

令和5年3月27日（令和5年5月31日）

# 大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

### 大和川河川事務所

---

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事
工事地名	(自)大阪府堺市西区築港新町地先 (至)大阪府堺市堺区松屋町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	大和川河川事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4120010020	1 4) 単価適用年月	2023年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	235日間 自 令和 5年 4月12日 (当初) 至 令和 5年12月 2日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	堺市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大和川本川	2 2) 処 分 費 等	480,125
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月20日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
築堤・護岸 【松屋町地区】 【親】		式	1		64,978,224				
河川土工		式	1		50,279,016				
盛土工		式	1		117,380				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	5,869	117,380			単-1号	
盛土工(ICT)		式	1		49,857,780				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	17,500	237	4,147,500			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)片道運搬距離14.0km以下 DID有	m3	19,400	2,149	41,690,600			単-3号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	19,400	207.2	4,019,680			単-4号	
法面整形工(ICT)		式	1		303,856				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	560	542.6	303,856			単-5号	
地盤改良工		式	1		7,938,075				
固結工		式	1		7,938,075				

# 設計内訳書

工事名	大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
中層混合処理	改良深度 8.6m 改良面積 154.0m <sup>2</sup>		m <sup>3</sup>	1,325	5,991	7,938,075			単-6号
排水構造物工			式	1		1,546,330			
側溝工			式	1		1,358,870			
素掘側溝	H=350mm		m	82	2,505	205,410			単-7号
コレクターフレーム	350×350		m	98	11,770	1,153,460			単-8号
集水樹工			式	1		187,460			
調整樹(1)	1100×1100 土のう袋 耐候性3年		箇所	1	94,140	94,140			単-9号
調整樹(2)	1000×1000 土のう袋 耐候性3年		箇所	1	93,320	93,320			単-10号
構造物撤去工			式	1		2,487,509			
構造物取壊し工			式	1		1,784,195			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m <sup>3</sup>	100	9,852	985,200			単-11号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	10	581.9	5,819			単-12号

# 設計内訳書

工事名	大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	100	567.5	56,750				単-13号
防草シート撤去	法面部(1:2.0以下)	m2	1,758	418.9	736,426				単-14号
運搬処理工		式	1		703,314				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離10.9km以下 DID有	m3	100	1,986	198,600				単-15号
殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離12.0km以下 DID有	m3	5	2,793	13,965				単-16号
廃棄物運搬	廃プラスチック(防草シート) 片道運搬距離9.0km以下 DID有	m3	11	965.9	10,624				単-17号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	100	3,525	352,500				単-18号
殻処分	アスファルト殻	m3	5	3,525	17,625				単-19号
廃棄物処分	廃プラスチック(防草シート)	m3	11	10,000	110,000				単-20号
仮設工		式	1		2,727,294				
防護施設工		式	1		1,953,574				
仮囲い		m	141	7,814	1,101,774				単-21号

# 設計内訳書

工事名	大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
仮囲いゲート			基	2	425,900				単-22号
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			人日	58	13,340				単-23号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
運搬費			式	1					
重建設機械分解組立輸送費	中層混合処理機		回	1	1,861,000				単-24号
技術管理費			式	1					
保守管理(ICT)	路体(築堤)盛土、法面整形		式	1					内-1号
システム初期費(ICT)	バックホウ、ブルドーザー		式	1					内-2号
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			式	1					内-3号

# 設計内訳書

工事名	大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)			式	1		金額			
						1,599,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1					
						6,478,000			
純工事費			式	1					
						77,187,642			
現場管理費			式	1					
						23,100,000			
工事原価			式	1					
						141,298,532			
一般管理費等			式	1					
						22,191,468			
工事価格			式	1					
						163,490,000			
消費税相当額			式	1					
						16,349,000			
工事費計			式	1					
						179,839,000			

# 設計内訳書

工事名	大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事 (当初)					事業区分	海岸整備		
						工事区分	堤防・護岸		
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	
堤防・護岸 【堺7-3区】【子】		式	1		23,274,094				
土質改良工		式	1		22,498,880				
土砂混合処理工		式	1		22,498,880				
土砂混合	3種混合	m3	8,000	1,296	10,368,000			単-1号	
粒径処理		m3	6,400	539.4	3,452,160			単-2号	
積込(ルース) (混合材料(砂質土系))	土砂 土量50,000m3未満	m3	6,400	207.2	1,326,080			単-3号	
土砂等運搬 (混合材料(砂質土系))	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離0.5km以下 DID有	m3	6,400	424.1	2,714,240			単-4号	
押土(ルース) (混合材料(砂系))	土砂	m3	800	185	148,000			単-5号	
押土(ルース) (混合処理土)	土砂	m3	8,000	185	1,480,000			単-6号	
整地 (混合処理土)	残土受入れ地での処理	m3	8,000	121.3	970,400			単-7号	
混合材料(礫質土系)	C-30	m3	800	2,550	2,040,000			単-8号	
仮設工		式	1		775,214				

# 設計内訳書

工事名	大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事 (当初)					事業区分	海岸整備				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	堤防・護岸	数量増減	金額増減	摘要
工食用道路工			式	1		241,614					
敷鉄板			m2	279	866	241,614					単-9号
交通管理工			式	1		533,600					
交通誘導警備員			人日	40	13,340	533,600					単-10号
直接工事費			式	1		23,274,094					
共通仮設費			式	1		6,641,796					
共通仮設費			式	1		3,823,796					
運搬費			式	1		3,135,796					
建設機械運搬費	万能土質改良システム		台	1	664,800	664,800					単-11号
重建設機械分解組立費	万能土質改良システム		回	1	1,769,000	1,769,000					単-12号
重建設機械分解組立輸送費	フルトレーサ		回	1	405,700	405,700					単-13号
仮設材運搬費	敷鉄板		t	48.1	6,160	296,296					単-14号

# 設計内訳書

工事名	大和川松屋町地区高規格堤防対策他工事 (当初)					事業区分	海岸整備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)			式	1		金額			
						688,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1					
						2,818,000			
純工事費			式	1					
						29,915,890			
現場管理費			式	1					
						11,095,000			
工事原価			式	1					
						41,010,890			

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	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( ICT )保守点検	10,000m3以上 無し 17500m3	式	1		49,203			
法面整形( ICT )保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 560m2	式	1		3,215			
合 計					52,418			

# 一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト <sup>サ</sup>	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			





# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	10	単価	5,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	10	5,869	58,690		
	計					58,690		
	単価					5,869	円/m3	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	10	単価	237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m 3	10	237	2,370		
	計					2,370		
	単価					237	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離14.0km以下 DID有	単位	m3	数量	10	単価	2,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m 3	10	2,149	21,490		
計						21,490		
単価						2,149	円/m3	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	10	単価	207.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	10	207.2	2,072		
計						2,072		
単価						207.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	10	単価	542.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	10	542.6	5,426		
計						5,426		
単価						542.6	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	中層混合処理	改良深度 8.6m 改良面積 154.0m2	単位	m3	数量	10	単価	5,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		8m<L≤10m 1,000m3以上 150kg/m3 無	m 3	10	5,991	59,910		
計						59,910		
単価						5,991	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	素掘側溝	H=350mm	単位	m	数量		単価	2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	20	1,151	23,020		
遮水シート張		遮水シート各種	m 2	126	1,447	182,322		
計						205,342		
単価						2,505	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	コルゲートフリューム	350×350	単位	m	数量		単価	11,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲートフリューム		据付 350×350以上550×550以下 全ての費用	m	10	11,770	117,700		
計						117,700		
単価						11,770	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	調整樹(1)	1100×1100 土のう袋 耐候性3年	単位	箇所	数量	1	単価	94,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	4	7,189	28,756		
	土のう積工	小口並べ 仕拵・積立	m <sup>2</sup>	4	14,070	56,280		
	土のう工	仕拵・積立	袋	11	827.5	9,102.5		
	計					94,138.5		
	単価					94,140	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	調整樹(2)	1000×1000 土のう袋 耐候性3年	単位	箇所	数量	1	単価	93,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	4	7,189	28,756		
	土のう積工	小口並べ 仕拵・積立	m <sup>2</sup>	4	14,070	56,280		
	土のう工	仕拵・積立	袋	10	827.5	8,275		
	計					93,311		
	単価					93,320	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	9,852
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	m <sup>3</sup>	10	9,852	98,520		
計						98,520		
単価						9,852	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	10	単価	581.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	10	581.9	5,819		
計						5,819		
単価						581.9	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	10	単価	567.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	10	567.5	5,675		
計						5,675		
単価						567.5	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	防草シート撤去	法面部(1:2.0以下)	単位	m2	数量	10	単価	418.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防草シート撤去			m 2	10	418.9	4,189		
計						4,189		
単価						418.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離10.9km以下 DID有	単位	m3	数量	10	単価	1,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	10	1,986	19,860		
計						19,860		
単価						1,986	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	殻運搬	アスファルト殻 片道運搬距離12.0km以下 DID有	単位	m3	数量	10	単価	2,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	10	2,793	27,930		
計						27,930		
単価						2,793	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	廃棄物運搬	廃プラスチック(防草シート) 片道運搬距離9.0km以下 DID有	単位	m3	数量	10	単価	965.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堆積塵芥収集 (機械処理)		運搬のみ 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物有り 9.0km以下 持込 全ての費用	m 3	10	965.9	9,659		
計						9,659		
単価						965.9	円/m3	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	10	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	10	3,525	35,250		
計						35,250		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	10	3,525	35,250			
計						35,250			
単価						3,525		円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	廃棄物処分	廃ﾌﾞﾗｽｯｸ(防草ｼｰﾄ)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	10	10,000	100,000			
計						100,000			
単価						10,000		円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	仮囲いゲート		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮囲いゲート	設置 3m以下	基	10	35,910	359,100		
	仮囲いゲート	撤去 3m以下	基	10	17,960	179,600		
	仮囲いゲート(材料)	H=3.0m W=4.0m 片開き	基	10	372,000	3,720,000		
	計					4,258,700		
	単価					425,900	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一23号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					1			13,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,340	13,340		
計						13,340		
単価						13,340	円/人日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一24号	重建設機械分解組立輸送費	中層混合処理機	単位	回	数量		単価	
					1			1,861,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	回	1	1,861,000	1,861,000		
計						1,861,000		
単価						1,861,000	円/回	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理工	8m<L≤10m 1,000m <sup>3</sup> 以上 150kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 5,991
土木一般世話役		人	0.318	27,720	8,814	
特殊作業員		人	0.318	25,620	8,147	
普通作業員		人	0.637	22,050	14,045	
セメント系固化材	特殊土用 パラ	t	15.9	17,400	276,660	
中層混合処理機運転	8m<L≤10m	日	0.318	639,000	203,202	
スラリープラント運転		日	0.318	81,340	25,866	
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		62,366	
計					599,100	
単価					5,991	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 7,189
土木一般世話役		人	0.278	27,720	7,706	
特殊作業員		人	0.278	25,620	7,122	
普通作業員		人	0.278	22,050	6,129	
大型土のう袋材	φ110(丸型)×110(cm) 長期仮設(3年)対応	袋	10	3,520	35,200	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,580	14,895	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		838	
計					71,890	
単価					7,189	円/袋

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう積工	小口並べ 仕拵・積立	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	14,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
流用土		m <sup>3</sup>	3.4	0	0			
土のう	62×48cm	枚	170	166	28,220			
普通作業員		人	5.1	22,050	112,455			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計					140,700			
単価					14,070	円/m <sup>2</sup>		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	827.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土		m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	22,050	66,150		
土のう	62×48cm	枚	100	166	16,600		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					82,750		
単価					827.5	円/袋	

## 参考資料 (1)

		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		単位	m 3	数量	1	単価	9,852
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	9,852.7	9,852		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							9,852		
単価							9,852	円/m 3	

		防草シート撤去		単位	m 2	数量	10	単価	418.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				人	0.19	22,050	4,189		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							4,189		
単価							418.9	円/m 2	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	100	単価	10,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	廃プラスチック	m <sup>3</sup>	100	10,000	1,000,000			
計					1,000,000			
単価					10,000	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮囲い設置・撤去	設置・撤去 22日	単位	m	数量	10	単価	7,814
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.49	27,720	13,582		
普通作業員		人	2.449	22,050	54,000		
仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m	供用日	22	173	3,806		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,752		
計					78,140		
単価					7,814	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮囲いゲート	設置 3m以下	単位	基	数量	単価	金額	単価	35,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,720	13,860			
普通作業員		人	1	22,050	22,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					35,910			
単価					35,910		円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮囲いゲート	撤去 3m以下	単位	基	数量	単価	金額	単価	17,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	27,720	6,930			
普通作業員		人	0.5	22,050	11,025			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					17,960			
単価					17,960	円/基		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,340	
交通誘導警備員 B		人	1	13,335	13,335		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					13,340		
単価					13,340	円/人日	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)						1	1,861,000
特殊作業員		人	16	25,620		409,920		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	41,600		99,840		
運搬費等率 265%		式	1			1,350,864		
諸雑費 (まるめ)		式	1			376		
計						1,861,000		
単価						1,861,000	円/回	

### 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 17500m3	単位	式	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.775	27,720	49,203	
	計					49,203	
	単価					49,203	円/式

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 560m2	単位	式	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.116	27,720	3,215	
	計					3,215	
	単価					3,215	円/式

### 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	598,000	
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000	摘要	
計					598,000		
単価					598,000	円/式	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	548,000	
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000	摘要	
計					548,000		
単価					548,000	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1073千円	単位	式	数量	1	単価	1,073,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用		式	1		1,073,000		
計					1,073,000		
単価					1,073,000	円/式	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
中層混合処理機運転	8m<L≤10m	単位	日	数量		1	単価 639,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	25,095	25,095		
軽油	1. 2号	L	251	136	34,136		
中層混合処理機 [ベースマシン]	40 t (1. 9 m 3) 級バックホウ	供用日	1.66	59,900	99,434		
中層混合処理機 (トレンチャ式) [攪拌混合装置]	改良深度 (標準) 10 m 適合ベースマシン40 t 級	供用日	1.66	260,000	431,600		
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638		
諸雑費 (まるめ)		式	1		97		
計						639,000	
単価						639,000	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

スラリープラント運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	81,340	
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m <sup>3</sup> /h	供用日	1.66	49,000	81,340	81,340	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					81,340		
単価					81,340	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 53,580
運転手 (特殊)		人	1	25,095	25,095	
軽油	1. 2号	L	98	136	13,328	
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	1.39	10,900	15,151	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					53,580	
単価					53,580	円/日

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	土砂混合	3種混合	単位	m3	数量		単価	
					100			1,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂混合		3種混合	m 3	100	1,296	129,600		
計						129,600		
単価						1,296	円/m3	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	粒径処理		単位	m3	数量		単価	
					10			539.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒径処理		山積 0.8m3バックホウ スケルトンバケット付	m 3	10	539.4	5,394		
計						5,394		
単価						539.4	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	積込(ルーズ) (混合材料(砂質土系))	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	207.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10	207.2	2,072		
	計					2,072		
	単価					207.2	円/m3	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬 (混合材料(砂質土系))	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離0.5km以下 DID有	単位	m3	数量		単価	424.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.5km以下	m3	10	424.1	4,241		
	計					4,241		
	単価					424.1	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	押土(ルーズ) (混合材料(砂系))	土砂	単位	m3	数量	10	単価	185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
押土 (ルーズ)		土砂	m 3	10	185	1,850		
計						1,850		
単価						185	円/m3	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	押土(ルーズ) (混合処理土)	土砂	単位	m3	数量	10	単価	185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
押土 (ルーズ)		土砂	m 3	10	185	1,850		
計						1,850		
単価						185	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	整地 (混合処理土)	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	121.3
	10							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理						
			m 3	10	121.3	1,213		
計						1,213		
単価						121.3	円/m3	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	混合材料(礫質土系)	C-30	単位	m3	数量		単価	2,550
	10							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラッシャーラン		C-30						
			m 3	10	2,550	25,500		
計						25,500		
単価						2,550	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	敷鉄板		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷鉄板設置・撤去	設置	m 2	279	198.7	55,437.3		866
	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 85日 有 203日 無	枚	30	6,205	186,150		
	計					241,587.3		
	単価					866	円/m2	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	13,340	13,340		13,340
	計					13,340		
	単価					13,340	円/人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	建設機械運搬費	万能土質改良システム	単位	台	数量		単価	
					1			664,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
万能土質改良システム運搬費		3種混合 片道分	セット	1	623,200	623,200		
万能土質改良システム機械積み込み・取卸し		3種混合 片道分	回	1	41,600	41,600		
計						664,800		
単価						664,800	円/台	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	重建設機械分解組立費	万能土質改良システム	単位	回	数量		単価	
					1			1,769,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
万能土質改良システム組立費		3種混合	回	1	1,769,000	1,769,000		
計						1,769,000		
単価						1,769,000	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	重建設機械分解組立輸送費	フルト <sup>サ</sup>	単位	回	数量		単価	405,700
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)フルト <sup>サ</sup> 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	1	405,700	405,700		
	計					405,700		
	単価					405,700	円/回	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	仮設材運搬費	敷鉄板	単位	t	数量		単価	6,160
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 10.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,660	4,660		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					6,160		
	単価					6,160	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土砂混合	3種混合	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,296
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	27,720	5,544			
特殊作業員		人	0.2	25,620	5,124			
普通作業員		人	0.61	22,050	13,450			
万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式	日	0.2	294,600	58,920			
空気圧縮機運転	吐出量 5m <sup>3</sup> /min	日	0.2	9,316	1,863			
発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型	日	0.2	44,630	8,926			
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0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.2	68,380	13,676			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup>	日	0.2	68,380	13,676			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		8,421			
計					129,600			
単価					1,296	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粒径処理	山積 0.8m3バックホウ スカルトンバケット付	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 539.4
土木一般世話役		人	0.25	27,720	6,930	
普通作業員		人	0.5	22,050	11,025	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup>	日	0.5	68,380	34,190	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,795	
計					53,940	
単価					539.4	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	198.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.152	27,720	4,213			
とび工		人	0.152	27,825	4,229			
普通作業員		人	0.152	22,050	3,351			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.152	51,890	7,887			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		190			
計					19,870			
単価					198.7	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 85日 有 203日 無	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	22×1524×6096	枚	1	6,205	6,205	6,205
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0
	計						6,205
	単価						6,205 円/枚

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	13,335	13,335	13,340
	諸雑費 (まるめ)		式	1			5
	計						13,340
	単価						13,340 円/人日

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	セット	数量	単価	金額	単価
万能土質改良システム運搬費	3種混合 片道分						623,200
		回	1	623,200	623,200		
計						623,200	
単価						623,200	円/セット

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価
万能土質改良システム機械積み・取卸し	3種混合 片道分						41,600
		日	1	41,600	41,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊						
		式	1		0		
諸雑費（まるめ）							
計						41,600	
単価						41,600	円/回

### 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

万能土質改良システム組立費		3種混合	単位	回	数量	1	単価	1,769,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	27,720	138,600			
特殊作業員		人	5	25,620	128,100			
溶接工		人	4	28,980	115,920			
電気		人	12	23,835	286,020			
普通作業員		人	5	22,050	110,250			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2	41,600	83,200			
万能土質改良システム損料	3種混合 4軸直列混合方式	日	0.75	294,600	220,950			
発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型	日	0.75	44,630	33,472			
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0.8 m <sup>3</sup> 2.9 t 吊	日	3.13	68,380	214,029			
ダンプトラック 10 t 積級運転	良好	日	6	56,540	339,240			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		99,219			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

万能土質改良システム組立費		3種混合	単位	回	数量	1	単価	1,769,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						1,769,000		
単価						1,769,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 20t級以上21t級以下 標準(1.0)					1		405,700
特殊作業員		人	2.8	25,620		71,736		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.1	41,600		87,360		
運搬費等率 155%		式	1			246,598		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						405,700		
単価						405,700	円/回	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 10.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,660		
単価						4,660	円/t	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

万能土質改良システム損料		3種混合 4軸直列混合方式	単位	日	数量	1	単価	294,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
万能土質改良機	本体	日	1	153,000	153,000			
土砂ホッパ (A)	万能土質改良機用	日	1	13,500	13,500			
土砂ホッパ (B)	万能土質改良機用	日	1	13,500	13,500			
土砂ホッパ (C)	万能土質改良機用	日	1	13,500	13,500			
軽量コンベア(A)	万能土質改良機用	日	1	25,600	25,600			
軽量コンベア(B)	万能土質改良機用	日	1	25,600	25,600			
軽量コンベア(C)	万能土質改良機用	日	1	25,600	25,600			
投入コンベア	万能土質改良機用	日	1	11,600	11,600			
排出コンベア	万能土質改良機用	日	1	12,700	12,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					294,600			



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

空気圧縮機運転		吐出量 5m3/min	単位	日	数量	1	単価	9,316
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	50	136	6,800			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5. 0 m 3 / m i n	日	1.43	1,760	2,516			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,316			
単価					9,316	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転		出力250kVA 低騒音型	単位	日	数量	1	単価	44,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	203	136	27,608			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	250kVA	日	1.43	11,900	17,017			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					44,630			
単価					44,630	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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1次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価 68,380
運転手 (特殊)		人	1	25,095	25,095	
軽油	1.2号	L	101	136	13,736	
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0.8m3 2.9t吊	供用日	1.66	17,800	29,548	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					68,380	
単価					68,380	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup>					1	68,380	
運転手 (特殊)		人	1	25,095	25,095			
軽油	1.2号	L	101	136	13,736			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup>	供用日	1.66	17,800	29,548			
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						68,380		
単価						68,380	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ型) 運転						1	51,890	
運転手 (特殊)		人	1	25,095	25,095			
軽油	1. 2号	L	112	136	15,232			
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	10,900	11,554			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計						51,890		
単価						51,890	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	1	25,620		25,620	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600		41,600	
運搬費等率 827%		式	1			555,909	
諸雑費 (まるめ)		式	1			71	
計						623,200	
単価						623,200	円/回

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

万能土質改良システム損料		3種混合 4軸直列混合方式	単位	日	数量	1	単価	294,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
万能土質改良機	本体	日	1	153,000	153,000			
土砂ホッパ (A)	万能土質改良機用	日	1	13,500	13,500			
土砂ホッパ (B)	万能土質改良機用	日	1	13,500	13,500			
土砂ホッパ (C)	万能土質改良機用	日	1	13,500	13,500			
軽量コンベア(A)	万能土質改良機用	日	1	25,600	25,600			
軽量コンベア(B)	万能土質改良機用	日	1	25,600	25,600			
軽量コンベア(C)	万能土質改良機用	日	1	25,600	25,600			
投入コンベア	万能土質改良機用	日	1	11,600	11,600			
排出コンベア	万能土質改良機用	日	1	12,700	12,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					294,600			



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転		出力250kVA 低騒音型		単位	日	数量	1	単価	44,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1. 2号	L	203	136	27,608				
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	250kVA	日	1.43	11,900	17,017				
諸雑費 (まるめ)		式	1		5				
計					44,630				
単価					44,630	円/日			

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック 10 t 積級運転	良好	単位	日	数量		1	単価 56,540
運転手 (一般)		人	1	21,525		21,525	
軽油	1. 2号	L	69	136		9,384	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.24	20,000		24,800	
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)	供用日	1.24	667		827	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						56,540	
単価						56,540	円/日