

契約年月日 令和4年9月8日（単価合意日 令和4年9月8日）

# 鮎田水門左岸部耐震補強工事

## 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

---

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	鮎田水門左岸部耐震補強工事
工事地名	三重県南牟婁郡紀宝町鮎田地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 6月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6600030004	1 4) 単価適用年月	2022年 8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 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	309日間 自 令和 4年 9月 9日 (当初) 至 令和 5年 7月 14日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	三重県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	紀宝町 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	相野谷川	2 2) 処 分 費 等	8,460
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月 21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	鮎田水門左岸部耐震補強工事 (当初)					事業区分 工事区分	河川改修 水門		
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	
水門		式	1		159,856,602				
せん断補強鉄筋工		式	1		7,930,720				
せん断補強鉄筋工		式	1		7,930,720				
せん断補強鉄筋	SD345 D22 L=2613mm 横向き	本	112	70,810	7,930,720			単-1号	
巻き立て工		式	1		25,781,534				
下地処理工		式	1		510,720				
はつり	t=30mm	m2	112	4,560	510,720			単-2号	
運搬処理工		式	1		81,321				
殻積込	コンクリート殻(無筋)	m3	3	20,650	61,950			単-3号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道 運搬距離L=6.3km(DID 無)	m3	3	3,637	10,911			単-4号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	2,820	8,460			単-5号	
鉄筋工		式	1		934,985				

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門左岸部耐震補強工事 (当初)					事業区分 工事区分	河川改修 水門		
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	
配力筋	SD345 D13	t	0.44	182,500	80,300			単-6号	
フレア溶接	D13-D13 L=130mm	箇所	100	1,668	166,800			単-7号	
補強主鉄筋	SD345 D32	t	3.79	181,500	687,885			単-8号	
主鉄筋埋設定着工		式	1		12,970,588				
アンカー削孔用溝切削	D32 b130×d40×h1000	箇所	96	8,482	814,272			単-9号	
アンカー削孔	φ53×640 下向き	m	62	15,830	981,460			単-10号	
コスペース断面修復	D32	箇所	96	8,523	818,208			単-11号	
埋設溝切削	D32 b44×d40	m	456	7,095	3,235,320			単-12号	
埋設用溝定着	SD345 D32 b44×d40	m	552	11,630	6,419,760			単-13号	
底版部定着	SD345 D32 下向き	本	96	7,308	701,568			単-14号	
配力筋固定工		式	1		287,440				
配力筋固定	SD345 D13	t	0.4	718,600	287,440			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門左岸部耐震補強工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
配力筋定着工		式	1		1,265,228				
コンクリート削孔	φ23×205	孔	256	865.3	221,516				単-16号
配力筋アンカー定着	SD345 D13 φ23壁定着	箇所	256	4,077	1,043,712				単-17号
保護被覆工		式	1		9,501,072				
素地調整	t=5mm	m2	112	17,840	1,998,080				単-18号
下塗材塗布	3層	m2	112	4,780	535,360				単-19号
中塗材塗布	t=29mm	m2	112	49,470	5,540,640				単-20号
上塗材塗布	耐摩耗性エポキシ樹脂ライニング材 t=1mm	m2	112	10,200	1,142,400				単-21号
弾性仕上げ材塗布	2回塗り	m2	112	2,541	284,592				単-22号
補強範囲端部処理工		式	1		230,180				
端部シリング	可とう性エポキシ樹脂 t=10mm w=10mm	m	85	2,708	230,180				単-23号
堆積土砂撤去工		式	1		11,044,000				

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門左岸部耐震補強工事 (当初)					事業区分 工事区分	河川改修 水門		
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	
堆積土砂撤去工		式	1		11,044,000				
堆積土砂撤去		m3	550	20,080	11,044,000			単-24号	
仮設工		式	1		115,100,348				
足場工		式	1		816,840				
足場	安全ネット必要	掛m2	180	4,538	816,840			単-25号	
工事用道路工		式	1		7,120,130				
工事用道路盛土	4.0m以上 平水位以上	m3	340	1,076	365,840			単-26号	
工事用道路盛土	4.0m以上 平水位以下	m3	180	1,045	188,100			単-27号	
大型土のう製作・設置	耐候性3年 支給品	袋	841	7,284	6,125,844			単-28号	
敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	m2	237	1,858	440,346			単-29号	
工事用道路撤去工		式	1		16,294,910				
工事用道路盛土撤去		m3	510	1,345	685,950			単-30号	

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門左岸部耐震補強工事 (当初)					事業区分 工事区分	河川改修 水門		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
大型土のう撤去	耐候性3年	袋	841	18,560	15,608,960			単-31号	
作業構台工		式	1		37,110,288				
鋼材(支給品)		t	24	0	0			単-32号	
支給品運搬	作業構台	t	24	11,700	280,800			単-33号	
鋼材		t	19	22,960	436,240			単-34号	
作業構台組立	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	724,100	724,100			単-35号	
作業構台組立	W=7.0t/基	基	5	649,000	3,245,000			単-36号	
作業構台設置	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	4,118,000	4,118,000			単-37号	
作業構台設置	W=7.0t/基	基	5	3,098,000	15,490,000			単-38号	
作業構台撤去	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	1,864,000	1,864,000			単-39号	
作業構台撤去	W=7.0t/基	基	5	1,398,000	6,990,000			単-40号	
作業構台解体	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	419,000	419,000			単-41号	

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門左岸部耐震補強工事 (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	工事区分	水門	数量増減	金額増減	摘要
作業構台解体	W=7.0t/基	基	5	384,500	1,922,500					単-42号
覆工板設置・撤去		m2	216	7,503	1,620,648					単-43号
土留・仮締切工		式	1		45,261,200					
仮締切材(支給品)		箇所	1	0	0					単-44号
支給品運搬	仮締切材	t	50	11,700	585,000					単-45号
仮締切材		箇所	1	976,200	976,200					単-46号
仮締切設置・撤去		箇所	1	43,700,000	43,700,000					単-47号
水替工		式	1		598,400					
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	55	10,880	598,400					単-48号
汚濁防止工		式	1		5,223,600					
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	180	29,020	5,223,600					単-49号
交通管理工		式	1		2,674,980					



# 設計内訳書

工事名	鮎田水門左岸部耐震補強工事 (当初)					事業区分 工事区分	河川改修 水門		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	193	13,860	2,674,980			単-50号	
直接工事費		式	1		159,856,602				
共通仮設費		式	1		24,859,000				
共通仮設費		式	1		9,367,000				
運搬費		式	1		6,399,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	809,000	2,427,000			単-51号	
仮設材運搬費		t	100	11,700	1,170,000			単-52号	
台船分解組立輸送費		回	1	2,802,000	2,802,000			単-53号	
技術管理費		式	1		1,450,000				
鉄筋探査	レーダー方式	m2	58	25,000	1,450,000			単-54号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,518,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,492,000				

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門左岸部耐震補強工事 (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	
純工事費		式	1		184,715,602				
現場管理費		式	1		53,786,000				
工事原価		式	1		238,501,602				
一般管理費等		式	1		36,388,398				
工事価格		式	1		274,890,000				
消費税相当額		式	1		27,489,000				
工事費計		式	1		302,379,000				

# 内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	せん断補強鉄筋	SD345 D22 L=2613mm 横向き	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	せん断補強鉄筋	SD345 D22 L=2613mm 横向き	本	1	70,810	70,810	70,810
	計					70,810	
	単価					70,810	円/本

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	はつり	t=30mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m 2	1	4,560	4,560	4,560
	計					4,560	
	単価					4,560	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	殻積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	20,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻積込		コンクリート殻(無筋)	m3	1	20,650	20,650		
計						20,650		
単価						20,650	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=6.3km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	3,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=6.3km(DID無)	m3	1	3,637	3,637		
計						3,637		
単価						3,637	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	処区分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	配力筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	182,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	182,500	182,500		
計						182,500		
単価						182,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	フレア溶接	D13-D13 L=130mm	単位	箇所	数量	1	単価	1,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレア溶接		D13-D13 L=130mm	箇所	1	1,668	1,668		
計						1,668		
単価						1,668	円/箇所	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	補強主鉄筋	SD345 D32	単位	t	数量	1	単価	181,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	181,500	181,500		
計						181,500		
単価						181,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	アソカ-削孔用溝切削	D32 b130×d40×h1000	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	8,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アソカ-削孔用溝切削		D32 b130×d40×h1000	箇所	1	8,482	8,482			
計						8,482			
単価						8,482		円/箇所	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	アソカ-削孔	φ53×640 下向き	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アソカ-削孔		φ53×640 下向き	m	1	15,830	15,830			
計						15,830			
単価						15,830		円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	コラスベ-ス断面修復	D32	単位	箇所	数量		単価	
						1		8,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コラスベ-ス断面修復		D32	箇所	1	8,523	8,523		
計						8,523		
単価						8,523	円/箇所	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	埋設溝切削	D32 b44×d40	単位	m	数量		単価	
						1		7,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設溝切削		D32 b44×d40	m	1	7,095	7,095		
計						7,095		
単価						7,095	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	埋設用溝定着	SD345 D32 b44×d40	単位	m	数量	1	単価	11,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設用溝定着		SD345 D32 b44×d40	m	1	11,630	11,630		
計						11,630		
単価						11,630	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	底版部定着	SD345 D32 下向き	単位	本	数量	1	単価	7,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
底版部定着		SD345 D32 下向き	本	1	7,308	7,308		
計						7,308		
単価						7,308	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	配力筋固定	SD345 D13	単位	t	数量		単価	718,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配力筋固定		SD345 D13	t	1	718,600	718,600		
計						718,600		
単価						718,600	円/t	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	コンクリート削孔	φ23×205	単位	孔	数量		単価	865.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		200mm以上400mm以下	孔	1	865.3	865.3		
計						865.3		
単価						865.3	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	配力筋アカー定着	SD345 D13 φ23壁定着	単位	箇所	数量	1	単価	4,077
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配力筋アカー定着		SD345 D13 φ23壁定着	箇所	1	4,077	4,077		
計						4,077		
単価						4,077	円/箇所	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	素地調整	t=5mm	単位	m2	数量	1	単価	17,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
素地調整		t=5mm	m2	1	17,840	17,840		
計						17,840		
単価						17,840	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	下塗材塗布	3層	単位	m2	数量	1	単価	4,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下塗材塗布		3層	m2	1	4,780	4,780		
計						4,780		
単価						4,780	円/m2	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	中塗材塗布	t=29mm	単位	m2	数量	1	単価	49,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗材塗布		t=29mm	m2	1	49,470	49,470		
計						49,470		
単価						49,470	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	上塗材塗布	耐摩耗性エポキシ樹脂ライニング材 t=1mm	単位	m2	数量	1	単価	10,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上塗材塗布	耐摩耗性エポキシ樹脂ライニング材 t=1mm	m2	1	10,200	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/m2	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	弾性仕上げ材塗布	2回塗り	単位	m2	数量	1	単価	2,541
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	弾性仕上げ材塗布	2回塗り	m2	1	2,541	2,541		
	計					2,541		
	単価					2,541	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	端部シリンク*	可とう性エポキシ樹脂 t=10mm w=10mm	単位	m	数量	1	単価	2,708
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端部シリンク*	可とう性エポキシ樹脂 t=10mm w=10mm	m	1	2,708	2,708			
計					2,708			
単価					2,708	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	堆積土砂撤去	単位	m3	数量	1	単価	20,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費		m3	1	9,362	9,362		
浚渫機材費		m3	1	10,050	10,050		
潜水機材費		m3	1	658.9	658.9		
計					20,070.9		
単価					20,080	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	足場	安全補必要	単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,538	4,538		
	計					4,538		
	単価					4,538	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	工事用道路盛土	4.0m以上 平水位以上	単位	m3	数量	1	単価	1,076
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	206.9	206.9			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下	m3	1	745.9	745.9			
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	122.6	122.6			
計					1,075.4			
単価					1,076	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	工事用道路盛土	4.0m以上 平水位以下	単位	m3	数量	1	単価	1,045
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	206.9	206.9			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下	m 3	1	745.9	745.9			
水中押土		m3	1	92	92			
計					1,044.8			
単価					1,045	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	大型土のう製作・設置	耐候性3年 支給品	単位	袋	数量	841	単価	7,284
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	841	2,130	1,791,330		
	大型土のう積込		袋	841	1,188	999,108		
	大型土のう運搬	片道運搬距離L=2.6km(DID無)	袋	841	457.9	385,093.9		
	大型土のう荷卸・設置		袋	841	3,492	2,936,772		
	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 9.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	12,730	12,730		
	計					6,125,033.9		
	単価					7,284	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	単位	m2	数量	237	単価	1,858
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	237	382.3	90,605.1			
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 170日 無 有	枚	51	6,854	349,554			
計					440,159.1			
単価					1,858	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	工事用道路盛土撤去	単位	m3	数量	510	単価	1,345
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	330	319.6	105,468		
掘削	土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満	m 3	180	524.5	94,410		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下	m 3	510	745.9	380,409		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	510	206.9	105,519		
計					685,806		
単価					1,345	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	大型土のう撤去	耐候性3年	単位	袋	数量	1	単価	18,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう撤去			袋	1	8,315	8,315		
大型土のう運搬	片道運搬距離L=2.6km(DID無)		袋	1	457.9	457.9		
大型土のう荷卸			袋	1	9,778	9,778		
計						18,550.9		
単価						18,560	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鋼材(支給品)	単位	t	数量	単価	24	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼	広幅	SS400 300×300	t	10.4	122,000	0	
	溝形鋼	大形	SS400 9×250×90	t	5.4	123,000	0	
	溝形鋼	中形	SS400 5×100×50	t	2	122,000	0	
	等辺山形鋼	中形	SS400 10×100×100	t	0.22	126,000	0	
	スチフナー		PL-358.0×14×193	t	0.55	202,000	0	
	ヘースプレート		PL-650.0×25×650	t	3	180,000	0	
	リブプレート		PL-150.0×12×250	t	0.51	202,000	0	
	リブプレート		PL-250.0×16×350	t	0.79	202,000	0	
	摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×80	組	144	216.2	0	
	摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×65	組	288	199.7	0	
	摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×75	組	180	211	0	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鋼材(支給品)	単位	t	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吊り金具プレート(ハースプレート含む)	PL-22.0×350	t	0.9	202,000	0		
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×85	組	24	222	0		
	計					0		
	単価					0	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	支給品運搬	作業構台	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 2.6km 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 2.6km 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	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鋼材		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼賃料	400×400×13×21 185日	t	18.6	13,870	257,982		
	クランプ賃料	C-50型 185日	個	60	1,930	115,800		
	軽量鋼矢板賃料	3A 333×50×4 185日	t	0.6	20,350	12,210		
	横矢板工法用受け金具賃料	H300×300用 185日	個	18	2,791	50,238		
	計					436,230		
	単価					22,960	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	作業構台組立	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	単位	基	数量	1	単価	724,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業構台組立	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	724,100	724,100		
	計					724,100		
	単価					724,100	円/基	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	作業構台組立	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	649,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業構台組立	W=7.0t/基	基	1	649,000	649,000		
	計					649,000		
	単価					649,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	作業構台設置	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	単位	基	数量		1	単価	4,118,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	作業構台設置	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	4,118,000	4,118,000			
	計					4,118,000			
	単価					4,118,000	円/基		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	作業構台設置	W=7.0t/基	単位	基	数量		1	単価	3,098,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	作業構台設置	W=7.0t/基	基	1	3,098,000	3,098,000			
	計					3,098,000			
	単価					3,098,000	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	作業構台撤去	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	単位	基	数量	1	単価	1,864,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業構台撤去	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	1,864,000	1,864,000		
	計					1,864,000		
	単価					1,864,000	円/基	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	作業構台撤去	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	1,398,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業構台撤去	W=7.0t/基	基	1	1,398,000	1,398,000		
	計					1,398,000		
	単価					1,398,000	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	作業構台解体	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	単位	基	数量	1	単価	419,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業構台解体	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	419,000	419,000		
	計					419,000		
	単価					419,000	円/基	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	作業構台解体	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	384,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業構台解体	W=7.0t/基	基	1	384,500	384,500		
	計					384,500		
	単価					384,500	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	覆工板設置・撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	7,503
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	m 2	1	1,189	1,189			
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	m 2	1	588.9	588.9			
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 4.8月 無 有 975円 1回	m 2	1	5,725	5,725			
計						7,502.9		
単価						7,503	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	仮締切材(支給品)	単位	箇所	数量	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼	広幅 S S 4 0 0 3 5 0 × 3 5 0	t	2.3	124,000	0	
	H形鋼	広幅 S S 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0	t	35.8	122,000	0	
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5	t	0.5	121,000	0	
	鋼板	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	6.2	142,000	0	
	鋼板	厚板 無規格 t = 9	t	1.2	127,000	0	
	鋼板	厚板 無規格 t = 6	t	0.01	125,000	0	
	平鋼	S S 4 0 0 9 × 5 0 ~ 7 5	t	3.3	134,000	0	
	斜めビース	45度	t	0.3	266,200	0	
	計					0	
	単価					0	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	支給品運搬	仮締切材	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 0.4km 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 0.4km 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	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	仮締切材		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		976,200
	アソカボルト	M24×200	組	106	457.8	48,526.8		
	ホルアソカ	M16×100	組	24	210	5,040		
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×60	組	72	194	13,968		
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×120	組	12	260.2	3,122.4		
	六角ボルト	M20×100	組	384	84.2	32,332.8		
	水密ゴム	t=10mm 300W×5340	枚	4	86,800	347,200		
	水密ゴム	t=10mm 100W×5100	枚	8	32,000	256,000		
	水密ゴム	t=5mm 75W×4770	枚	20	10,700	214,000		
	水密ゴム	t=5mm 75W×424	枚	40	1,400	56,000		
	計					976,190		
	単価					976,200	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	仮締切設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	
					1			43,700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮締切設置			箇所	1	28,580,000	28,580,000		
仮締切撤去			箇所	1	15,120,000	15,120,000		
計						43,700,000		
単価						43,700,000	円/箇所	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48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	
					55			10,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	80,850	80,850		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	55	9,404	517,220		
計						598,070		
単価						10,880	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	1	単価	29,020
	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	29,020	29,020		
	計					29,020		
	単価					29,020	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	1	単価	13,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	13,860	13,860		
	計					13,860		
	単価					13,860	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	2	1,046,000	2,092,000		809,000
特殊コア <sup>リ</sup> ル運搬・組立・解体	往復	回	1	335,000	335,000		
計					2,427,000		
単価					809,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
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	2.5km 12m以内	t	1	4,350	4,350	
	各種(実数入力) 0無 無							
	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	2.5km 12m以内	t	1	4,350	4,350	
	各種(実数入力) 0無 無							
	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. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	台船分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	2,802,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基地積込		回	1	214,900	214,900		
基地荷卸		回	1	214,900	214,900		
運搬費		回	2	465,000	930,000		
台船組立		回	1	317,700	317,700		
台船解体		回	1	317,700	317,700		
台船艀装		回	1	403,200	403,200		
台船艀装解除		回	1	403,200	403,200		
計					2,801,600		
単価					2,802,000	円/回	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鉄筋探査	レーダー方式	単位	m2	数量	1	単価	25,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査		レーダー方式		m2	1	25,000	25,000	
計							25,000	
単価							25,000	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
せん断補強鉄筋	SD345 D22 L=2613mm 横向き						112	70,810
せん断補強鉄筋	D22(SD345両端丸型) L=2613mm	本	112	3,610		404,320		
専用注入材	PHbεL/N(非流動型)	L	229	327		74,883		
補強筋用削孔	φ36 L=2733mm	箇所	112	56,400		6,316,800		
鉄筋挿入、定着		箇所	112	8,080		904,960		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			230,037		
計						7,931,000		
単価						70,810	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

殻積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	10	単価	20,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	4	20,895	83,580		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 50～55t吊	日	1	114,600	114,600		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		8,320		
計					206,500		
単価					20,650	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=6.3km(DID無)	m3	数量	10		3,637
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	日	1	36,370	36,370	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					36,370	
単価					3,637	円/m3

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
処分費 (m3)		m3	数量	100		2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		m3	100	2,820	282,000	
計					282,000	
単価					2,820	円/m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	182,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997		
諸雑費(まるめ)		式	1		53		
計					182,500		
単価					182,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	フレア溶接	D13-D13 L=130mm	単位	箇所	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.22	26,250	5,775		
溶接工		人	0.22	29,925	6,583		
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		4,322		
計					16,680		
単価					1,668	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	181,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997		
諸雑費(まるめ)		式	1		83		
計					181,500		
単価					181,500	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
アンカー削孔用溝切削	D32 b130×d40×h1000					10		8,482
土木一般世話役		人		0.7	26,250	18,375		
特殊作業員		人		1.4	24,255	33,957		
普通作業員		人		0.7	20,895	14,626		
電動グラインダー	100V 0.65kW	台		1.4	75	105		
ダイヤモンドカッター刃	φ105	枚		0.7	14,800	10,360		
電動ピック	100V 0.9kW	台		1.4	150	210		
スチールフルポイント	L=280mm	本		1.4	1,500	2,100		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日		0.7	2,495	1,746		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		3,341		
計						84,820		
単価						8,482	円/箇所	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
アンカー削孔	φ53×640 下向き	単位	m	数量	5	単価 15,830
土木一般世話役		人	0.63	26,250	16,537	
特殊作業員		人	0.63	24,255	15,280	
特殊穿孔機		台	0.63	16,200	10,206	
専用ダイヤモンドビット	φ53	個	1.25	16,500	20,625	
専用チューブ		個	2.5	4,400	11,000	
専用アダプター		個	0.25	7,900	1,975	
ハンマドリル	100V 0.4kW	台	0.63	153	96	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日	0.63	2,495	1,571	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1,900	
計					79,190	
単価					15,830	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人		0.25	26,250	6,562		
特殊作業員		人		0.75	24,255	18,191		
普通作業員		人		0.5	20,895	10,447		
下塗材	AT-PCM <sup>エポキシタイプ</sup>	kg		0.27	5,300	1,431		
中塗材	ポリ <sup>リ</sup> ピ <sup>レ</sup> 高配合PCM	kg		74.3	600	44,580		
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台		0.75	56	42		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日		0.75	2,495	1,871		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		2,106		
計						85,230		
単価						8,523	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	埋設溝切削	D32 b44×d40	単位	m	数量	20	単価	7,095
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.83	26,250	21,787			
特殊作業員		人	2.5	24,255	60,637			
普通作業員		人	0.83	20,895	17,342			
電動グラインダー	100V 0.65kW	台	2.5	75	187			
ダイヤモンドカッター刃	φ105	枚	2.08	14,800	30,784			
電動ピック	100V 0.9kW	台	2.5	150	375			
スチールフルポイント	L=280mm	本	2.5	1,500	3,750			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日	0.83	2,495	2,070			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,968			
計					141,900			
単価					7,095	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
埋設用溝定着	SD345 D32 b44×d40	単位	m	数量	30	単価 11,630
土木一般世話役		人	0.6	26,250	15,750	
特殊作業員		人	3	24,255	72,765	
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074	
ボール樹脂定着材	AT-ER100 高粘度タイプ	kg	43.29	5,300	229,437	
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台	0.6	56	33	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日	0.6	2,495	1,497	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		4,444	
計					349,000	
単価					11,630	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	底版部定着	SD345 D32 下向き	単位	本	数量	70	単価	7,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.43	26,250	37,537			
特殊作業員		人	2.86	24,255	69,369			
普通作業員		人	1.43	20,895	29,879			
エポキシ樹脂アッカー用定着材	AT-ER300 低粘度タイプ	kg	91.1	4,100	373,510			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,305			
計					511,600			
単価					7,308	円/本		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	26,250	52,500	
鉄筋工		人	6	27,615	165,690	
普通作業員		人	2	20,895	41,790	
コンクリート用ピット	φ4.3	本	22	1,200	26,400	
仮固定金具	サドルハット、ビス	個	552	98	54,096	
ハンマードリル	100V 0.4kW	台	6	153	918	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日	2	2,495	4,990	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,916	
計					359,300	
単価					718,600	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
配力筋ソカ-定着	SD345 D13 φ23壁定着					53		4,077
土木一般世話役		人	1.98	26,250		51,975		
特殊作業員		人	3.96	24,255		96,049		
普通作業員		人	1.98	20,895		41,372		
ボール樹脂定着材	AT-ER100 高粘度タイプ	kg	4.7	5,300		24,910		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1			1,794		
計						216,100		
単価						4,077	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
素地調整	t=5mm	単位	m2	数量	20	単価 17,840
土木一般世話役		人	0.8	26,250	21,000	
特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212	
普通作業員		人	1.6	20,895	33,432	
下塗材	AT-PCM <sup>エポキシタイプ</sup>	kg	3.9	5,300	20,670	
中塗材	ポリ <sup>ウレタン</sup> 高配合PCM	kg	360	600	216,000	
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台	0.8	56	44	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日	0.8	2,495	1,996	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,546	
計					356,900	
単価					17,840	円/m2



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	0.33	26,250	8,662	
特殊作業員		人	0.67	24,255	16,250	
普通作業員		人	0.67	20,895	13,999	
下塗材	AT-PCMエポキシタイプ	kg	9.9	5,300	52,470	
ハンドミキサ	100V 0.51kW	台	0.67	56	37	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日	0.67	2,495	1,671	
諸雑費 (率+まるめ) 6.5%		式	1		2,521	
計					95,610	
単価					4,780	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中塗材塗布	t=29mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	49,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.67	26,250	17,587				
左官		人	4	26,670	106,680				
普通作業員		人	2.67	20,895	55,789				
中塗材	ポリアクリル高配合PCM	kg	1,252.8	600	751,680				
補強ネット	耐アルカリガラス繊維ネット 5mm×5mm目	m2	44.1	1,050	46,305				
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台	1.33	56	74				
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日	1.33	2,495	3,318				
諸雑費 (率+まるめ) 4.5%		式	1		8,067				
計					989,500				
単価					49,470	円/m2			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	0.44	26,250	11,550	
特殊作業員		人	1.33	24,255	32,259	
普通作業員		人	0.44	20,895	9,193	
プライマー	耐摩耗性ライニング用プライマー	kg	4.8	4,750	22,800	
弾性上塗材	AT耐摩耗性ライニング材	kg	40.8	3,050	124,440	
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台	0.44	56	24	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	日	0.44	2,495	1,097	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,637	
計					204,000	
単価					10,200	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	弾性仕上げ材塗布	2回塗り	単位	m2	数量	20	単価	2,541
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	26,250	2,887			
特殊作業員		人	0.44	24,255	10,672			
普通作業員		人	0.44	20,895	9,193			
弾性仕上げ材	AT-PCM一液水系ウレタン塗料	kg	6.6	4,150	27,390			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		678			
計					50,820			
単価					2,541	円/m2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

端部シーリング	可とう性エポキシ樹脂 t=10mm w=10mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,708
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	26,250	10,500			
特殊作業員		人	1.2	24,255	29,106			
専用プライマー	シーリング材用プライマー	kg	0.1	5,800	580			
シーリング材	可とう性エポキシ樹脂	kg	3.2	4,000	12,800			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,184			
計					54,170			
単価					2,708	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

労務費	名称	規格	単位	m3	数量	単価	金額	単価	9,362
			単位	数量	単価		金額		摘要
	土木一般世話役		人	4	26,250		105,000		
	高級船員		人	8	30,660		245,280		
	普通船員		人	4	24,255		97,020		
	運転手（特殊）		人	4	24,990		99,960		
	潜水士		人	6	46,410		278,460		
	潜水連絡員		人	2	28,980		57,960		
	潜水送気員		人	2	26,250		52,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1			20		
	計						936,200		
	単価						9,362	円/m3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	浚渫機材費		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	10,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
組立式バックホ台船運転	4.0m×11.2m	日	4	93,000	372,000				
浚渫用特殊アタッチメント		日	4	75,000	300,000				
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 50/60kVA	日	6	11,930	71,580				
交通船	FRP製 25ps	日	4	37,750	151,000				
工事中水用モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径φ100mm 全揚程10m	日	4	802	3,208				
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		107,212				
計					1,005,000				
単価					10,050	円/m <sup>3</sup>			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

潜水機材費		単位	m3	数量	単価	100	単価	658.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中圧コンプレッサー	2ps、吐出空気量200l/min	日	2	4,800	9,600			
セキユリタンク	常用使用圧力1.08Mpa	日	6	1,500	9,000			
エアータンク	充填圧15Mpa、14L	日	6	500	3,000			
フーカーホース	常用使用圧力1Mpa	日	6	1,200	7,200			
水中有線電話装置	同時通話機能付	日	6	2,000	12,000			
フルフェイスマスク	全面	日	6	1,200	7,200			
スクーバ式潜水具	ドライスーツ、足ひれ、ウエイト他	日	6	500	3,000			
水中写真撮影	デジタル・ストロボ等	日	2	4,000	8,000			
水中携帯ライト	LED 350lm	日	6	150	900			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,990			
計					65,890			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	潜水機材費		単位	m3	数量		単価	
						100		658.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					658.9	円/m3		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	26,250	36,750	
	とび工		人	7.7	29,400	226,380	
	普通作業員		人	1.2	20,895	25,074	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		107,356	
	計					453,800	
	単価					4,538	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

水中押土		単位	m3	数量		1	単価	92
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
押土 (ルーズ)	土砂	m 3	0.5	184.9	92			
計					92			
単価					92	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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 2,130
土木一般世話役		人	0.161	26,250	4,226	
特殊作業員		人	0.161	24,255	3,905	
普通作業員		人	0.161	20,895	3,364	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	3,520	0	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作	日	0.161	55,920	9,003	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		802	
計					21,300	
単価					2,130	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう積込		単位	袋	数量	10	単価	1,188
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	26,250	2,625			
特殊作業員		人	0.1	24,255	2,425			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.1	68,280	6,828			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					11,880			
単価					1,188	円/袋		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
大型土のう運搬	片道運搬距離L=2.6km(DID無)					10		457.9
トラック [普通型]	10~11t積	日		0.1	45,790	4,579		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						4,579		
単価						457.9	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう荷卸・設置		単位	袋	数量	10	単価	3,492
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	26,250	6,562		
特殊作業員		人	0.25	24,255	6,063		
普通作業員		人	0.25	20,895	5,223		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.25	68,280	17,070		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					34,920		
単価					3,492	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	382.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	26,250	7,743			
とび工		人	0.295	29,400	8,673			
普通作業員		人	0.295	20,895	6,164			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	51,780	15,275			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		375			
計					38,230			
単価					382.3	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 170日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	6,854
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	6,154	6,154			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,854			
単価					6,854	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
大型土のう撤去						10	8,315	
土木一般世話役		人	0.7	26,250		18,375		
特殊作業員		人	0.7	24,255		16,978		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.7	68,280		47,796		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						83,150		
単価						8,315	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
大型土のう運搬	片道運搬距離L=2.6km(DID無)					10		457.9
トラック [普通型]	10～11t積	日		0.1	45,790	4,579		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						4,579		
単価						457.9	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう荷卸		単位	袋	数量	10	単価	9,778
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.7	26,250	18,375		
特殊作業員		人	0.7	24,255	16,978		
普通作業員		人	0.7	20,895	14,626		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.7	68,280	47,796		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					97,780		
単価					9,778	円/袋	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 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 2.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 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 3,000
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	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼賃料	400×400×13×21 185日	単位	t	数量	1	単価
							13,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼賃料	400×400×13×21	t・日	185	75	13,875	
	計					13,875	
	単価					13,870	円/t

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	クランプ賃料	C-50型 185日	単位	個	数量	1	単価
							1,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	クランプ賃料	C-50型	個・日	185	9	1,665	
	クランプ整備費	C-50型	個	1	265	265	
	計					1,930	
	単価					1,930	円/個

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	軽量鋼矢板賃料	3A 333×50×4 185日	単位	t	数量	1	単価 20,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽量鋼矢板賃料	3A 333×50×40	t・日	185	110	20,350	
計						20,350	
単価						20,350	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	横矢板工法用受け金具賃料	H300×300用 185日	単位	個	数量	1	単価 2,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横矢板工法用受け金具賃料	H300×300用	個・日	185	12.3	2,275	
	横矢板工法用受け金具整備費	H300×300用	個	1	516	516	
計						2,791	
単価						2,791	円/個

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業構台組立	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	単位	基	数量	1	単価	724,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	39,270	78,540			
橋りょう特殊工		人	8	31,290	250,320			
普通作業員		人	4	20,895	83,580			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	日	2	114,600	229,200			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		82,460			
計					724,100			
単価					724,100	円/基		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業構台組立	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	649,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	39,270	78,540			
橋りょう特殊工		人	6	31,290	187,740			
普通作業員		人	4	20,895	83,580			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	日	2	114,600	229,200			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		69,940			
計					649,000			
単価					649,000	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業構台設置	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	単位	基	数量	1	単価	4,118,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん世話役		人	4	42,105	168,420		
潜水士		人	28	46,410	1,299,480		
潜水連絡員		人	4	28,980	115,920		
潜水送気員		人	4	26,250	105,000		
とび工		人	8	29,400	235,200		
普通作業員		人	8	20,895	167,160		
アンカーボルト	M22×300 先端(M22)ねじ切り加工 SD295A	個	24	640	15,360		
六角ナット	M 2 2	個	24	15.7	376		
丸座金（ワッシャー）	M 2 2 × 3 . 2	枚	24	7.8	187		
ケミカルアンカー	φ22×198mm	本	24	950	22,800		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	日	4	114,600	458,400		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業構台設置	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	単位	基	数量	単価	金額	単価	4,118,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	8	7,454	59,632			
さく岩機 [ハンドドリル(空圧式)]	質量15kg級	日	8	831	6,648			
諸雑費 (率+まるめ) 70%		式	1		1,463,417			
計					4,118,000			
単価					4,118,000	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月 2022.08  
 歩掛使用年月 2022.08  
 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

作業構台設置	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	3,098,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん世話役		人	3	42,105	126,315		
潜水士		人	21	46,410	974,610		
潜水連絡員		人	3	28,980	86,940		
潜水送気員		人	3	26,250	78,750		
とび工		人	6	29,400	176,400		
普通作業員		人	6	20,895	125,370		
アンカーボルト	M22×300 先端(M22)ねじ切り加工 SD295A	個	24	640	15,360		
六角ナット	M 2 2	個	24	15.7	376		
丸座金（ワッシャー）	M 2 2 × 3 . 2	枚	24	7.8	187		
ケミカルアンカー	φ22×198mm	本	24	950	22,800		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	日	3	114,600	343,800		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業構台設置	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	3,098,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	日	6	7,454	44,724			
さく岩機 [ハンドドリル(空圧式)]	質量15kg級	日	6	831	4,986			
諸雑費 (率+まるめ) 70%		式	1		1,097,382			
計					3,098,000			
単価					3,098,000		円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業構台撤去	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,864,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	2	42,105	84,210			
潜水士		人	14	46,410	649,740			
潜水連絡員		人	2	28,980	57,960			
潜水送気員		人	2	26,250	52,500			
とび工		人	4	29,400	117,600			
普通作業員		人	4	20,895	83,580			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	日	2	114,600	229,200			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型（第1次）3.5～3.7m <sup>3</sup> /min	日	2	7,454	14,908			
諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		574,302			
計					1,864,000			
単価					1,864,000	円/基		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業構台撤去	W=7.0t/基	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,398,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	1.5	42,105	63,157			
潜水士		人	10.5	46,410	487,305			
潜水連絡員		人	1.5	28,980	43,470			
潜水送気員		人	1.5	26,250	39,375			
とび工		人	3	29,400	88,200			
普通作業員		人	3	20,895	62,685			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	日	1.5	114,600	171,900			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型（第1次）3.5～3.7m <sup>3</sup> /min	日	1.5	7,454	11,181			
諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		430,727			
計						1,398,000		
単価						1,398,000	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業構台解体	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	単位	基	数量	1	単価	419,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,270	39,270		
橋りょう特殊工		人	3	31,290	93,870		
溶接工		人	3	29,925	89,775		
普通作業員		人	2	20,895	41,790		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 50~55t吊	日	1	114,600	114,600		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		39,695		
計					419,000		
単価					419,000	円/基	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業構台解体	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	384,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,270	39,270			
橋りょう特殊工		人	3	31,290	93,870			
溶接工		人	2	29,925	59,850			
普通作業員		人	2	20,895	41,790			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	日	1	114,600	114,600			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		35,120			
計					384,500			
単価					384,500	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,189
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.45	26,250	11,812		
とび工			人	1.5	29,400	44,100		
普通作業員			人	0.27	20,895	5,641		
クローラークレーン運転		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	日	0.47	119,600	56,212		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,135		
計						118,900		
単価						1,189	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 588.9
土木一般世話役		人	0.27	26,250	7,087	
とび工		人	0.8	29,400	23,520	
普通作業員		人	0.12	20,895	2,507	
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	日	0.21	119,600	25,116	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		660	
計					58,890	
単価					588.9	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 4.8月 無 有 975円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	5,725
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型	m <sup>2</sup>	1	4,536	4,536		
	覆工板 修理費及び損耗費		m <sup>2</sup>	1	1,189.5	1,189		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,725		
	単価					5,725	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
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 0.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t		1	4,350
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

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮締切設置		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	28,580,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	31	42,105	1,305,255			
潜水士		人	213	46,410	9,885,330			
潜水連絡員		人	31	28,980	898,380			
潜水送気員		人	31	26,250	813,750			
とび工		人	62	29,400	1,822,800			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	日	31	114,600	3,552,600			
諸雑費（率+まるめ） 70%		式	1		10,301,885			
計						28,580,000		
単価						28,580,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮締切撤去		単位	箇所	数量	1	単価	15,120,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん世話役		人	17	42,105	715,785		
潜水士		人	126	46,410	5,847,660		
潜水連絡員		人	17	28,980	492,660		
潜水送気員		人	17	26,250	446,250		
とび工		人	34	29,400	999,600		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	日	17	114,600	1,948,200		
諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		4,669,845		
計					15,120,000		
単価					15,120,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	1	単価	80,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	26,250	13,125		
特殊作業員		人	0.1	24,255	2,425		
普通作業員		人	2	20,895	41,790		
バックホウ運転		日	0.5	47,020	23,510		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					80,850		
単価					80,850	円／箇所	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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 作業時排水	日	1		9,404	
特殊作業員		人	0.14	24,255	3,395	
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	5,360	5,360	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		273	
計					9,404	
単価					9,404	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	100	単価	29,020
	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	2,833	283,300		
	汚濁防止フェンス	H=3.0m	m	100	23,800	2,380,000		
	アンカー工 10%		式	1		238,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		700		
	計					2,902,000		
	単価					29,020	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	13,860
交通誘導警備員 B		人	1	13,860		13,860		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						13,860		
単価						13,860	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,046,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,255	133,402		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 434%		式	1		849,780		
	諸雑費(まるめ)		式	1		418		
	計					1,046,000		
	単価					1,046,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
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 2.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
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

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基地積込		単位	回	数量	1	単価	214,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	26,250	26,250		
とび工		人	5	29,400	147,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					214,900		
単価					214,900	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	基地荷卸		単位	回	数量		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	214,900
土木一般世話役		人	1	26,250	26,250		
とび工		人	5	29,400	147,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					214,900		
単価					214,900	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

運搬費		単位	回	数量	1	単価	465,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
組立式台船	片道運搬距離L=224km	回	2	120,000	240,000		
台船艀装品	片道運搬距離L=224km	回	1	75,000	75,000		
発動発電機・アタッチメント他	片道運搬距離L=224km	回	1	75,000	75,000		
交通船	片道運搬距離L=224km	回	1	75,000	75,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					465,000		
単価					465,000	円/回	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

台船組立		単位	回	数量	1	単価	317,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	26,250	26,250		
とび工		人	4	29,400	117,600		
普通作業員		人	1	20,895	20,895		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
組立式バック材台船	4.0m×11.2m	日	1	62,000	62,000		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		49,355		
計					317,700		
単価					317,700	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	1	26,250		26,250		
とび工		人	4	29,400		117,600		
普通作業員		人	1	20,895		20,895		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600		41,600		
組立式バック材台船	4.0m×11.2m	日	1	62,000		62,000		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1			49,355		
計						317,700		
単価						317,700	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

台船艀装		単位	回	数量	1	単価	403,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	26,250	26,250		
溶接工		人	1	29,925	29,925		
とび工		人	3	29,400	88,200		
電工		人	1	23,415	23,415		
普通作業員		人	3	20,895	62,685		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	41,600	41,600		
組立式バックホウ台船	4.0m×11.2m	日	1	62,000	62,000		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		69,125		
計					403,200		
単価					403,200	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	台船艀装解除		単位	回	数量	1	単価	403,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,250	26,250			
溶接工		人	1	29,925	29,925			
とび工		人	3	29,400	88,200			
電工		人	1	23,415	23,415			
普通作業員		人	3	20,895	62,685			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	41,600	41,600			
組立式バックホウ台船	4.0m×11.2m	日	1	62,000	62,000			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		69,125			
計					403,200			
単価					403,200	円/回		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55 t吊	単位	日	数量	1	単価	114,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990			
軽油	1. 2号	L	66	136	8,976			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55 t吊	供用日	1.25	64,500	80,625			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					114,600			
単価					114,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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]	4 t 積級	人	1		22,365	22,365		36,370
	軽油	1. 2号	L	34		136	4,624		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.28		7,090	9,075		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28		233	298		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
	計						36,370		
	単価						36,370	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	単位	日	数量	1	単価	2,495
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	12	149	1,788			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 kVA	供用日	1.3	544	707			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,495			
単価					2,495	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型（第1次） 50/60kVA	単位	日	数量	1	単価	11,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	58	136	7,888			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型（第1次） 50/60kVA	供用日	1.21	3,340	4,041			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					11,930			
単価					11,930	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	交通船	FRP製 25ps	単位	日	数量	1	単価	37,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	10	149	1,490		
	普通船員		人	1	24,255	24,255		
	交通船	FRP製 25ps	日	1	12,000	12,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					37,750		
	単価					37,750	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	55,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990			
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. 8m3（平積0. 6m3） 2. 9t吊	日	1.44	10,900	15,696			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					55,920			
単価					55,920	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価 68,280
運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990	
軽油	1.2号	L	101	136	13,736	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.66	17,800	29,548	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					68,280	
単価					68,280	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	トラック [普通型]	10～11t積	単位	日	数量	1	単価	45,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	52	136	7,072			
トラック [普通型]	10～11t積	供用日	1.12	14,600	16,352			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					45,790			
単価					45,790	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	51,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990		
軽油	1. 2号	L	112	136	15,232		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	10,900	11,554		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					51,780		
単価					51,780	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	軽量鋼矢板賃料	3A 333×50×40	単位	t・日	数量	1	単価	110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	360日以内	t	1	110	110		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					110		
	単価					110	円/t・日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7 m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価 7,454
軽油	1.2号	L	34	136	4,624	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7 m <sup>3</sup> /min	供用日	1.59	1,780	2,830	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,454	
単価					7,454	円/日

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]	質量15kg級	単位	日	数量		単価	
					1			831
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式) ]	質量15kg級	供用日	1.71	486	831			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					831			
単価					831	円/日		

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]	質量15kg級	単位	日	数量		単価	
					1			831
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式) ]	質量15kg級	供用日	1.71	486	831			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					831			
単価					831	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	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	24,990	24,990		
軽油	1. 2号	L	74	136	10,064		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	供用日	1.31	64,500	84,495		
諸雑費（まるめ）		式	1		51		
計					119,600		
単価					119,600	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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	47,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,990	24,990			
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					47,020			
単価					47,020	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	376
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.2	314	376		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					376		
	単価					376	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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	5,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	26	136	3,536		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日	1.2	1,520	1,824		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,360		
	単価					5,360	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	2,833
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	26,250	57,750			
普通作業員		人	5.4	20,895	112,833			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	47,510	104,522			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		8,195			
計					283,300			
単価					2,833	円/m		

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	1	単価	47,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	24,990	24,990		
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0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.03	10,900	11,227		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					47,510		
単価					47,510	円/日	