

200901 (200904)

# 相野谷川鮎田水門耐震補強工事

## 【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	相野谷川鮎田水門耐震補強工事
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 2年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 2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	6621010006	1 4) 単価適用年月	2020年 7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	2020年 7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	195日間 自 令和 2年 9月 2日 (当初) 至 令和 3年 3月15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	2,820
		2 3) 公 告 日	令和 2年 6月 9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	相野谷川鮎田水門耐震補強工事 (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	
水門		式	1		159,970,166				
せん断補強鉄筋工		式	1		5,331,600				
せん断補強鉄筋工		式	1		5,331,600				
せん断補強鉄筋	SD345 D16 L=2756mm	本	60	88,860	5,331,600			単-1号	
巻き立て工		式	1		10,170,673				
下地処理工		式	1		144,441				
はつり	30mm	m2	33	4,377	144,441			単-2号	
運搬処理工		式	1		7,722				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	4,902	4,902			単-3号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	2,820	2,820			単-4号	
鉄筋工		式	1		122,914				
配力筋	SD345 D13	t	0.12	126,300	15,156			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	相野谷川鮎田水門耐震補強工事 (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
補強主鉄筋	SD345 D32	t	0.86	125,300	107,758				単-6号
主鉄筋埋設定着工		式	1		4,625,240				
アンカー削孔用溝切削	b130×d40×1000h	箇所	24	27,620	662,880				単-7号
アンカー削孔 下向き	φ53×640	m	15	32,340	485,100				単-8号
コラスペース断面修復	D32	箇所	24	11,510	276,240				単-9号
埋設溝切削	b44×d40	m	101	11,460	1,157,460				単-10号
埋設用溝定着	SD345 D32 b44×d40	m	125	14,200	1,775,000				単-11号
底版部定着 下向き	SD345 D32	本	24	11,190	268,560				単-12号
配力筋固定工		式	1		146,400				
配力筋固定	SD345 D13	t	0.12	1,220,000	146,400				単-13号
配力筋定着工		式	1		604,375				
コンクリート削孔	φ23×205	孔	72	840.1	60,487				単-14号

# 設計内訳書

工事名	相野谷川鮎田水門耐震補強工事 (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
配力筋アンカ定着	SD345 D13	箇所	72	7,554	543,888				単-15号
保護被覆工		式	1		4,356,198				
素地調整	t=5mm	m2	33	23,800	785,400				単-16号
下塗材塗布	3層	m2	33	8,540	281,820				単-17号
中塗材塗布	t=29mm	m2	33	77,800	2,567,400				単-18号
上塗材塗布	耐摩耗性エポキシ樹脂インク材 t=1mm	m2	33	17,190	567,270				単-19号
弾性仕上げ材塗布	弾性仕上げ(2回塗り)	m2	33	4,676	154,308				単-20号
補強範囲端部処理工		式	1		163,383				
端部シリング	可とう性エポキシ樹脂 t=10mm w=10mm	m	33	4,951	163,383				単-21号
撤去工		式	1		24,377,400				
堆積土砂撤去工		式	1		24,377,400				
堆積土砂撤去		m3	870	28,020	24,377,400				単-22号

# 設計内訳書

工事名	相野谷川鮎田水門耐震補強工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	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	
仮設工		式	1		120,090,493				
資機材吊卸し・吊上げ工		式	1		1,548,000				
資機材吊卸し・吊上げ	夜間	回	15	103,200	1,548,000			単-23号	
足場工		式	1		132,420				
足場	安全ネット必要	掛m2	30	4,414	132,420			単-24号	
工事用道路工		式	1		3,655,975				
工事用道路盛土	4.0m以上 平水位以上	m3	200	125.7	25,140			単-25号	
工事用道路盛土	4.0m以上 平水位未満	m3	190	76.04	14,447			単-26号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	730	195.3	142,569			単-27号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=2.3km(DID無)	m3	730	693.9	506,547			単-28号	
敷砂利	C-40 敷厚100mm	m2	310	502.6	155,806			単-29号	
大型土のう製作・設置	耐候性	袋	409	6,874	2,811,466			単-30号	

# 設計内訳書

工事名	相野谷川鮎田水門耐震補強工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	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	
工事中道路撤去工		式	1		2,209,714				
工事中道路撤去		m3	420	301.5	126,630			単-31号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)片道運搬距離L=2.3km(DID無)	m3	420	693.9	291,438			単-32号	
掻き上げ	積込(ルース)	m3	420	195.3	82,026			単-33号	
大型土のう撤去	耐候性	袋	409	4,180	1,709,620			単-34号	
作業構台工		式	1		51,393,556				
作業構台組立	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	1,414,000	1,414,000			単-35号	
作業構台組立	W=7.0t/基	基	5	1,265,000	6,325,000			単-36号	
作業構台設置	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	4,832,000	4,832,000			単-37号	
作業構台設置	W=7.0t/基	基	5	3,875,000	19,375,000			単-38号	
作業構台撤去	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	1,944,000	1,944,000			単-39号	
作業構台撤去	W=7.0t/基	基	5	1,752,000	8,760,000			単-40号	

# 設計内訳書

工事名	相野谷川鮎田水門耐震補強工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	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	
作業構台解体	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	821,900	821,900			単-41号	
作業構台解体	W=7.0t/基	基	5	753,100	3,765,500			単-42号	
鋼材		t	43	61,860	2,659,980			単-43号	
覆工板設置・撤去		m2	216	6,634	1,432,944			単-44号	
現場発生品運搬	作業構台	回	13	4,864	63,232			単-45号	
土留・仮締切工		式	1		55,915,696				
仮締切材(支給品)		箇所	1	0	0			単-46号	
支給品運搬	仮締切材	t	51	11,700	596,700			単-47号	
仮締切材		箇所	1	3,521,000	3,521,000			単-48号	
仮締切設置・撤去		箇所	1	51,790,000	51,790,000			単-49号	
現場発生品運搬	仮締切材	回	1	7,996	7,996			単-50号	
水替工		式	1		236,550				



# 設計内訳書

工事名	相野谷川鮎田水門耐震補強工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	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	
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	19	12,450	236,550			単-51号	
作業ヤード整備工		式	1		268,542				
整地	敷均し(ルース)	m3	60	125.7	7,542			単-52号	
敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	m2	150	1,740	261,000			単-53号	
汚濁防止工		式	1		2,902,200				
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	140	20,730	2,902,200			単-54号	
交通管理工		式	1		1,827,840				
交通誘導警備員		人日	100	13,440	1,344,000			単-55号	
交通誘導警備員	夜間	人日	24	20,160	483,840			単-56号	
直接工事費		式	1		159,970,166				
共通仮設費		式	1		26,869,800				
共通仮設費		式	1		11,962,800				

# 設計内訳書

工事名	相野谷川鮎田水門耐震補強工事 (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
運搬費		式	1		9,205,800				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	911,100	2,733,300				単-57号
仮設材運搬費		t	85	11,700	994,500				単-58号
台船分解組立輸送費		回	2	2,739,000	5,478,000				単-59号
技術管理費		式	1		1,300,000				
鉄筋探査	レーダー方式	m2	52	25,000	1,300,000				単-60号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,457,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		14,907,000				
純工事費		式	1		186,839,966				
現場管理費		式	1		52,249,000				
工事原価		式	1		239,088,966				
一般管理費等		式	1		32,371,034				





# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	せん断補強鉄筋	SD345 D16 L=2756mm	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	せん断補強鉄筋工	D16 L=2756mm	本	1	88,860	88,860		
	計					88,860		
	単価					88,860	円/本	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	はつり	30mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m2	1	4,377	4,377		
	計					4,377		
	単価					4,377	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,902
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,902	4,902		
	計					4,902		
	単価					4,902	円/m3	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	殻処分	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	
殻処分費 (m 3)			m 3	1	2,820	2,820		
	計					2,820		
	単価					2,820	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	配力筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	126,300
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	126,300	126,300		
計						126,300		
単価						126,300	円/t	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	補強主鉄筋	SD345 D32	単位	t	数量	1	単価	125,300
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	125,300	125,300		
計						125,300		
単価						125,300	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	アンカ-削孔用溝切削	b130×d40×1000h	単位	箇所	数量	1	単価	27,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカ-削孔用溝切削		D32	箇所	1	27,620	27,620		
計						27,620		
単価						27,620	円/箇所	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	アンカ-削孔 下向き	φ53×640	単位	m	数量	1	単価	32,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカ-削孔		φ53×640 下向き	m	1	32,340	32,340		
計						32,340		
単価						32,340	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	コラスベ-ス断面修復	D32	単位	箇所	数量		単価	11,510
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	11,510	11,510		
	計					11,510		
	単価					11,510	円/箇所	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	埋設溝切削	b44×d40	単位	m	数量		単価	11,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設溝切削	D32 44×40	m	1	11,460	11,460		
	計					11,460		
	単価					11,460	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	埋設用溝定着	SD345 D32 b44×d40	単位	m	数量		1	単価	14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設溝定着		D32 44×40	m	1	14,200	14,200			
計						14,200			
単価						14,200	円/m		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	底版部定着 下向き	SD345 D32	単位	本	数量		1	単価	11,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
底版部定着		下向き D32	本	1	11,190	11,190			
計						11,190			
単価						11,190	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	配力筋固定	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	1,220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配力筋固定		D13	t	1	1,220,000	1,220,000		
計						1,220,000		
単価						1,220,000	円/t	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	コンクリート削孔	φ23×205	単位	孔	数量	1	単価	840.1
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40mm）		200mm以上400mm以下	孔	1	840.1	840.1		
計						840.1		
単価						840.1	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	配力筋アカー定着	SD345 D13	単位	箇所	数量	1	単価	7,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配力筋アカー定着		D13 φ23壁定着	箇所	1	7,554	7,554		
計						7,554		
単価						7,554	円/箇所	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	素地調整	t=5mm	単位	m2	数量	1	単価	23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
素地調整		t=5mm	m2	1	23,800	23,800		
計						23,800		
単価						23,800	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	下塗材塗布	3層	単位	m2	数量	1	単価	8,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下塗り材塗布		3層	m2	1	8,540	8,540		
計						8,540		
単価						8,540	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	中塗材塗布	t=29mm	単位	m2	数量	1	単価	77,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗材塗布		t=29mm	m2	1	77,800	77,800		
計						77,800		
単価						77,800	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	上塗材塗布	耐摩耗性球キ樹脂ライニング材 t=1mm	単位	m2	数量	1	単価	17,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐摩耗性球キ樹脂ライニング材塗布	t=1mm	m2	1	17,190	17,190		
	計					17,190		
	単価					17,190	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	弾性仕上げ材塗布	弾性仕上げ(2回塗り)	単位	m2	数量	1	単価	4,676
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	弾性仕上げ材塗布	AT-PCM弾性仕上げ 2回塗り	m2	1	4,676	4,676		
	計					4,676		
	単価					4,676	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	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	1	単価	4,951
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端部シーリング	W=10mm t=10mm	m	1	4,951	4,951			
計					4,951			
単価					4,951	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	堆積土砂撤去	単位	m3	数量	1	単価	28,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費		m3	1	12,280	12,280		
浚渫機材費		m3	1	14,700	14,700		
潜水機材費		m3	1	1,036	1,036		
計					28,016		
単価					28,020	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-23号	資機材吊卸し・吊上げ	夜間	単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資機材吊卸し・吊上げ		回	1	103,200	103,200		
	計					103,200		
	単価					103,200	円/回	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	足場	安全柵必要	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	4,414	4,414		
	計					4,414		
	単価					4,414	円/掛m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	工事用道路盛土	4.0m以上 平水位以上	単位	m3	数量		単価	125.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス)標準	m3	1	125.7	125.7		
計						125.7		
単価						125.7	円/m3	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							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 平水位未満	単位	m3	数量		単価	76.04
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中押土			m3	190	76.04	14,447.6		
計						14,447.6		
単価						76.04	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	195.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	195.3	195.3		
計						195.3		
単価						195.3	円/m3	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=2.3km(DI D無)	単位	m3	数量	1	単価	693.9
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) 無し 3.0km以下	m3	1	693.9	693.9		
計						693.9		
単価						693.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	敷砂利	C-40 敷厚100mm	単位	m2	数量	10	単価	502.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース)標準	m3	1	125.7	125.7		
クラッシャーラン		C-40	m3	1	4,900	4,900		
計						5,025.7		
単価						502.6	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	大型土のう製作・設置	耐候性	単位	袋	数量	1	単価	6,874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作 流用土	袋	1	5,523	5,523		
大型土のう工		設置 6m以下	袋	1	1,351	1,351		
計						6,874		
単価						6,874	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	工事用道路撤去		単位	m3	数量		1	単価	301.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	301.5	301.5			
計						301.5			
単価						301.5	円/m3		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=2.3km(DI D無)	単位	m3	数量		1	単価	693.9
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) 無し 3.0km以下	m 3	1	693.9	693.9			
計						693.9			
単価						693.9	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	掻き上げ	積込(ルーズ)	単位	m3	数量	1	単価	195.3
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	195.3	195.3			
計					195.3			
単価					195.3	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	大型土のう撤去	耐候性	単位	袋	数量	1	単価	4,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	設置 6m以下	袋	1	1,351	1,351			
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 6個 2.5km以下	個	1	1,478	1,478			
大型土のう工	設置 6m以下	袋	1	1,351	1,351			
計					4,180			
単価					4,180		円/袋	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	1,414,000
	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	1,414,000	1,414,000		
	計					1,414,000		
	単価					1,414,000	円/基	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	1,265,000
	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	1,265,000	1,265,000		
	計					1,265,000		
	単価					1,265,000	円/基	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	4,832,000
	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	4,832,000	4,832,000		
	計					4,832,000		
	単価					4,832,000	円/基	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	3,875,000
	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	3,875,000	3,875,000		
	計					3,875,000		
	単価					3,875,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	1,944,000
	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	1,944,000	1,944,000		
	計					1,944,000		
	単価					1,944,000	円/基	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	1,752,000
	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	1,752,000	1,752,000		
	計					1,752,000		
	単価					1,752,000	円/基	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						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
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	821,900	821,900	
	計					821,900	
	単価					821,900	円/基

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						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
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	753,100	753,100	
	計					753,100	
	単価					753,100	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	鋼材	単位	t	数量	単価	金額	単価	61,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 105日 1回 3500円 有	t	18.6	14,460	268,956		
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	10.4	74,000	769,600		
	溝形鋼	大形 SS400 9×250×90	t	5.4	76,500	413,100		
	溝形鋼	中形 SS400 5×100×50	t	2	76,000	152,000		
	等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	0.22	79,500	17,490		
	スチラー	PL-358.0×14×193	t	0.55	153,000	84,150		
	ペープレート	PL-650.0×25×650	t	3	131,000	393,000		
	リブプレート	PL-150.0×12×250	t	0.51	153,000	78,030		
	リブプレート	PL-250.0×16×350	t	0.79	153,000	120,870		
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×80	組	144	181.2	26,092.8		
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×65	組	288	167.2	48,153.6		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	鋼材	単位	t	数量	単価	金額	単価	61,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	180	176.5	31,770			
クランプ 賃料	C型 50型	個	60	1,315	78,900			
軽量鋼矢板賃料	3A 333×50×4	t	0.6	5,615	3,369			
横矢板工法用受け金具賃料	H300×300用	個	18	1,776	31,968			
吊り金具プレート(ハースプレート含む)	PL-22.0×350	t	0.9	153,000	137,700			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	24	186	4,464			
計					2,659,613.4			
単価					61,860	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	覆工板設置・撤去	単位	m2	数量	1	単価	6,634
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・ラチスシフト型 50～55t吊	m 2	2	1,158	2,316		
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・ラチスシフト型 50～55t吊	m 2	2	572.4	1,144.8		
覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 2.7月 無 有 975円 1回	m 2	1	3,173	3,173		
計					6,633.8		
単価					6,634	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	現場発生産品運搬	作業構台	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	4,864	4,864			4,864
計								4,864
単価								4,864 円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	仮締切材(支給品)	単位	箇所	数量	単価	金額	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	40.2	74,000	0	
	H形鋼	広幅	SS400 350×350	t	2.3	76,000	0	
	等辺山形鋼	中形	SS400 9×75×75	t	8	75,000	0	
	鋼板		SS400 t=9mm W=40mm	t	0.02	74,500	0	
	鋼板		SS400 t=6mm W=20mm	t	0.004	72,000	0	
	斜めビス		45度	t	0.3	242,000	0	
	六角ボルト		M20×100	本	396	49.5	0	
	六角ナット		M20	個	396	10.8	0	
	丸座金(ワッシャー)		M20×3.2	枚	396	6.25	0	
	計						0	
	単価						0	円/箇所



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47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 0.5km 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 0.5km 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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	仮締切材	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	3,521,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼	大形 S S 4 0 0 1 3 × 3 8 0 × 1 0 0	t	2.5	82,500	206,250			
溝形鋼	大形 S S 4 0 0 9 × 3 0 0 × 9 0	t	0.43	78,500	33,755			
アカーボルト(L型)	M24×400 ナット付き	本	66	341	22,506			
水密ゴム	t=10mm 60W×5700	枚	76	35,100	2,667,600			
水密ゴム	t=10mm 300W×5430	枚	4	77,100	308,400			
水密ゴム	t=15mm 75w×5430	枚	8	35,200	281,600			
計						3,520,111		
単価						3,521,000	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	仮締切設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮締切設置		箇所	1	33,820,000	33,820,000	
	仮締切撤去		箇所	1	17,970,000	17,970,000	
	計					51,790,000	
	単価					51,790,000	円/箇所

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	現場発生産品運搬	仮締切材	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	7,996	7,996	
	計					7,996	
	単価					7,996	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51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	
						19		12,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1	77,510	77,510		
	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	19	8,366	158,954		
	計					236,464		
	単価					12,450	円/日	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	整地	敷均し(ル-ス <sup>2</sup> )	単位	m3	数量		単価	
						1		125.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	敷均し(ル-ス <sup>2</sup> ) 標準	m3	1	125.7	125.7		
	計					125.7		
	単価					125.7	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	
					150			1,740
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	150	358.2	53,730		
敷鉄板賃料		22×1524×3048 無 143日 無 有						
			枚	33	6,277	207,141		
計						260,871		
単価						1,740	円/m2	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量		単価	
					1			20,730
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	20,730	20,730		
計						20,730		
単価						20,730	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					1			13,440
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	13,440	13,440		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-56号	交通誘導警備員	夜間	単位	人日	数量		単価	
					1			20,160
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	20,160	20,160		
計						20,160		
単価						20,160	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	金額	単価	911,100
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) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	2	919,100	1,838,200		
特殊コンクリート運搬・組立・解体	往復	回	1	895,000	895,000		
計					2,733,200		
単価					911,100	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58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 2.5km 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 2.5km 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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	台船分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	2,739,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基地積込		回	1	208,800	208,800		
基地荷卸		回	1	208,800	208,800		
運搬費		回	2	465,000	930,000		
台船組立		回	1	308,900	308,900		
台船解体		回	1	308,900	308,900		
台船艀装		回	1	386,500	386,500		
台船艀装解除		回	1	386,500	386,500		
計					2,738,400		
単価					2,739,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
せん断補強鉄筋工	D16 L=2756mm					60		88,860
せん断補強鉄筋	D16(SD345両端丸型) L=2756mm	本	60	2,100		126,000		
専用注入材	PHbモルタルN(非流動型)	L	102	300		30,600		
補強筋用削孔	φ30 L=2881mm	箇所	60	61,500		3,690,000		
鉄筋挿入、定着		箇所	60	9,950		597,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			888,400		
計						5,332,000		
単価						88,860	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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		m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000		
計					282,000		
単価					2,820	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	126,300
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	64,000	65,920		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					126,300		
単価					126,300	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	125,300
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	63,000	64,890		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					125,300		
単価					125,300	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
アンカー削孔用溝切削	D32					10		27,620
土木一般世話役		人		1.4	24,360	34,104		
特殊作業員		人		5.6	23,835	133,476		
普通作業員		人		2.8	20,580	57,624		
電動グラインダー	100V 0.65kW	台		2.8	75	210		
ダイヤモンドカッター刃	φ105	枚		1.4	14,800	20,720		
電動ビット	100V 0.9kW	台		2.8	150	420		
スチールフルポイント	L=280	本		2.8	1,500	4,200		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日		1.4	2,110	2,954		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		22,492		
計						276,200		
単価						27,620	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 32,340
土木一般世話役		人	1.3	24,360	31,668	
特殊作業員		人	1.3	23,835	30,985	
特殊穿孔機損料		台	1.3	16,200	21,060	
専用ダイヤモンドビット	φ53	個	2.6	16,500	42,900	
専用チューブ		個	5	4,400	22,000	
専用アダプター		個	0.5	7,900	3,950	
ハンマドリル	100V 0.4kW	台	1.3	153	198	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日	1.3	2,110	2,743	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,196	
計					161,700	
単価					32,340	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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		0.5	24,360	12,180		
特殊作業員		人		1.5	23,835	35,752		
普通作業員		人		1	20,580	20,580		
下塗材	AT-PMC下塗 エポキシタイプ	kg		0.28	4,400	1,232		
中塗材	AT-PMC中塗	kg		73.45	495	36,357		
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台		1	56	56		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日		1	2,110	2,110		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		6,833		
計						115,100		
単価						11,510	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
埋設溝切削	D32 44×40	単位	m	数量	20	単価 11,460
土木一般世話役		人	1.35	24,360	32,886	
特殊作業員		人	4.05	23,835	96,531	
普通作業員		人	1.35	20,580	27,783	
電動グラインダー	100V 0.65kW	台	4	75	300	
ダイヤモンドカッター刃	φ105	枚	3.15	14,800	46,620	
電動ビック	100V 0.9kW	台	4	150	600	
スチールフルポイント	L=280	本	4	1,500	6,000	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日	1.35	2,110	2,848	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		15,632	
計					229,200	
単価					11,460	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
埋設溝定着	D32 44×40	単位	m	数量	30	単価 14,200
土木一般世話役		人	1.2	24,360	29,232	
特殊作業員		人	6	23,835	143,010	
普通作業員		人	2.4	20,580	49,392	
ボール樹脂定着材	AT-ER100	kg	43.38	4,400	190,872	
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台	1.2	56	67	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日	1.2	2,110	2,532	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,995	
計					426,100	
単価					14,200	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

底版部定着	下向き D32	単位	本	数量	70	単価	11,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.51	24,360	61,143		
特殊作業員		人	5.02	23,835	119,651		
普通作業員		人	2.51	20,580	51,655		
エポキシ樹脂アッカー用定着材	AT-ER300	k g	158.73	3,400	539,682		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,569		
計					783,700		
単価					11,190	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
配力筋固定	D13	単位	t	数量	0.5	単価 1,220,000
土木一般世話役		人	4	24,360	97,440	
鉄筋工		人	12	26,250	315,000	
普通作業員		人	4	20,580	82,320	
コンクリート用ピット	φ4.3	本	22	1,200	26,400	
仮固定金具	サドルバンド、ビス	個	552	98	54,096	
ハンマドリル	100V 0.4kW	台	12	153	1,836	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日	4	2,110	8,440	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		24,668	
計					610,200	
単価					1,220,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
配力筋アカー定着	D13 φ23壁定着					53		7,554
土木一般世話役		人	4	24,360		97,440		
特殊作業員		人	8	23,835		190,680		
普通作業員		人	4	20,580		82,320		
エポキシ樹脂アカー用定着材	AT-ER100	kg	4.3	4,400		18,920		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			11,040		
計						400,400		
単価						7,554	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 23,800
土木一般世話役		人	1.6	24,360	38,976	
特殊作業員		人	4.8	23,835	114,408	
普通作業員		人	3.2	20,580	65,856	
下塗材	AT-PMC下塗 エポキシタイプ	k g	3.44	4,400	15,136	
中塗材	AT-PMC中塗	k g	468	495	231,660	
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台	1.6	56	89	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日	1.6	2,110	3,376	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		6,499	
計					476,000	
単価					23,800	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	0.69	24,360	16,808	
特殊作業員		人	1.38	23,835	32,892	
普通作業員		人	1.38	20,580	28,400	
下塗材	AT-PMC下塗 エポキシタイプ	kg	19.89	4,400	87,516	
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台	1.35	56	75	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日	1.35	2,110	2,848	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,261	
計					170,800	
単価					8,540	円/m2



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中塗材塗布	t=29mm	単位	m2	数量	20	単価	77,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.31	24,360	31,911			
左官		人	7.86	25,410	199,722			
普通作業員		人	5.24	20,580	107,839			
中塗材	AT-PMC中塗	k g	2,348.7	495	1,162,606			
補強ネット	AT補強ネット	m 2	45.05	860	38,743			
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台	2.61	56	146			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日	2.61	2,110	5,507			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		9,526			
計					1,556,000			
単価					77,800	円/m2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	0.87	24,360	21,193	
特殊作業員		人	2.61	23,835	62,209	
普通作業員		人	0.87	20,580	17,904	
プライマー	AT-PMCプライマー	kg	8.61	3,960	34,095	
弾性上塗り材	AT-PMC弾性上塗材	kg	79.83	2,550	203,566	
ハンドミキサー	100V 0.51kW	台	0.87	56	48	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3KVA	日	0.87	2,110	1,835	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,950	
計					343,800	
単価					17,190	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
弾性仕上げ材塗布	AT-PCM弾性仕上げ 2回塗り	m <sup>2</sup>			20	4,676
土木一般世話役		人	0.23	24,360	5,602	
特殊作業員		人	0.92	23,835	21,928	
普通作業員		人	0.92	20,580	18,933	
弾性仕上げ材	AT-PMC弾性仕上げ材	k g	13.2	3,460	45,672	
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,385	
計					93,520	
単価					4,676	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	0.8	24,360	19,488	
特殊作業員		人	2.4	23,835	57,204	
可とう性球キ樹脂シール材		k g	5.76	3,200	18,432	
専用プライマー		k g	0.32	5,000	1,600	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,296	
計					99,020	
単価					4,951	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	12,280
			単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	5	24,360	121,800			
	高級船員		人	10	28,770	287,700			
	普通船員		人	5	23,100	115,500			
	運転手（特殊）		人	5	24,045	120,225			
	潜水士		人	7.5	42,630	319,725			
	潜水連絡員		人	5	26,880	134,400			
	潜水送気員		人	5	25,725	128,625			
	諸雑費（まるめ）		式	1		25			
	計					1,228,000			
	単価					12,280	円/m3		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
組立式バックホ台船運転	4.0m×11.2m	日	5	111,000	555,000		
浚渫用特殊アタッチメント		日	5	90,000	450,000		
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	7.5	10,130	75,975		
交通船	FRP製 25ps	日	5	38,770	193,850		
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	5	749	3,745		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		191,430		
計					1,470,000		
単価					14,700	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

潜水機材費		単位	m3	数量	100	単価	1,036
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	2.5	5,800	14,500		
セキユリテータンク	常用使用圧力1.08Mpa	日	7.5	1,800	13,500		
エアータンク	充鎮圧15Mpa、14L	日	7.5	600	4,500		
フーカーホース	常用使用圧力1Mpa	日	7.5	1,450	10,875		
水中有線電話装置	同時通話機能付	日	7.5	2,400	18,000		
フルフェイスマスク	全面	日	7.5	1,450	10,875		
スクーバ式潜水具	ドライスーツ、足ひれ、ウェイト他	日	7.5	600	4,500		
水中写真撮影	デジタル・ストロボ等	日	2.5	4,800	12,000		
水中携帯ライト	LED 350lm	日	7.5	180	1,350		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		13,500		
計					103,600		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

潜水機材費		単位	m3	数量	100	単価	1,036
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					1,036	円/m3	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

資機材吊卸し・吊上げ		単位	回	数量	10	単価	103,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	41,655	208,275		
普通作業員		人	10	35,191	351,910		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	10	38,800	388,000		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		83,815		
計					1,032,000		
単価					103,200	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	4,414
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
とび工		人	7.7	28,560	219,912		
普通作業員		人	1.2	20,580	24,696		
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		104,448		
計					441,400		
単価					4,414	円/掛m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	5,523
大型土のう工	製作 流用土					10		
土木一般世話役		人	0.161	24,360		3,921		
特殊作業員		人	0.161	23,835		3,837		
普通作業員		人	0.161	20,580		3,313		
大型土のう袋材	H=1.1m W=1.1m(耐候性3年)	袋	10	3,520		35,200		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作	日	0.161	50,890		8,193		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1			766		
計						55,230		
単価						5,523	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,351
大型土のう工	設置 6m以下					10		
土木一般世話役		人	0.116	24,360		2,825		
特殊作業員		人	0.116	23,835		2,764		
普通作業員		人	0.116	20,580		2,387		
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	47,630		5,525		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						13,510		
単価						1,351	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	1,414,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	4	36,015	144,060		
橋りょう特殊工		人	16	31,185	498,960		
普通作業員		人	8	20,580	164,640		
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	111,400	445,600		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		160,740		
計					1,414,000		
単価					1,414,000	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	1,265,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	4	36,015	144,060			
橋りょう特殊工		人	12	31,185	374,220			
普通作業員		人	8	20,580	164,640			
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	111,400	445,600			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		136,480			
計					1,265,000			
単価					1,265,000	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	4,832,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん世話役		人	5	39,795	198,975		
潜水士		人	35	42,630	1,492,050		
潜水連絡員		人	5	26,880	134,400		
潜水送気員		人	5	25,725	128,625		
とび工		人	10	28,560	285,600		
普通作業員		人	10	20,580	205,800		
アンカーボルト	D22×300 先端(M22)ねじ切り加工 SD295A	本	24	966	23,184		
六角ナット	M22	個	24	13.7	328		
丸座金 (ワッシャー)	M22×3.2	枚	24	6.9	165		
メガルアンカー	R-22N φ22×200mm	本	24	863	20,712		
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	5	111,400	557,000		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	4,832,000
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	10	6,569	65,690			
さく岩機[ハイドロリック(空圧式)]	質量15kg級	日	10	848	8,480			
諸雑費 (率+まるめ) 70%		式	1		1,710,991			
計					4,832,000			
単価					4,832,000	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	3,875,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん世話役		人	4	39,795	159,180		
潜水士		人	28	42,630	1,193,640		
潜水連絡員		人	4	26,880	107,520		
潜水送気員		人	4	25,725	102,900		
とび工		人	8	28,560	228,480		
普通作業員		人	8	20,580	164,640		
アンカーボルト	D22×300 先端(M22)ねじ切り加工 SD295A	本	24	966	23,184		
六角ナット	M22	個	24	13.7	328		
丸座金 (ワッシャー)	M22×3.2	枚	24	6.9	165		
ケミカルアンカー	R-22N φ22×200mm	本	24	863	20,712		
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	111,400	445,600		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	単価	金額	単価	3,875,000
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	6,569	52,552			
さく岩機[ハットドリル(空圧式)]	質量15kg級	日	8	848	6,784			
諸雑費 (率+まるめ) 70%		式	1		1,369,315			
計					3,875,000			
単価					3,875,000	円/基		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	1	単価	1,944,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	2.22	39,795	88,344			
潜水士		人	15.54	42,630	662,470			
潜水連絡員		人	2.22	26,880	59,673			
潜水送気員		人	2.22	25,725	57,109			
とび工		人	4.44	28,560	126,806			
普通作業員		人	4.44	20,580	91,375			
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	2.22	111,400	247,308			
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	2.22	6,569	14,583			
諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		596,332			
計					1,944,000			
単価					1,944,000	円/基		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	1	単価	1,752,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	2	39,795	79,590			
潜水士		人	14	42,630	596,820			
潜水連絡員		人	2	26,880	53,760			
潜水送気員		人	2	25,725	51,450			
とび工		人	4	28,560	114,240			
普通作業員		人	4	20,580	82,320			
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	111,400	222,800			
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	6,569	13,138			
諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		537,882			
計					1,752,000			
単価					1,752,000	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	単価	金額	単価	821,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	36,015	72,030			
橋りょう特殊工		人	6	31,185	187,110			
溶接工		人	6	29,925	179,550			
普通作業員		人	4	20,580	82,320			
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	111,400	222,800			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		78,090			
計					821,900			
単価					821,900	円/基		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	単価	金額	単価	753,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	36,015	72,030			
橋りょう特殊工		人	6	31,185	187,110			
溶接工		人	4	29,925	119,700			
普通作業員		人	4	20,580	82,320			
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	111,400	222,800			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		69,140			
計					753,100			
単価					753,100	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼400型 105日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	14,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1	8,400	8,400			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,055	6,055			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					14,460			
単価					14,460	円/t		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材名	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
PL-358.0×14×193		t				153,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	131,000	131,000		
切板(ひも付き) 単質別、形状別	寸法切り(S) 2kg超50kg以下	t	1	22,000	22,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					153,000		
単価					153,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
ベースプレート	PL-650.0×25×650	t	1	131,000	131,000	131,000
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	131,000	131,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					131,000	
単価					131,000	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	リフプレート	PL-150.0×12×250	単位	t	数量	1	単価	153,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	131,000	131,000			
切板(ひも付き) 単質別、形状別エクストラ	寸法切り(S) 2kg超50kg以下	t	1	22,000	22,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					153,000			
単価					153,000	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

リフプレート	PL-250.0×16×350	単位	t	数量	1	単価	153,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	131,000	131,000		
切板(ひも付き) 単質別、形状別エクストラ	寸法切り(S) 2kg超50kg以下	t	1	22,000	22,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					153,000		
単価					153,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,315
クランプ	C-50 6ヵ月以内	個・日	105	10		1,050		
クランプ	C-50 整備費	個	1	265		265		
計						1,315		
単価						1,315	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	軽量鋼矢板賃料	3A 333×50×4	単位	t	数量	1	単価	5,615
	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）	180日以内	t	1	115	115		
	鋼矢板（軽量矢板） 軽量型（2型、3型）	整備費	t	1	5,500	5,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,615		
	単価					5,615	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横矢板工法用受け金具賃料	H300×300用	単位	個	数量	1	単価	1,776
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	105	12	1,260			
横矢板工法用受け金具整備費	H300×300用	個	1	516	516			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,776			
単価					1,776	円／個		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

吊り金具プレート(ベースプレート含む)	PL-22.0×350	単位	t	数量	単価	金額	単価	153,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	131,000	131,000			
切板(ひも付き) 単質別、形状別エクストラ	寸法切り(S) 2kg超50kg以下	t	1	22,000	22,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						153,000		
単価						153,000	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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・ラチング型 50～55t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,158
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	24,360	10,962			
とび工		人	1.5	28,560	42,840			
普通作業員		人	0.27	20,580	5,556			
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・ラチング型 50～55t吊	日	0.47	117,700	55,319			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,123			
計					115,800			
単価					1,158	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 572.4
土木一般世話役		人	0.27	24,360	6,577	
とび工		人	0.8	28,560	22,848	
普通作業員		人	0.12	20,580	2,469	
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	117,700	24,717	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		629	
計					57,240	
単価					572.4	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 2.7月 無 有 975円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,173
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 従来型 183kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	1,984	1,984		
	覆工板 修理費及びび損耗費		m <sup>2</sup>	1	1,189.5	1,189		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,173		
	単価					3,173	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 0.5km 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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	33,820,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	40	39,795	1,591,800			
潜水士		人	277	42,630	11,808,510			
潜水連絡員		人	40	26,880	1,075,200			
潜水送気員		人	40	25,725	1,029,000			
とび工		人	81	28,560	2,313,360			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55 t吊	日	40	88,370	3,534,800			
諸雑費 (率+まるめ) 70%		式	1		12,467,330			
計						33,820,000		
単価						33,820,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮締切撤去		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	17,970,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	23	39,795	915,285			
潜水士		人	162	42,630	6,906,060			
潜水連絡員		人	23	26,880	618,240			
潜水送気員		人	23	25,725	591,675			
とび工		人	44	28,560	1,256,640			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55 t吊	日	23	88,370	2,032,510			
諸雑費 (率+まるめ) 55%		式	1		5,649,590			
計						17,970,000		
単価						17,970,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	77,510
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	23,835	2,383		
普通作業員		人	2	20,580	41,160		
バックホウ運転		日	0.5	43,560	21,780		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					77,510		
単価					77,510	円／箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	8,366
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	0.14	23,835	3,336		
	工事中水中ポンプ運転	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	4,411	4,411		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		243		
	計					8,366		
	単価					8,366	円/日	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	358.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,360	7,186			
とび工		人	0.295	28,560	8,425			
普通作業員		人	0.295	20,580	6,071			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	46,750	13,791			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		347			
計					35,820			
単価					358.2	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 143日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	6,277
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	5,577	5,577			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,277			
単価					6,277	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	100	2,683	268,300	
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	2,683	268,300	
汚濁防止フェンス	単独7ポスト φ300 H=3m	m	100	16,400	1,640,000	
アンカー工 10%		式	1		164,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		700	
計					2,073,000	
単価					20,730	円/m

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							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		13,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	13,440	13,440			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,440			
単価					13,440		円／人日	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		20,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	20,160	20,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					20,160			
単価					20,160		円／人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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) クローラークレーン系 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	919,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	23,835	131,092		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 375%		式	1		725,595		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		13		
	計					919,100		
	単価					919,100	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	単位	数量	単価	金額	摘要
		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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	基地積込		単位	回	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360			
とび工		人	5	28,560	142,800			
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		40			
計					208,800			
単価					208,800	円/回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基地荷卸		単位	回	数量	1	単価	208,800
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	5	28,560	142,800		
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		40		
計					208,800		
単価					208,800	円/回	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	台船組立		単位	回	数量	1	単価	308,900
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	28,560	114,240			
普通作業員		人	1	20,580	20,580			
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			
組立式バックホウ台船	4.0m×11.2m	日	1	62,000	62,000			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		46,120			
計					308,900			
単価					308,900	円/回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	24,360		24,360		
とび工		人	4	28,560		114,240		
普通作業員		人	1	20,580		20,580		
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		
組立式バックホウ台船	4.0m×11.2m	日	1	62,000		62,000		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			46,120		
計						308,900		
単価						308,900	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

台船艀装		単位	回	数量	1	単価	386,500
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		
溶接工		人	1	29,925	29,925		
とび工		人	3	28,560	85,680		
電工		人	1	22,890	22,890		
普通作業員		人	3	20,580	61,740		
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		
組立式バックホウ台船	4.0m×11.2m	日	1	62,000	62,000		
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		58,305		
計					386,500		
単価					386,500	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	386,500
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		
溶接工		人	1	29,925	29,925		
とび工		人	3	28,560	85,680		
電工		人	1	22,890	22,890		
普通作業員		人	3	20,580	61,740		
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		
組立式バックホウ台船	4.0m×11.2m	日	1	62,000	62,000		
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		58,305		
計					386,500		
単価					386,500	円/回	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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]	3KVA	単位	日	数量	1	単価	2,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	11.9	117	1,392			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1.33	540	718			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,110			
単価					2,110	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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]	3KVA	単位	日	数量	1	単価	2,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	11.9	117	1,392			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1.33	540	718			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,110			
単価					2,110		円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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]	3KVA	単位	日	数量	1	単価	2,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	11.9	117	1,392			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1.33	540	718			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,110			
単価					2,110	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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]	3KVA	単位	日	数量	1	単価	2,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	11.9	117	1,392			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1.33	540	718			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,110			
単価					2,110	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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]	3KVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	11.9	117	1,392			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1.33	540	718			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						2,110		
単価						2,110	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
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]	3KVA	単位	日	数量	1	単価	2,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン	レギュラー	L	11.9	117	1,392		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1.33	540	718		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,110		
単価					2,110	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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]	3KVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	11.9	117	1,392			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1.33	540	718			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						2,110		
単価						2,110	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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]	3KVA	単位	日	数量	1	単価	2,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	11.9	117	1,392		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1.33	540	718		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,110		
	単価					2,110	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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]	3KVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	11.9	117	1,392			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1.33	540	718			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,110			
単価					2,110	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	10,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	58.1	99.5	5,780			
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	1.2	3,620	4,344			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					10,130			
単価					10,130	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	38,770
	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	117	1,170		
	普通船員		人	1	23,100	23,100		
	交通船	FRP製 25ps	日	1	14,500	14,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					38,770		
	単価					38,770	円／日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,045	24,045		
軽油	1. 2号	L	112	99.5	11,144		
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		5		
計					50,890		
単価					50,890		円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,045	24,045			
軽油	1. 2号	L	88	99.5	8,756			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.36	10,900	14,824			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					47,630			
単価					47,630	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
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	単位	日	数量		1		111,400
運転手（特殊）		人	1	24,045		24,045		
軽油	1.2号	L	64	99.5		6,368		
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	1.23	65,800		80,934		
諸雑費（まるめ）		式	1			53		
計						111,400		
単価						111,400	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
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					1		6,569
軽油	1.2号	L		34	99.5	3,383		
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	供用日		1.79	1,780	3,186		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						6,569		
単価						6,569	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 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	1	単価	848
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	496	848		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						848		
単価						848	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 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	1	単価	848
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	496	848		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						848		
単価						848	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	117,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,045	24,045			
軽油	1. 2号	L	74	99.5	7,363			
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	65,800	86,198			
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					117,700			
単価					117,700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55 t吊						1	88,370
運転手（特殊）		人	1	24,045	24,045			
軽油	1. 2号	L	58	99.5	5,771			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55 t吊	供用日	1.23	47,600	58,548			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						88,370		
単価						88,370	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,045	24,045			
軽油	1. 2号	L	69	99.5	6,865			
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	1.16	10,900	12,644			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					43,560			
単価					43,560	円/日		





## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	4,411
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	26	99.5	2,587		
	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					4,411		
	単価					4,411	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	46,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,045	24,045		
軽油	1. 2号	L	112	99.5	11,144		
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	1.06	10,900	11,554		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					46,750		
単価					46,750	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	2,683
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	24,360	53,592			
普通作業員		人	5.4	20,580	111,132			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	43,530	95,766			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,810			
計					268,300			
単価					2,683	円/m		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	単価	金額	単価	43,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,045	24,045			
軽油	1. 2号	L	83	99.5	8,258			
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		0			
計						43,530		
単価						43,530	円/日	