

令和5年3月10日（令和5年6月28日）

# 大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 【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	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事
工事地名	大阪府大阪市住之江区新北島地先 大阪府柏原市高井田地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年12月
2) 事務所名	大和川河川事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4149030010	1 4) 単価適用年月	2023年 2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 2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	355日間 自 令和 5年 3月11日 (当初) 至 令和 6年 2月28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	1,596,825
		2 3) 公 告 日	令和 4年12月23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	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 (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 【堺区域】(親)		式	1		71,391,650				
法覆護岸工		式	1		23,179,239				
作業土工		式	1		1,280,012				
床掘り	土砂	m3	400	231.5	92,600			単-1号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1.0m 未満	m3	40	2,649	105,960			単-2号	
基面整正		m2	210	411.6	86,436			単-3号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	40	203.5	8,140			単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	450	2,085	938,250			単-5号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	410	118.6	48,626			単-6号	
法面整形工		式	1		974,170				
法面整形(切土部)	現場制約無 レ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	1,220	798.5	974,170			単-7号	
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		19,168,682				

## 設計内訳書

工事名	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 (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
平ブロック張	t=350【支給品】	m2	1,182	9,920	11,725,440				単-8号
平ブロック張 (高水護岸部)	t=120	m2	10	8,186	81,860				単-9号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	64	2,002	128,128				単-10号
天端コンクリート	18-8-40 (高炉B)	m	175	21,740	3,804,500				単-11号
天端コンクリート (高水護岸部)	18-8-40 (高炉B)	m	2	5,796	11,592				単-12号
現場発生品・支給品運搬		回	394	8,673	3,417,162				単-13号
護岸付属物工		式	1		1,756,375				
横帯コンクリート A	18-8-40 (高炉B) 幅 20cm 高さ 65cm	m	15	17,000	255,000				単-14号
横帯コンクリート B	18-8-40 (高炉B) 幅 20cm 高さ 42cm	m	5	10,830	54,150				単-15号
横帯コンクリート C	18-8-40 (高炉B) 幅 20cm 高さ 60cm	m	8	15,440	123,520				単-16号
張コンクリート (天端部)	18-8-40 (高炉B) t= 150	m2	87	5,067	440,829				単-17号
張コンクリート (基礎部)	18-8-40 (高炉B) t= 150	m2	46	3,781	173,926				単-18号

## 設計内訳書

工事名	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 (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
張コンクリート (基礎部)	18-8-40 (高炉B) t=350	m2	55	12,890	708,950				単-19号
構造物撤去工		式	1		7,789,566				
構造物取壊し工		式	1		5,166,696				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	453	9,852	4,462,956				単-20号
コンクリート切断	t=15cm以下	m	254	1,062	269,748				単-21号
コンクリート切断	t=35cm以下	m	107	4,056	433,992				単-22号
運搬処理工		式	1		2,622,870				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	453	2,265	1,026,045				単-23号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	453	3,525	1,596,825				単-24号
仮設工		式	1		40,422,845				
工事用道路工		式	1		1,522,800				
坂路設置・撤去	W=4.0m 砕石敷 (RC-40) t=100	m3	240	6,345	1,522,800				単-25号

## 設計内訳書

工事名	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 (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	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
土留・仮締切工			式	1		32,449,525				
大型土のう製作	製作 H=1.08m W=1.1m		袋	2,545	3,186	8,108,370				単-26号
大型土のう積込・運搬・荷卸	片道運搬距離 L=15.0km以下		袋	2,545	4,092	10,414,140				単-27号
大型土のう設置	6mを超え20m以下		袋	2,365	1,393	3,294,445				単-28号
大型土のう設置	6m以下		袋	180	1,399	251,820				単-29号
大型土のう撤去・運搬・荷卸	片道運搬距離 L=15.0km以下		袋	2,365	3,726	8,811,990				単-30号
大型土のう撤去・運搬・荷卸	片道運搬距離 L=15.0km以下		袋	180	4,003	720,540				単-31号
整地	残土受入れ地での処理		m3	2,120	118.6	251,432				単-32号
シート設置・撤去	ブルーシート #3000		m2	1,462	408.2	596,788				単-33号
水替工			式	1		941,360				
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常時排水		日	41	22,960	941,360				単-34号
汚濁防止工			式	1		4,047,510				

## 設計内訳書

工事名	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 (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
汚濁防止フェンス (1工区)	設置・撤去 φ300 連続7ポスト H=2.0m	m	143	14,220	2,033,460				単-35号
汚濁防止フェンス (2工区)	設置・撤去 φ300 連続7ポスト H=2.0m	m	145	13,890	2,014,050				単-36号
交通管理工		式	1		1,461,650				
交通誘導警備員	警備員 B	人日	115	12,710	1,461,650				単-37号
直接工事費		式	1		71,391,650				
共通仮設費		式	1		18,779,280				
共通仮設費		式	1		9,423,280				
安全費		式	1		7,121,280				
環境巡視船		日	96	74,180	7,121,280				単-38号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,302,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,356,000				
純工事費		式	1		90,170,930				

## 設計内訳書

工事名	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
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	
現場管理費		式	1		33,242,000				
工事原価		式	1		179,728,385				
一般管理費等		式	1		26,511,615				
工事価格		式	1		206,240,000				
消費税相当額		式	1		20,624,000				
工事費計		式	1		226,864,000				



## 設計内訳書

工事名	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
	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
河川修繕 【住之江区域】(子1)			式	1		25,073,230			
河川土工			式	1		23,679,880			
掘削工(ICT)			式	1		2,924,340			
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満		m3	4,700	354.3	1,665,210			単-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		m3	4,700	267.9	1,259,130			単-2号
残土処理工			式	1		20,755,540			
整地	残土受入れ地での処理		m3	9,400	118.6	1,114,840			単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	9,420	2,085	19,640,700			単-4号
仮設工			式	1		1,393,350			
交通管理工			式	1		1,393,350			
交通誘導警備員	警備員 A、警備員 B		人日	105	13,270	1,393,350			単-5号
直接工事費			式	1		25,073,230			

## 設計内訳書

工事名	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		7,908,752				
共通仮設費		式	1		4,915,752				
技術管理費		式	1		4,183,752				
保守管理(ICT)		式	1		20,752			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		598,000			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		3,565,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		732,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		2,993,000				
純工事費		式	1		32,981,982				
現場管理費		式	1		10,949,000				
工事原価		式	1		43,930,982				

## 設計内訳書

工事名	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
	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
河川修繕 【高井田区域】(子2)			式	1		6,049,630			
河川土工			式	1		5,871,690			
掘削工(ICT)			式	1		544,350			
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満		m3	750	410.8	308,100			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	750	315	236,250			単-2号
残土処理工			式	1		5,327,340			
整地	残土受入れ地での処理		m3	1,500	118.6	177,900			単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	1,490	3,456	5,149,440			単-4号
仮設工			式	1		177,940			
交通管理工			式	1		177,940			
交通誘導警備員	警備員 B		人日	14	12,710	177,940			単-5号
直接工事費			式	1		6,049,630			

## 設計内訳書

工事名	大和川七道東町地区低水護岸補修他工事 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		2,701,843				
共通仮設費		式	1		1,757,843				
技術管理費		式	1		1,531,843				
保守管理(ICT)		式	1		3,843			内-1号	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		1,528,000			内-2号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		226,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		944,000				
純工事費		式	1		8,751,473				
現場管理費		式	1		3,633,000				
工事原価		式	1		12,384,473				















## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	231.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	231.5	231.5		
計						231.5		
単価						231.5	円/m3	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,649	2,649		
計						2,649		
単価						2,649	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	411.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	411.6	411.6			
計						411.6			
単価						411.6	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							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		1	単価	203.5
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	1	203.5	203.5			
計						203.5			
単価						203.5	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
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	1	2,085	2,085	
	計					2,085	
	単価					2,085	円/m3

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
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	1	118.6	118.6	
	計					118.6	
	単価					118.6	円/m3

## 1次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面整形	切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	798.5	798.5	
	計					798.5	
	単価					798.5	円/m2

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	平ブロック張	t=350【支給品】	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	平ブロック張	150kg/個以上 平ブロック各種 砕石 C-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 無し 有り 15.0個を超え20.0個以下	m 2	1	9,920	9,920	
	計					9,920	
	単価					9,920	円/m2

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	平ブロック張 (高水護岸部)	t=120	単位	m2	数量	1	単価	8,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平ブロック張	150kg/個未満 平ブロック控120mm 砕石 C-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 無し 無し	m 2	1	8,186	8,186		
	計					8,186		
	単価					8,186	円/m2	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	2,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	2,002	2,002		
	計					2,002		
	単価					2,002	円/m2	

## 1次単価表

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

単-11号	天端コンクリート	18-8-40 (高炉B)	単位	m	数量	175	単価	21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	63	57,960	3,651,480		
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	87	1,566	136,242		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	8	2,002	16,016		
	計					3,803,738		
	単価					21,740	円/m	



## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	天端コンクリート (高水護岸部)	18-8-40 (高炉B)	単位	m	数量		単価	5,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0.2	57,960	11,592		
	計					11,592		
	単価					5,796	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	現場発生産品・支給品運搬		単位	回	数量		単価	8,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 5.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	8,673	8,673		
	計					8,673		
	単価					8,673	円/回	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	横帯コンクリート A	18-8-40 (高炉B) 幅 20cm 高さ 65cm	単位	m	数量		単価	17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	2	36,990	73,980		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	23	7,865	180,895		
計						254,875		
単価						17,000	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	横帯コンクリート B	18-8-40 (高炉B) 幅 20cm 高さ 42cm	単位	m	数量		単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0.4	36,990	14,796		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5	7,865	39,325		
計						54,121		
単価						10,830	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	横帯コンクリート C	18-8-40 (高炉B) 幅 20cm 高さ 60cm	単位	m	数量		単価	15,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	36,990	36,990		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	11	7,865	86,515		
計						123,505		
単価						15,440	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	張コンクリート (天端部)	18-8-40 (高炉B) t=150	単位	m2	数量		単価	5,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	13	33,600	436,800		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	2	2,002	4,004		
計						440,804		
単価						5,067	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	張コンクリート(基礎部)	18-8-40(高炉B) t=150	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 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	m 3	5	34,780	173,900		
	計					173,900		
	単価					3,781	円/m2	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	張コンクリート(基礎部)	18-8-40(高炉B) t=350	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	19	36,990	702,810		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	3	2,002	6,006		
	計					708,816		
	単価					12,890	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20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	9,852
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 3	1	9,852	9,852		
計						9,852		
単価						9,852	円/m3	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	コンクリート切断	t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,062	1,062		
計						1,062		
単価						1,062	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	コンクリート切断	t=35cm以下	単位	m	数量		1	単価	4,056
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断	コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下 全ての費用		m		1	4,056	4,056		
計							4,056		
単価							4,056	円/m	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,265
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 14.4km以下 全ての費用		m 3		1	2,265	2,265		
計							2,265		
単価							2,265	円/m3	



## 1次単価表

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

単-25号	坂路設置・撤去	W=4.0m 砕石敷 (RC-40) t=100	単位	m3	数量	単価	金額	単価	6,345
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	270	203.5	54,945			
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	580	2,085	1,209,300			
路体 (築堤) 盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	240	205.5	49,320			
下層路盤 (車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	230	362.3	83,329			
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	290	315	91,350			
整地		残土受入れ地での処理	m 3	290	118.6	34,394			
計						1,522,638			
単価						6,345	円/m3		



## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	大型土のう製作	製作 H=1.08m W=1.1m	単位	袋	数量		1	単価	3,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	大型土のう工	製作 流用土	袋	1	3,186	3,186			
	計					3,186			
	単価					3,186	円/袋		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	大型土のう積込・運搬・荷卸	片道運搬距離 L=15.0km以下	単位	袋	数量		1	単価	4,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	大型土のう積込・運搬・荷卸	片道運搬距離 L=15.0km以下	袋	1	4,092	4,092			
	計					4,092			
	単価					4,092	円/袋		

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	大型土のう設置	6mを超え20m以下	単位	袋	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	1,393	1,393		
	計					1,393		
	単価					1,393	円/袋	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	大型土のう設置	6m以下	単位	袋	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	設置 6m以下	袋	1	1,399	1,399		
	計					1,399		
	単価					1,399	円/袋	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	大型土のう撤去・運搬・荷卸	片道運搬距離 L=15.0km以下	単位	袋	数量	1	単価	3,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう撤去・運搬・荷卸 一般部		片道運搬距離 L=15.0km	袋	1	3,726	3,726		
計						3,726		
単価						3,726	円/袋	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	大型土のう撤去・運搬・荷卸	片道運搬距離 L=15.0km以下	単位	袋	数量	1	単価	4,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう撤去・運搬・荷卸 橋梁部		片道運搬距離 L=15.0km	袋	1	4,003	4,003		
計						4,003		
単価						4,003	円/袋	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	118.6
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	m3	1	118.6	118.6		
計						118.6		
単価						118.6	円/m3	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	シート設置・撤去	ブルーシート #3000	単位	m2	数量	1	単価	408.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シート設置		ブルーシート #3000	m2	1	289.9	289.9		
シート撤去		ブルーシート #3000	m2	1	118.3	118.3		
計						408.2		
単価						408.2	円/m2	

# 1次単価表

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

単-34号	ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	41	単価	22,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	41	16,940	694,540		
ポンプ設置・撤去			箇所	2	79,320	158,640		
水槽（一般工事用） [鋼板製簡易水槽]		2 0 m 3	供用日	41	2,150	88,150		
計						941,330		
単価						22,960	円/日	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	汚濁防止フェンス (1工区)	設置・撤去 φ300 連続7ポスト H=2.0m	単位	m	数量	1	単価	14,220
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	m	1	14,220	14,220		
計						14,220		
単価						14,220	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	汚濁防止フェンス (2工区)	設置・撤去 φ300 連続7ポスト H=2.0m	単位	m	数量	1	単価	13,890
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	m	1	13,890	13,890		
計						13,890		
単価						13,890	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	交通誘導警備員	警備員 B	単位	人日	数量		1	単価	12,710
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	12,710	12,710			
計						12,710			
単価						12,710	円/人日		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	環境巡視船		単位	日	数量		1	単価	74,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
環境巡視船		FRP製 D 70PS型 3.0GT	日	1	74,180	74,180			
計						74,180			
単価						74,180	円/日		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	9,852.7	9,852		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,852		
単価					9,852	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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	100	単価	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）	栄運輸工業（株）臨海営業所	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. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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 流用土	単位	袋	数量	10	単価 3,186
土木一般世話役		人	0.161	25,620	4,124	
特殊作業員		人	0.161	23,625	3,803	
普通作業員		人	0.161	20,580	3,313	
大型土のう袋材	A6218001 H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	日	0.161	54,870	8,834	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		786	
計					31,860	
単価					3,186	円/袋

## 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
大型土のう積込・運搬・荷卸	片道運搬距離 L=15.0km以下	単位	袋	数量	100	単価 4,092
土木一般世話役		人	0.8	25,620	20,496	
特殊作業員		人	1.6	23,625	37,800	
普通作業員		人	1.6	20,580	32,928	
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0.8m3 2.9t吊	日	0.4	69,220	27,688	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	3.2	30,800	98,560	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	日	3.2	55,660	178,112	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		13,616	
計					409,200	
単価					4,092	円/袋

## 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)					10		1,393
土木一般世話役		人		0.125	25,620	3,202		
特殊作業員		人		0.125	23,625	2,953		
普通作業員		人		0.125	20,580	2,572		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		0.125	41,600	5,200		
諸雑費 (まるめ)		式		1		3		
計						13,930		
単価						1,393	円/袋	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,399
大型土のう工	設置 6m以下					10		
土木一般世話役		人	0.116	25,620		2,971		
特殊作業員		人	0.116	23,625		2,740		
普通作業員		人	0.116	20,580		2,387		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	日	0.116	50,740		5,885		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
計						13,990		
単価						1,399	円/袋	

## 参考資料（１）

大型土のう撤去・運搬・荷卸 一般部		片道運搬距離 L=15.0km	単位	袋	数量	単価	金額	単価	3,726
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.6	25,620	40,992				
特殊作業員		人	2.4	23,625	56,700				
普通作業員		人	1.6	20,580	32,928				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.4	41,600	16,640				
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0.8m <sup>3</sup> 2.9 t 吊	日	0.4	69,220	27,688				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	日	3.2	55,660	178,112				
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,540				
計					372,600				
単価					3,726	円/袋			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
大型土のう撤去・運搬・荷卸 橋梁部	片道運搬距離 L=15.0km	単位	袋	数量	100	単価 4,003
土木一般世話役		人	1.6	25,620	40,992	
特殊作業員		人	2.4	23,625	56,700	
普通作業員		人	1.6	20,580	32,928	
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0.8m3 2.9t吊	日	0.4	69,220	27,688	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.4	41,600	16,640	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	日	3.2	55,660	178,112	
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0.8m3 2.9t吊	日	0.4	69,220	27,688	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,552	
計					400,300	
単価					4,003	円/袋

# 参考資料 (1)

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

シート設置	ブルーシート #3000	単位	m2	数量	単価	金額	単価	289.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	25,620	2,562			
普通作業員		人	0.9	20,580	18,522			
【材料費】ブルーシート	#3000	m <sup>2</sup>	100	79	7,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					28,990			
単価					289.9	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
シート撤去	ブルーシート #3000	単位	m2		100	単価 118.3
土木一般世話役		人	0.1	25,620	2,562	
普通作業員		人	0.45	20,580	9,261	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					11,830	
単価					118.3	円/m2



## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1		16,940	
特殊作業員		人	0.17	23,625	4,016	
工事用水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	345	345	
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	12,420	12,420	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		159	
計					16,940	
単価					16,940	円/日

# 参考資料（1）

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

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	79,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	25,620	12,810			
特殊作業員		人	0.1	23,625	2,362			
普通作業員		人	2	20,580	41,160			
バックホウ運転		日	0.5	45,970	22,985			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					79,320			
単価					79,320	円／箇所		

### 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	供用日	数量	単価	金額	摘要
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	2 0 m 3	単位	供用日			1	2,150
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	2 0 m 3	供用日	1	2,150		2,150	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						2,150	
単価						2,150	円／供用日

## 参考資料（１）

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

	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	2,777	277,700				
汚濁防止フェンス 1工区	φ300 連続フロート 高2.0m 42日	m	100	10,400	1,040,000				
アンカー工 10%		式	1		104,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		300				
計						1,422,000			
単価						14,220	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価 13,890
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス 2工区	φ300 連続フロート 高2.0m 39日	m	100	2,777	277,700	
アンカー工 10%		m	100	10,100	1,010,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		101,000	
		式	1		300	
計					1,389,000	
単価					13,890	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,705	12,705		12,710
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計					12,710		
単価					12,710	円／人日	

### 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	74,180
環境巡視船	FRP製 D 70PS型 3.0GT						1	
重油	A重油（バージ）1種1号（LS）	L	18	107.5		1,935		
高級船員		人	1.2	29,295		35,154		
普通船員		人	1.2	22,785		27,342		
交通船運転損料	[FRP製] D 70PS型 3.0GT	時間	9	400		3,600		
交通船供用損料	[FRP製] D 70PS型 3.0GT	供用日	1.65	3,350		5,527		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1			622		
計						74,180		
単価						74,180	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	単位	日	数量	1	単価 54,870
運転手 (特殊)		人	1	23,940	23,940	
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	1.44	10,900	15,696	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					54,870	
単価					54,870	円/日



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価 69,220
運転手 (特殊)		人	1	23,940	23,940	
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2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.66	19,000	31,540	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					69,220	
単価					69,220	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1	55,660	
運転手 (一般)		人	1	19,845		19,845		
軽油	1. 2号	L	65	136		8,840		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.28	20,000		25,600		
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	1.28	1,070		1,369		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						55,660		
単価						55,660	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価 50,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940	
軽油	1. 2号	L	88	136	11,968	
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	1.36	10,900	14,824	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					50,740	
単価					50,740	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	日			345	
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.1	314	345	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					345	
単価					345	円/日

## 参考資料 (2)

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

発動発電機運転		0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	12,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	79	136	10,744			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日	1.1	1,520	1,672			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					12,420			
単価					12,420	円/日		

## 参考資料 (2)

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

バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	45,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	23,940	23,940		
軽油	1. 2号	L	69	136	9,384		
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	10,900	12,644		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					45,970		
単価					45,970	円/日	

## 参考資料（２）

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

汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,777
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.2	25,620	56,364		
普通作業員		人	5.4	20,580	111,132		
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	46,460	102,212		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,992		
計					277,700		
単価					2,777	円/m	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	46,460	
運転手 (特殊)		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	83	136	11,288			
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	10,900	11,227			
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						46,460		
単価						46,460	円/日	



## 1次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	354.3	354.3	
	計					354.3	
	単価					354.3	円/m3

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	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以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
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	m3	1	267.9	267.9	
	計					267.9	
	単価					267.9	円/m3

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	118.6
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	1	118.6	118.6			
	計					118.6			
	単価					118.6	円/m3		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	2,085
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	1	2,085	2,085			
	計					2,085			
	単価					2,085	円/m3		

# 1次単価表

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

単-5号	交通誘導警備員	警備員 A、警備員 B	単位	人日	数量	105	単価	13,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	35	14,390	503,650		
	交通誘導警備員 B		人日	70	12,710	889,700		
	計					1,393,350		
	単価					13,270	円/人日	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		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 A		人	1	14,385	14,385		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					14,390		
	単価					14,390	円／人日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							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		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,705	12,705		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					12,710		
	単価					12,710	円／人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4700m3	単位	式	数量	1	単価 20,752
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.81	25,620	20,752	
	計					20,752	
	単価					20,752	円/式

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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 598,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費	バックホウ	式	1		598,000	
	計					598,000	
	単価					598,000	円/式

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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)	3565千円	単位	式	数量	1	単価	3,565,000
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		3,565,000		
計					3,565,000		
単価					3,565,000	円/式	

## 1次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	410.8	410.8	
	計					410.8	
	単価					410.8	円/m3

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	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	1	単価
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	m 3	1	315	315	
	計					315	
	単価					315	円/m3

## 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	118.6
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	1	118.6	118.6			
	計					118.6			
	単価					118.6	円/m3		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,456
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 31.5km以下	m 3	1	3,456	3,456			
	計					3,456			
	単価					3,456	円/m3		



# 1次単価表

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

単-5号	交通誘導警備員	警備員 B	単位	人日	数量	1	単価	12,710
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	12,710	12,710		
	計					12,710		
	単価					12,710	円/人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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
							12,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,705	12,705	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					12,710	
	単価					12,710	円/人日

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 750m3	単位	式	数量	1	単価
							3,843
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.15	25,620	3,843	
	計					3,843	
	単価					3,843	円/式

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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)	1528千円	単位	式	数量	1	単価	1,528,000
	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		1,528,000		
	計					1,528,000		
	単価					1,528,000	円/式	