

令和3年6月14日

# 加古川河高地区支川築堤他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

---

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	加古川河高地区支川築堤他工事
工事地名	兵庫県加東市河高地先～兵庫県加東市下滝野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 3月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 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	5121010004	1 4) 単価適用年月	2021年 5月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 5月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	259日間 自 令和 3年 6月15日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	加西市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	加古川本川	2 2) 処 分 費 等	55,920
		2 3) 公 告 日	令和 3年 3月16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	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
築堤・護岸 【加古川】		式	1		16,978,393				
河川土工		式	1		8,504,284				
掘削工		式	1		2,084				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	2	1,042	2,084			単-1号	
盛土工(ICT)		式	1		8,502,200				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	2,900	238	690,200			単-2号	
土材料		m3	3,100	2,520	7,812,000			単-3号	
法覆護岸工		式	1		5,111,950				
コンクリートブロック工(連節ブロック張)		式	1		3,940,210				
連節ブロック張	t=250mm D13	m2	349	11,290	3,940,210			単-4号	
植生工		式	1		719,440				
筋芝	筋芝工 300m2以上500m 2未満	m2	460	1,564	719,440			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
覆土工		式	1		452,300				
覆土(購入土)	t=300mm	m3	100	4,523	452,300			単-6号	
排水構造物工		式	1		1,936,996				
作業土工		式	1		310,480				
床掘り	土砂	m3	80	1,861	148,880			単-7号	
埋戻し	土砂	m3	50	3,232	161,600			単-8号	
側溝工		式	1		1,626,516				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	103	7,587	781,461			単-9号	
自由勾配側溝	B300×H400	m	9	11,180	100,620			単-10号	
自由勾配側溝	B300×H600	m	48	13,140	630,720			単-11号	
側溝蓋	自由勾配側溝 B300用	枚	57	1,995	113,715			単-12号	
光ケーブル配管工		式	1		1,262,763				

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		157,520				
埋戻し	砂	m3	20	7,876	157,520			単-13号	
配管・配線工		式	1		393,343				
地中配管	FEP30×1	m	11	323.6	3,559			単-14号	
地中配管	FEP50×2	m	152	777.1	118,119			単-15号	
地中配管	FEP80×2	m	152	1,118	169,936			単-16号	
埋設標識シート敷設	幅150mm 2倍	m	11	204.1	2,245			単-17号	
埋設標識シート敷設	幅600mm 2倍	m	152	654.5	99,484			単-18号	
ハットホル設置工		式	1		711,900				
プレキャストハットホル設置	H2-9型	箇所	3	237,300	711,900			単-19号	
構造物撤去工		式	1		162,400				
防護柵撤去工		式	1		59,920				

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	m	56	1,070	59,920			単-20号	
構造物取壊し工		式	1		32,100				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	200	160.5	32,100			単-21号	
運搬処理工		式	1		70,380				
殻運搬	アスファルト殻	m3	10	3,205	32,050			単-22号	
殻処分	アスファルト殻	m3	10	2,820	28,200			単-23号	
現場発生品運搬	ガードレール	回	1	10,130	10,130			単-24号	
築堤・護岸 【油谷川】		式	1		32,583,275				
河川土工		式	1		11,551,722				
盛土工		式	1		53,100				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	5,310	53,100			単-25号	
盛土工(ICT)		式	1		11,151,000				

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	4,500	238	1,071,000					単-26号
土材料		m3	4,000	2,520	10,080,000					単-27号
法面整形工(ICT)		式	1		347,622					
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	690	503.8	347,622					単-28号
護岸基礎工		式	1		2,576,320					
矢板工		式	1		2,576,320					
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.5m	枚	83	31,040	2,576,320					単-29号
法覆護岸工		式	1		17,721,450					
作業土工		式	1		265,396					
床掘り	土砂	m3	430	211.2	90,816					単-30号
埋戻し	土砂	m3	70	2,494	174,580					単-31号
コンクリートブロック積嵩上工		式	1		2,170,335					

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートブロック積	控え35cm 透水型	m2	82	20,820	1,707,240					単-32号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	29	6,355	184,295					単-33号
天端コンクリート	18-12-25(高炉) H=100 B=730	m3	5	55,760	278,800					単-34号
コンクリートブロック積工(1)		式	1		9,650,470					
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 6 3 c m 高さ 50 c m	m	74	20,520	1,518,480					単-35号
コンクリートブロック積	控え35cm JIS滑面	m2	322	20,560	6,620,320					単-36号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	194	6,355	1,232,870					単-37号
天端コンクリート	18-12-25(高炉) H=100 B=730	m3	5	55,760	278,800					単-38号
コンクリートブロック積工(2)		式	1		3,101,357					
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 4 3 c m 高さ 25 c m	m	74	5,873	434,602					単-39号
コンクリートブロック積	控え35cm JIS滑面	m2	101	20,560	2,076,560					単-40号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	49	6,355	311,395					単-41号

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート	18-12-25(高炉) H=100 B=730	m3	5	55,760	278,800					単-42号
多自然護岸工		式	1		1,948,100					
ブロックマット	1:2.0以上 1:3.0未満 t=55mm	m2	154	6,935	1,067,990					単-43号
遮水シート張	厚1.0+10.0mm ビン対応 タイプ	m2	154	3,615	556,710					単-44号
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	107,800	323,400					単-45号
防草コンクリート		式	1		471,312					
張りコンクリート	18-8-40(高炉) (t=200 )	m2	72	6,546	471,312					単-46号
植生工		式	1		114,480					
種子散布	肥料無し 500m2以上10 00m2未満	m2	530	216	114,480					単-47号
付帯道路工		式	1		610,870					
側溝工		式	1		610,870					
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H360	m	74	8,255	610,870					単-48号

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当 初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
構造物撤去工		式	1		122,913					
構造物取壊し工		式	1		69,853					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	8	7,164	57,312					単-49号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0.4	14,500	5,800					単-50号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	42	160.5	6,741					単-51号
運搬処理工		式	1		53,060					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	8	2,211	17,688					単-52号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.4	3,105	1,242					単-53号
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	3,205	6,410					単-54号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	2,585	20,680					単-55号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.4	3,500	1,400					単-56号
殻処分	アスファルト殻	m3	2	2,820	5,640					単-57号

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
樋門・樋管 【油谷川】		式	1		13,946,053					
樋門・樋管本体工		式	1		13,946,053					
作業土工		式	1		285,730					
床掘り	土砂	m3	300	211.2	63,360					単-58号
埋戻し	土砂	m3	110	1,655	182,050					単-59号
基面整正		m2	100	403.2	40,320					単-60号
矢板工		式	1		5,023,800					
鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 2.5m 鋼矢板打込長 2 .1m	枚	42	22,980	965,160					単-61号
鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 4.8m 鋼矢板打込長 3 .5m	枚	2	39,080	78,160					単-62号
鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 4.8m 鋼矢板打込長 3 .3m	枚	2	39,080	78,160					単-63号
鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 4.8m 鋼矢板打込長 2 .7m	枚	2	39,080	78,160					単-64号
鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 4.8m 鋼矢板打込長 2 .6m	枚	2	39,080	78,160					単-65号

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 4.8m 鋼矢板打込長 2.1m	枚	4	39,080	156,320			単-66号	
鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 5.3m 鋼矢板打込長 3.3m	枚	2	42,580	85,160			単-67号	
鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 5.3m 鋼矢板打込長 2.7m	枚	2	42,580	85,160			単-68号	
鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 5.3m 鋼矢板打込長 2.1m	枚	2	42,580	85,160			単-69号	
可とう鋼矢板	II型 鋼矢板長さ 4.8m 鋼矢板打込長 2.1m 余裕100mm	枚	4	536,700	2,146,800			単-70号	
可とう鋼矢板	II型 鋼矢板長さ 5.3m 鋼矢板打込長 2.1m 余裕100mm	枚	2	593,700	1,187,400			単-71号	
管渠工		式	1		4,234,536				
ヒューム管	外圧管1種 1000mm 360° 巻き	m	21.6	144,300	3,116,880			単-72号	
枕梁	24-12-40(高炉)	箇所	2	120,600	241,200			単-73号	
耐震可とう継手	φ1000B形管用	箇所	2	412,500	825,000			単-74号	
矢板頭部鉄筋	SD345 D16	本	120	428.8	51,456			単-75号	
しゃ水壁工		式	1		349,630				

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
しゃ水壁	24-12-40(高炉)	箇所	1	309,400	309,400			単-76号	
足場	安全ネット必要	掛m2	10	4,023	40,230			単-77号	
胸壁工		式	1		890,315				
胸壁(1A)	24-12-40(高炉)	箇所	1	371,500	371,500			単-78号	
胸壁(1B)	24-12-40(高炉)	箇所	1	498,700	498,700			単-79号	
足場	安全ネット必要	掛m2	5	4,023	20,115			単-80号	
呑口工		式	1		1,771,230				
呑口(1)	24-12-40(高炉)	箇所	1	1,731,000	1,731,000			単-81号	
足場	安全ネット必要	掛m2	10	4,023	40,230			単-82号	
吐口工		式	1		1,383,200				
吐口(1)	24-12-40(高炉)	箇所	1	405,700	405,700			単-83号	
フリップゲート	φ1000	基	1	977,500	977,500			単-84号	

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工		式	1		7,612					
現場発生品運搬	可とう鋼矢板(切断部)	回	1	7,612	7,612					単-85号
直接工事費		式	1		63,507,721					
共通仮設費		式	1		7,990,032					
共通仮設費		式	1		2,688,032					
運搬費		式	1		831,400					
重建設機械分解組立輸送費		回	1	831,400	831,400					単-86号
技術管理費		式	1		1,171,632					
保守管理(ICT)		式	1		25,632					内-1号
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000					内-2号
現場環境改善費(率計上)		式	1		685,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		5,302,000					

# 設計内訳書

工事名	加古川河高地区支川築堤他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		71,497,753					
現場管理費		式	1		19,990,000					
工事原価		式	1		91,487,753					
一般管理費等		式	1		14,482,247					
工事価格		式	1		105,970,000					
消費税相当額		式	1		10,597,000					
工事費計		式	1		116,567,000					





# 1 次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,042	1,042		
計						1,042		
単価						1,042	円/m3	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3未満 無し	m 3	1	238	238		
計						238		
単価						238	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土材料		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	2,520
土材料			m 3	1	2,520	2,520		
	計					2,520		
	単価					2,520	円/m3	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	連節ブロック張	t=250mm D13	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	11,290
連節ブロック張		150kg/個以上 鉄筋コンクリート用棒鋼 各種 不要 有り	m 2	1	11,290	11,290		
	計					11,290		
	単価					11,290	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	筋芝	筋芝工 300m2以上500m2未満	単位	m2	数量		1	単価	1,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		筋芝工 300m2以上500m2未満 無	m 2	1	1,564	1,564			
計						1,564			
単価						1,564	円/m2		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	覆土(購入土)	t=300mm	単位	m3	数量		1	単価	4,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料			m 3	1	2,520	2,520			
法面整形		盛土部 有り 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	3.33	601.4	2,002.66			
計						4,522.66			
単価						4,523	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,861
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m 3	1	1,861	1,861	
計							1,861	
単価							1,861	円/m3

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,232
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m 3	1	3,232	3,232	
計							3,232	
単価							3,232	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	7,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,587	7,587		
計						7,587		
単価						7,587	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	自由勾配側溝	B300×H400	単位	m	数量	1	単価	11,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	1	11,180	11,180		
計						11,180		
単価						11,180	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	自由勾配側溝	B300×H600	単位	m	数量		1	単価	13,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m <sup>3</sup> /10m	m	1	13,140	13,140			
計						13,140			
単価						13,140	円/m		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	側溝蓋	自由勾配側溝 B300用	単位	枚	数量		1	単価	1,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,995	1,995			
計						1,995			
単価						1,995	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	埋戻し	砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,876
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	3,232	3,232		
	敷砂, 保護砂 (材料費)		m <sup>3</sup>	1.2	3,870	4,644		
	計					7,876		
	単価					7,876	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	地中配管	FEP30×1	単位	m	数量	1	単価	323.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	1	323.6	323.6		
	計					323.6		
	単価					323.6	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	地中配管	FEP50×2	単位	m	数量		1	単価	777.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	1	777.1	777.1			
計						777.1			
単価						777.1	円/m		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	地中配管	FEP80×2	単位	m	数量		1	単価	1,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 2条 0%	m	1	1,118	1,118			
計						1,118			
単価						1,118	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	埋設標識シート敷設	幅150mm 2倍	単位	m	数量	50	単価	204.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	84.42	4,221		
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						10,201		
単価						204.1	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	埋設標識シート敷設	幅600mm 2倍	単位	m	数量	50	単価	654.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	84.42	4,221		
埋設標識シート		600mm×50mm 2倍	巻	1	28,500	28,500		
計						32,721		
単価						654.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	プレキャストハンドホル設置	H2-9型	単位	箇所	数量	1	単価	237,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール	全ての費用	個	1	100,200	100,200			
歩道用ハンドホール鉄蓋(シンダ-錠仕様)	φ600 T-2仕様 受枠 ナット共	組	1	125,050	125,050			
歩道用ハンドホールシンダ-錠	φ600 T-2仕様	個	1	12,000	12,000			
計					237,250			
単価					237,300		円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量		単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	m	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/m	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5c m	単位	m2	数量		単価	160.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	160.5	160.5		
	計					160.5		
	単価					160.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,205	3,205		
計						3,205		
単価						3,205	円/m3	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	殻処分	アスファルト殻	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	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	現場発生品運搬	ガートレール	単位	回	数量	1	単価	10,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 14.0km以下 0.8t超1.1t以下	回	1	10,130	10,130		
	計					10,130		
	単価					10,130	円/回	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,310	5,310		
	計					5,310		
	単価					5,310	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		単価	
					1			238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3未満 無し	m3	1	238	238		
計						238		
単価						238	円/m3	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	土材料		単位	m3	数量		単価	
					1			2,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	2,520	2,520		
計						2,520		
単価						2,520	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	503.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	503.8	503.8		
計						503.8		
単価						503.8	円/m2	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.5m	単位	枚	数量	1	単価	31,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	25,200	25,200		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し 10H型 2m以下	枚	1	5,832	5,832		
計						31,032		
単価						31,040	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	211.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	211.2	211.2			
計						211.2			
単価						211.2	円/m3		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,494
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,494	2,494			
計						2,494			
単価						2,494	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	コンクリートブロック積	控え35cm 透水型	単位	m2	数量	1	単価	20,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		各種 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 生コンクリート各種	m2	1	20,820	20,820		
計						20,820		
単価						20,820	円/m2	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m3	1	6,355	6,355		
計						6,355		
単価						6,355	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	天端コンクリート	18-12-25(高炉) H=100 B=730	単位	m <sup>3</sup>	数量	5	単価	55,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		生コンクリート各種 一般養生	m <sup>3</sup>	5	55,570	277,850		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.5	1,890	945		
計						278,795		
単価						55,760	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 63cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	20,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	2.9	70,750	205,175		
計						205,175		
単価						20,520	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	コンクリートブロック積	控え35cm JIS滑面	単位	m2	数量	1	単価	20,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 生コンクリート各種	m 2	1	20,560	20,560		
計						20,560		
単価						20,560	円/m2	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	6,355	6,355		
計						6,355		
単価						6,355	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	天端コンクリート	18-12-25(高炉) H=100 B=730	単位	m <sup>3</sup>	数量	5	単価	55,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		生コンクリート各種 一般養生	m <sup>3</sup>	5	55,570	277,850		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.5	1,890	945		
計						278,795		
単価						55,760	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	単位	m	数量	10	単価	5,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	0.83	70,750	58,722.5		
計						58,722.5		
単価						5,873	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	コンクリートブロック積	控え35cm JIS滑面	単位	m2	数量	1	単価	20,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 生コンクリート各種	m 2	1	20,560	20,560		
計						20,560		
単価						20,560	円/m2	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	6,355	6,355		
計						6,355		
単価						6,355	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	天端コンクリート	18-12-25(高炉) H=100 B=730	単位	m3	数量			単価	
					5				55,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	天端コンクリート	生コンクリート各種 一般養生	m3	5	55,570	277,850			
	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	0.5	1,890	945			
	計					278,795			
	単価					55,760	円/m3		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	ブロックマット	1:2.0以上 1:3.0未満 t=55mm	単位	m2	数量			単価	
					1				6,935
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブロックマット工 (最大法長 5.5m以下)	2.0m以上2.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満	m2	1	6,935	6,935			
	計					6,935			
	単価					6,935	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	遮水シート張	厚1.0+10.0mm ビン対応タイプ	単位	m2	数量	1	単価	3,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	遮水シート張	遮水シート各種	m2	1	3,615	3,615		
	計					3,615		
	単価					3,615	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	3	単価	107,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3	32,730	98,190			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	30	7,486	224,580			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.3	1,890	567			
計					323,337			
単価					107,800	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) (t=200)	単位	m2	数量		単価	6,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.2	32,730	6,546		
計						6,546		
単価						6,546	円/m2	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量		単価	216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	m 2	1	216	216		
計						216		
単価						216	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H360	単位	m	数量	1	単価	8,255
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300C 300×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0		m	1	8,255	8,255	
計							8,255	
単価							8,255	円/m

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,164
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		m 3	1	7,164	7,164	
計							7,164	
単価							7,164	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	14,500	14,500			
計						14,500			
単価						14,500	円/m3		

							単価使用年月	2021.05	
							歩掛使用年月	2021.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量		1	単価	160.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1	160.5	160.5			
計						160.5			
単価						160.5	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m3	1	2,211	2,211		
	計					2,211		
	単価					2,211	円/m3	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用	m3	1	3,105	3,105		
	計					3,105		
	単価					3,105	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,205	3,205		
	計					3,205		
	単価					3,205	円/m3	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,585	2,585		
	計					2,585		
	単価					2,585	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,500	3,500		
計						3,500		
単価						3,500	円/m3	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		211.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	211.2	211.2		
計						211.2		
単価						211.2	円/m3	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		1,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,655	1,655		
計						1,655		
単価						1,655	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m2	1	403.2	403.2			
計						403.2			
単価						403.2	円/m2		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 2.5m 鋼矢板打込長 2.1m	単位	枚	数量		1	単価	22,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	17,500	17,500			
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し II型 4m以下	枚	1	5,472	5,472			
計						22,972			
単価						22,980	円/枚		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 4.8m 鋼矢板打込長 3.5m	単位	枚	数量		単価	39,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	33,600	33,600		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し II型 4m以下	枚	1	5,472	5,472		
計						39,072		
単価						39,080	円/枚	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 4.8m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量		単価	39,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	33,600	33,600		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し II型 4m以下	枚	1	5,472	5,472		
計						39,072		
単価						39,080	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 4.8m 鋼矢板打込長 2.7m	単位	枚	数量		1	単価	39,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	33,600	33,600			
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し II型 4m以下	枚	1	5,472	5,472			
計						39,072			
単価						39,080	円/枚		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 4.8m 鋼矢板打込長 2.6m	単位	枚	数量		1	単価	39,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	33,600	33,600			
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し II型 4m以下	枚	1	5,472	5,472			
計						39,072			
単価						39,080	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 4.8m 鋼矢板打込長 2.1m	単位	枚	数量	1	単価	39,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	33,600	33,600		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し II型 4m以下	枚	1	5,472	5,472		
計						39,072		
単価						39,080	円/枚	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 5.3m 鋼矢板打込長 3.3m	単位	枚	数量	1	単価	42,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	37,100	37,100		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し II型 4m以下	枚	1	5,472	5,472		
計						42,572		
単価						42,580	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 5.3m 鋼矢板打込長 2.7m	単位	枚	数量		1	単価	42,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	37,100	37,100			
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し II型 4m以下	枚	1	5,472	5,472			
計						42,572			
単価						42,580	円/枚		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鋼矢板	II型 鋼矢板平均長さ 5.3m 鋼矢板打込長 2.1m	単位	枚	数量		1	単価	42,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	37,100	37,100			
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し II型 4m以下	枚	1	5,472	5,472			
計						42,572			
単価						42,580	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	可とう鋼矢板	II型 鋼矢板長さ 4.8m 鋼矢板打込長 2.1m 余裕100mm	単位	枚	数量	1	単価	536,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料	枚	1	526,000	526,000		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み 【歩掛見積】		陸上 電動式 60kW 可とう鋼矢板II型 4m以下	枚	1	5,902	5,902		
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	4,747	4,747		
計						536,649		
単価						536,700	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	可とう鋼矢板	II型 鋼矢板長さ 5.3m 鋼矢板打込長 2.1m 余裕100mm	単位	枚	数量	1	単価	593,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	583,000	583,000		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み 【歩掛見積】		陸上 電動式 60kW 可とう鋼矢板II型 4m以下	枚	1	5,902	5,902		
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	4,747	4,747		
計						593,649		
単価						593,700	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	ヒューム管	外圧管1種 1000mm 360° 巻き	単位	m	数量	10	単価	144,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)	据付 1000mm 360° 巻き 無し 外圧管1種 各種 標準(1.0) 全ての費用	m	10	131,300	1,313,000			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	4	28,080	112,320			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	4	4,242	16,968			
計					1,442,288			
単価					144,300	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	枕梁	24-12-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	120,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.68	28,080	19,094.4		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1.6	4,242	6,787.2		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.38	28,080	38,750.4		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	5.2	8,308	43,201.6		
目地板		ゴム発泡体t=20	m 2	0.8	3,324	2,659.2		
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	0.07	143,900	10,073		
計						120,565.8		
単価						120,600	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	耐震可とう継手	φ1000B形管用	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐震可とう継手	φ1000B形管用	組	1	355,000	355,000	
	耐震可とう継手接合 【歩掛見積】	φ1000B形管用	箇所	1	57,480	57,480	
	計					412,480	
	単価					412,500	円/箇所

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	矢板頭部鉄筋	SD345 D16	単位	本	数量	120	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	0.11	141,800	15,598	
	矢板頭部鉄筋溶接	7L7K型	m	24	1,494	35,856	
	計					51,454	
	単価					428.8	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	しゃ水壁	24-12-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	309,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.72	28,080	20,217.6		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1.4	4,242	5,938.8		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3.41	33,000	112,530		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	17.6	8,308	146,220.8		
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	0.17	143,900	24,463		
計						309,370.2		
単価						309,400	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	胸壁(1A)	24-12-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	371,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2.61	28,080	73,288.8		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1.5	4,242	6,363		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	4.03	33,000	132,990		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	14.8	8,308	122,958.4		
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	0.17	143,900	24,463		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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	0.08	141,800	11,344		
計						371,407.2		
単価						371,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	胸壁(1B)	24-12-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	498,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.72	28,080	48,297.6		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2.4	4,242	10,180.8		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	5.47	33,000	180,510		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	23	8,308	191,084		
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	0.24	143,900	34,536		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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	0.24	141,800	34,032		
計						498,640.4		
単価						498,700	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,023
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	4,023	4,023		
計						4,023		
単価						4,023	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	呑口(1)	24-12-40(高戸)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,731,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高戸) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	5.78	28,080	162,302.4			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4.3	4,242	18,240.6			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-40(高戸) 一般養生 全ての費用	m 3	21.69	33,000	715,770			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	65	8,308	540,020			
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	0.59	143,900	84,901			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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	1.24	141,800	175,832			
目地板		ゴム発泡体t=20	m 2	4.1	3,324	13,628.4			
止水板		CF 200*5	m	8.8	2,265	19,932			
計						1,730,626.4			
単価						1,731,000		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,023
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	4,023	4,023		
計						4,023		
単価						4,023	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	吐口(1)	24-12-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	405,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.74	28,080	20,779.2		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1.1	4,242	4,666.2		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 24-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	5.27	33,000	173,910		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	16.2	8,308	134,589.6		
円形空洞型枠設置		φ1000	m	0.4	19,180	7,672		
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	0.28	143,900	40,292		
目地板		ゴム発泡体t=20	m 2	2.5	3,324	8,310		
止水板		CF 200*5	m	6.8	2,265	15,402		
計						405,621		
単価						405,700	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	フリップゲート	φ1000	単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	フリップゲート設置	φ1000	基	1	122,500		122,500	
	フリップゲート	φ1000 ステンレス製	基	1	855,000		855,000	
	計						977,500	
	単価						977,500	円/基

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	現場発生産品運搬	可とう鋼矢板(切断部)	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   4.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	7,612		7,612	
	計						7,612	
	単価						7,612	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	831,400
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) クラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	831,400	831,400		
計					831,400		
単価					831,400	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
人力施工による植生工	筋芝工 300m2以上500m2未満 無	m <sup>2</sup>	1	1,564	1,564	1,564
法面工 (筋芝工)	野芝・高麗芝	m <sup>2</sup>	1	1,564	1,564	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,564	
単価					1,564	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	7,587
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,428	54,280			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,260	20,790			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,320	792			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					75,870			
単価					7,587	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	11,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,219	52,190		
鉄筋コンクリート 門型 門-1	L=2000 300×400	個	5	9,970	49,850		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.159	20,000	3,180		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.276	20,000	5,520		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.744	1,320	982		
諸雑費（まるめ）		式	1		78		
計					111,800		
単価					11,180	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	13,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,219	52,190		
鉄筋コンクリート 門型 門-1	L=2000 300×600	個	5	13,900	69,500		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.159	20,000	3,180		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.276	20,000	5,520		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.744	1,320	982		
諸雑費（まるめ）		式	1		28		
計					131,400		
単価					13,140	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	795	79,500		
鉄筋コンクリート門型 門-1 コンクリート蓋版	車道用 300	枚	100	1,200	120,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					199,500		
単価					1,995	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	323.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	21,105	10,552			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 30mm	m	100	218	21,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					32,360			
単価					323.6	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	777.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1	21,105	21,105			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm	m	200	283	56,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					77,710			
単価					777.1	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価 1,118
電工		人	1	21,105	21,105	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	200	453	90,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		95	
計					111,800	
単価					1,118	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
					100		84.42
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.4	21,105	8,442		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,442		
単価					84.42	円/m	

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量		単価	
					1		1,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,070	1,070		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,070		
単価					1,070	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 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（アスファルト殻（掘削））	福田道路（株） DID無し 10.0km		m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000	
	計						282,000	
	単価						2,820	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板（ハット型）	SYW295 10H型 L=2.0m		枚	1	25,200	25,200	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						25,200	
	単価						25,200	円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し 10H型 2m以下						10	5,832
土木一般世話役		人	0.189	23,625		4,465		
とび工		人	0.377	24,885		9,381		
普通作業員		人	0.189	20,160		3,810		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 10H型	日	0.189	172,600		32,621		
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1			8,043		
計						58,320		
単価						5,832	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	各種 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 生コンクリート各種	m <sup>2</sup>	100			20,820
ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	11,293	1,129,300	
コンクリート積みブロック	ポース型 280×420×350	m <sup>2</sup>	100	4,590	459,000	
生コンクリート	18-12-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	24.64	20,000	492,800	
諸雑費(まるめ)		式	1		900	
計					2,082,000	
単価					20,820	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 生コンクリート各種	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	20,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	11,293	1,129,300			
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m <sup>2</sup>	100	4,330	433,000			
生コンクリート	18-12-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	24.64	20,000	492,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					2,056,000			
単価					20,560	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
ブロックマット工 (最大法長 5.5m以下)	2.0m以上2.5m以下 1:2.0以上 1:3.0未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 6,935
土木一般世話役		人	0.575	23,625	13,584	
普通作業員		人	1.724	20,160	34,755	
ブロックマット	t=55mm	m <sup>2</sup>	100	5,850	585,000	
アンカーピン	D16 600×200×600mm	本	50	625	31,250	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.575	43,710	25,133	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		3,778	
計					693,500	
単価					6,935	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300C 300×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	8,255
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,428	54,280			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 C 3 0 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16.5	1,670	27,555			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.54	1,320	712			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					82,550			
単価					8,255	円/m		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,164
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	7,164	7,164		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,164		
単価					7,164	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	14,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	14,495	14,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,500		
単価					14,500	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							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	
						100		2,585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(コンクリート殻(無筋))	加西碎石(株) DID無し 15.8km	m <sup>3</sup>	100	2,585	258,500			
計					258,500			
単価					2,585	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							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	
						100		3,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(コンクリート殻(鉄筋))	一組兵庫(株) DID有り 14.9km	m <sup>3</sup>	100	3,500	350,000			
計					350,000			
単価					3,500	円/m <sup>3</sup>		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し II型 4m以下					10		5,472
土木一般世話役		人	0.204	23,625		4,819		
とび工		人	0.408	24,885		10,153		
普通作業員		人	0.204	20,160		4,112		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW II型	日	0.204	131,900		26,907		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1			8,729		
計						54,720		
単価						5,472	円/枚	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価
					1		33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板（Ⅱ型）		L=4.8m	枚	1	33,600	33,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						33,600	
単価						33,600	円／枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価
					1		37,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板（Ⅱ型）		L=5.3m	枚	1	37,100	37,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						37,100	
単価						37,100	円／枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	526,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう鋼矢板(Ⅱ型)	L=4.8m	枚	1	526,000	526,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					526,000		
単価					526,000	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	5,902
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.22	23,625		5,197		
とび工		人	0.44	24,885		10,949		
普通作業員		人	0.22	20,160		4,435		
パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)	打込み 電動式60kW II型	日	0.22	131,900		29,018		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1			9,421		
計						59,020		
単価						5,902	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,747
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	26,460	3,439			
普通作業員		人	0.04	20,160	806			
酸素	ポンベ	m <sup>3</sup>	0.63	267	168			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,270	330			
諸雑費（率+まるめ） 0.1%		式	1		4			
計					4,747			
単価					4,747	円/箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
可とう鋼矢板(Ⅱ型)	L=5.3m	枚	1	583,000	583,000		583,000
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						583,000	
単価						583,000	円/枚

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	143,900
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	81,000	83,430		
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		95		
計					143,900		
単価					143,900	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	耐震可とう継手接合	φ1000B形管用	単位	箇所	数量	1	単価	57,480
	【歩掛見積】							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	23,625	11,812		
特殊作業員			人	0.5	20,475	10,237		
普通作業員			人	1	20,160	20,160		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	時間	2	6,374	12,748		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		2,523		
計						57,480		
単価						57,480	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	141,800
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 D16~25	t	1.03	79,000	81,370			
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		55			
計					141,800			
単価					141,800	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
矢板頭部鉄筋溶接	7V7K型	m			10	1,494
溶接工		人	0.5	26,460	13,230	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		1,710	
計					14,940	
単価					1,494	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	4,023
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	23,625	33,075		
	とび工		人	7.7	24,885	191,614		
	普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
	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		95,179		
	計					402,300		
	単価					4,023	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
円形空洞型枠設置	φ1000	m			10	19,180
普通作業員		人	3	20,160	60,480	
円形空洞型枠	φ1000	m	10.5	12,500	131,250	
諸雑費 (まるめ)		式	1		70	
計					191,800	
単価					19,180	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	122,500
フラッグゲート設置	φ1000							
土木一般世話役		人	1	23,625		23,625		
特殊作業員		人	1	20,475		20,475		
普通作業員		人	2	20,160		40,320		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	時間	4	6,374		25,496		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			12,584		
計						122,500		
単価						122,500	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	831,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	20,475	112,612		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 375%		式	1		656,295		
	諸雑費(まるめ)		式	1		93		
	計					831,400		
	単価					831,400	円/回	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 7400m3					1	22,254
土木一般世話役		人		0.942	23,625	22,254	
計						22,254	
単価						22,254	円/式

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 690m2					1	3,378
土木一般世話役		人		0.143	23,625	3,378	
計						3,378	
単価						3,378	円/式

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
計					598,000			
単価					598,000		円/式	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000		円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW 10H型	単位	日	数量	1	単価	172,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	69	115	7,935			
パイプロハンマ（単体）〔電動・可変モーメント型〕	ハット形鋼矢板用 0～475kN 60kW	供用日	1.3	52,700	68,510			
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		10			
計					172,600			
単価					172,600	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	43,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525		
軽油	1. 2号	L	81	115	9,315		
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	1.18	10,900	12,862		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					43,710		
単価					43,710	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW II型	単位	日	数量	1	単価	131,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	69	115	7,935			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					131,900			
単価					131,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)	打込み 電動式60kW II型	単位	日	数量	1	単価	131,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,525	21,525			
軽油	1. 2号	L	69	115	7,935			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					131,900			
単価					131,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊					1		6,374
運転手 (特殊)		人	0.16	21,525		3,444		
軽油	1.2号	L	4.7	115		540		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	時間	1	2,390		2,390		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,374		
単価						6,374	円/時間	