

契約年月日 令和3年3月23日

# 鮎田水門中央部耐震補強工事

## 【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	鮎田水門中央部耐震補強工事
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 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2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	6621010012	1 4) 単価適用年月	2021年 3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	2021年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・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	205日間 自 令和 3年 8月29日 (当初) 至 令和 4年 3月21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 3年 2月 4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	鮎田水門中央部耐震補強工事 (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	
水門		式	1		162,110,725				
せん断補強鉄筋工		式	1		17,061,120				
せん断補強鉄筋工		式	1		17,061,120				
せん断補強鉄筋	SD345 D16 L=2756mm	本	192	88,860	17,061,120			単-1号	
巻き立て工		式	1		31,818,635				
下地処理工		式	1		428,061				
はつり	30mm	m2	97	4,413	428,061			単-2号	
運搬処理工		式	1		23,304				
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	4,948	14,844			単-3号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	2,820	8,460			単-4号	
鉄筋工		式	1		563,352				
配力筋	SD345 D13	t	0.38	143,400	54,492			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門中央部耐震補強工事 (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
ルア溶接	D13-D13 L=130mm	箇所	68	1,515	103,020				単-6号
補強主鉄筋	SD345 D32	t	2.85	142,400	405,840				単-7号
主鉄筋埋設定着工		式	1		15,512,810				
アンカー削孔用溝切削	b130×d40×1000h	箇所	84	27,730	2,329,320				単-8号
アンカー削孔 下向き	φ53×640	m	54	32,560	1,758,240				単-9号
コラスペース断面修復	D32	箇所	84	11,550	970,200				単-10号
埋設溝切削	b44×d40	m	323	11,520	3,720,960				単-11号
埋設用溝定着	SD345 D32 b44×d40	m	407	14,230	5,791,610				単-12号
底版部定着 下向き	SD345 D32	本	84	11,220	942,480				単-13号
配力筋固定工		式	1		429,100				
配力筋固定	SD345 D13	t	0.35	1,226,000	429,100				単-14号
配力筋定着工		式	1		1,621,958				

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門中央部耐震補強工事 (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
コンクリート削孔	φ23×205	孔	192	844.7	162,182				単-15号
配力筋アンカー定着	SD345 D13	箇所	192	7,603	1,459,776				単-16号
保護被覆工		式	1		12,831,936				
素地調整	t=5mm	m2	97	23,860	2,314,420				単-17号
下塗材塗布	3層	m2	97	8,575	831,775				単-18号
中塗材塗布	t=29mm	m2	97	77,950	7,561,150				単-19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	97	17,220	1,670,340				単-20号
弾性仕上げ材塗布	弾性仕上げ(2回塗り)	m2	97	4,683	454,251				単-21号
補強範囲端部処理工		式	1		408,114				
端部シリング	可とう性エポキシ樹脂 t=10mm w=10mm	m	82	4,977	408,114				単-22号
仮設工		式	1		113,230,970				
足場工		式	1		448,900				

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門中央部耐震補強工事 (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
足場	安全ネット必要	掛m2	100	4,489	448,900					単-23号
工事用道路工		式	1		7,253,405					
工事用道路盛土	4.0m以上 平水位以上	m3	510	126.7	64,617					単-24号
工事用道路盛土	4.0m以上 平水位未満	m3	370	77	28,490					単-25号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	890	197.7	175,953					単-26号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=2.6km(DID無)	m3	890	702	624,780					単-27号
敷砂利	C-40 敷厚100mm	m2	90	502.7	45,243					単-28号
大型土のう製作・設置	耐候性 長期型	袋	607	9,903	6,011,121					単-29号
敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	m2	177	1,713	303,201					単-30号
工事用道路撤去工		式	1		3,727,985					
工事用道路撤去		m3	900	305.3	274,770					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=2.6km(DID無)	m3	900	702	631,800					単-32号

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門中央部耐震補強工事 (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	
掻き上げ	積込(ルース)	m3	900	197.7	177,930			単-33号	
大型土のう撤去	耐候性 長期型	袋	607	4,355	2,643,485			単-34号	
作業構台工		式	1		42,138,280				
鋼材(支給品)		t	20	0	0			単-35号	
支給品運搬	作業鋼台	t	20	11,700	234,000			単-36号	
鋼材		t	16	23,550	376,800			単-37号	
作業構台組立	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	1,422,000	1,422,000			単-38号	
作業構台組立	W=7.0t/基	基	4	1,272,000	5,088,000			単-39号	
作業構台設置	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	4,967,000	4,967,000			単-40号	
作業構台設置	W=7.0t/基	基	4	3,982,000	15,928,000			単-41号	
作業構台撤去	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	1,998,000	1,998,000			単-42号	
作業構台撤去	W=7.0t/基	基	4	1,800,000	7,200,000			単-43号	

# 設計内訳書

工事名	鮎田水門中央部耐震補強工事 (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	
作業構台解体	W=7.6t/基 軽量鋼矢板付	基	1	825,600	825,600			単-44号	
作業構台解体	W=7.0t/基	基	4	756,700	3,026,800			単-45号	
覆工板設置・撤去		m2	180	5,956	1,072,080			単-46号	
土留・仮締切工		式	1		57,728,600				
仮締切材(支給品)		箇所	1	0	0			単-47号	
支給品運搬	仮締切材	t	48	11,700	561,600			単-48号	
仮締切材		箇所	1	2,987,000	2,987,000			単-49号	
仮締切設置・撤去		箇所	1	54,180,000	54,180,000			単-50号	
水替工		式	1		455,400				
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	44	10,350	455,400			単-51号	
交通管理工		式	1		1,478,400				
交通誘導警備員		人日	110	13,440	1,478,400			単-52号	



# 設計内訳書

工事名	鮎田水門中央部耐震補強工事 (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	
直接工事費		式	1		162,110,725				
共通仮設費		式	1		21,671,300				
共通仮設費		式	1		6,465,300				
運搬費		式	1		3,669,300				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	911,100	2,733,300			単-53号	
仮設材運搬費		t	80	11,700	936,000			単-54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-55号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,496,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,206,000				
純工事費		式	1		183,782,025				
現場管理費		式	1		52,046,000				

# 設計内訳書

工事名		鮎田水門中央部耐震補強工事 (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
工事原価			式	1		235,828,025			
一般管理費等			式	1		31,991,975			
工事価格			式	1		267,820,000			
消費税相当額			式	1		26,782,000			
工事費計			式	1		294,602,000			

# 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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	
						1		88,860
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 横向き 特許使用料含む	本	1	88,860	88,860		
計						88,860		
単価						88,860	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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	
						1		4,413
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	4,413	4,413		
計						4,413		
単価						4,413	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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) 片道運搬距離L=6.3km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	4,948
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	4,948	4,948		
計						4,948		
単価						4,948	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	
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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	143,400
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	143,400	143,400		
計						143,400		
単価						143,400	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	フレア溶接	D13-D13 L=130mm	単位	箇所	数量	1	単価	1,515
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	1,515	1,515		
計						1,515		
単価						1,515	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	補強主鉄筋	SD345 D32	単位	t	数量	1	単価	142,400
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	142,400	142,400		
計						142,400		
単価						142,400	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	アソカ-削孔用溝切削	b130×d40×1000h	単位	箇所	数量	1	単価	27,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アソカ-削孔用溝切削		D32	箇所	1	27,730	27,730		
計						27,730		
単価						27,730	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	アンカー削孔 下向き	φ53×640	単位	m	数量	1	単価	32,560
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	m	1	32,560	32,560		
計						32,560		
単価						32,560	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一10号	コアスベース断面修復	D32	単位	箇所	数量	1	単価	11,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コアスベース断面修復		D32	箇所	1	11,550	11,550		
計						11,550		
単価						11,550	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	埋設溝切削	b44×d40	単位	m	数量	1	単価	11,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設溝切削		D32 44×40	m	1	11,520	11,520		
計						11,520		
単価						11,520	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	埋設用溝定着	SD345 D32 b44×d40	単位	m	数量	1	単価	14,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設溝定着		D32 44×40	m	1	14,230	14,230		
計						14,230		
単価						14,230	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	底版部定着 下向き	SD345 D32	単位	本	数量	1	単価	11,220
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	11,220	11,220		
計						11,220		
単価						11,220	円/本	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	配力筋固定	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	1,226,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配力筋固定		D13	t	1	1,226,000	1,226,000		
計						1,226,000		
単価						1,226,000	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	コンクリート削孔	φ23×205	単位	孔	数量		1	単価	844.7
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	844.7	844.7		
計							844.7		
単価							844.7	円/孔	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	配力筋アンカ-定着	SD345 D13	単位	箇所	数量		1	単価	7,603
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
配力筋アンカ-定着		D13 φ23壁定着		箇所	1	7,603	7,603		
計							7,603		
単価							7,603	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	素地調整	t=5mm	単位	m2	数量	1	単価	23,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
素地調整		t=5mm		m2	1	23,860	23,860	
計							23,860	
単価							23,860	円/m2

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	下塗材塗布	3層	単位	m2	数量	1	単価	8,575
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
下塗り材塗布		3層		m2	1	8,575	8,575	
計							8,575	
単価							8,575	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	中塗材塗布	t=29mm	単位	m2	数量	1	単価	77,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗材塗布		t=29mm	m2	1	77,950	77,950		
計						77,950		
単価						77,950	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m2	数量	1	単価	17,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐摩耗性エポキシ樹脂ライニング材塗布		t=1mm	m2	1	17,220	17,220		
計						17,220		
単価						17,220	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21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	4,683
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	4,683	4,683			
	計					4,683			
	単価					4,683	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22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	4,977
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	4,977	4,977			
	計					4,977			
	単価					4,977	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,489
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	4,489	4,489		
計						4,489		
単価						4,489	円/掛m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24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	126.7
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	126.7	126.7		
計						126.7		
単価						126.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 平水位未満	単位	m3	数量			単価	
						370			77
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水中押土		m3	370	77	28,490			
	計					28,490			
	単価					77	円/m3		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量			単価	
						1			197.7
	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	197.7	197.7			
	計					197.7			
	単価					197.7	円/m3		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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=2.6km(DI D無)	単位	m3	数量	1	単価	702
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	702	702		
計						702		
単価						702	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	敷砂利	C-40 敷厚100mm	単位	m2	数量	10	単価	502.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ズ) 標準	m3	1	126.7	126.7		
クラッシャーラン		C-40	m3	1	4,900	4,900		
計						5,026.7		
単価						502.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	大型土のう製作・設置	耐候性 長期型	単位	袋	数量	1	単価	9,903
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	5,548	5,548			
大型土のう積み		袋	1	939.9	939.9			
大型土のう運搬	片道運搬距離L=2.6km(DID無)	袋	1	549.2	549.2			
大型土のう荷卸・設置		袋	1	2,865	2,865			
計						9,902.1		
単価						9,903	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,713
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	177	364.5	64,516.5		
敷鉄板賃料		22×1524×3048 無 143日 無 有		枚	38	6,277	238,526		
計							303,042.5		
単価							1,713	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	単価	金額	単価	305.3
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	305.3	305.3		
計							305.3		
単価							305.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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=2.6km(DI D無)	単位	m3	数量	1	単価	702
	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	702	702		
	計					702		
	単価					702	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	掻き上げ	積込(k-s <sup>2</sup> )	単位	m3	数量	1	単価	197.7
	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	197.7	197.7		
	計					197.7		
	単価					197.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 長期型	単位	袋	数量	1	単価	4,355
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう積み		袋	1	939.9	939.9			
大型土のう運搬	片道運搬距離L=2.6km(DID無)	袋	1	549.2	549.2			
大型土のう荷卸・設置		袋	1	2,865	2,865			
計					4,354.1			
単価					4,355	円/袋		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35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
	H形鋼	広幅	SS400 300×300	t	8.7	82,500	0	
	溝形鋼	大形	SS400 9×250×90	t	4.5	85,000	0	
	溝形鋼	中形	SS400 5×100×50	t	1.7	84,500	0	
	等辺山形鋼	中形	SS400 10×100×100	t	0.18	88,000	0	
	スチフナー		PL-358.0×14×193	t	0.46	0	0	
	ヘースプレート		PL-650.0×25×650	t	2.5	0	0	
	リブプレート		PL-150.0×12×250	t	0.43	0	0	
	リブプレート		PL-250.0×16×350	t	0.66	0	0	
	摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×80	組	120	181.2	0	
	摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×65	組	240	167.2	0	
	摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×75	組	150	176.5	0	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35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	0.76	0	0			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×85	組	20	186	0			
計						0		
単価						0	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	支給品運搬	作業鋼台	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 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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鋼材	単位	t	数量	単価	金額	単価	23,550
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 133日 1回 3500円 有	t	15.5	16,700	258,850			
クランプ 賃料	C型 50型	個	48	1,595	76,560			
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	2,112	38,016			
計					376,795			
単価					23,550	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38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	1,422,000
	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	1,422,000	1,422,000		
	計					1,422,000		
	単価					1,422,000	円/基	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	作業構台組立	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	1,272,000
	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	1,272,000	1,272,000		
	計					1,272,000		
	単価					1,272,000	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40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	4,967,000
	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	4,967,000	4,967,000		
	計					4,967,000		
	単価					4,967,000	円/基	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	作業構台設置	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	3,982,000
	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	3,982,000	3,982,000		
	計					3,982,000		
	単価					3,982,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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	1,998,000
	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	1,998,000	1,998,000		
	計					1,998,000		
	単価					1,998,000	円/基	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	作業構台撤去	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	1,800,000
	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	1,800,000	1,800,000		
	計					1,800,000		
	単価					1,800,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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	825,600
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	825,600	825,600		
	計					825,600		
	単価					825,600	円/基	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	作業構台解体	W=7.0t/基	単位	基	数量	1	単価	756,700
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	756,700	756,700		
	計					756,700		
	単価					756,700	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	覆工板設置・撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,956
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	1,173	1,173			
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	580.4	580.4			
覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 4.1月 無 有 975円 1回	m 2	1	4,202	4,202			
計						5,955.4		
単価						5,956	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47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	SS400 300×300	t	36.1	82,500	0	
H形鋼	広幅	SS400 350×350	t	2.1	84,500	0	
溝形鋼	大形	SS400 13×380×100	t	2.2	91,000	0	
溝形鋼	大形	SS400 9×300×90	t	0.39	87,000	0	
等辺山形鋼	中形	SS400 9×75×75	t	7.1	83,500	0	
鋼板		SS400 t=9mm W=40mm	t	0.02	79,500	0	
鋼板		SS400 t=6mm W=20mm	t	0.01	77,000	0	
斜めピース	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	仮締切材(支給品)		単位	箇所	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	計					0	
	単価					0	円/箇所



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48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 2.4km 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 2.4km 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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49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	摘要	
	アノカボルト(L型)	M24×400 ナット付き	本	28	341	9,548		
	水密ゴム	t=15mm 75w×5430	枚	68	35,100	2,386,800		
	水密ゴム	t=10mm 300W×5430	枚	4	77,100	308,400		
	水密ゴム	t=10mm 60W×5700	枚	8	35,200	281,600		
	計					2,986,348		
	単価					2,987,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	仮締切設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	
					1			54,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮締切設置			箇所	1	35,790,000	35,790,000		
仮締切撤去			箇所	1	18,390,000	18,390,000		
計						54,180,000		
単価						54,180,000	円/箇所	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	
					44			10,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	78,080	78,080		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	44	8,567	376,948		
計						455,028		
単価						10,350	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	13,440		13,440	
	計						13,440	
	単価						13,440	円/人日

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53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) クローラクレーン系 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	
	特殊コアト <sup>®</sup> リル運搬・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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54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						11,700
		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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55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	m 2	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	せん断補強鉄筋工	D16 L=2756mm 横向き 特許使用料含む	単位	本	数量	112	単価	88,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
せん断補強鉄筋	D16(SD345両端丸型) L=2756mm	本	112	2,100	235,200			
専用注入材	PHbε/β/γN(非流動型)	L	190	300	57,000			
補強筋用削孔	φ30 L=2881mm	箇所	112	61,500	6,888,000			
鉄筋挿入、定着		箇所	112	9,950	1,114,400			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		1,658,400			
計					9,953,000			
単価					88,860	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,820
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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	単価	金額	単価	143,400
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	80,000	82,400			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,950	60,950			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					143,400			
単価					143,400	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
フル溶接	D13-D13 L=130mm					10		1,515
土木一般世話役		人		0.23	24,990	5,747		
溶接工		人		0.23	29,925	6,882		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		2,521		
計						15,150		
単価						1,515	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	142,400
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	79,000	81,370		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,950	60,950		
諸雑費(まるめ)		式	1		80		
計					142,400		
単価					142,400	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー削孔用溝切削	D32	単位	箇所	数量	10	単価	27,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	24,990	34,986			
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			
電動ピック	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 [カソリンエンジン駆動]	3KVA	日	1.4	2,243	3,140			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		22,524			
計					277,300			
単価					27,730	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アンカー削孔	φ53×640 下向き	単位	m	数量	5	単価 32,560
土木一般世話役		人	1.3	24,990	32,487	
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	2,243	2,915	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,305	
計					162,800	
単価					32,560	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	24,990	12,495		
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	k g		0.28	4,400	1,232		
中塗材	AT-PMC中塗	k g		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	2,243	2,243		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		6,785		
計						115,500		
単価						11,550	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	埋設溝切削	D32 44×40	単位	m	数量	20	単価	11,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.35	24,990	33,736			
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			
電動ピック	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 [カソリンエンジン駆動]	3KVA	日	1.35	2,243	3,028			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		15,802			
計					230,400			
単価					11,520	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設溝定着	D32 44×40	単位	m	数量	30	単価 14,230
土木一般世話役		人	1.2	24,990	29,988	
特殊作業員		人	6	23,835	143,010	
普通作業員		人	2.4	20,580	49,392	
エポキシ樹脂定着材	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	2,243	2,691	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,080	
計					427,100	
単価					14,230	円/m



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	11,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.51	24,990	62,724		
	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		11,688		
	計					785,400		
	単価					11,220	円／本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

配力筋固定	D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,226,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	24,990	99,960			
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	サドルハット、ピース	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	2,243	8,972			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		24,816			
計					613,400			
単価					1,226,000	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	配筋筋アカー定着	D13 φ23壁定着	単位	箇所	数量	53	単価	7,603
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	24,990	99,960			
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	k g	4.3	4,400	18,920			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		11,120			
計					403,000			
単価					7,603	円/箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
素地調整	t=5mm	単位	m2	数量	20	23,860
土木一般世話役		人	1.6	24,990	39,984	
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	2,243	3,588	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		6,579	
計					477,300	
単価					23,860	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下塗り材塗布	3層	単位	m2	数量	20	単価 8,575
土木一般世話役		人	0.69	24,990	17,243	
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	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	2,243	3,028	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,346	
計					171,500	
単価					8,575	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.31	24,990	32,736	
左官		人	7.86	25,620	201,373	
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 [カ <sup>レ</sup> ソリエンジン駆動]	3KVA	日	2.61	2,243	5,854	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		9,703	
計					1,559,000	
単価					77,950	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.87	24,990	21,741	
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耐摩耗性ライニング用プライマー	k g	8.61	3,960	34,095	
弾性上塗り材	AT耐摩耗性ライニング材	k g	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	2,243	1,951	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,986	
計					344,500	
単価					17,220	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
弾性仕上げ材塗布	AT-PCM弾性仕上げ 2回塗り	単位	m2	数量	20	4,683
土木一般世話役		人	0.23	24,990	5,747	
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		1,390	
計					93,670	
単価					4,683	円/m2



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
端部シーリング	W=10mm t=10mm	m	20	4,977		
土木一般世話役		人	0.8	24,990	19,992	
特殊作業員		人	2.4	23,835	57,204	
可とう性エポキシ樹脂シーリング材		kg	5.76	3,200	18,432	
専用プライマー		kg	0.32	5,000	1,600	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,312	
計					99,540	
単価					4,977	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	4,489
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,990	34,986		
	とび工		人	7.7	29,190	224,763		
	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		106,215		
	計					448,900		
	単価					4,489	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水中押土		m3			370	77
押土（ルーズ）	土砂	m <sup>3</sup>	185	154	28,490	
計					28,490	
単価					77	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価 5,548
土木一般世話役		人	0.161	24,990	4,023	
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	51,730	8,328	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		779	
計					55,480	
単価					5,548	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
大型土のう積み						10	939.9	
土木一般世話役		人	0.1	24,990		2,499		
特殊作業員		人	0.1	23,835		2,383		
バックホ運転[クレーン仕様]		日	0.1	45,170		4,517		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						9,399		
単価						939.9	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	摘要
大型土のう運搬	片道運搬距離L=2.6km(DID無)			10			549.2
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	日	0.1	54,920		5,492	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,492	
単価						549.2	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,865
大型土のう荷卸・設置						10		
土木一般世話役		人	0.25	24,990		6,247		
特殊作業員		人	0.25	23,835		5,958		
普通作業員		人	0.25	20,580		5,145		
バックホ運転[クレーン仕様]		日	0.25	45,170		11,292		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						28,650		
単価						2,865	円/袋	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	364.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,990	7,372			
とび工		人	0.295	29,190	8,611			
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	47,590	14,039			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		357			
計					36,450			
単価					364.5	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

スチール	PL-358.0×14×193	単位	t	数量	1	単価	0
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	127,000	0		
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	0		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					0		
単価					0	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベースプレート	PL-650.0×25×650	t				
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	127,000	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					0	
単価					0	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	0
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	127,000	0			
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	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					0			
単価					0	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	0
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	127,000	0			
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	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					0			
単価					0	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吊り金具プレート(ハースプレート含む)	PL-22.0×350	t				
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25 1枚50kg超 寸法切り	t	1	127,000	0	
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	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					0	
単価					0	円/t

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 0.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
					1		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	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量		単価
					1		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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 133日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	16,700
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	10,640	10,640		
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					16,700		
単価					16,700	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	1,595
クランプ	C-50 6ヵ月以内	個・日	133	10		1,330		
クランプ	C-50 整備費	個	1	265		265		
計						1,595		
単価						1,595	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	摘要
横矢板工法用受け金具賃料	H300×300用	個・日	133	12		1,596		2,112
横矢板工法用受け金具賃料	H300×300用	個	1	516		516		
横矢板工法用受け金具整備費	H300×300用	式	1			0		
諸雑費（まるめ）								
計						2,112		
単価						2,112	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	1,422,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	4	37,170	148,680		
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	111,900	447,600		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		162,120		
計					1,422,000		
単価					1,422,000	円/基	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	1,272,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	4	37,170	148,680			
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	111,900	447,600			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		136,860			
計					1,272,000			
単価					1,272,000	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	4,967,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん世話役		人	5	40,005	200,025		
潜水士		人	35	44,520	1,558,200		
潜水連絡員		人	5	27,405	137,025		
潜水送気員		人	5	25,725	128,625		
とび工		人	10	29,190	291,900		
普通作業員		人	10	20,580	205,800		
アンカーボルト	M22×300 先端(M22)ねじ切り加工 SD295A	本	24	966	23,184		
六角ナット	M 2 2	個	24	13.7	328		
丸座金（ワッシャー）	M 2 2 × 3 . 2	枚	24	6.9	165		
メガアンカー	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	111,900	559,500		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	4,967,000
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	6,824	68,240		
さく岩機 [ハットドリル(空圧式)]	質量15kg級	日	10	848	8,480		
諸雑費 (率+まるめ) 70%		式	1		1,764,816		
計					4,967,000		
単価					4,967,000	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	3,982,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん世話役		人	4	40,005	160,020		
潜水士		人	28	44,520	1,246,560		
潜水連絡員		人	4	27,405	109,620		
潜水送気員		人	4	25,725	102,900		
とび工		人	8	29,190	233,520		
普通作業員		人	8	20,580	164,640		
アンカーボルト	M22×300 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	111,900	447,600		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	3,982,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	6,824	54,592			
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		1,411,375			
計						3,982,000		
単価						3,982,000	円/基	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	1,998,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	2.22	40,005	88,811			
潜水士		人	15.54	44,520	691,840			
潜水連絡員		人	2.22	27,405	60,839			
潜水送気員		人	2.22	25,725	57,109			
とび工		人	4.44	29,190	129,603			
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	111,900	248,418			
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	6,824	15,149			
諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		614,856			
計					1,998,000			
単価					1,998,000	円/基		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	1,800,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	2	40,005	80,010			
潜水士		人	14	44,520	623,280			
潜水連絡員		人	2	27,405	54,810			
潜水送気員		人	2	25,725	51,450			
とび工		人	4	29,190	116,760			
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	111,900	223,800			
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	6,824	13,648			
諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		553,922			
計					1,800,000			
単価					1,800,000	円/基		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	825,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	37,170	74,340			
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	111,900	223,800			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		78,480			
計					825,600			
単価					825,600	円/基		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	756,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	37,170	74,340			
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	111,900	223,800			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		69,430			
計					756,700			
単価					756,700	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 <sup>®</sup> 型 50～55t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,173
土木一般世話役		人	0.45	24,990	11,245	
とび工		人	1.5	29,190	43,785	
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・ラチス <sup>®</sup> 型 50～55t吊	日	0.47	118,200	55,554	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,160	
計					117,300	
単価					1,173	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	580.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	24,990	6,747			
とび工		人	0.8	29,190	23,352			
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	118,200	24,822			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		650			
計					58,040			
単価					580.4	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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) 4.1月 無 有 975円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,202
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	3,013	3,013			
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					4,202			
単価					4,202	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 2.4km 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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮締切設置		単位	箇所	数量	1	単価	35,790,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん世話役		人	40	40,005	1,600,200		
潜水士		人	277	44,520	12,332,040		
潜水連絡員		人	40	27,405	1,096,200		
潜水送気員		人	40	25,725	1,029,000		
とび工		人	81	29,190	2,364,390		
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	日	40	111,900	4,476,000		
諸雑費（率+まるめ） 70%		式	1		12,892,170		
計					35,790,000		
単価					35,790,000	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	18,390,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	22	40,005	880,110			
潜水士		人	156	44,520	6,945,120			
潜水連絡員		人	22	27,405	602,910			
潜水送気員		人	22	25,725	565,950			
とび工		人	44	29,190	1,284,360			
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	日	22	111,900	2,461,800			
諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		5,649,750			
計					18,390,000			
単価					18,390,000	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	78,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	24,990	12,495		
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	44,080	22,040		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					78,080		
単価					78,080	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	8,567
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	4,606	4,606		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		249		
計					8,567		
単価					8,567	円/日	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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			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（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	12.2	125	1,525			
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					2,243			
単価					2,243	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	12.2	125	1,525			
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					2,243			
単価					2,243	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	12.2	125	1,525			
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					2,243			
単価					2,243	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	12.2	125	1,525			
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					2,243			
単価					2,243	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	12.2	125	1,525			
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					2,243			
単価					2,243	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	12.2	125	1,525			
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					2,243			
単価					2,243	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	12.2	125	1,525			
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					2,243			
単価					2,243	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	12.2	125	1,525			
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					2,243			
単価					2,243	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	12.2	125	1,525			
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					2,243			
単価					2,243	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	51,730
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	107	11,984			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.44	10,900	15,696			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					51,730			
単価					51,730	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転[クレーン仕様]	単位	日	数量	1	単価	45,170
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	95.5	107	10,218		
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	10,900	10,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					45,170		
単価					45,170	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1		54,920
運転手（一般）		人	1	21,315		21,315		
軽油	1. 2号	L	65	107		6,955		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.28	19,700		25,216		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	1,120		1,433		
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						54,920		
単価						54,920	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転[クレーン仕様]	単位	日	数量	1	単価	45,170
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	95.5	107	10,218		
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	10,900	10,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					45,170		
単価					45,170	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	47,590
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	107	11,984		
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		7		
計					47,590		
単価					47,590	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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）50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	111,900
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	64	107	6,848			
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		73			
計					111,900			
単価					111,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	6,824
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	34	107	3,638			
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	1.79	1,780	3,186			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,824			
単価					6,824	円/日		



## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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			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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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			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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	118,200
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	107	7,918			
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		39			
計					118,200			
単価					118,200	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	44,080
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	107	7,383			
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		8			
計					44,080			
単価					44,080	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	4,606
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	26	107	2,782			
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					4,606			
単価					4,606	円/日		