

契約年月日：令和5年1月18日（単価合意日：令和5年2月7日）

# 禅昌寺第三堰堤工事

## 【工事設計書（公表資料）】

六甲砂防事務所

---

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	禅昌寺第三堰堤工事
工事地名	兵庫県神戸市長田区高取山町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年10月
2) 事務所名	六甲砂防事務所 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	5220030006	1 4) 単価適用年月	2022年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年12月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	砂防・地すべり等工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	772日間 自 令和 5年 1月19日 (当初) 至 令和 7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	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	表六甲地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	六甲山系	2 2) 処 分 費 等	6,881,494
		2 3) 公 告 日	令和 4年10月28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	禅昌寺第三堰堤工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	砂防堰堤	数量増減	金額増減	摘要
砂防堰堤		式	1		203,830,239					
砂防土工		式	1		29,103,041					
盛土工		式	1		361,350					
盛土(流用土)	2.5m未満	m3	30	5,480	164,400					単-1号
盛土(流用土)	2.5m以上4.0m未満	m3	300	656.5	196,950					単-2号
法面整形工		式	1		83,251					
法面整形(切土部)	現場制約無 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	50	983.1	49,155					単-3号
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩	m2	1	1,381	1,381					単-4号
法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約無	m2	90	363.5	32,715					単-5号
残土処理工		式	1		28,658,440					
土砂等運搬	土砂 索道運搬(本堰堤～索道基地)	m3	2,160	4,328	9,348,480					単-6号
土砂等運搬	軟岩 索道運搬(本堰堤～索道基地)	m3	1,130	4,335	4,898,550					単-7号

# 設計内訳書

工事名	禅昌寺第三堰堤工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	3,300	198.8	656,040				単-8号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,160	2,074	4,479,840				単-9号
土砂等運搬	軟岩	m3	1,130	2,531	2,860,030				単-10号
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,160	1,950	4,212,000				単-11号
残土等処分	軟岩	m3	1,130	1,950	2,203,500				単-12号
法面工		式	1		467,278				
植生工		式	1		467,278				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	m2	50	5,116	255,800				単-13号
張芝	張芝工 300m2未満	m2	90	2,299	206,910				単-14号
市松芝	野芝	m2	5	913.6	4,568				単-15号
コンクリート堰堤工		式	1		128,758,260				
作業土工		式	1		18,716,140				

# 設計内訳書

工事名	禅昌寺第三堰堤工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	砂防堰堤		数量増減
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	
床掘り	土砂	m3	2,190	3,276	7,174,440			単-16号	
床掘り	軟岩	m3	2,090	5,230	10,930,700			単-17号	
埋戻し	流用土	m3	470	1,300	611,000			単-18号	
コンクリート堰堤本体工		式	1		76,212,430				
コンクリート	18-5-40(高炉B)	m3	2,065	29,850	61,640,250			単-19号	
堤冠コンクリート	21-5-40(高炉B)	m3	71	32,940	2,338,740			単-20号	
止水板	CF300×7	m	47	5,000	235,000			単-21号	
水抜き暗渠	VU φ 600	m	10	18,200	182,000			単-22号	
型枠	一般型枠	m2	840	9,546	8,018,640			単-23号	
型枠	化粧型枠 t=40mm	m2	220	13,840	3,044,800			単-24号	
足場		m	300	2,510	753,000			単-25号	
コンクリート副堰堤工		式	1		17,695,720				

# 設計内訳書

工事名	禅昌寺第三堰堤工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	砂防堰堤	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	18-5-40(高炉B)	m3	424	32,780	13,898,720					単-26号
堤冠コンクリート	21-5-40(高炉B)	m3	17	34,700	589,900					単-27号
型枠	一般型枠	m2	300	8,725	2,617,500					単-28号
型枠	化粧型枠 t=40mm	m2	18	12,430	223,740					単-29号
足場		m	110	3,326	365,860					単-30号
間詰工		式	1		3,905,110					
間詰コンクリート	18-5-40(高炉B)	m3	131	29,810	3,905,110					単-31号
間詰擁壁工		式	1		4,687,580					
大型かご枠 (3号)	高さ 100cm 幅 150cm	m	29	60,020	1,740,580					単-32号
大型かご枠 (6号)	高さ 100cm 幅 150cm	m	29	60,040	1,741,160					単-33号
かご枠 (4号)	高さ 50cm 幅 100cm	m	32	18,260	584,320					単-34号
かご枠 (9号)	高さ 50cm 幅 100cm	m	34	18,280	621,520					単-35号

# 設計内訳書

工事名	禅昌寺第三堰堤工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
取付護岸工		式	1		7,541,280				
大型かご枠 (1号)	高さ 100cm 幅 150cm	m	58	56,470	3,275,260				単-36号
大型かご枠 (2号)	高さ 100cm 幅 150cm	m	60	56,090	3,365,400				単-37号
かご枠 (護床工)	高さ 50cm 幅 100cm	m	49	18,380	900,620				単-38号
鋼製堰堤工		式	1		1,289,628				
流木捕捉工		式	1		1,286,400				
鋼製枠	Ae型 H=2.0m	t	0.96	1,340,000	1,286,400				単-39号
現場塗装工		式	1		3,228				
現場塗装(はけ塗り)	A-5系塗装 中塗り・上塗り	m2	3	1,076	3,228				単-40号
砂防堰堤付属物設置工		式	1		276,626				
排水装置工		式	1		276,626				
排水装置	SD345 D16~D25	t	0.74	225,000	166,500				単-41号

# 設計内訳書

工事名	禅昌寺第三堰堤工事 (当 初)					事業区分	砂防・地すべり対策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	砂防堰堤	数量増減	金額増減	摘要
足場	安全ネット必要	掛m2	34	3,239	110,126					単-42号
仮設工		式	1		43,935,406					
砂防仮締切工		式	1		63,400					
土砂土のう締切	現地採取土 設置・撤去 小口並べ	m3	5	12,680	63,400					単-43号
水替工		式	1		832,776					
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	84	9,914	832,776					単-44号
仮水路工		式	1		235,310					
転流管	高密度ポリエチレン管 φ600mm ダブル構造 (支給品)	m	140	970.5	135,870					単-45号
支給品運搬	高密度ポリエチレン管 φ600mm ダブル構造	回	4	12,430	49,720					単-46号
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管 φ600mm ダブル構造	回	4	12,430	49,720					単-47号
架線設備工		式	1		29,587,000					
交走式索道設備(砂防)	運搬索	基	1	25,680,000	25,680,000					単-48号

# 設計内訳書

工事名	禅昌寺第三堰堤工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
ケーブルクレーン設備(砂防)	打設索	基	1	3,907,000	3,907,000				単-49号
交通管理工		式	1		13,216,920				
交通誘導警備員		人日	996	13,270	13,216,920				単-50号
直接工事費		式	1		203,830,239				
共通仮設費		式	1		23,797,560				
共通仮設費		式	1		9,837,560				
運搬費		式	1		7,788,790				
仮設材運搬費		t	23.7	11,700	277,290				単-51号
砂防堰堤工機械分解組立費		台	4	1,761,000	7,044,000				単-52号
資機材運搬費		日	10	46,750	467,500				単-53号
準備費		式	1		341,770				
木根等処分費	幹	式	1		28,530				内-1号

# 設計内訳書

工事名	禅昌寺第三堰堤工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
木根等処分費	枝・葉	式	1		131,620				内-2号
木根等処分費	根	式	1		181,620				内-3号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,707,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,960,000				
純工事費		式	1		227,627,799				
現場管理費		式	1		52,194,000				
工事原価		式	1		279,821,799				
一般管理費等		式	1		41,638,201				
工事価格		式	1		321,460,000				
消費税相当額		式	1		32,146,000				
工事費計		式	1		353,606,000				

# 一式当たり内訳書

木根等処分費

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
準備費（運搬費用積上げ分）		式	1		28,530			
準備費（処分費用積上げ分）	0千円	式	1		0			
合 計					28,530			



# 一式当たり内訳書

木根等処分費

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
準備費（運搬費用積上げ分）		式	1		19,120			
準備費（処分費用積上げ分）	162.5千円	式	1		162,500			
合計					181,620			

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	盛土(流用土)	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
							5,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,480	5,480	
計						5,480	
単価						5,480	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	盛土(流用土)	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	300	単価
							656.5
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	m3	273	721.4	196,942.2	
土羽土(流用土)			m3	27	0	0	
計						196,942.2	
単価						656.5	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	法面整形(切土部)	現場制約無 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	983.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械による切土整形	BH0.45m3施工 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	983.1	983.1		
	計					983.1		
	単価					983.1	円/m2	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩	単位	m2	数量	1	単価	1,381
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械による切土整形	BH0.45m3施工 軟岩	m 2	1	1,381	1,381		
	計					1,381		
	単価					1,381	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	363.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械による築立(土羽)整形	盛土部 BH0.45m3施工 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	363.5	363.5			
計					363.5			
単価					363.5	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	土砂等運搬	土砂 索道運搬(本堰堤～索道基地)	単位	m3	数量	2,160	単価	4,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ掘 山積0.45m3	ルース 不良 粘質土・粘性土 旋回角度90° 以下 標準	m3	2,160	417.2	901,152		
	ケーブルクレーン運搬工(土砂等)[打設索]	8.4m3/h ハケット積載容量1.3m3	m3	2,160	1,528	3,300,480		
	交走式索道運搬工(土砂)[運搬索]	運搬距離L=946m ハケット積載容量1.3m3	m3	2,160	2,382	5,145,120		
	計					9,346,752		
	単価					4,328	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	土砂等運搬	軟岩 索道運搬(本堰堤～索道基地)	単位	m3	数量	1,130	単価	4,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ掘 山積0.45m3		ルース 不良 レキ質土・粘性土 旋回角度90° 以下 標準	m3	1,130	417.2	471,436		
ケーブルクレーン運搬工(軟岩)[打設索]		7.7m3/h ハケット積載容量1.2m3	m3	1,130	1,689	1,908,570		
交走式索道運搬工(軟岩)[運搬索]		運搬距離L=946m ハケット積載容量1.2m3	m3	1,130	2,228	2,517,640		
計						4,897,646		
単価						4,335	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	198.8
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	1	198.8	198.8		
	計					198.8		
	単価					198.8	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	2,074
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	m3	1	2,074	2,074		
	計					2,074		
	単価					2,074	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	2,531
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) 軟岩 有り 14.0km以下	m3	1	2,531	2,531		
計						2,531		
単価						2,531	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,950	1,950		
計						1,950		
単価						1,950	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	残土等処分	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1,950	1,950		
計						1,950		
単価						1,950	円/m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1	5,116	5,116		
計						5,116		
単価						5,116	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	張芝	張芝工 300m2未満	単位	m2	数量		1	単価	2,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		張芝工 300m2未満 無	m 2	1	2,299	2,299			
計						2,299			
単価						2,299	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	市松芝	野芝	単位	m2	数量		1	単価	913.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
市松芝		野芝	m 2	1	913.6	913.6			
計						913.6			
単価						913.6	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	2,190	単価	3,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり	m3	1,240	5,406	6,703,440		
バックホ床掘 山積0.45m3		床掘 良好 軽質土・粘性土 旋回角度90° 超 標準	m3	950	311	295,450		
バックホ床掘 山積0.45m3		ルーズ 良好 軽質土・粘性土 旋回角度90° 以下 標準	m3	620	250.3	155,186		
基面整正			m2	48	415.8	19,958.4		
計						7,174,034.4		
単価						3,276	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	床掘り	軟岩	単位	m3	数量	2,090	単価	5,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削(砂防)	軟岩 機械走行面より5m超 不可		m 3	500	14,400	7,200,000	
	大型ブレイカ運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		m 3	1,590	1,695	2,695,050	
	バックホ床掘 山積0.45m3	ルーズ 良好 レキ質土・粘性土 旋回角度90° 以下 標準		m 3	1,040	250.3	260,312	
	機械による切土整形	BH0.45m3施工 軟岩		m 2	240	1,381	331,440	
	岩盤清掃			m 2	260	1,706	443,560	
	計						10,930,362	
	単価						5,230	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	埋戻し	流用土	単位	m3	数量	470	単価	1,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホ床掘 山積0.45m3	ルース 良好 レキ質土・粘性土 旋回角度90° 超 標準	m 3	147	289	42,483			
埋戻し工	最大埋戻幅1m以上4m未満 BH0.45m3施工	m 3	323	1,759	568,157			
計					610,640			
単価					1,300	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	コンクリート	18-5-40(高炉B)	単位	m3	数量	1	単価	29,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交走式索道運搬工(コンクリート)[運搬索]	運搬距離L=946m コンクリートバケット積載容量1.0m3	m3	1	2,869	2,869			
コンクリート投入(ケーブルクレーン両端固定式)	6.5m3/h コンクリートバケット積載容量1.0m3	m3	1	1,917	1,917			
生コンクリート(高炉B)	18-5-40	m3	1.04	22,000	22,880			
コンクリート締固め・打継面清掃	50m3/日未満	m3	1	1,905	1,905			
コンクリート養生	自然水利用	m3	1	275.6	275.6			
計					29,846.6			
単価					29,850	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	堤冠コンクリート	21-5-40(高炉B)	単位	m3	数量	1	単価	32,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交走式索道運搬工(コンクリート)[運搬索]	運搬距離L=946m コンクリートバケット積載容量1.0m3	m3	1	2,869	2,869			
コンクリート投入(ケーブルクレーン両端固定式)	6.5m3/h コンクリートバケット積載容量1.0m3	m3	1	1,917	1,917			
生コンクリート(高炉B)	21-5-40	m3	1.04	22,000	22,880			
堤冠コンクリート締固め	富配合30(m3/7°ロック)未満	m3	1	4,995	4,995			
コンクリート養生	自然水利用	m3	1	275.6	275.6			
計					32,936.6			
単価					32,940	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	止水板	CF300×7	単位	m	数量		1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板設置	CF 300×7	m	1	5,000	5,000			
	計					5,000			
	単価					5,000	円/m		

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	水抜き暗渠	VU φ 600	単位	m	数量		1	単価	18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管 φ 600	m	1	18,200	18,200			
	計					18,200			
	単価					18,200	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	840	単価	9,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠工 (ケーブルクレーン (両端固定式))		m 2	815	8,263	6,734,345		
	型枠工 (ケーブルクレーン(両端固定式))	小型型枠	m 2	25	10,040	251,000		
	内部型枠工 (ケーブルクレーン(両端固定式))		m 2	125	8,263	1,032,875		
	計					8,018,220		
	単価					9,546	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	型枠	化粧型枠 t=40mm	単位	m2	数量	220	単価	13,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工 (ケーシングルクレソ(両端固定式))		化粧型枠	m2	220	11,560	2,543,200		
化粧型枠		t=40mm 発泡ポリスチレン製 石布積タイプ	m2	220	2,000	440,000		
廃材(化粧型枠材)運搬費		1.65m3/100m2	m2	220	108	23,760		
処分費 (m3)			m3	4	9,000	36,000		
計						3,042,960		
単価						13,840	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	足場		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場設置・撤去 [砂防]		m	1	2,510	2,510		
	計					2,510		
	単価					2,510	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	コンクリート	18-5-40(高炉B)	単位	m3	数量	1	単価	32,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交走式索道運搬工(コンクリート)[運搬索]	運搬距離L=946m コンクリートバケツ積載容量1.0m3	m 3	1	2,869	2,869			
コンクリート投入(ケーブルクレーン両端固定式)	6.5m3/h コンクリートバケツ積載容量1.0m3	m 3	1	1,917	1,917			
コンクリート打設(バックホウ(クレーン仕様))	標準・クレーン付・排出ガス(第2次)山積0.45m3 2.9t吊	m 3	1	4,836	4,836			
生コンクリート(高炉B)	18-5-40	m 3	1.04	22,000	22,880			
コンクリート養生	自然水利用	m 3	1	275.6	275.6			
計					32,777.6			
単価					32,780	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	堤冠コンクリート	21-5-40(高炉B)	単位	m3	数量	1	単価	34,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交走式索道運搬工(コンクリート)[運搬索]	運搬距離L=946m コンクリートバケット積載容量1.0m3	m3	1	2,869	2,869			
コンクリート投入(ケーブルクレーン両端固定式)	6.5m3/h コンクリートバケット積載容量1.0m3	m3	1	1,917	1,917			
堤冠コンクリート打設(バックホウ(クレーン仕様))	標準・クレーン付・排出ガス(第2次)山積0.45m3 2.9t吊	m3	1	6,754	6,754			
生コンクリート(高炉B)	21-5-40	m3	1.04	22,000	22,880			
コンクリート養生	自然水利用	m3	1	275.6	275.6			
計					34,695.6			
単価					34,700	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,725
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工(バックホウ(クレーン仕様))	一般型枠	m2	1	8,725	8,725			
計					8,725			
単価					8,725	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	型枠	化粧型枠 t=40mm	単位	m2	数量	18	単価	12,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工 (ハックホウ(クレーン仕様))	化粧型枠有	m 2	18	10,170	183,060			
化粧型枠	t=40mm 発泡ポリスチレン製 石布積タイプ	m 2	18	2,000	36,000			
廃ラ(廃化粧型枠材)運搬費	1.65m3/100m2	m 2	18	108	1,944			
処分費 (m 3)		m 3	0.3	9,000	2,700			
計					223,704			
単価					12,430	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	間詰コンクリート	18-5-40(高炉B)	単位	m3	数量	131	単価	29,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交走式索道運搬工(コンクリート)[運搬索]	運搬距離L=946m コンクリートバケット積載容量1.0m3	m3	131	2,869	375,839			
コンクリート投入(ケーブルクレーン両端固定式)	6.5m3/h コンクリートバケット積載容量1.0m3	m3	131	1,917	251,127			
生コンクリート(高炉B)	18-5-40	m3	136	22,000	2,992,000			
コンクリート締固め・打継面清掃	50m3/日未満	m3	131	1,905	249,555			
コンクリート養生	自然水利用	m3	131	275.6	36,103.6			
計					3,904,624.6			
単価					29,810	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	大型かご枠 (3号)	高さ 100cm 幅 150cm	単位	m	数量	単価	金額	単価	60,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型かご枠設置		ケーブルクレーン2.9t吊施工 高さ100cm 幅150cm	m	29	12,500	362,500			
大型かご枠		高さ100cm 幅150cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	m	29	33,600	974,400			
端部材(大型かご枠)		高さ100cm 幅150cm 亜鉛メッキ	枚	10	14,900	149,000			
上面材(大型かご枠)		幅150cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	枚	8	9,600	76,800			
上面材(大型かご枠)		幅100cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	枚	22	6,390	140,580			
吸出し防止シート		(イ)	m <sup>2</sup>	60	620	37,200			
計						1,740,480			
単価						60,020	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	大型かご枠 (6号)	高さ 100cm 幅 150cm	単位	m	数量	単価	金額	単価	60,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
大型かご枠設置		ケーブルクレーン2.9t吊施工 高さ100cm 幅150cm		m	29	12,500	362,500		
大型かご枠		高さ100cm 幅150cm 長さ100cm 亜鉛メッキ		m	29	33,600	974,400		
端部材(大型かご枠)		高さ100cm 幅150cm 亜鉛メッキ		枚	10	14,900	149,000		
上面材(大型かご枠)		幅150cm 長さ100cm 亜鉛メッキ		枚	8	9,600	76,800		
上面材(大型かご枠)		幅100cm 長さ100cm 亜鉛メッキ		枚	22	6,390	140,580		
吸出し防止シート		(イ)		m <sup>2</sup>	61	620	37,820		
計							1,741,100		
単価							60,040	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	かご枠 (4号)	高さ 50cm 幅 100cm	単位	m	数量		32	単価	18,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
かご枠設置		ケーブルクレーン2.9t吊施工 高さ50cm 幅100cm	m	32	4,594	147,008			
かご枠		高さ50cm 幅100cm 長さ200cm 亜鉛メッキ	m	32	8,250	264,000			
端部材(かご枠)		高さ50cm 幅100cm 亜鉛メッキ	枚	13	5,100	66,300			
上面材(かご枠)		幅100cm 長さ200cm 亜鉛メッキ	枚	2	7,700	15,400			
上面材(かご枠)		幅100cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	枚	5	5,100	25,500			
上面材(かご枠)		幅40cm 長さ200cm 亜鉛メッキ	枚	12	3,250	39,000			
上面材(かご枠)		幅40cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	枚	2	2,900	5,800			
吸出し防止シート		(イ)	m <sup>2</sup>	34	620	21,080			
計						584,088			
単価						18,260	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	かご枠 (9号)	高さ 50cm 幅 100cm	単位	m	数量	34	単価	18,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
かご枠設置		ケーブルクレーン2.9t吊施工 高さ50cm 幅100cm	m	34	4,594	156,196		
かご枠		高さ50cm 幅100cm 長さ200cm 亜鉛メッキ	m	34	8,250	280,500		
端部材(かご枠)		高さ50cm 幅100cm 亜鉛メッキ	枚	13	5,100	66,300		
上面材(かご枠)		幅100cm 長さ200cm 亜鉛メッキ	枚	2	7,700	15,400		
上面材(かご枠)		幅100cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	枚	6	5,100	30,600		
上面材(かご枠)		幅40cm 長さ200cm 亜鉛メッキ	枚	12	3,250	39,000		
上面材(かご枠)		幅40cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	枚	4	2,900	11,600		
吸出し防止シート		(イ)	m <sup>2</sup>	35	620	21,700		
計						621,296		
単価						18,280	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	大型かご枠 (1号)	高さ 100cm 幅 150cm	単位	m	数量	58	単価	56,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型かご枠設置	BH0.45m3施工 高さ100cm 幅150cm	m	58	10,770	624,660			
大型かご枠	高さ100cm 幅150cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	m	58	33,600	1,948,800			
端部材(大型かご枠)	高さ100cm 幅150cm 亜鉛メッキ	枚	14	14,900	208,600			
上面材(大型かご枠)	幅150cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	枚	13	9,600	124,800			
上面材(大型かご枠)	幅100cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	枚	46	6,390	293,940			
吸出し防止シート	(イ)	m <sup>2</sup>	120	620	74,400			
計					3,275,200			
単価					56,470	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	大型かご枠 (2号)	高さ 100cm 幅 150cm	単位	m	数量	60	単価	56,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型かご枠設置	BH0.45m3施工 高さ100cm 幅150cm	m	60	10,770	646,200			
大型かご枠	高さ100cm 幅150cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	m	60	33,600	2,016,000			
端部材(大型かご枠)	高さ100cm 幅150cm 亜鉛メッキ	枚	14	14,900	208,600			
上面材(大型かご枠)	幅150cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	枚	11	9,600	105,600			
上面材(大型かご枠)	幅100cm 長さ100cm 亜鉛メッキ	枚	49	6,390	313,110			
吸出し防止シート	(イ)	m <sup>2</sup>	122	620	75,640			
計					3,365,150			
単価					56,090	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	かご枠 (護床工)	高さ 50cm 幅 100cm	単位	m	数量	単価	金額	単価	18,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
かご枠設置		BH0.45m3施工 高さ50cm 幅100cm	m	49	3,976	194,824			
かご枠		高さ50cm 幅100cm 長さ200cm 亜鉛メッキ	m	49	8,250	404,250			
端部材(かご枠)		高さ50cm 幅100cm 亜鉛メッキ	枚	14	5,100	71,400			
上面材(かご枠)		幅100cm 長さ200cm 亜鉛メッキ	枚	25	7,700	192,500			
吸出し防止シート		(イ)	m <sup>2</sup>	60	620	37,200			
計						900,174			
単価						18,380		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鋼製柱	Ae型 H=2.0m	単位	t	数量	0.96	単価	1,340,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交走式索道運搬工(鋼材等)[運搬索]	運搬距離L=946m 18.7t/h	t	0.96	1,207	1,158.72			
ケーブルクレーン運搬工(鋼材等)[打設索]	18.7t/h	t	0.96	623	598.08			
鋼製堰堤(Ae型)	組立・据付 BH0.45m3施工	t	0.96	249,200	239,232			
鋼製堰堤	Ae型 H=2.0m 高さ調整材含む	基	2	518,000	1,036,000			
あと施工アンカー	M22×200	本	12	756	9,072			
計					1,286,060.8			
単価					1,340,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	現場塗装(はけ塗り)	A-5系塗装 中塗り・上塗り	単位	m2	数量	100	単価	1,076
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場塗装工(はけ塗り)	各種 各種 12kg/100m2 11kg/100m2 1.2L/100m2 1.1L/100m2	m2	100	880.8	88,080			
合成樹脂調合ペイント	K5516 2種 中塗り用 青・緑系	kg	12	760	9,120			
合成樹脂調合ペイント	K5516 2種 上塗り用 青・緑系	kg	11	902	9,922			
塗料用シンナー	K-2201	L	1.2	182	218.4			
塗料用シンナー	K-2201	L	1.1	182	200.2			
計					107,540.6			
単価					1,076	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	抜水装置	SD345 D16~D25	単位	t	数量	0.74	単価	225,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交走式索道運搬工(鋼材等)[運搬索]	運搬距離L=946m 18.7t/h	t	0.74	1,207	893.18			
ケーブルクレーン運搬工(鋼材等)[打設索]	18.7t/h	t	0.74	623	461.02			
鉄筋加工(加工・組立)	SD345 D16~25 一般構造物 ケーブルクレーン2.9t吊 10t未満	t	0.74	92,080	68,139.2			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.76	106,000	80,560			
コンクリート削孔(さく岩機)	100mm以上200mm未満	孔	23	712.2	16,380.6			
計					166,434			
単価					225,000	円/t		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	土砂土のう締切	現地採取土 設置・撤去 小口並べ	単位	m3	数量	5	単価	12,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<b>【設置】</b>								
バックホウ床掘 山積0.45m3	床掘 良好 レキ質土・粘性土 旋回角度90° 超 標準	m 3	5	311	1,555			
土のう積工	小口並べ 仕拵・積立	m 2	4	10,900	43,600			
<b>【撤去】</b>								
バックホウ床掘 山積0.45m3	ルーズ 良好 レキ質土・粘性土 旋回角度90° 超 標準	m 3	5	250.3	1,251.5			
土のう積工	小口並べ 撤去	m 2	4	4,242	16,968			
計					63,374.5			
単価					12,680	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去	バックホウ0.45m3 施工	箇所	1	80,560	80,560		
	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	84	8,954	752,136		
	計					832,696		
	単価					9,914	円/日	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	転流管	高密度ポリエチレン管 φ600mm ダブル構造 (支給品)	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	転流管敷設(支給品)	高密度ポリエチレン管 φ600mm ダブル構造	m	140	648.5	90,790		
	転流管撤去	高密度ポリエチレン管 φ600mm ダブル構造	m	140	322	45,080		
	計					135,870		
	単価					970.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	支給品運搬	高密度ポリエチレン管 φ600mm ダブル構造	単位	回	数量	1	単価	12,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	12,430	12,430		
	計					12,430		
	単価					12,430	円/回	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管 φ600mm ダブル構造	単位	回	数量	1	単価	12,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	12,430	12,430		
	計					12,430		
	単価					12,430	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	交走式索道設備(砂防)	運搬索	単位	基	数量	1	単価	25,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<b>【基礎】</b>								
基礎設置	索道延長925m以上975m以下(960.0m) 18-5-40(高炉B)		式	1		1,555,000		
生コンクリート(高炉B)	18-5-40		m <sup>3</sup>	20	22,000	440,000		
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		m <sup>3</sup>	23	7,460	171,580		
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 23.2km以下 全ての費用		m <sup>3</sup>	23	3,084	70,932		
処分費 (m <sup>3</sup> )			m <sup>3</sup>	23	4,230	97,290		
<b>【索道設備本体】</b>								
架線設備設置	索道延長925m以上975m以下(960.0m)		設備	1	4,863,000	4,863,000		
ワイヤロープ損耗費	21月 2093m 1114m 2093m		式	1		10,040,000		
架線設備撤去	索道延長925m以上975m以下(960.0m)		設備	1	2,314,000	2,314,000		
支柱設備設置	4mを超え8m以下(H=5.0m)		基	1	269,500	269,500		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	交走式索道設備(砂防)	運搬索	単位	基	数量	1	単価	25,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱設備設置	8mを超え12m以下(H=10.0m, 12.0m)	基	2	567,300	1,134,600		
	支柱設備設置	12mを超え16m以下(H=15.0m)	基	2	747,000	1,494,000		
	支柱設備撤去	4mを超え8m以下(H=5.0m)	基	1	139,100	139,100		
	支柱設備撤去	8mを超え12m以下(H=10.0m, 12.0m)	基	2	189,100	378,200		
	支柱設備撤去	12mを超え16m以下(H=15.0m)	基	2	303,200	606,400		
	四角柱損料	L-50×50×6 1年以上2年未満	t	7.19	48,800	350,872		
	H形鋼損料	H-200×200×8×12 1年以上2年未満	t	0.82	49,200	40,344		
	H形鋼損料	H-250×250×9×14 1年以上2年未満	t	0.79	49,200	38,868		
	【付属設備他】							
	ウイッチ小屋設置・撤去	1年以上2年未満	基	1	108,100	108,100		
	停留所設置	1年以上2年未満	基	1	1,092,000	1,092,000		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	交走式索道設備(砂防)	運搬索	単位	基	数量	1	単価	25,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	停留所撤去		基	1	328,200	328,200		
	通信設備設置	設置長L=1078m	基	1	147,000	147,000		
	計					25,678,986		
	単価					25,680,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	ケーブルクレーン設備(砂防)	打設索	単位	基	数量	1	単価	3,907,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<b>【基礎】</b>								
交走式索道運搬工(コンクリート)[運搬索]		運搬距離L=946m コンクリートバケット積載容量1.0m3	m3		13	2,869	37,297	
ケーブルクレーン(両端固定式)基礎設置・据付・解体		基礎設置 ディゼル駆動式2.9t スパン76-125m以下 各種 有	対		1	434,000	434,000	
生コンクリート(高炉B)		18-5-40	m3		10	22,000	220,000	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m3		13	28,980	376,740	
交走式索道運搬工(コンクリート殻)[運搬索]		運搬距離L=946m バケット積載容量1.0m3	m3		13	1,612	20,956	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3		13	1,066	13,858	
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 23.2km以下 全ての費用	m3		13	3,084	40,092	
処分費(m3)			m3		13	4,230	54,990	
<b>【ケーブルクレーン設備本体】</b>								
ケーブルクレーン(両端固定式)据付		ディゼル駆動式2.9t スパン長76~125m以下	対		1	1,081,000	1,081,000	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	ケーブルクレーン設備(砂防)	打設索	単位	基	数量	1	単価	3,907,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブルクレーン(両端固定式)解体	ディーゼル駆動式2.9t スパン長76~125m以下	対	1	572,100	572,100			
支柱設備設置	4mを超え8m未満 0.69t 0.27t 1年以上2年未満	基	1	373,500	373,500			
支柱設備撤去	4mを超え8m未満	基	1	177,200	177,200			
ワイヤロープ損耗費	17.9月 140m 218m 240m	式	1		397,000			
【付属設備他】								
ウインチ小屋設置・撤去	1年以上2年未満	基	1	108,100	108,100			
計					3,906,833			
単価					3,907,000		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50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 A		人日	332	14,810	4,916,920		
	交通誘導警備員 B		人日	664	12,500	8,300,000		
	計					13,216,920		
	単価					13,270	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	仮設材運搬費	単位	t	数量	1	単価	11,700
名称	規格	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 9.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
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 9.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
計					11,700		
単価					11,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	砂防堰堤工機械分解組立費	単位	台	数量	単価	金額	単価	1,761,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【施工箇所付近】								
土工機械分解・組立	分解・組立 11.8t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	台	2	1,034,000	2,068,000			
土工機械分解・組立	分解・組立 7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	台	1	533,800	533,800			
土工機械分解・組立	分解・組立 10.7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	台	1	919,800	919,800			
【索道基地】								
土工機械分解・組立	分解・組立 11.8t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	台	2	1,034,000	2,068,000			
土工機械分解・組立	分解・組立 7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	台	1	533,800	533,800			
土工機械分解・組立	分解・組立 10.7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	台	1	919,800	919,800			
計						7,043,200		
単価						1,761,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	資機材運搬費		単位	日	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ウインチ運転(雑機材運搬)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	1	46,750	46,750		46,750
計					46,750		
単価					46,750	円/日	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械による切土整形	BH0.45m3施工 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	983.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,360	12,180			
普通作業員		人	2.1	20,790	43,659			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	5.6	7,584	42,470			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					98,310			
単価					983.1	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械による切土整形	BH0.45m3施工 軟岩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.1	24,360	26,796			
普通作業員		人	2.8	20,790	58,212			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	7	7,584	53,088			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					138,100			
単価					1,381	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械による築立(土羽)整形	盛土部 BH0.45m3施工 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m <sup>2</sup>	数量	100	363.5	
土木一般世話役		人	0.1	24,360	2,436	
普通作業員		人	0.5	20,790	10,395	
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	3.1	7,584	23,510	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					36,350	
単価					363.5	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	5.5	7,584	41,712	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					41,720	
単価					417.2	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブルクレーン運搬工(土砂等)[打設索]	8.4m3/h バケツ積載容量1.3m3	単位	m3	数量	1	単価 1,528
土砂バケツ損料	バケツ容量1.3m3	日	0.02	2,340	46	
ケーブルクレーン(両端固定式)運転		時間	0.119	12,460	1,482	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,528	
単価					1,528	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
交走式索道運搬工(土砂)[運搬索]	運搬距離L=946m ハケット積載容量1.3m3	単位	m 3	数量	100	単価 2,382
ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	2.02	113,200	228,664	
土砂ハケット損料	ハケット容量1.3m3	日	4.04	2,340	9,453	
諸雑費(まるめ)		式	1		83	
計					238,200	
単価					2,382	円/m 3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バックホウ床掘 山積0.45m3	ルーズ不良 粘質土・粘性土 旋回角度90°以下 標準	単位	m3	数量	100	単価	417.2
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]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	時間	5.5	7,584	41,712		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					41,720		
単価					417.2	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
ケーブルクレーン運搬工(軟岩)[打設索]	7.7m3/h ハケット積載容量1.2m3	単位	m 3	数量	1	単価 1,689
土砂ハケット損料	ハケット容量1.3m3	日	0.03	2,340	70	
ケーブルクレーン(両端固定式)運転		時間	0.13	12,460	1,619	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,689	
単価					1,689	円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	交走式索道運搬工(軟岩)[運搬索]	運搬距離L=946m ハケツ積載容量1.2m3	単位	m 3	数量	100	単価	2,228
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	1.89	113,200	213,948			
土砂ハケツ損料	ハケツ容量1.3m3	日	3.78	2,340	8,845			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					222,800			
単価					2,228	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	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	5,116
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（植生基材吹付）	厚3cm	m <sup>2</sup>	1	5,116.32	5,116		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,116		
	単価					5,116	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
	人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,299
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（張芝工）	野芝・高麗芝（全面張）	m <sup>2</sup>	1	2,299.59	2,299		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,299		
	単価					2,299	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
	バックホ床掘 山積0.45m3	床掘 良好 粘性土・粘性土 旋回角度90° 超 標準	単位	m 3	数量	100	単価	311
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]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3						
			時間	4.1	7,584	31,094		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						31,100		
単価						311	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
	バックホ床掘 山積0.45m3	ルース 良好 粘性土・粘性土 旋回角度90° 以下 標準	単位	m 3	数量	100	単価	250.3
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]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3						
			時間	3.3	7,584	25,027		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						25,030		
単価						250.3	円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレイカ運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	1,695
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレイカ運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.25	60,550	15,137		
	諸雑費(率+まるめ) 12%		式	1		1,813		
	計					16,950		
	単価					1,695	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ床掘 山積0.45m3	ルース 良好 粘性土・粘性土 旋回角度90°以下 標準	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	250.3
	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]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	時間	3.3	7,584	25,027		
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					25,030		
	単価					250.3	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械による切土整形	BH0.45m3施工 軟岩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.1	24,360	26,796			
普通作業員		人	2.8	20,790	58,212			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	7	7,584	53,088			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					138,100			
単価					1,381	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,706
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	24,360	2,436			
普通作業員		人	0.5	20,790	10,395			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		4,229			
計					17,060			
単価					1,706	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し工	最大埋戻幅1m以上4m未満 BH0.45m3施工	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 1,759
普通作業員		人	4	20,790	83,160	
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	6	7,584	45,504	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8～1.1t	日	1.35	25,190	34,006	
クワ <sup>ハ</sup> 運転	質量60～80kg	日	0.58	22,660	13,142	
諸雑費（まるめ）		式	1		88	
計					175,900	
単価					1,759	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交走式索道運搬工(コンクリート)[運搬索]	運搬距離L=946m コンクリートバケツ積載容量1.0m3	単位	m 3	数量	100	単価 2,869
ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	2.4	113,200	271,680	
コンクリートバケツ	[両開ゴムシール付ローラゲート型] 1.0m3	日	4.8	1,750	8,400	
コンクリートホッパ 損料	バケツ容量2.0m3[標準]	日	2.4	2,810	6,744	
諸雑費 (まるめ)		式	1		76	
計					286,900	
単価					2,869	円/m 3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート投入 (ケーブルクレーン両端固定式)	6.5m <sup>3</sup> /h コンクリートバケット積載容量1.0m <sup>3</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 1,917
コンクリート投入 (ケーブルクレーン両端固定式)		時間	15.33	12,500	191,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					191,700	
単価					1,917	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート締固め・打継面清掃	50m3/日未満	m <sup>3</sup>	数量		10	1,905
土木一般世話役		人	0.14	24,360	3,410	
特殊作業員		人	0.28	21,315	5,968	
普通作業員		人	0.39	20,790	8,108	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		1,564	
計					19,050	
単価					1,905	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート養生	自然水利用	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 275.6
普通作業員		人	0.13	20,790	2,702	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		54	
計					2,756	
単価					275.6	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	堤冠コンクリート締固め	富配合30(m3/7 <sup>°</sup> ロック)未満	単位	m 3	数量	10	単価	4,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	24,360	7,308			
特殊作業員		人	1.3	21,315	27,709			
普通作業員		人	0.5	20,790	10,395			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,538			
計					49,950			
単価					4,995	円/m 3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
止水板設置	CF 300×7	m			10	5,000
土木一般世話役		人	0.3	24,360	7,308	
普通作業員		人	0.8	20,790	16,632	
塩ビ止水板	CF 300×7	m	10.9	2,390	26,051	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					50,000	
単価					5,000	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠工 (ケーブルクレーン (両端固定式))		m <sup>2</sup>	数量		100	8,263
土木一般世話役		人	2	24,360	48,720	
型わく工		人	13	25,515	331,695	
普通作業員		人	13	20,790	270,270	
ケーブルクレーン (両端固定式) 運転	3.0h/日 (型枠小運搬)	日	2	58,530	117,060	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		58,555	
計					826,300	
単価					8,263	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工（ケーブルクレーン（両端固定式））	小型型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	10,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	24,360	70,644			
型わく工		人	15.7	25,515	400,585			
普通作業員		人	13.6	20,790	282,744			
ケーブルクレーン（両端固定式）運転	3.0h/日（型枠小運搬）	日	3	58,530	175,590			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		74,437			
計					1,004,000			
単価					10,040	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
内部型枠工 (ケーブルクレーン(両端固定式))		m <sup>2</sup>			100	8,263
土木一般世話役		人	2	24,360	48,720	
型わく工		人	13	25,515	331,695	
普通作業員		人	13	20,790	270,270	
ケーブルクレーン (両端固定式) 運転	3.0h/日 (型枠小運搬)	日	2	58,530	117,060	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		58,555	
計					826,300	
単価					8,263	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.8	24,360	68,208	
型わく工		人	18.2	25,515	464,373	
普通作業員		人	18.2	20,790	378,378	
ケーブルクレーン (両端固定式) 運転	3.0h/日 (型枠小運搬)	日	2.8	58,530	163,884	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		81,157	
計					1,156,000	
単価					11,560	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	廃ﾌﾟﾗ(廃化粧型枠材)運搬費	1.65m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.5km以下	m <sup>3</sup>	1.65	6,542	10,794	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						10,800	
単価						108	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
	処分費(m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 9,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		廃ﾌﾟﾗ(廃化粧型枠材)	m <sup>3</sup>	100	9,000	900,000	
計						900,000	
単価						9,000	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	24,360	2,436		
とび工		人	0.4	24,990	9,996		
普通作業員		人	0.4	20,790	8,316		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,352		
計					25,100		
単価					2,510	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
コンクリート打設(バックホウ(クレーン仕様))	標準・クレーン付・排出ガス(第2次)山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 4,836
土木一般世話役		人	1.9	24,360	46,284	
特殊作業員		人	5.3	21,315	112,969	
普通作業員		人	6.1	20,790	126,819	
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0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	2	49,330	98,660	
不整地運搬車運転 [クローラ型・タンク式]	2.5t積	日	2	32,310	64,620	
諸雑費(率+まるめ) 12%		式	1		34,248	
計					483,600	
単価					4,836	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
堤冠コンクリート打設(バックホウ(クレーン仕様))	標準・クレーン付・排出ガス(第2次)山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 6,754
土木一般世話役		人	2.84	24,360	69,182	
特殊作業員		人	2.84	21,315	60,534	
普通作業員		人	2.84	20,790	59,043	
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0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	2.84	49,330	140,097	
不整地運搬車運転 [クローラ型・タンク式]	2.5t積	日	2.84	32,310	91,760	
諸雑費(率+まるめ) 135%		式	1		254,784	
計					675,400	
単価					6,754	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠工(バックホウ(クレーン仕様))	一般型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 8,725
土木一般世話役		人	2	24,360	48,720	
型わく工		人	13	25,515	331,695	
普通作業員		人	13	20,790	270,270	
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0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	2	49,330	98,660	
不整地運搬車運転 [クローラ型・タンク式]	2.5t積	日	2	32,310	64,620	
諸雑費(率+まるめ) 9%		式	1		58,535	
計					872,500	
単価					8,725	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.9	24,360	46,284	
型わく工		人	15.1	25,515	385,276	
普通作業員		人	15.1	20,790	313,929	
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	日	2.6	49,330	128,258	
不整地運搬車運転 [クローラ型・タンク式]	2.5t積	日	2.6	32,310	84,006	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		59,247	
計					1,017,000	
単価					10,170	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
足場設置・撤去[砂防] (バックホウ(クレーン仕様)施工)	排ガス型(第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	m	数量	10	単価 3,326
土木一般世話役		人	0.1	24,360	2,436	
とび工		人	0.4	24,990	9,996	
普通作業員		人	0.4	20,790	8,316	
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	日	0.1	49,330	4,933	
不整地運搬車運転	[クローラ型・タンク式] 2.5t積	日	0.1	32,310	3,231	
諸雑費(率+まるめ) 21%		式	1		4,348	
計					33,260	
単価					3,326	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	交走式索道運搬工(コンクリート)[運搬索]	運搬距離L=946m コンクリートバケツ積載容量1.0m3	単位	m 3	数量	100	単価	2,869
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	2.4	113,200	271,680			
コンクリートバケツ	[両開ゴムシール付ローラゲート型] 1.0m3	日	4.8	1,750	8,400			
コンクリートホッパ 損料	バケツ容量2.0m3[標準]	日	2.4	2,810	6,744			
諸雑費(まるめ)		式	1		76			
計					286,900			
単価					2,869	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート投入 (ケーブルクレーン両端固定式)	6.5m <sup>3</sup> /h コンクリートバケット積載容量1.0m <sup>3</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 1,917
コンクリート投入 (ケーブルクレーン両端固定式)		時間	15.33	12,500	191,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					191,700	
単価					1,917	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型かご枠設置	ケーブルクレーン2.9t吊施工 高さ100cm 幅150cm	単位	m	数量	10	単価	12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
特殊作業員		人	0.65	21,315	13,854			
普通作業員		人	2.2	20,790	45,738			
ケーブルクレーン(両端固定式)運転	両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	日	1.2	42,320	50,784			
中詰割詰石	発生土(岩砕)	m <sup>3</sup>	14.25	0	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					125,000			
単価					12,500	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
かご枠設置	ケーブルクレーン2.9t吊施工 高さ50cm 幅100cm	単位	m	数量	10	単価 4,594
土木一般世話役		人	0.22	24,360	5,359	
特殊作業員		人	0.24	21,315	5,115	
普通作業員		人	0.81	20,790	16,839	
ケーブルクレーン(両端固定式)運転	両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	日	0.44	42,320	18,620	
中詰割詰石	発生土(岩砕)	m <sup>3</sup>	4.75	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					45,940	
単価					4,594	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
かご枠設置	ケーブルクレーン2.9t吊施工 高さ50cm 幅100cm	単位	m	数量	10	単価 4,594
土木一般世話役		人	0.22	24,360	5,359	
特殊作業員		人	0.24	21,315	5,115	
普通作業員		人	0.81	20,790	16,839	
ケーブルクレーン(両端固定式)運転	両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	日	0.44	42,320	18,620	
中詰割詰石	発生土(岩砕)	m <sup>3</sup>	4.75	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					45,940	
単価					4,594	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型かご砕設置	BH0.45m3施工 高さ100cm 幅150cm	m			10	10,770
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616	
特殊作業員		人	0.65	21,315	13,854	
普通作業員		人	2.2	20,790	45,738	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3	日	0.7	47,840	33,488	
中詰割詰石	発生土(岩砕)	m <sup>3</sup>	14.25	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					107,700	
単価					10,770	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型かご枠設置	BH0.45m3施工 高さ100cm 幅150cm	単位	m	数量	10	単価	10,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
特殊作業員		人	0.65	21,315	13,854			
普通作業員		人	2.2	20,790	45,738			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	日	0.7	47,840	33,488			
中詰割詰石	発生土(岩砕)	m <sup>3</sup>	14.25	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					107,700			
単価					10,770	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
かご枠設置	BH0. 45m3施工 高さ50cm 幅100cm	単位	m	数量	10	単価 3,976
土木一般世話役		人	0.22	24,360	5,359	
特殊作業員		人	0.24	21,315	5,115	
普通作業員		人	0.81	20,790	16,839	
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	日	0.26	47,840	12,438	
中詰割詰石	発生土(岩砕)	m 3	4.75	0	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					39,760	
単価					3,976	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交走式索道運搬工(鋼材等)[運搬索]	運搬距離L=946m 18.7t/h	t			100	単価	1,207
ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	0.97	113,200	109,804		
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		10,896		
計					120,700		
単価					1,207	円/t	

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン運搬工(鋼材等)[打設索]	18.7t/h	t			1	単価	623
ケーブルクレーン(両端固定式)運転		時間	0.05	12,460	623		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					623		
単価					623	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼製堰堤 (Ae型)	組立・据付 BH0.45m3施工	単位	t	数量	10	単価	249,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	14.4	24,360	350,784			
特殊作業員		人	19.2	21,315	409,248			
普通作業員		人	14.4	20,790	299,376			
とび工		人	19.2	24,990	479,808			
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	日	9.6	49,330	473,568			
不整地運搬車運転 [クローラ型・タンク式]	2.5t積	日	9.6	32,310	310,176			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		169,040			
計					2,492,000			
単価					249,200	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場塗装工 (はけ塗り)	各種 各種 12kg/100m2 11kg/100m2 1.2L/100m2 1.1L/100m2	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	880.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗装工		人	3.5	24,675	86,362			
塗料	別途計上のため0円	kg	12	0	0			
塗料	別途計上のため0円	kg	11	0	0			
希釈剤	別途計上のため0円	L	1.2	0	0			
希釈剤	別途計上のため0円	L	1.1	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,718			
計					88,080			
単価					880.8	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
交走式索道運搬工(鋼材等)[運搬索]	運搬距離L=946m 18.7t/h	t				100	1,207
ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	0.97	113,200	109,804		
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		10,896		
計					120,700		
単価						1,207	円/t

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ケーブルクレーン運搬工(鋼材等)[打設索]	18.7t/h	t				1	623
ケーブルクレーン(両端固定式)運転		時間	0.05	12,460	623		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					623		
単価						623	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋加工(加工・組立)	SD345 D16～25 一般構造物 ケーブルクレーン2.9t吊 10t未満	単位	t	数量	単価	金額	単価	92,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	24,360	6,090			
鉄筋工		人	1.1	23,940	26,334			
普通作業員		人	0.72	20,790	14,968			
ケーブルクレーン（両端固定式）運転	6.9h/日（コンクリート投入打設）	日	1	42,320	42,320			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,368			
計						92,080		
単価						92,080	円／t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管傾斜足場 安全ネット必要 ケーブルクレーン2.9t吊施工	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,239
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.58	24,360	38,488			
とび工		人	5.81	24,990	145,191			
普通作業員		人	2.51	20,790	52,182			
ケーブルクレーン(両端固定式)運転	6.0h/日 ティーセトル駆動2.9t吊	日	0.36	42,320	15,235			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		72,804			
計					323,900			
単価					3,239	円/掛m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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	10	単価	10,900
	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	17	2,890		
	普通作業員		人	5.1	20,790	106,029		
	諸雑費（まるめ）		式	1		81		
	計					109,000		
	単価					10,900	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	バックホウ床掘 山積0.45m3	ルーズ 良好 レキ質土・粘性土 旋回角度90° 超 標準	単位	m 3	数量	100	単価	250.3
	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]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3	時間	3.3	7,584	25,027		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					25,030		
	単価					250.3	円/m 3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	土のう積工	小口並べ 撤去	単位	m 2	数量	10	単価	4,242
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2.04	20,790	42,411		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					42,420		
	単価					4,242	円/m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホップ設置・撤去	バックホウ0.45m3 施工	単位	箇所	数量	1	単価	80,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,360	12,180			
特殊作業員		人	0.1	21,315	2,131			
普通作業員		人	2	20,790	41,580			
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	日	0.5	49,330	24,665			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					80,560			
単価					80,560	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	8,954
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.14	21,315	2,984			
工事用水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	376	376			
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	5,334	5,334			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		260			
計					8,954			
単価					8,954	円/日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	転流管敷設(支給品)	高密度ポリエチレン管 φ600mm ダブル構造	単位	m	数量	100	単価	648.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.81	24,360	19,731			
普通作業員		人	2.17	20,790	45,114			
高密度ポリエチレン管(波状管無孔)	支給品 φ600mm ダブル構造 継手含む	m	100	16,800	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					64,850			
単価					648.5	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	転流管撤去	高密度ポリエチレン管 φ600mm ダブル構造	単位	m	数量	100	単価	322
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	24,360	9,744			
普通作業員		人	1.08	20,790	22,453			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					32,200			
単価					322	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	基礎設置	索道延長925m以上975m以下(960.0m) 18-5-40(高炉B)	単位	式	数量	1	単価	1,555,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	4	24,360	97,440		
	特殊作業員		人	18	21,315	383,670		
	型わく工		人	2	25,515	51,030		
	普通作業員		人	46	20,790	956,340		
	生コンクリート(高炉B)	18-5-40	m <sup>3</sup>	3	22,000	66,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		520		
	計					1,555,000		
	単価					1,555,000	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
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	7,460		7,460	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						7,460	
	単価						7,460	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	コンクリート(無筋)	m <sup>3</sup>	100	4,230		423,000	
	計						423,000	
	単価						4,230	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架線設備設置	索道延長925m以上975m以下(960.0m)	単位	設備	数量	1	単価	4,863,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	20	24,360	487,200		
とび工		人	86	24,990	2,149,140		
普通作業員		人	54	20,790	1,122,660		
ウインチ運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	14	43,970	615,580		
諸雑費(率+まるめ) 13%		式	1		488,420		
計					4,863,000		
単価					4,863,000	円/設備	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ワイヤロープ損耗費	21月 2093m 1114m 2093m	単位	式	数量	1	単価	10,040,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤロープ°(交走式索道用)	主索 JIS 10号 φ35.5mm 6×S(19) 裸・B種	m	2,093	3,830.4	8,017,027		
	ワイヤロープ°(交走式索道用)	横行索 JIS 12号 φ16mm 6.×Fi(25)	m	1,114	720	802,080		
	ワイヤロープ°(交走式索道用)	巻上索 JIS 12号 φ14mm 6×Fi(25)	m	2,093	580	1,213,940		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6,953		
	計					10,040,000		
	単価					10,040,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	架線設備撤去	索道延長925m以上975m以下(960.0m)	単位	設備	数量	1	単価	2,314,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	12	24,360	292,320			
とび工		人	40	24,990	999,600			
普通作業員		人	28	20,790	582,120			
ウインチ運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	10	43,970	439,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		260			
計					2,314,000			
単価					2,314,000	円/設備		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支柱設備設置	4mを超え8m以下(H=5.0m)	単位	基	数量	1	単価	269,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	24,360	36,540		
とび工		人	4.5	24,990	112,455		
普通作業員		人	1.5	20,790	31,185		
クレーン運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	1.5	43,970	65,955		
諸雑費(率+まるめ) 13%		式	1		23,365		
計					269,500		
単価					269,500	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱設備設置	8mを超え12m以下 (H=10.0m, 12.0m)	単位	基	数量	1	単価	567,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	24,360	73,080			
とび工		人	10	24,990	249,900			
普通作業員		人	3	20,790	62,370			
クレーン運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	3	43,970	131,910			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		50,040			
計					567,300			
単価					567,300	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱設備設置	12mを超え16m以下 (H=15.0m)	単位	基	数量	1	単価	747,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	24,360	97,440			
とび工		人	13	24,990	324,870			
普通作業員		人	4	20,790	83,160			
クレーン運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	4	43,970	175,880			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		65,650			
計					747,000			
単価					747,000	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
支柱設備撤去	4mを超え8m以下(H=5.0m)					1		139,100
土木一般世話役		人	1	24,360		24,360		
とび工		人	2	24,990		49,980		
普通作業員		人	1	20,790		20,790		
クレーン運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	1	43,970		43,970		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						139,100		
単価						139,100	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱設備撤去	8mを超え12m以下 (H=10.0m, 12.0m)	単位	基	数量	1	単価	189,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360			
とび工		人	4	24,990	99,960			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
クレーン運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	1	43,970	43,970			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					189,100			
単価					189,100	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱設備撤去	12mを超え16m以下 (H=15.0m)	単位	基	数量	1	単価	303,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	24,360	48,720			
とび工		人	5	24,990	124,950			
普通作業員		人	2	20,790	41,580			
クレーン運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	2	43,970	87,940			
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計					303,200			
単価					303,200	円/基		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ小屋設置・撤去	1年以上2年未満	単位	基	数量	1	単価	108,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	3	20,790	62,370			
とび工		人	1.5	24,990	37,485			
亜鉛鉄板損料(2年未満)	波板 0.25×762×1829mm	枚	2.9	529	1,534			
杉板損料(ウインチ小屋用)(2年未満)	特1等 4.0m×1.8cm×24cm	m <sup>3</sup>	0.01	63,700	637			
足場丸太損料(ウインチ小屋用)(2年未満)	長さ6.0m 末口4.5cm	本	1.1	472	519			
切丸太損料(ウインチ小屋用)(2年未満)	長さ4.0m 末口9.0cm	本	4.2	1,140	4,788			
鉄丸くぎ	N75 #10×75	kg	0.4	203	81			
鉄線	なまし鉄線#8 径4mm	kg	3.2	195	624			
諸雑費(まるめ)		式	1		62			
計					108,100			
単価					108,100	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

停留所設置	1年以上2年未満	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,092,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	24,360	97,440			
とび工		人	12	24,990	299,880			
普通作業員		人	4	20,790	83,160			
ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	4	43,970	175,880			
単管パイプ 損料(停留所用) (2年未満)	φ48.6×2.4 (STK500)	m	1,070	267	285,690			
足場板損料(停留所用) (2年未満)	杉 4.0m×3.6cm×20cm	m <sup>3</sup>	1.8	55,800	100,440			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		49,510			
計					1,092,000			
単価					1,092,000	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

停留所撤去	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	328,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	24,360	48,720			
	とび工		人	6	24,990	149,940			
	普通作業員		人	2	20,790	41,580			
	クレーン運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	2	43,970	87,940			
	諸雑費（まるめ）		式	1		20			
	計						328,200		
	単価						328,200	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

通信設備設置		設置長L=1078m	単位	基	数量	1	単価	147,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2	21,945	43,890			
普通作業員		人	2	20,790	41,580			
諸雑費 (率+まるめ) 72%		式	1		61,530			
計					147,000			
単価					147,000	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交走式索道運搬工(コンクリート)[運搬索]	運搬距離L=946m コンクリートバケツ積載容量1.0m3	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 2,869
ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	2.4	113,200	271,680	
コンクリートバケツ	[両開ゴムシール付ローラゲート型] 1.0m <sup>3</sup>	日	4.8	1,750	8,400	
コンクリートホッパ 損料	バケツ容量2.0m <sup>3</sup> [標準]	日	2.4	2,810	6,744	
諸雑費(まるめ)		式	1		76	
計					286,900	
単価					2,869	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ケーブルクレーン (両端固定式) 基礎設置 ・据付・解体	基礎設置 ディーゼル駆動式2.9t スパン76-125m以下 各種 有	単位	対	数量	1	単価 434,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ケーブルクレーン設備 (両端固定式) 基礎設置	ディール駆動式2.9t スパン76-125m以下 各種 有	対	1	434,000	434,000	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					434,000	
	単価					434,000	円/対

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 28,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	28,980	28,980	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					28,980	
	単価					28,980	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交走式索道運搬工(コンクリート殻) [運搬索]	運搬距離L=946m ハケツ積載容量1.0m3	単位	m 3	数量	100	単価 1,612
ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	1.4	113,200	158,480	
土砂ハケツ損料	ハケツ容量1.0m3	日	2.8	963	2,696	
諸雑費(まるめ)		式	1		24	
計					161,200	
単価					1,612	円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン(両端固定式)据付	ディーゼル駆動式2.9t スパン長76～125m以下	単位	対	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	5	24,360	121,800		
とび工		人	22	24,990	549,780		
普通作業員		人	14	20,790	291,060		
ケーブルクレーン（両端固定式）及びウインチ運転	ケーブルクレーン基礎・据付・解体 ディーゼル駆動式2.9t エンジン	日	3	39,270	117,810		
諸雑費（まるめ）		式	1		550		
計					1,081,000		
単価					1,081,000	円／対	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン(両端固定式)解体	ディーゼル駆動式2.9t スパン長76～125m以下	単位	対	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	3	24,360	73,080		
とび工		人	11	24,990	274,890		
普通作業員		人	7	20,790	145,530		
ケーブルクレーン（両端固定式）及びウインチ運転	ケーブルクレーン基礎・据付・解体 ディーゼル駆動式2.9t エンジン	日	2	39,270	78,540		
諸雑費（まるめ）		式	1		60		
計					572,100		
単価					572,100	円／対	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
支柱設備設置	4mを超え8m未満 0.69t 0.27t 1年以上2年未満						1	373,500
土木一般世話役		人		1.5	24,360	36,540		
とび工		人		4.5	24,990	112,455		
普通作業員		人		1.5	20,790	31,185		
ケーブルクレーン(両端固定式)及びウインチ運転	支柱設備 ティーセトル駆動2.9t吊	日		1.5	81,980	122,970		
四角柱損料	L-50×50×6 1年以上2年未満	t		0.69	48,800	33,672		
H形鋼損料	H-200×200×8×12 1年以上2年未満	t		0.27	49,200	13,284		
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式		1		23,394		
計						373,500		
単価						373,500	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支柱設備撤去	4mを超え8m未満	単位	基	数量	1	単価	177,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360		
とび工		人	2	24,990	49,980		
普通作業員		人	1	20,790	20,790		
ケーブルクレーン(両端固定式)及びウインチ運転	支柱設備 ディーゼル駆動2.9t吊	日	1	81,980	81,980		
諸雑費(まるめ)		式	1		90		
計					177,200		
単価					177,200	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ワイヤロープ損耗費	17.9月 140m 218m 240m	単位	式	数量	1	単価	397,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ワイヤロープ° (打設索道用)	主索 JIS 1号 φ30mm 6×7 裸・A種	m	140	720	100,800		
	ワイヤロープ° (打設索道用)	巻上索 JIS 12号 φ16mm 6.×Fi(25)	m	218	720	156,960		
	ワイヤロープ° (打設索道用)	横行索 JIS 12号 φ14mm 6×Fi(25)	m	240	580	139,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					397,000		
	単価					397,000	円/式	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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	
					1			14,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	14,805	14,805			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					14,810			
単価					14,810	円／人日		

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							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	
					1			12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,500			
単価					12,500	円／人日		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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 9.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	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 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					4,350	
	単価					4,350	円/t

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						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(往復分)	単位	t	数量	1	単価
	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	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	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
土工機械分解・組立	分解・組立 11.8t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	台	1			1,034,000
土工機械分解	11.8t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	台	1	461,600	461,600	
土工機械組立	11.8t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	台	1	571,900	571,900	
諸雑費（まるめ）		式	1		500	
計					1,034,000	
単価					1,034,000	円／台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土工機械分解・組立	分解・組立 7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	単位	台	数量	1	単価	533,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土工機械分解	7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	台	1	238,200	238,200		
	土工機械組立	7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	台	1	295,600	295,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					533,800		
	単価					533,800	円／台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
土工機械分解・組立	分解・組立 10.7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	台	1		919,800	
土工機械分解	10.7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	台	1	410,500	410,500	
土工機械組立	10.7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	台	1	509,300	509,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					919,800	
単価					919,800	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転（雑機材運搬）	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	46,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	21,315	21,315		
	軽油	1. 2号	L	58	135	7,830		
	ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					46,750		
	単価					46,750	円／日	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
準備費（運搬費用積上げ分）			単位	式	数量		単価
						1	28,530
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 60.0km以下	m <sup>3</sup>	5.56		5,131	28,528	
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						28,530	
単価						28,530	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
準備費（処分費用積上げ分）			単位	式	数量		単価
	0千円					1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		式	1			0	
計						0	
単価						0	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	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
準備費（運搬費用積上げ分）			単位	式	数量		単価
					1		19,120
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	m3	5.56	3,439	19,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					19,120		
単価					19,120	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0
準備費（処分費用積上げ分）			単位	式	数量		単価
	112.5千円				1		112,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		式	1		112,500		
計					112,500		
単価					112,500	円/式	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	7,584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	22,575	3,612			
軽油	1.2号	L	9.2	135	1,242			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	時間	1	2,730	2,730			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,584			
単価					7,584	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン(両端固定式)運転		単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン（両端固定式）運転	6.9h/日（コンクリート投入打設）	日	0.145	42,320	6,136		
特殊作業員		人	0.15	21,315	3,197		
普通作業員		人	0.15	20,790	3,118		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					12,460		
単価					12,460	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	113,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	特殊作業員		人	4	21,315	85,260		
	軽油	1. 2号	L	76	135	10,260		
	ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					113,200		
	単価					113,200	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン(両端固定式)運転		単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン（両端固定式）運転	6.9h/日（コンクリート投入打設）	日	0.145	42,320	6,136		
特殊作業員		人	0.15	21,315	3,197		
普通作業員		人	0.15	20,790	3,118		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					12,460		
単価					12,460	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	113,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	特殊作業員		人	4	21,315	85,260		
	軽油	1. 2号	L	76	135	10,260		
	ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					113,200		
	単価					113,200	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	1	22,575	22,575		
軽油	1. 2号	L	75	135	10,125		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	供用日	1.64	10,500	17,220		
大型ブレーカ(ベースマシン含まず) [油圧式]	質量600~800kg級	供用日	1.64	6,480	10,627		
諸雑費(まるめ)		式	1		3		
計					60,550		
単価					60,550	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	日	数量	1	単価	25,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1	21,315	21,315		
軽油	1. 2号	L	6	135	810		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0. 8～1. 1 t	供用日	1.5	2,040	3,060		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					25,190		
単価					25,190	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タンバ° 運転	質量60～80kg	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	1	21,315	21,315		
ガソリン	レギュラー	L	4.5	146	657		
タンバ及びランマ	質量 60～80kg	日	1.38	496	684		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					22,660		
単価					22,660	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	113,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4	21,315	85,260			
軽油	1. 2号	L	76	135	10,260			
ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					113,200			
単価					113,200	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート投入（ケーブルクレーン 両端固定式）		単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.145	21,315	3,090		
普通作業員		人	0.145	20,790	3,014		
ケーブルクレーン（両端固定式）運転	6.9h/日（コンクリート投入打設）	日	0.145	42,320	6,136		
コンクリートバケット	[両開ゴムシール付ローラゲート型] 1.0m <sup>3</sup>	日	0.145	1,750	253		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					12,500		
単価					12,500	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン（両端固定式）運 転	3.0h/日（型枠小運搬）	単位	日	数量	1	単価	58,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	26.1	135	3,523			
ケーブルクレーン	両端固定・ディーゼル駆動式 2.9 t	日	1	12,900	12,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					58,530			
単価					58,530	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン（両端固定式）運 転	3.0h/日（型枠小運搬）	単位	日	数量	1	単価	58,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	26.1	135	3,523			
ケーブルクレーン	両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t	日	1	12,900	12,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					58,530			
単価					58,530	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	49,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1.2号	L	58	135	7,830			
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	供用日	1.66	11,400	18,924			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					49,330			
単価					49,330	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
不整地運搬車運転 [クローラ型・ダンプ式]	2.5t積	日	1				32,310	
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	24	135	3,240			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	2. 5 t 積	日	1	6,490	6,490			
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						32,310		
単価						32,310	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
不整地運搬車運転 [クローラ型・ダンプ式]	2.5t積						1	32,310
運転手 (特殊)		人	1	22,575	22,575			
軽油	1.2号	L	24	135	3,240			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	2.5t積	日	1	6,490	6,490			
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						32,310		
単価						32,310	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
不整地運搬車運転 [クローラ型・ダンプ式]	2.5t積						32,310	
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	24	135	3,240			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	2. 5 t 積	日	1	6,490	6,490			
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						32,310		
単価						32,310	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	不整地運搬車運転	[ｸｰﾗ型・ﾀﾝﾌﾞ式] 2.5t積	単位	日	数量	1	単価	32,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	24	135	3,240			
不整地運搬車 [ｸｰﾗ型・ﾀﾝﾌﾞ式]	2. 5 t 積	日	1	6,490	6,490			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					32,310			
単価					32,310	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン(両端固定式)運転	両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	単位	日	数量	1	単価	42,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	21,315	21,315		
	軽油	1. 2号	L	60	135	8,100		
	ケーブルクレーン	両端固定・ディーゼル駆動式 2.9 t	日	1	12,900	12,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					42,320		
	単価					42,320	円／日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン(両端固定式)運転	両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t	単位	日	数量	1	単価	42,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	60	135	8,100			
ケーブルクレーン	両端固定・ディーゼル駆動式 2.9 t	日	1	12,900	12,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					42,320			
単価					42,320	円／日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	日	数量	1	単価	47,840
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,575	22,575		
軽油		1. 2号	L	58	135	7,830		
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	供用日	1.66	10,500	17,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						47,840		
単価						47,840	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	113,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4	21,315	85,260			
軽油	1. 2号	L	76	135	10,260			
ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					113,200			
単価					113,200	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン(両端固定式)運転		単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブルクレーン（両端固定式）運転	6.9h/日（コンクリート投入打設）	日	0.145	42,320	6,136		
特殊作業員		人	0.15	21,315	3,197		
普通作業員		人	0.15	20,790	3,118		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					12,460		
単価					12,460	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
不整地運搬車運転 [クローラ型・ダンプ式]	2.5t積	日	1				32,310	
運転手 (特殊)		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	24	135	3,240			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	2. 5 t 積	日	1	6,490	6,490			
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						32,310		
単価						32,310	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン（両端固定式）運 転	6.9h/日（コンクリート投入打設）	単位	日	数量	1	単価	42,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	60.03	135	8,104			
ケーブルクレーン	両端固定・ディーゼル駆動式 2.9 t	日	1	12,900	12,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					42,320			
単価					42,320	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン(両端固定式)運転	6.0h/日 ディーゼル駆動2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	42,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	60	135	8,100			
ケーブルクレーン	両端固定・ディール駆動式 2.9 t	日	1	12,900	12,900			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					42,320			
単価					42,320	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	5,334
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	26	135	3,510		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2.5 kVA	日	1.2	1,520	1,824		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,334		
	単価					5,334	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	43,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	37.41	135	5,050			
ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					43,970			
単価					43,970	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
	ウインチ運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	1		43,970	
	特殊作業員		人	1	21,315	21,315	
	軽油	1. 2号	L	37.41	135	5,050	
	ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5	
	計					43,970	
	単価					43,970	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
	ウインチ運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	1		43,970	
	特殊作業員		人	1	21,315	21,315	
	軽油	1. 2号	L	37.41	135	5,050	
	ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5	
	計					43,970	
	単価					43,970	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
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
	ウインチ運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)						1	43,970
	特殊作業員		人	1	21,315		21,315		
	軽油	1. 2号	L	37.41	135		5,050		
	ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600		17,600		
	諸雑費(まるめ)		式	1			5		
	計						43,970		
	単価						43,970	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	43,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	21,315	21,315		
	軽油	1. 2号	L	37.41	135	5,050		
	ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					43,970		
	単価					43,970	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	43,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	37.41	135	5,050			
ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					43,970			
単価					43,970	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
	ウインチ運転(架線設備)	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	日	1		43,970	
	特殊作業員		人	1	21,315	21,315	
	軽油	1. 2号	L	37.41	135	5,050	
	ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5	
	計					43,970	
	単価					43,970	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	43,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	37.41	135	5,050			
ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					43,970			
単価					43,970	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	43,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	21,315	21,315		
	軽油	1. 2号	L	37.41	135	5,050		
	ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					43,970		
	単価					43,970	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン設備（両端固定式） 基礎設置	ディゼール駆動式2.9t スパン76-125m以下 各種 有	単位	対	数量	単価	金額	単価	434,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2	24,360	48,720				
特殊作業員		人	5	21,315	106,575				
型わく工		人	1	25,515	25,515				
普通作業員		人	9	20,790	187,110				
生コンクリート(高炉B)	18-5-40	m <sup>3</sup>	3	22,000	66,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		80				
計					434,000				
単価					434,000	円/対			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ウインチ運転	3.0t×150m/min 96kw(130ps)	単位	日	数量	1	単価	113,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	特殊作業員		人	4	21,315	85,260		
	軽油	1. 2号	L	76	135	10,260		
	ウインチ損料	3.0t×150m/min	日	1	17,600	17,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					113,200		
	単価					113,200	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン（両端固定式）及びウインチ運転	ケーブルクレーン基礎・据付・解体 ディーゼル駆動式2.9t エンジン	単位	日	数量	1	単価	39,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	37.41	135	5,050			
ケーブルクレーン	両端固定・ディーゼル駆動式 2.9 t	日	1	12,900	12,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					39,270			
単価					39,270	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン(両端固定式)及びウインチ運 転	支柱設備 ディーゼル駆動2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	81,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	3	21,315	63,945		
軽油		1. 2号	L	38	135	5,130		
ケーブルクレーン		両端固定・ディール駆動式 2.9 t	日	1	12,900	12,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						81,980		
単価						81,980	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
ケーブルクレーン(両端固定式)及びウインチ運 転	支柱設備 ディーゼル駆動2.9t吊	日	1			81,980
特殊作業員		人	3	21,315	63,945	
軽油	1. 2号	L	38	135	5,130	
ケーブルクレーン	両端固定・ディール駆動式 2. 9 t	日	1	12,900	12,900	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					81,980	
単価					81,980	円／日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土工機械分解	11.8t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	単位	台	数量	1	単価	461,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	17.9	21,315	381,538			
ケーブルクレーン（両端固定式）及びウインチ運転	土工機械の分解・組立 ディーゼル駆動式2.9t エンジン	日	1.9	42,090	79,971			
諸雑費（まるめ）		式	1		91			
計					461,600			
単価					461,600	円／台		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
土工機械組立	11.8t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	単位	台	数量	1	単価 571,900
特殊作業員		人	20.5	21,315	436,957	
ケーブルクレーン（両端固定式）及びウインチ運転	土工機械の分解・組立 ディーゼル駆動式2.9t エンジン	日	3	42,090	126,270	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		8,673	
計					571,900	
単価					571,900	円/台



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土工機械組立	7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	単位	台	数量	1	単価	295,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	10.5	21,315	223,807			
ケーブルクレーン（両端固定式）及びウインチ運転	土工機械の分解・組立 ディーゼル駆動式2.9t エンジン	日	1.6	42,090	67,344			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		4,449			
計					295,600			
単価					295,600	円／台		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 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	摘要
土工機械分解	10.7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	台			1	410,500
特殊作業員		人	15.9	21,315	338,908	
ケーブルクレーン（両端固定式）及びウインチ運転	土工機械の分解・組立 ディーゼル駆動式2.9t エンジン	日	1.7	42,090	71,553	
諸雑費（まるめ）		式	1		39	
計					410,500	
単価					410,500	円／台

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土工機械組立	10.7t 3t未満 ケーブルクレーン 両端固定式・ディーゼル駆動式 2.9t エンジン	単位	台	数量	1	単価	509,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	18.2	21,315	387,933			
ケーブルクレーン（両端固定式）及びウインチ運転	土工機械の分解・組立 ディーゼル駆動式2.9t エンジン	日	2.7	42,090	113,643			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		7,724			
計					509,300			
単価					509,300	円/台		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン（両端固定式）運 転	6.9h/日（コンクリート投入打設）	単位	日	数量	1	単価	42,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	60.03	135	8,104			
ケーブルクレーン	両端固定・ディーゼル駆動式 2.9 t	日	1	12,900	12,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					42,320			
単価					42,320	円/日		



### 参考資料（3）

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブルクレーン（両端固定式）及びウインチ運転	土工機械の分解・組立 ディーゼル駆動式2.9t エンジン	単位	日	数量	1	単価	42,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21,315	21,315			
軽油	1. 2号	L	58.29	135	7,869			
ケーブルクレーン	両端固定・ディール駆動式 2.9 t	日	1	12,900	12,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					42,090			
単価					42,090	円／日		