事用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量３５～７０L／min  圧力１４．７MPa	単位	日	数量	1	単価	13, 270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー	L	32. 2	156	5, 023		
高压洗浄機 [工事用・ガソリンエンジン駆動]		吐出量３５～７０L／min  圧力１４．７MPa	日	1	8, 240	8, 240		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						13, 270		
単価						13, 270	円／日	



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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一188号	敷き鉄板賃料 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	9 0 日以内	単位	日	数量	0	単価	0
						1		1, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm		9 0 日以内		0	0	0		
			枚	30	43	1, 290		
計						0		
						1, 290		
単価						0	円／日	
						1, 290		

## 参考資料（１）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一189号	高野地区配水場	水道設備	単位 式 数量 単価 金額 単価 2, 036, 610
名称	規格	単位	数量 単価 金額 摘要
パルス発信式流量計（見積）	100mm	個	0 0 0
		個	1 891, 100 891, 100
短管 1 号K形（見積）	φ 100	個	0 0 0
		個	2 20, 980 41, 960
特殊押輪K形（見積）	φ 100	組	0 0 0
		組	2 17, 820 35, 640
サドル分水栓（見積）	100×20	個	0 0 0
		個	1 21, 580 21, 580
フランジ・パッキン・ボルトナット（見積）	100用	組	0 0 0
		組	2 4, 830 9, 660
ライニング鋼管（見積）	SGP-VB15A	m	0 0 0
		m	5 2, 130 10, 650
ライニング鋼管継手類（見積）	高野地区配水場	式	0 0 0
		式	1 5, 790 5, 790
ライニング鋼管支持金物（見積）		式	0 0 0
		式	1 3, 430 3, 430
保温工（見積）	SUS 高野地区配水場	式	0 0 0
		式	1 42, 000 42, 000
ダイヤフラム定量ポンプ（見積）	CLPW-30	台	0 0 0
		台	1 185, 400 185, 400
水槽蓋 SUS製(文字無し、弁`無し)（見積）	φ 600	個	0 0 0
		個	1 693, 100 693, 100

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－189号	高野地区配水場	水道設備	単位	式	数量	0	単価	0
						1		2, 036, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鍵付きマンホール蓋 鋳鉄製（見積）		φ 600		0	0	0		
			個	1	96, 300	96, 300		
計						0		
						2, 036, 610		
単価						0	円／式	
						2, 036, 610		

## 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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－190号	高野地区浄水場	水道設備	単位	式	数量	0	単価	0
						1		238, 436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性塩化ビニル管（見積）		HIVP φ13		0	0	0		
			m	2	153	306		
耐衝撃性塩化ビニル管継手類（見積）		高野地区浄水場		0		0		
			式	1		2, 930		
ライニング鋼管（見積）		SGP-VB15A		0	0	0		
			m	2	2, 130	4, 260		
ライニング鋼管継手類（見積）		高野地区浄水場		0		0		
			式	1		2, 330		
ライニング鋼管支持金物（見積）				0		0		
			式	1		3, 430		
保温工（見積）		SUS 高野地区浄水場		0		0		
			式	1		28, 000		
フローセル流量計（見積）		FLG-H 40A		0	0	0		
			個	1	119, 000	119, 000		
仕切弁ボックス(鉄蓋）（見積）		H=740		0	0	0		
			組	1	78, 180	78, 180		
計						0		
						238, 436		
単価						0		
						238, 436		

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. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－191号	グレーピング		単位	式	数量	0	単価	0
						1		2, 709, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
乾式グレーピング		縦方向 幅9mm 深6mm 間隔60mm A=834m2		0		0	WYB00387	
			式	1		2, 408, 480	単－ 237号	
乾式グレーピング		横断排水工 L=58. 4m		0		0	WYB00389	
			式	1		300, 720	単－ 238号	
計						0		
						2, 709, 200		
単価						0		
						2, 709, 200	円／式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0
単一192号	ポリエチレン管（シングル）設置撤去【歩掛見積】	φ1000	単位	m	数量	0	0
						100	8, 447
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. 8	29, 820	172, 956	
特殊作業員				0	0	0	
			人	5. 8	25, 305	146, 769	
普通作業員				0	0	0	
			人	11. 6	21, 315	247, 254	
ポリエチレン管【支給品】		高密度ポリエチレン管 φ1000		0	0	0	支給品
			m	100	52, 100	0	
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第1次） 山積0. 45m3 2. 9t吊		0	0	0	
			日	5. 8	47, 870	277, 646	単一 239号
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		75	
計						0	
						844, 700	
単価						0	
						8, 447	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－193号	ポリエチレン管(ダブル)設置撤去【歩掛見積】	強化金属樹脂複合管 φ1500	単位	m	数量	0	0
					100	単価	14, 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	9	29, 820	268, 380	
特殊作業員				0	0	0	
			人	9	25, 305	227, 745	
普通作業員				0	0	0	
			人	18	21, 315	383, 670	
ポリエチレンパイプ【支給品】		強化金属樹脂複合管 φ1500		0	0	0	支給品
			m	100	248, 000	0	
PMS樹脂半割継手【支給品】		φ1500用		0	0	0	支給品
			個	24	133, 000	0	
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊		0	0	0	
			日	9	65, 530	589, 770	単－ 240号
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		435	
計						0	
						1, 470, 000	
単価						0	
						14, 700	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
単一194号	ポリエチレン管（ダブル）設置【歩掛見積】	強化金属樹脂複合管 φ1500	単位	m	数量	0	0
						100	8, 165
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, 820	149, 100		
特殊作業員			0	0	0		
		人	5	25, 305	126, 525		
普通作業員			0	0	0		
		人	10	21, 315	213, 150		
ポリエチレンパイプ【支給品】	強化金属樹脂複合管 φ1500		0	0	0	支給品	
		m	100	248, 000	0		
PMS樹脂半割継手【支給品】	φ1500用		0	0	0	支給品	
		個	21	133, 000	0		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊		0	0	0		
		日	5	65, 530	327, 650	単一 240号	
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		75		
計					0		
					816, 500		
単価					0		
					8, 165	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	
単一195号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	8, 096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 278	29, 820	8, 289		
特殊作業員			人	0. 278	25, 305	7, 034		
普通作業員			人	0. 278	21, 315	5, 925		
大型土のう袋材		φ 110×高110 長期仮設(3年)対応	袋	10	4, 300	43, 000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0. 278	57, 070	15, 865	WK250500 単一 241号	
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		847		
計						80, 960		
単価						8, 096	円／袋	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一196号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	30, 950
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	3, 002	300, 200	WB253020 単一 242号	
汚濁防止フェンス		単独7ポート φ 300 1m×20m 1000N未満/3cm 279日間	m	100	25, 400	2, 540, 000		
アンカー工 10%			式	1		254, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						3, 095, 000		
単価						30, 950	円／m	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一197号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	22, 370
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	3, 002	300, 200	WB253020 単一 243号	
汚濁防止フェンス		単独7ポート φ300 1m×20m 1000N未満/3cm 174日間	m	100	17, 600	1, 760, 000		
アンカー工 10%			式	1		176, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						2, 237, 000		
単価						22, 370	円／m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－198号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	14, 180
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, 175	14, 175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14, 180		
単価						14, 180	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－199号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量	1	単価	1, 660, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
呼吸用保護具		トンネル建設工事用	現場	1	1, 660, 000	1, 660, 000		
総労務費		0. 5%	式	1		0		
計						1, 660, 000		
単価						1, 660, 000	円／式	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-200号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	48, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515		
軽油			L	63	142	8, 946		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3）	日	1. 24	11, 100	13, 764		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						48, 230		
単価						48, 230	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一201号	岩トンネル(ドリル・ヤンボ工法)【歩掛 見積】	Cタイプ(P=1. 0m)	単位	m	数量	1	単価	695, 400
						1		695, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1. 5	45, 780	68, 670		
				1. 5	45, 780	68, 670		
トンネル作業員			人	8. 2	29, 505	241, 941		
				8. 2	29, 505	241, 941		
機電工（見積）			人	1. 5	32, 100	48, 150		
				1. 5	32, 100	48, 150		
火薬係（見積）			人	1. 5	30, 000	45, 000		
				1. 5	30, 000	45, 000		
機械損料（見積）			m	1	164, 500	164, 500	WYB00112	
				1	164, 500	164, 500	単一 244号	
含水爆薬		坑内用 30mm 200kg	k g	29. 9	2, 090	62, 491		
				29. 9	2, 090	62, 491		
電気雷管D s 段発式		脚線3m付 2～5段	個	63. 7	587	37, 391		
				63. 7	587	37, 391		
諸雑費（率＋まるめ） 8. 8%			式	1		27, 257		
				1		27, 257		
計						695, 400		
						695, 400		
単価						695, 400		
						695, 400	円／m	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0		
単－202号	機械損料（見積）			単位	m	数量	0	単価	0
							28		299, 500
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ドリルジャンボ（見積）			JCH-190 17°-AトリフHD190搭載			0	0	0	WYB00187
			ヶ月	2	2, 925, 000	5, 850, 000	単－	245号	
油圧ブレーカー（見積）			0. 07m3級			0	0	0	WYB00188
			ヶ月	2	322, 400	644, 800	単－	246号	
タイヤショベル（見積）			0. 4m3級			0	0	0	WYB00189
			ヶ月	2	398, 200	796, 400	単－	247号	
バックホウ（見積）			0. 07m3級			0	0	0	WYB00190
			ヶ月	2	140, 400	280, 800	単－	248号	
バックホウ（見積）			0. 45m3級			0	0	0	WYB00191
			ヶ月	2	408, 000	816, 000	単－	249号	
計							0		
							8, 388, 000		
単価							0		
							299, 500	円／m	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－203号	Cタイプ【歩掛見積】	125H	単位	m	数量	10	単価	112, 300	
						10		112, 300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製支保工【歩掛見積】		125H		10	89, 970	899, 700	WYB00020		
			基	10	89, 970	899, 700	単－ 250号		
矢板等（見積）		松矢板 L1. 5×t36×W250		120	1, 840	220, 800			
			枚	120	1, 840	220, 800			
諸雑費（率＋まるめ） 1. 2%				1		2, 500			
			式	1		2, 500			
計						1, 123, 000			
						1, 123, 000			
単価						112, 300			
						112, 300	円／m		



参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-204号	鋼製支保工【歩掛見積】	125H	単位	基	数量	0	単価	0
						1		89, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H型鋼(本体)上部部材		H-125×125×6. 5×2449 1本	k g	0	0	0		
				58	123	7, 134		
H型工(本体)壁部部材		H-125×125×6. 5×2480 2本	k g	0	0	0		
				117	123	14, 391		
付属品(継手版)		PL-125×125×12 4枚	k g	0	0	0		
				6	193	1, 158		
付属品(底版)		PL-150×150×12 2枚	k g	0	0	0		
				4	193	772		
ボルトナット		M16×50	組	0	0	0		
				4	63. 8	255		
径間パイプ(内張材)		φ 60. 5×2. 3×1000	本	0	0	0		
				7	965	6, 755		
タイロッド ボルトナット式		φ 16×1350	組	0	0	0		
				7	700	4, 900		
加工手間（見積）			基	0	0	0		
				1	54, 600	54, 600		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		5		
計						0		
						89, 970		
単価						0	円／基	
						89, 970		

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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-205号	ブレーカ(ベースマシン含む)運転（見積）	ブレーカ質量600～800kg級(ベースマシン 0.45m3級)	単位	日	数量	0 1	単価	0 60,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	25,515	25,515		
軽油				0	0	0		
			L	50	142	7,100		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0.45m3		0	0	0		
			供用日	1.49	10,200	15,198		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず）〔油圧式〕		質量600～800kg級		0	0	0		
			日	1	12,200	12,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0 60,020		
単価						0 60,020	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-206号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊	単位	日	数量	1	単価	49, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515		
軽油			L	50	142	7, 100		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊	供用日	1. 49	11, 100	16, 539		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						49, 160		
単価						49, 160	円／日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2024. 09
						歩掛使用年月	2024. 09
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-207号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	42, 470
運転手（特殊）							摘要
			人	1	25, 515	25, 515	
軽油							
			L	31	142	4, 402	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t					
			供用日	1. 23	10, 200	12, 546	
諸雑費（まるめ）							
			式	1		7	
計						42, 470	
単価						42, 470	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-208号	鋼製支保工（見積）	125H	単位	基	数量	0	単価	0
						1		89, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H型鋼(本体) 上部部材		H-125×125×6. 5×2449 1本		0	0	0		
			k g	58	123	7, 134		
H型工(本体) 壁部部材		H-125×125×6. 5×2480 2本		0	0	0		
			k g	117	123	14, 391		
付属品(継手版)		PL-125×125×12 4枚		0	0	0		
			k g	6	193	1, 158		
付属品(底版)		PL-150×150×12 2枚		0	0	0		
			k g	4	193	772		
ボルトナット		M16×50		0	0	0		
			組	4	63. 8	255		
径間パイプ(内張材)		φ 60. 5×2. 3×1000		0	0	0		
			本	7	965	6, 755		
タイロッド ボルトナット式		φ 16×1350		0	0	0		
			組	7	700	4, 900		
加工手間（見積）				0	0	0		
			基	1	54, 600	54, 600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						89, 970		
単価						0		
						89, 970		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0
単－209号	支保工補強材（見積）	軽量鋼矢板	単位	t	数量	0	0
						1	235, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板（材料費）		標準型 SS400 標準長2～12m(500mm <sup>1</sup> ッチ)		0	0	0	
			t	1	235, 000	235, 000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						235, 000	
単価						0	
						235, 000	円／ t

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
単-210号	ダンプトラック運転	[オンロード・ディーゼル] 4t積	単位	日	数量	1	37,130
						1	37,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				1	23,205	23,205	
			人	1	23,205	23,205	
軽油				32	142	4,544	
			L	32	142	4,544	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1.28	7,090	9,075	
			供用日	1.28	7,090	9,075	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)		1.28	233	298	
			供用日	1.28	233	298	
諸雑費（まるめ）				1		8	
			式	1		8	
計						37,130	
						37,130	
単価						37,130	
						37,130	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-211号	ダンプトラック運転	[オンロード・ディーゼル] 4t積	単位	日	数量	0	単価	0
						1		37, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	1	23, 205	23, 205		
軽油				0	0	0		
			L	32	142	4, 544		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		0	0	0		
			供用日	1. 28	7, 090	9, 075		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	1. 28	233	298		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						37, 130		
単価						0		
						37, 130	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一212号	仮設準備工【歩掛見積】		単位	日	数量	1	単価	263, 800
						1		263, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1. 7	45, 780	77, 826		
			人	1. 7	45, 780	77, 826		
トンネル作業員				6. 3	29, 505	185, 881		
			人	6. 3	29, 505	185, 881		
諸雑費（まるめ）				1		93		
			式	1		93		
計						263, 800		
						263, 800		
単価						263, 800	円／日	
						263, 800		

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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-213号	給気設備【歩掛見積】	坑口より100m以内	単位	式	数量	1	単価	829, 900
						1		829, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンプレッサー損料（見積）		5m3/分		2	77, 000	154, 000		
			ヶ月	2	77, 000	154, 000		
エアーホース損料（見積）		1インチ		100	970	97, 000		
			m	100	970	97, 000		
軽油				3, 900	142	553, 800		
			L	3, 900	142	553, 800		
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		25, 100		
			式	1		25, 100		
計						829, 900		
						829, 900		
単価						829, 900		
						829, 900		

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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一214号	換気設備【歩掛見積】		単位	式	数量	1	単価	1, 064, 000
						1		1, 064, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送風機損料（見積）				2	240, 000	480, 000		
			ヶ月	2	240, 000	480, 000		
風管損料（見積）		L=5m		14	20, 000	280, 000		
			本	14	20, 000	280, 000		
諸雑費（率） 20%				1		152, 000		
			式	1		152, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		152, 000		
			式	1		152, 000		
計						1, 064, 000		
						1, 064, 000		
単価						1, 064, 000		
						1, 064, 000	円／式	

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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単ー215号	電気設備【歩掛見積】	坑口より100m以内	単位	式	数量	1	単価	1, 259, 000
						1		1, 259, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		6 0 k V A		45	2, 800	126, 000		
			日	45	2, 800	126, 000		
軽油				3, 890	142	552, 380		
			L	3, 890	142	552, 380		
電気工事（見積）		設置・撤去		1		420, 000		
			式	1		420, 000		
キャブタイヤ類損料（見積）				1		160, 000		
			式	1		160, 000		
諸雑費（まるめ）				1		620		
			式	1		620		
計						1, 259, 000		
						1, 259, 000		
単価						1, 259, 000		
						1, 259, 000	円／式	

## 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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一216号	給水設備【歩掛見積】		単位	式	数量	1	単価	357, 300
						1		357, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取水ポンプ損料（見積）		3. 7kw		2	20, 000	40, 000		
			ヶ月	2	20, 000	40, 000		
制御盤損料（見積）				2	10, 500	21, 000		
			ヶ月	2	10, 500	21, 000		
カナパワーホース損料（見積）				30	760	22, 800		
			m	30	760	22, 800		
配管材料損料（見積）		取水地からタンク		1		19, 500		
			式	1		19, 500		
自動給水ポンプ損料（見積）		5. 5kw		2	49, 000	98, 000		
			ヶ月	2	49, 000	98, 000		
フロート損料（見積）				1		13, 000		
			式	1		13, 000		
配管材料損料（見積）		タンクから坑口		1		117, 000		
			式	1		117, 000		
配管材料損料（見積）		トンネル坑内		1		13, 000		
			式	1		13, 000		
ノッチタンク損料（見積）				1		13, 000		
			式	1		13, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						357, 300		
						357, 300		

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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-216号	給水設備【歩掛見積】		単位	式	数量	1	単価	357, 300	
						1		357, 300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						357, 300	円／式		
						357, 300			
			</						

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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一217号	仮設準備工【歩掛見積】		単位	日	数量	0	単価	0
						1		263, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0	0	0		
			人	1. 7	45, 780	77, 826		
トンネル作業員				0	0	0		
			人	6. 3	29, 505	185, 881		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		93		
計						0		
						263, 800		
単価						0		
						263, 800	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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一218号	換気設備【歩掛見積】		単位	式	数量	0	単価	0
						1		1, 064, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送風機損料（見積）				0	0	0		
			ヶ月	2	240, 000	480, 000		
風管損料（見積）		L=5m		0	0	0		
			本	14	20, 000	280, 000		
諸雑費（率） 20%				0		0		
			式	1		152, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		152, 000		
計						0		
						1, 064, 000		
単価						0		
						1, 064, 000		



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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一219号	電気設備【歩掛見積】	坑口より100m以内	単位	式	数量	0	単価	0
						1		2, 744, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		3 0 0 k V A		0	0	0		
			日	45	14, 600	657, 000		
軽油				0	0	0		
			L	9, 765	142	1, 386, 630		
電気工事（見積）		坑内 設置撤去		0		0		
			式	1		540, 000		
キャブタイヤ類損料（見積）				0		0		
			式	1		160, 000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		370		
計						0		
						2, 744, 000		
単価						0		
						2, 744, 000	円／式	

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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-220号	電気設備【歩掛見積】	坑外	単位	式	数量	0	単価	0
						1		170, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気工事（見積）		坑外 設置撤去		0		0		
			式	1		170, 000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						170, 000		
単価						0	円／式	
						170, 000		

## 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. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0
単－221号	給水設備【歩掛見積】		単位	式	数量	0 1	単価 2, 366, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自動給水ポンプ損料（見積）		3. 7kw×2連		0	0	0	
			ヶ月	2	75, 000	150, 000	
フロート損料（見積）				0		0	
			式	1		16, 000	
配管材料損料（見積）		タンクから坑口		0		0	
			式	1		290, 000	
配管材料損料（見積）		トンネル坑内		0		0	
			式	1		85, 000	
ノッチタンク損料（見積）		7m3		0		0	
			式	1		60, 000	
散水車 [トラック架装型]		3 8 0 0 L		0	0	0	
			日	45	39, 210	1, 764, 450	単－ 251号
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		550	
計						0 2, 366, 000	
単価						0 2, 366, 000	円／式

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-222号	小型バックホウ（クローラ）〔標準・超低騒音型〕	排ガス対策型（第3次）山積0. 0 9～0. 1 1 m 3	単位	日	数量		1	単価	38, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515			
軽油			L	20. 3	143	2, 902			
小型バックホウ（クローラ）〔標準・超低騒音型〕		排ガス対策型（第3次）山積0. 0 9～0. 1 1 m 3	日	1	10, 200	10, 200			
諸雑費（まるめ）			式	1		3			
計						38, 620			
単価						38, 620	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月		2024. 04	
歩掛使用年月		2024. 04	
労務調整係数		1. 000-00-00-2-0	
単－223号	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	
		単位	日
			数量
			1
		単価	39, 900
名称		規格	単位
数量		単価	金額
摘要			
運転手（特殊）			
		人	1
			25, 515
			25, 515
軽油			
		L	25. 2
			142
			3, 578
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	
		日	1
			10, 800
			10, 800
諸雑費（まるめ）			
		式	1
			7
計			
			39, 900
単価			
			39, 900
			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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-224号	コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深2 0 c m級   ブレード径φ 5 6 c m	単位	日	数量	1	単価	37, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	25, 305	25, 305		
ガソリン		レギュラー	L	27. 3	157	4, 286		
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深2 0 c m級   ブレード径φ 5 6 c m	日	1	7, 470	7, 470		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						37, 070		
単価						37, 070	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-225号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0. 8～1. 1 t	単位	時間	数量	1	単価	5, 858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 2	25, 305	5, 061		
軽油			L	1. 3	143	185		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0. 8～1. 1 t	時間	1	612	612		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 858		
単価						5, 858	円／時間	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-226号	振動コンパクト [前進型]	機械質量4 0～6 0 k g	単位	日	数量	1	単価	27, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	25, 305	25, 305		
ガソリン		レギュラー	L	8. 4	156	1, 310		
振動コンパクト [前進型]		機械質量4 0～6 0 k g	日	1	498	498		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						27, 120		
単価						27, 120	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-227号	ランマ	質量6 0～8 0 k g	単位	日	数量	1	単価	27, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	25, 305	25, 305		
ガソリン		レギュラー	L	8. 4	157	1, 318		
ランマ		質量6 0～8 0 k g	日	1	714	714		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						27, 340		
単価						27, 340	円／日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一228号	草刈機〔肩掛式〕	カッタ径2 5 5 mm	単位	日	数量		1	単価	26, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	1	25, 305	25, 305			
ガソリン		レギュラー	L	4. 55	156	709			
草刈機〔肩掛式〕		カッタ径2 5 5 mm	日	1	262	262			
諸雑費（まるめ）			式	1		4			
計						26, 280			
単価						26, 280	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-229号	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 0 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	35, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	25, 305	25, 305		
軽油			L	18. 2	142	2, 584		
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 0 8 m 3	日	1	8, 090	8, 090		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						35, 980		
単価						35, 980	円／日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一230号	小型バックホウ（クローラ）〔標準・超低騒音型〕	排ガス対策型（第3次）山積0．0 9～0．1 1 m 3	単位	日	数量		1	単価	38, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515			
軽油			L	20. 3	143	2, 902			
小型バックホウ（クローラ）〔標準・超低騒音型〕		排ガス対策型（第3次）山積0．0 9～0．1 1 m 3	日	1	10, 200	10, 200			
諸雑費（まるめ）			式	1		3			
計						38, 620			
単価						38, 620	円／日		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一231号	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	単位	日	数量		1	単価	39, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515			
軽油			L	25. 2	142	3, 578			
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1	10, 800	10, 800			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						39, 900			
単価						39, 900	円／日		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-232号	コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	単位	日	数量		1	単価	37,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	1	25,305	25,305			
ガソリン		レギュラー	L	27.3	157	4,286			
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		切削深20cm級 ブレード径φ56cm	日	1	7,470	7,470			
諸雑費（まるめ）			式	1		9			
計						37,070			
単価						37,070	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-233号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0. 8～1. 1 t	単位	時間	数量	1	単価	5, 858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 2	25, 305	5, 061		
軽油			L	1. 3	143	185		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0. 8～1. 1 t	時間	1	612	612		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 858		
単価						5, 858	円／時間	

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. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単ー234号	振動コンパクト [前進型]	機械質量4 0～6 0 k g	単位	日	数量	1	単価	27, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	25, 305	25, 305		
ガソリン		レギュラー	L	8. 4	156	1, 310		
振動コンパクト [前進型]		機械質量4 0～6 0 k g	日	1	498	498		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						27, 120		
単価						27, 120	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. 05 2024. 05 1. 000-00-00-2-0	
単ー235号	ランマ	質量6 0～8 0 k g	単位	日	数量	1	単価	27, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	25, 305	25, 305		
ガソリン		レギュラー	L	8. 4	157	1, 318		
ランマ		質量6 0～8 0 k g	日	1	714	714		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						27, 340		
単価						27, 340	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. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一236号	草刈機〔肩掛式〕	カッタ径2 5 5 mm	単位	日	数量	1	単価	26, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	25, 305	25, 305		
ガソリン		レギュラー	L	4. 55	156	709		
草刈機〔肩掛式〕		カッタ径2 5 5 mm	日	1	262	262		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						26, 280		
単価						26, 280	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. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－237号	乾式グルーピング	縦方向 幅9mm 深6mm 間隔60mm A=834m2	単位	式	数量	0	単価	0
						1		2, 408, 480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グルーピング施工機械運転(縦方向)【歩掛見積】		0. 8m級 乾式		0	0	0	WYB00388	
			時間	20	111, 100	2, 222, 000	単－ 252号	
特殊作業員				0	0	0		
			人	4	25, 305	101, 220		
普通作業員				0	0	0		
			人	4	21, 315	85, 260		
計						0		
						2, 408, 480		
単価						0	円／式	
						2, 408, 480		

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. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－238号	乾式グルーピング	横断排水工 L=58. 4m	単位	式	数量	0	単価	0
						1		300, 720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グルーピング施工機械運転(排水溝)【歩掛見積】		0. 8m級 乾式		0	0	0	WYB00390	
			時間	5	50, 820	254, 100	単－ 253号	
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	1	25, 305	25, 305		
				0	0	0		
計				1	21, 315	21, 315		
						0		
単価						0		
						300, 720	円／式	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-239号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊	単位	日	数量		1	単価	47, 870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515			
軽油			L	50	143	7, 150			
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊	供用日	1. 49	10, 200	15, 198			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						47, 870			
単価						47, 870	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-240号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊	単位	日	数量	1	単価	65, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515		
軽油			L	87	143	12, 441		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊	供用日	1. 49	18, 500	27, 565		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						65, 530		
単価						65, 530	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-241号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	57, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515		
軽油			L	104	143	14, 872		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 39	12, 000	16, 680		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						57, 070		
単価						57, 070	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一242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	3, 002
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, 820	65, 604		
普通作業員			人	5. 4	21, 315	115, 101		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2. 2	50, 380	110, 836	WK250550 単一 254号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8, 659		
計						300, 200		
単価						3, 002	円／m	



参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一243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	3,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.2	29,820	65,604		
普通作業員			人	5.4	21,315	115,101		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2.2	50,380	110,836	WK250550 単一 255号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8,659		
計						300,200		
単価						3,002	円／m	

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－244号	機械損料（見積）		単位	m	数量	40	単価	164, 500
						40		164, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧クローラドリル（見積）		H C D－101		2	2, 450, 000	4, 900, 000	WYB00113	
			ヶ月	2	2, 450, 000	4, 900, 000	単－ 256号	
油圧ブレーカ（見積）		0. 05m3級		2	302, 200	604, 400	WYB00114	
			ヶ月	2	302, 200	604, 400	単－ 257号	
タイヤショベル（見積）		0. 4m3級		2	398, 200	796, 400	WYB00115	
			ヶ月	2	398, 200	796, 400	単－ 258号	
バックホウ（見積）		0. 07m3級		2	140, 400	280, 800	WYB00116	
			ヶ月	2	140, 400	280, 800	単－ 259号	
計						6, 581, 600		
						6, 581, 600		
単価						164, 500	円／m	
						164, 500		

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-245号	ドリルジャンボ（見積）	JCH-190 17°-MT°リフHD190搭載	単位	ヶ月	数量	0	単価	0	
						2		2, 925, 000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ドリルジャンボ損料（見積）		JCH-190 17°-MT°リフHD190搭載		0	0	0			
			ヶ月	2	1, 500, 000	3, 000, 000			
返納整備料（見積）		JCH-190		0		0			
			式	1		1, 500, 000			
消耗品及び修理費				0		0			
			式	1		1, 350, 000			
計						0			
						5, 850, 000			
単価						0	円／ヶ月		
						2, 925, 000			

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単ー246号	油圧ブレーカー（見積）	0. 07m3級	単位	ヶ月	数量	0	単価	0
						2		322, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ損料（見積）		0. 07m3級		0	0	0		
			ヶ月	2	117, 000	234, 000		
諸雑費（その他機械）（率） 20%				0		0		
			式	1		46, 800		
油圧ブレーカー損料（見積）		0. 07m3級		0	0	0		
			ヶ月	2	140, 000	280, 000		
諸雑費（率） 30%				0		0		
			式	1		84, 000		
計						0		
						644, 800		
単価						0		
						322, 400		

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-247号	タイヤショベル（見積）	0. 4m3級	単位	ヶ月	数量	0	単価	0
						2		398, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイヤショベル損料（見積）		0. 4m3級		0	0	0		
			ヶ月	2	195, 000	390, 000		
バケット改造費（見積）		タイヤショベル 0. 4m3級		0		0		
			式	1		200, 000		
諸雑費（率+まるめ） 35%				0		0		
			式	1		206, 500		
計						0		
						796, 500		
単価						0		
						398, 200	円／ヶ月	

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単ー248号	バックホウ（見積）	0. 07m3級	単位	ヶ月	数量	0	単価	0
						2		140, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ損料（見積）		0. 07m3級		0	0	0		
			ヶ月	2	117, 000	234, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		46, 800		
計						0		
						280, 800		
単価						0		
						140, 400		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単ー249号	バックホウ（見積）	0. 45m3級	単位	ヶ月	数量	0	単価	0
						2		408, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ損料（見積）		0. 45m3級		0	0	0		
			ヶ月	2	340, 000	680, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				0		0		
			式	1		136, 000		
計						0		
						816, 000		
単価						0		
						408, 000		

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-250号	鋼製支保工【歩掛見積】	125H	単位	基	数量	1	単価	89, 970
						1		89, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H型鋼(本体)上部部材		H-125×125×6. 5×2449 1本		58	123	7, 134		
			k g	58	123	7, 134		
H型工(本体)壁部部材		H-125×125×6. 5×2480 2本		117	123	14, 391		
			k g	117	123	14, 391		
付属品(継手版)		PL-125×125×12 4枚		6	193	1, 158		
			k g	6	193	1, 158		
付属品(底版)		PL-150×150×12 2枚		4	193	772		
			k g	4	193	772		
ボルトナット		M16×50		4	63. 8	255		
			組	4	63. 8	255		
径間パイプ(内張材)		φ 60. 5×2. 3×1000		7	965	6, 755		
			本	7	965	6, 755		
タイロッド ボルトナット式		φ 16×1350		7	700	4, 900		
			組	7	700	4, 900		
加工手間（見積）				1	54, 600	54, 600		
			基	1	54, 600	54, 600		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						89, 970		
						89, 970		
単価						89, 970	円／基	
						89, 970		

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一251号	散水車〔トラック架装型〕	3 8 0 0 L	単位	日	数量	1	単価	39, 210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	23, 205	23, 205		
軽油			L	24	142	3, 408		
散水車〔トラック架装型〕		3 8 0 0 L	供用日	1. 72	7, 320	12, 590		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						39, 210		
単価						39, 210	円／日	



参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-252号	グルーピング施工機械運転(縦方向) 【歩掛見積】	0. 8m級 乾式	単位	時間	数量	0 1	単価	0 111, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 2	25, 515	5, 103		
軽油				0	0	0		
			L	11	143	1, 573		
路面安全溝切削機(グルーピング 機械) [乾式] 損料		施工幅800mm		0	0	0		
			時間	1	14, 500	14, 500		
諸雑費（率+まるめ） 425%				0		0		
			式	1		89, 924		
計						0 111, 100		
単価						0 111, 100	円／時間	

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単-253号	グレーピング施工機械運転(排水溝) 【歩掛見積】	0. 8m級 乾式	単位	時間	数量	0  1	単価  50, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				0	0	0	
			人	0. 2	25, 515	5, 103	
軽油				0	0	0	
			L	11	143	1, 573	
路面安全溝切削機(グレーピング機械)[乾式]損料		施工幅800mm		0	0	0	
			時間	1	14, 500	14, 500	
諸雑費（率＋まるめ） 140%				0		0	
			式	1		29, 644	
計						0  50, 820	
単価						0  50, 820	円／時間

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0		
単一254号	バックホウ（クローラ型）運転			単位	日	数量	1	単価	50,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	25,515	25,515			
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	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）			式	1		9			
計						50,380			
単価						50,380	円／日		

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0		
単一255号	バックホウ（クローラ型）運転			単位	日	数量	1	単価	50,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	25,515	25,515			
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	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）			式	1		9			
計						50,380			
単価						50,380	円／日		

参考資料（４）

参考資料（４）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－256号	油圧クローラドリル（見積）	H C D－101	単位	ヶ月	数量	2	単価	2, 450, 000
						2		2, 450, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧クローラドリル損料（見積）		H C D－101		2	1, 250, 000	2, 500, 000		
			ヶ月	2	1, 250, 000	2, 500, 000		
返納整備料（見積）		H C D－101		1		1, 260, 000		
			式	1		1, 260, 000		
消耗品及び修理費（見積）		H C D－101		1		1, 140, 000		
			式	1		1, 140, 000		
計						4, 900, 000		
						4, 900, 000		
単価						2, 450, 000	円／ヶ月	
						2, 450, 000		

参考資料（４）

参考資料（４）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単ー257号	油圧ブレーカ（見積）	0. 05m3級	単位	ヶ月	数量	2	単価	302, 200
						2		302, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ損料（見積）		0. 05m3級		2	111, 000	222, 000		
			ヶ月	2	111, 000	222, 000		
諸雑費（率） 20%				1		44, 400		
			式	1		44, 400		
油圧ブレーカ損料（見積）		0. 05m3級		2	130, 000	260, 000		
			ヶ月	2	130, 000	260, 000		
諸雑費（その他機械）（率） 30%				1		78, 000		
			式	1		78, 000		
計						604, 400		
						604, 400		
単価						302, 200		
						302, 200		

参考資料（４）

参考資料（４）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－258号	タイヤショベル（見積）	0. 4m3級	単位	ヶ月	数量	2	単価	398, 200	
						2		398, 200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
タイヤショベル損料（見積）		0. 4m3級		2	195, 000	390, 000			
			ヶ月	2	195, 000	390, 000			
バケット改造費（見積）		タイヤショベル 0. 4m3級		1		200, 000			
			式	1		200, 000			
諸雑費（率＋まるめ） 35%				1		206, 500			
			式	1		206, 500			
計						796, 500			
						796, 500			
単価						398, 200			
						398, 200 円／ヶ月			

参考資料（４）

参考資料（４）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－259号	バックホウ（見積）	0. 07m3級	単位	ヶ月	数量	2	単価	140, 400
						2		140, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ損料（見積）		0. 07m3級		2	117, 000	234, 000		
			ヶ月	2	117, 000	234, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		46, 800		
			式	1		46, 800		
計						280, 800		
						280, 800		
単価						140, 400	円／ヶ月	
						140, 400		



1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削(砂防)	土砂 3, 000m3未満 障害無	単位	m3	数量	1	単価	626. 1		
						1		626. 1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
掘削 (砂防)		土砂 3, 000m3未満 無し		1	642. 1	642. 1	CA900260			
			m 3	1	642. 1	642. 1				
計						642. 1				
						642. 1				
単価						642. 1	円／m3			
						642. 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	
単一2号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 52 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	7, 386
						1		7, 386
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)		0. 11	68, 860	7, 574. 6	CB226170	
			m 3	0. 11	68, 860	7, 574. 6		
計						7, 574. 6		
						7, 574. 6		
単価						7, 575		
						7, 575		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	コンクリート(間知)ブロック積	間知ブロック(控350+100)	単位	m2	数量	1	単価	26, 075
						1		26, 075
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		1	26, 690	26, 690	WB825010	
		有(胴込+裏込) 0. 28m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	26, 690	26, 690	単一 24号	
計						26, 690		
						26, 690		
単価						26, 690		
						26, 690	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 490
						1		8, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材（砕石）		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40		1	8, 707	8, 707	CB226120	
			m 3	1	8, 707	8, 707		
計						8, 707		
						8, 707		
単価						8, 707		
						8, 707		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	68, 408
						1		68, 408
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	70, 150	70, 150	CB226190	
			m 3	1	70, 150	70, 150		
計						70, 150		
						70, 150		
単価						70, 150	円／m3	
						70, 150		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 647
						1		3, 647
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青纖維質目地板t=10		1	3, 740	3, 740	CB224710	
			m 2	1	3, 740	3, 740		
計						3, 740		
						3, 740		
単価						3, 740		
						3, 740		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	36, 081
						1		36, 081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物		1	37, 000	37, 000	CB240010	
		パヅクホ(クレーン機能付)打設						
		18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	37, 000	37, 000		
計						37, 000		
						37, 000		
単価						37, 000		
						37, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 599
						1		3, 599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青纖維質目地板t=10		1	3, 691	3, 691	CB224710	
			m 2	1	3, 691	3, 691		
計						3, 691		
						3, 691		
単価						3, 691		
						3, 691		

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	底版コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28, 201
						1		28, 201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		1	28, 920	28, 920	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	1	28, 920	28, 920		
計						28, 920		
						28, 920		
単価						28, 920	円／m3	
						28, 920		

						単価使用年月 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	コンクリートﾌﾟﾛｯｸ目詰工	止水セメント	単位	m2	数量	1	単価	6, 968
						1		6, 968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートﾌﾟﾛｯｸ目詰工【歩掛見積】		止水セメント		1	7, 146	7, 146	WYB00005	
			m 2	1	7, 146	7, 146	単一 25号	
計						7, 146		
						7, 146		
単価						7, 146		
						7, 146		

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	注入管孔削工	φ 50 L=0. 5m	単位	本	数量	1	単価	19, 054
						1		19, 054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入管削孔工【歩掛見積】		φ 50 L=0. 5m		1	19, 570	19, 570	WYB00006	
			本	1	19, 570	19, 570	単－ 26号	
計						19, 570		
						19, 570		
単価						19, 570		
						19, 570		

						単価使用年月 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	空洞探查孔削孔工	φ 50 L=0. 5m	単位	本	数量	1	単価	19, 054
						1		19, 054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
空洞探查孔削孔工【歩掛見積】		φ 50 L=0. 5m		1	19, 570	19, 570	WYB00008	
			本	1	19, 570	19, 570	単－ 27号	
計						19, 570		
						19, 570		
単価						19, 570		
						19, 570		

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－13号	注入管設置工	VP-50 L=0. 5m	単位	本	数量	1	単価	15, 466
						1		15, 466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入管設置工【歩掛見積】		VP-50 L=0. 5m		1	15, 860	15, 860	WYB00007	
			本	1	15, 860	15, 860	単－ 28号	
計						15, 860		
						15, 860		
単価						15, 860	円／本	
						15, 860		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－14号	空洞探查孔設置工	VP-50 L=0. 5m	単位	本	数量	1	単価	15, 466
						1		15, 466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入管設置工【歩掛見積】		VP-50 L=0. 5m		1	15, 860	15, 860	WYB00016	
			本	1	15, 860	15, 860	単一 28号	
計						15, 860		
						15, 860		
単価						15, 860	円／本	
						15, 860		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単－15号	充填工	グラウト充填	単位	m3	数量	10	単価	115, 752
						10		115, 752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
充填工【歩掛見積】		グラウト充填		10	118, 700	1, 187, 000	WYB00015	
			m 3	10	118, 700	1, 187, 000	単－ 29号	
計						1, 187, 000		
						1, 187, 000		
単価						118, 700		
						118, 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－16号	復旧(注入管穴埋)工	無収縮モルタル	単位	本	数量	1	単価	4, 402
						1		4, 402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
復旧(注入管穴埋)孔【歩掛見積】		無収縮モルタル		1	4, 515	4, 515	WYB00013	
			本	1	4, 515	4, 515	単－ 30号	
計						4, 515		
						4, 515		
単価						4, 515		
						4, 515		



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	
単一17号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	36, 344
						1		36, 344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物	m 3	1	37, 270	37, 270	CB240010	
		バックホ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		1	37, 270	37, 270		
計						37, 270		
						37, 270		
単価						37, 270	円／m3	
						37, 270		

						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	静的破碎工	無筋構造物	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		36, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静的破碎工【歩掛見積】		無筋構造物		0	0	0	WYB00001	
			m 3	1	37, 360	37, 360	単一 35号	
計						0		
						37, 360		
単価						0		
						37, 360		
変更積算単価						36, 430	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一19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	9, 907
						1		9, 907
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 必要		1	10, 160	10, 160	WB824010	
			m 3	1	10, 160	10, 160	単一 36号	
計						10, 160		
						10, 160		
単価						10, 160	円／m3	
						10, 160		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単－20号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 041
						1		2, 041
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 無し 14. 4km以下 全ての費用		1	2, 093	2, 093	CB227010	
			m 3	1	2, 093	2, 093		
計						2, 093		
						2, 093		
単価						2, 093		
						2, 093		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 124
						1		4, 124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)		コンクリート殻(無筋)		1	4, 230	4, 230		
			m 3	1	4, 230	4, 230		
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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	汚濁防止フェンス	設置・撤去 単独フロート φ300 1m×20m 1000N未満/3cm 71日間	単位	m	数量	1	単価	13, 662
						1		13, 662
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		1	14, 010	14, 010	WB253010	
			m	1	14, 010	14, 010	単一 47号	
計						14, 010		
						14, 010		
単価						14, 010		
						14, 010		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13, 827
						1		13, 827
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B				1	14, 180	14, 180	WB010212	
			人日	1	14, 180	14, 180	単一 48号	
計						14, 180		
						14, 180		
単価						14, 180		
						14, 180		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単ー24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) 0.28m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	26, 690
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, 190	1, 319, 000		
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	31. 36	21, 850	685, 216		
諸雑費（まるめ）			式	1		784		
計						2, 669, 000		
単価						26, 690	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-25号	コンクリートﾌﾟﾛｯｸ目詰工【歩掛見積】	止水セメント	単位	m 2	数量	10	単価	7, 146
						10		7, 146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 4	29, 820	11, 928		
			人	0. 4	29, 820	11, 928		
特殊作業員				1. 2	25, 305	30, 366		
			人	1. 2	25, 305	30, 366		
普通作業員				0. 8	21, 315	17, 052		
			人	0. 8	21, 315	17, 052		
止水剤		コンクリート用 セメント系 止水セメント		12	515	6, 180		
			k g	12	515	6, 180		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		5, 934		
			式	1		5, 934		
計						71, 460		
						71, 460		
単価						7, 146		
						7, 146	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
単一26号	注入管削孔工【歩掛見積】	φ 50 L=0. 5m	単位	本	数量	100	19, 570
						100	19, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				5	29, 820	149, 100	
			人	5	29, 820	149, 100	
特殊作業員				40	25, 305	1, 012, 200	
			人	40	25, 305	1, 012, 200	
普通作業員				20	21, 315	426, 300	
			人	20	21, 315	426, 300	
コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン]損料		最大削孔径 φ 25cm		20	3, 180	63, 600	
			日	20	3, 180	63, 600	
ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用)		呼び径2 1/2吋 外径65±1mm		10	16, 900	169, 000	
			個	10	16, 900	169, 000	
チューブ(エクステンションチューブ)		呼び径2 1/2吋 外径65±1mm		7. 1	3, 310	23, 501	
			個	7. 1	3, 310	23, 501	
アダプター(カップリング)		呼び径2 1/2吋 外径65±1mm		4	3, 520	14, 080	
			個	4	3, 520	14, 080	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		3 k V A		20	2, 593	51, 860	
			日	20	2, 593	51, 860	単一 55号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		47, 359	
			式	1		47, 359	
計						1, 957, 000	
						1, 957, 000	
単価						19, 570	
						19, 570	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	
単一27号	空洞探查孔削孔工【歩掛見積】	φ 50 L=0. 5m	単位	本	数量	100	単価	19, 570
						100		19, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				5	29, 820	149, 100		
			人	5	29, 820	149, 100		
特殊作業員				40	25, 305	1, 012, 200		
			人	40	25, 305	1, 012, 200		
普通作業員				20	21, 315	426, 300		
			人	20	21, 315	426, 300		
コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン]損料		最大削孔径 φ 25cm		20	3, 180	63, 600		
			日	20	3, 180	63, 600		
ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用)		呼び径2 1/2吋 外径65±1mm		10	16, 900	169, 000		
			個	10	16, 900	169, 000		
チューブ(エクステンションチューブ)		呼び径2 1/2吋 外径65±1mm		7. 1	3, 310	23, 501		
			個	7. 1	3, 310	23, 501		
アダプター(カップリング)		呼び径2 1/2吋 外径65±1mm		4	3, 520	14, 080		
			個	4	3, 520	14, 080		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		3 k V A		20	2, 593	51, 860	単一 55号	
			日	20	2, 593	51, 860		
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		47, 359		
			式	1		47, 359		
計						1, 957, 000		
						1, 957, 000		
単価						19, 570	円／本	
						19, 570		



## 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
単一28号	注入管設置工【歩掛見積】	VP-50 L=0. 5m	単位	本	数量	100	15, 860
						100	15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2. 5	29, 820	74, 550	
			人	2. 5	29, 820	74, 550	
特殊作業員				10	25, 305	253, 050	
			人	10	25, 305	253, 050	
普通作業員				10	21, 315	213, 150	
			人	10	21, 315	213, 150	
注入管（見積）		プレート、パッキン、VP50、アンカー含む		100	8, 470	847, 000	
			組	100	8, 470	847, 000	
バルブソケット（見積）		2 B		10	710	7, 100	
			個	10	710	7, 100	
ニップル（見積）		2 B		10	890	8, 900	
			個	10	890	8, 900	
ストップバルブ（見積）		2 B		10	6, 570	65, 700	
			個	10	6, 570	65, 700	
キャップ（見積）		2 B		100	630	63, 000	
			個	100	630	63, 000	
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		53, 550	
			式	1		53, 550	
計						1, 586, 000	
						1, 586, 000	
単価						15, 860	
						15, 860	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	
単一29号	充填工【歩掛見積】	グラウト充填	単位	m 3	数量	10	単価	118, 700
						10		118, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費【歩掛見積】		ロス率2%		10. 2	38, 620	393, 924	WYB00018	
			m 3	10. 2	38, 620	393, 924	単一 56号	
施工費【歩掛見積】				2	317, 000	634, 000	WYB00019	
			日	2	317, 000	634, 000	単一 57号	
機械費【歩掛見積】				2	79, 520	159, 040	WYB00021	
			日	2	79, 520	159, 040	単一 58号	
諸雑費（まるめ）				1		36		
			式	1		36		
計						1, 187, 000		
						1, 187, 000		
単価						118, 700		
						118, 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－30号	復旧(注入管穴埋)孔【歩掛見積】	無収縮モルタル	単位	本	数量	100	単価	4, 515
						100		4, 515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2. 8	29, 820	83, 496		
			人	2. 8	29, 820	83, 496		
特殊作業員				8. 4	25, 305	212, 562		
			人	8. 4	25, 305	212, 562		
普通作業員				5. 6	21, 315	119, 364		
			人	5. 6	21, 315	119, 364		
復旧穴埋材料		無収縮モルタル		100	154	15, 400	WYB00014	
			k g	100	154	15, 400	単－ 59号	
諸雑費（率＋まるめ） 5%				1		20, 678		
			式	1		20, 678		
計						451, 500		
						451, 500		
単価						4, 515	円／本	
						4, 515		

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－31号	圧送管設置・撤去工【歩掛見積】		単位	式	数量	1	単価	234, 600
						1		234, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1. 5	29, 820	44, 730		
			人	1. 5	29, 820	44, 730		
特殊作業員				3	25, 305	75, 915		
			人	3	25, 305	75, 915		
普通作業員				3	21, 315	63, 945		
			人	3	21, 315	63, 945		
圧送ホース・配管材(損料)（見積）		100m/1組		10	5, 000	50, 000		
			日	10	5, 000	50, 000		
諸雑費（まるめ）				1		10		
			式	1		10		
計						234, 600		
						234, 600		
単価						234, 600		
						234, 600	円／式	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一32号	注入設備設置・解体【歩掛見積】		単位	式	数量	1	800, 800
						1	800, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				4	29, 820	119, 280	
			人	4	29, 820	119, 280	
特殊作業員				8	25, 305	202, 440	
			人	8	25, 305	202, 440	
普通作業員				12	21, 315	255, 780	
			人	12	21, 315	255, 780	
電工				4	23, 415	93, 660	
			人	4	23, 415	93, 660	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊		4	32, 400	129, 600	
			日	4	32, 400	129, 600	
諸雑費（まるめ）				1		40	
			式	1		40	
計						800, 800	
						800, 800	
単価						800, 800	
						800, 800	円／式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一33号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価 3, 503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1. 5	29, 820	44, 730	
とび工			人	4. 5	27, 825	125, 212	
普通作業員			人	2. 7	21, 315	57, 550	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 8	44, 900	35, 920	
諸雑費 (率＋まるめ) 33%			式	1		86, 888	
計						350, 300	
単価						3, 503	円／掛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－34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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	183, 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	71, 728. 12	71, 728		
諸雑費（まるめ）			式	1		32		
計						183, 000		
単価						183, 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－35号	静的破碎工【歩掛見積】	無筋構造物	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		37, 360
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, 820	3, 727		
さく岩工			人	0. 25	36, 120	9, 030		
普通作業員			人	0. 25	21, 315	5, 328		
静的破碎剤		ﾌﾟﾗｲｽﾀｰ 一般型 練混ぜﾀｲﾌﾟ 小孔径用	k g	17	990	16, 830		
ﾋﾞｯﾄ・ﾛｯﾄﾞ (削岩機用)		ｸﾛｽﾋﾞｯﾄ ｻｲｽﾞ 22mm ﾁｯﾌﾟ 6×10 ｹｰｼﾞ 40mm	個	0. 078	8, 070	629		
ﾋﾞｯﾄ・ﾛｯﾄﾞ (削岩機用)		ﾃｰﾊﾞｰﾛｯﾄﾞ ｻｲｽﾞ 22mm 有効長0. 8	個	0. 031	8, 620	267		
さく岩機（コンクリートブレーカ）		2 0 k g 級	日	0. 125	274	34		
空気圧縮機〔可搬式エンジン駆動スクュ型〕運転〔歩掛見積〕		吐出量5. 0m3/min 吐出圧力0. 7MPa 排ガス型 (第2次)	日	0. 125	12, 080	1, 510	WYB00003 単－ 60号	
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						0 37, 360		
単価						0 37, 360	円／m 3	



参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単－36号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		1	単価	10, 160
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	10, 156. 9	10, 156			
諸雑費（まるめ）			式	1		4			
計						10, 160			
単価						10, 160	円／m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0
単一37号	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価 3, 941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1. 5	29, 820	44, 730	
とび工			人	6. 1	27, 825	169, 732	
普通作業員			人	2. 7	21, 315	57, 550	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 8	44, 900	35, 920	
諸雑費（率＋まるめ） 28%			式	1		86, 168	
計						394, 100	
単価						3, 941	円／掛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-38号	ポリエチレン管設置・撤去【歩掛見積】	φ800（ダブル構造）	単位	m	数量	100	単価	51,860	
						100		51,860	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				4.5	29,820	134,190			
			人	4.5	29,820	134,190			
特殊作業員				4.5	25,305	113,872			
			人	4.5	25,305	113,872			
普通作業員				9	21,315	191,835			
			人	9	21,315	191,835			
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊		4.5	49,160	221,220	単- 61号		
			日	4.5	49,160	221,220			
高密度ポリエチレン管		φ800（ダブル構造）		101	32,000	3,232,000			
			m	101	32,000	3,232,000			
諸雑費（率） 40%				1		1,292,800			
			式	1		1,292,800			
諸雑費（まるめ）				1		83			
			式	1		83			
計						5,186,000			
						5,186,000			
単価						51,860			
						51,860			

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-39号	ポリエチレン管設置・撤去【歩掛見積】	φ 800（ダブル構造）	単位	m	数量	0	単価	0
						100		51, 860
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. 5	29, 820	134, 190		
特殊作業員				0	0	0		
			人	4. 5	25, 305	113, 872		
普通作業員				0	0	0		
			人	9	21, 315	191, 835		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊		0	0	0		
			日	4. 5	49, 160	221, 220	単- 62号	
高密度ポリエチレン管		φ 800（ダブル構造）		0	0	0		
			m	101	32, 000	3, 232, 000		
諸雑費（率） 40%				0		0		
			式	1		1, 292, 800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		83		
計						0		
						5, 186, 000		
単価						0		
						51, 860	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4, 893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 278	29, 820	8, 289		
特殊作業員			人	0. 278	25, 305	7, 034		
普通作業員			人	0. 278	21, 315	5, 925		
大型土のう袋材		H＝1．0 8 m W＝1．1 m	袋	10	1, 100	11, 000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0. 278	56, 970	15, 837	WK250500 単一 63号	
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		845		
計						48, 930		
単価						4, 893	円／袋	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4, 893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 278	29, 820	8, 289		
特殊作業員			人	0. 278	25, 305	7, 034		
普通作業員			人	0. 278	21, 315	5, 925		
大型土のう袋材		H= 1. 0 8 m W= 1. 1 m	袋	10	1, 100	11, 000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0. 278	56, 970	15, 837	WK250500 単一 64号	
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		845		
計						48, 930		
単価						4, 893	円／袋	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	737. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 069	29, 820	2, 057		
特殊作業員			人	0. 069	25, 305	1, 746		
バックホウ運転（クレーン仕様）		撤去 6m以下	日	0. 069	51, 720	3, 568	WK250500 単一 65号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 371		
単価						737. 1	円／袋	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	399. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 295	29, 820	8, 796		
とび工			人	0. 295	27, 825	8, 208		
普通作業員			人	0. 295	21, 315	6, 287		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0. 295	55, 260	16, 301	WK250590 単一 66号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		388		
計						39, 980		
単価						399. 8	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
単一44号	敷鉄板賃料	22×1, 524×3, 048 (mm) 無 71日 無 有	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	3, 053	3, 053	
整備費（敷鉄板）		2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	1	770	770	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3, 823	
単価						3, 823	円／枚

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
単一45号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価 84,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.5	29,820	14,910	
特殊作業員			人	0.1	25,305	2,530	
普通作業員			人	2	21,315	42,630	
バックホウ運転			日	0.5	48,670	24,335	WK250540 単一 67号
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						84,410	
単価						84,410	円／箇所

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一46号	ポンプ運転	40以上120 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量		1	単価	12,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	0.14	25,305	3,542			
工事用水中ポンプ運転		40以上120 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	681	681	WK250400 単一 68号		
発動発電機運転		40以上120 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	7,482	7,482	WK250410 単一 69号		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		345			
計						12,050			
単価						12,050	円／日		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	14, 010
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	3, 002	300, 200	WB253020 単一 70号	
汚濁防止フェンス		単独フロートφ300 1m×20m 1000N未満/3cm 71日間	m	100	10, 000	1, 000, 000		
アンカー工 10%			式	1		100, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						1, 401, 000		
単価						14, 010	円／m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一48号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	14,175	14,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,180		
単価						14,180	円／人日	

						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	
単一49号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 88.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 90kmまで	t	1	5,610	5,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,610		
単価						5,610	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

単一50号	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	3, 000
	積み込み、取卸し費（仮設材等）		t	2	1, 500	3, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3, 000		
	単価					3, 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. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0
単一51号	竹林伐採【歩掛見積】	竹林	単位	m 2	数量	0	0
						100	2, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	
			人	2	29, 820	59, 640	
特殊作業員				0	0	0	
			人	4	25, 305	101, 220	
普通作業員				0	0	0	
			人	2	21, 315	42, 630	
諸雑費（率＋まるめ） 15%				0		0	
			式	1		30, 510	
計						0	
						234, 000	
単価						0	
						2, 340	円／m 2

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1.000-00-00-2-0
単一52号	集積集材【歩掛見積】	竹林 人力機械併用	単位	m 2	数量	0	0
						100	2,520
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	29,820	59,640	
普通作業員				0	0	0	
			人	2	21,315	42,630	
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.16m3		0	0	0	WYB00028
			日	2	41,680	83,360	単一 71号
バックホ用アタッチメント(賃料) (見積)		山積0.16m3用 クラップル		0	0	0	
			日	2	32,240	64,480	
バックホ用アタッチメントサポート料 (見積)		山積0.16m3用 クラップル		0	0	0	
			日	2	900	1,800	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		90	
計						0	
						252,000	
単価						0	
						2,520	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	
単一53号	積込運搬【歩掛見積】	竹林	単位	式	数量	0	単価	0
						1		1, 163, 270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0. 16m3		0	0	0	WYB00031	
			日	9	41, 680	375, 120	単一 72号	
バックホ用アタッチメント(賃料)（見積）		山積0. 16m3用 クラップル		0	0	0		
			日	9	32, 240	290, 160		
バックホ用アタッチメントサポート料（見積）		山積0. 16m3用 クラップル		0	0	0		
			日	9	900	8, 100		
バックホ用アタッチメント基本料（見積）		山積0. 16m3用 クラップル		0		0		
			式	1		1, 600		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4t積級 深タンブトラック		0	0	0	WYB00032	
			日	9	54, 110	486, 990	単一 73号	
ダンプトラック基本料（見積）		4t積級 深タンブトラック		0		0		
			式	1		1, 300		
計						0		
						1, 163, 270		
単価						0		
						1, 163, 270	円／式	

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

単一54号	家屋調査費（一式）	3956千円	単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	3, 956, 000
物件補償費			式	1		3, 956, 000		
	計					3, 956, 000		
	単価					3, 956, 000	円／式	

参考資料（2）

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

単一55号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2, 593
	ガソリン	レギュラー						
			L	11. 9	156	1, 856		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A						
			日	1	737	737		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		0		
	計					2, 593		
	単価					2, 593	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-56号	材料費【歩掛見積】	ロス率2%	単位	m 3	数量	10	単価	38, 620
						10		38, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1 : 2		5. 23	30, 500	159, 515		
			m 3	5. 23	30, 500	159, 515		
特殊気泡剤（見積）		AP-1		12. 69	1, 995	25, 316		
			k g	12. 69	1, 995	25, 316		
可塑剤（見積）		AP-2		226. 15	890	201, 273		
			k g	226. 15	890	201, 273		
諸雑費（まるめ）				1		96		
			式	1		96		
計						386, 200		
						386, 200		
単価						38, 620		
						38, 620		

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	
単一57号	施工費【歩掛見積】		単位	日	数量	1	単価	317, 000
						1		317, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	29, 820	29, 820		
			人	1	29, 820	29, 820		
特殊作業員				6	25, 305	151, 830		
			人	6	25, 305	151, 830		
普通作業員				5	21, 315	106, 575		
			人	5	21, 315	106, 575		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		28, 775		
			式	1		28, 775		
計						317, 000		
						317, 000		
単価						317, 000		
						317, 000	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

単一58号	機械費【歩掛見積】		単位	日	数量	1	単価	79,520
						1		79,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アジテータ(損料)（見積）		250L		1	3,940	3,940		
			日	1	3,940	3,940		
AP-1希釈装置(損料)（見積）		200L		1	2,400	2,400		
			日	1	2,400	2,400		
自動発泡装置(損料)（見積）		～200L/min		1	12,000	12,000		
			日	1	12,000	12,000		
エア混合機(損料)（見積）		～300L/min		1	1,840	1,840		
			日	1	1,840	1,840		
AP-2溶解装置(損料)（見積）		200L		1	3,360	3,360		
			日	1	3,360	3,360		
給水ポンプ(損料)（見積）		2B		1	279	279		
			日	1	279	279		
A液用ポンプ(損料)（見積）		～300L/min		1	12,200	12,200		
			日	1	12,200	12,200		
B液用ポンプ(損料)（見積）		～24L/min		1	5,600	5,600		
			日	1	5,600	5,600		
A液用ポンプ制御盤(損料)（見積）				1	1,960	1,960		
			日	1	1,960	1,960		
B液用ポンプ制御盤(損料)（見積）				1	1,630	1,630		
			日	1	1,630	1,630		
A液流量計(損料)（見積）		～900L/min		1	12,000	12,000		
			日	1	12,000	12,000		

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	
単一58号	機械費【歩掛見積】		単位	日	数量	1	単価	79, 520
						1		79, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
B液流量計(損料)（見積）		～60L/min	日	1	10, 100	10, 100		
				1	10, 100	10, 100		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音)]運転		定格容量60kVA 排ガス型(第2次)	日	1	12, 210	12, 210	WYB00022	
				1	12, 210	12, 210	単一 74号	
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
				1		1		
計						79, 520		
						79, 520		
単価						79, 520	円／日	
						79, 520		

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－59号	復旧穴埋材料	無収縮モルタル	単位	k g	数量	1	単価	154
						1		154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮モルタル		ﾌﾞﾚｯｸｽﾀｲﾌﾟ ﾎﾟｯﾄﾞ用 標準混和量 2075kg		1	154	154		
			k g	1	154	154		
計						154		
						154		
単価						154	円／k g	
						154		



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	
単一60号	空気圧縮機[可搬式エンジン駆動スクリーン型] ]運転[歩掛見積]	吐出量5. 0m3/min 吐出圧力0. 7MPa 排ガス型(第2次)	単位	日	数量	0 1	単価	0 12, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	48	143	6, 864		
空気圧縮機[可搬式エンジン駆動スクリーン型]		吐出量5. 0m3/min 吐出圧力0. 7MPa 排ガス型(第2次)		0	0	0		
			日	1	5, 210	5, 210		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0 12, 080		
単価						0 12, 080	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊	単位	日	数量	1	単価	49, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515		
軽油			L	50	142	7, 100		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊	供用日	1. 49	11, 100	16, 539		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						49, 160		
単価						49, 160	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. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊	単位	日	数量	1	単価	49, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515		
軽油			L	50	142	7, 100		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 2. 9 t 吊	供用日	1. 49	11, 100	16, 539		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						49, 160		
単価						49, 160	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-63号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	56, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515		
軽油			L	104	142	14, 768		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 39	12, 000	16, 680		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						56, 970		
単価						56, 970	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	56, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515		
軽油			L	104	142	14, 768		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 39	12, 000	16, 680		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						56, 970		
単価						56, 970	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一65号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,515	25,515		
軽油			L	78	142	11,076		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	12,000	15,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						51,720		
単価						51,720	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

単一66号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	55, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 515	25, 515		
軽油			L	119	143	17, 017		
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. 06	12, 000	12, 720		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						55, 260		
単価						55, 260	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	48,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,515	25,515		
軽油			L	65	142	9,230		
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. 16	12,000	13,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						48,670		
単価						48,670	円／日	



参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0	
単一68号	工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		1	単価	681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ〔普通型〕		潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	1.2	568	681			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						681			
単価						681	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
						1		7,482
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	33	142	4,686		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A	日	1.2	2,330	2,796		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,482		
	単価					7,482	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. 3 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単一70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	3, 002
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, 820	65, 604		
普通作業員			人	5. 4	21, 315	115, 101		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2. 2	50, 380	110, 836	WK250550 単一 75号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		8, 659		
計						300, 200		
単価						3, 002	円／m	

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0. 16m3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		41, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油				0	0	0		
			L	31. 2	143	4, 461		
小型バックホウ(クローラ) [標準型] 損料（見積）		排ガス型(第2次) 山積0. 16m3 平積0. 11m3		0	0	0		
			日	1	11, 700	11, 700		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						41, 680		
単価						0		
						41, 680	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	
単一72号	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0. 16m3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		41, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油				0	0	0		
			L	31. 2	143	4, 461		
小型バックホウ(クローラ) [標準型] 損料（見積）		排ガス型(第2次) 山積0. 16m3 平積0. 11m3		0	0	0		
			日	1	11, 700	11, 700		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						41, 680		
単価						0		
						41, 680	円／日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0
単一73号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級 深ダンプトラック	単位	日	数量	0	0
						1	54, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				0	0	0	
			人	1	23, 205	23, 205	
軽油				0	0	0	
			L	43. 2	143	6, 177	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] (賃料)（見積）		4t積級 深ダンプトラック		0	0	0	
			日	1	23, 430	23, 430	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 燃料料（見積）		4t積級 深ダンプトラック		0	0	0	
			日	1	1, 290	1, 290	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		8	
計						0	
						54, 110	
単価						0	
						54, 110	円／日

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動(超低騒音)〕運転	定格容量60kVA 排ガス型(第2次)	単位	日	数量	1	単価	12, 210
						1		12, 210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				44	142	6, 248		
			L	44	142	6, 248		
発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動(超低騒音)〕損料		定格容量(50/60Hz) 50/60kVA 排対型(2次)		1	5, 960	5, 960		
			日	1	5, 960	5, 960		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						12, 210		
						12, 210		
単価						12, 210		
						12, 210		

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	50,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,515	25,515		
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0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.03	12,000	12,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						50,380		
単価						50,380	円／日	