

令和3年9月6日（令和3年9月10日）

# 波賀町防災戸倉地区道路改良工事

## 【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	波賀町防災戸倉地区道路改良工事
工事地名	兵庫県宍粟市波賀町戸倉地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 6月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5122030001	1 4) 単価適用年月	2021年 8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	326日間 自 令和 3年 9月 7日 (当初) 至 令和 4年 7月29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	神崎郡（神河町、市川町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道29号	2 2) 処 分 費 等	59,431
		2 3) 公 告 日	令和 3年 6月15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	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
道路改良		式	1		71,319,870				
道路土工		式	1		22,588,774				
掘削工		式	1		11,701,970				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	840	303.2	254,688			単-1号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	320	1,078	344,960			単-2号	
掘削	岩塊・玉石 オープンカット 押土無 障害無 5,000m 3未満	m3	10	387.5	3,875			単-3号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	1,730	1,157	2,001,610			単-4号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	490	3,083	1,510,670			単-5号	
掘削	硬岩 オープンカット 障害無	m3	1,400	2,555	3,577,000			単-6号	
掘削	硬岩 片切掘削	m3	10	5,817	58,170			単-7号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	320	195.1	62,432			単-8号	
積込(ルース)	岩塊・玉石 土量50,000 m3未満	m3	10	232.5	2,325			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3 未満	m3	3,600	242.1	871,560					単-10号
掘削土搬出	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,000	532.9	532,900					単-11号
掘削土搬出	軟岩	m3	2,200	639.4	1,406,680					単-12号
掘削土搬出	硬岩	m3	1,400	666.1	932,540					単-13号
掘削機械搬入搬出		回	3	47,520	142,560					単-14号
法面整形工		式	1		575,504					
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	170	756.2	128,554					単-15号
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	300	980.5	294,150					単-16号
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩II、中硬岩	m2	50	3,056	152,800					単-17号
残土処理工		式	1		10,311,300					
整地	残土受入れ地での処理	m3	4,900	110.5	541,450					単-18号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,290	2,116	2,729,640					単-19号

# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
土砂等運搬	軟岩	m3	2,180	1,216	2,650,880			単-20号	
土砂等運搬	硬岩	m3	1,410	3,113	4,389,330			単-21号	
法面工		式	1		5,664,440				
簡易吹付法砕工		式	1		5,664,440				
簡易吹付法砕	砕間隔 1.3m×1.3m 砕高 10cm 1本配筋	m2	524	10,810	5,664,440			単-22号	
CCTV設備工 (移設)		式	1		1,003,980				
CCTV装置移設工		式	1		87,830				
CCTVカメラ装置移設		台	1	87,830	87,830			単-23号	
無停電電源装置移設工		式	1		165,300				
無停電電源装置移設		台	1	165,300	165,300			単-24号	
支柱移設工		式	1		64,090				
支柱移設	Φ267.4×t6.6 L=4.5m	箇所	1	64,090	64,090			単-25号	

# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
支柱基礎移設工		式	1		85,910					
支柱基礎移設	1000×1000×600	箇所	1	21,970	21,970					単-26号
支柱基礎移設	1500×1500×1450	箇所	1	33,510	33,510					単-27号
作業土工(電気)		式	1		30,057					内-1号
殻運搬処理(電気)	コンクリート殻	式	1		373					内-2号
光ケーブル敷設工		式	1		365,880					
光ケーブル地中管内配線	SM-4C	m	485	580.2	281,397					単-28号
光ケーブル屋外管内配線	SM-4C	m	3	727.9	2,183					単-29号
光ケーブル直線接続	5テープ以下	箇所	1	54,820	54,820					単-30号
光ケーブル成端接続	5テープ以下	箇所	1	27,480	27,480					単-31号
配管・配線工		式	1		177,397					
地中配管	FEP30	m	31	383.3	11,882					単-32号

# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
地中配管	HIVE16	m	35	437.7	15,319					単-33号
屋外配管移設	#38	m	6	2,744	16,464					単-34号
屋外配管移設	#50	m	0.3	5,023	1,506					単-35号
屋外管内配線	CV 5.5sq-3C	m	6	1,429	8,574					単-36号
屋外管内配線	IV 5.5sq	m	79	330.3	26,093					単-37号
屋外管内配線移設	CV 2sq-3C	m	6	2,322	13,932					単-38号
屋外管内配線移設	CV 5.5sq-3C	m	8	2,322	18,576					単-39号
屋外管内配線移設	UTPケーブル	m	10	970.9	9,709					単-40号
屋外露出配線	CV 5.5sq-3C	m	1	2,126	2,126					単-41号
架空配線	CV 5.5sq-3C	径間	1	27,890	27,890					単-42号
ケーブル端末処理	CV 2sq-3C	箇所	2	4,221	8,442					単-43号
ケーブル端末処理	CV 5.5sq-3C	箇所	4	4,221	16,884					単-44号

# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
光ケーブル撤去工		式	1		52,857				
光ケーブル地中管内配線撤去	SM-4C	m	452	116.1	52,477			単-45号	
光ケーブル屋外管内配線撤去	SM-4C	m	2	190	380			単-46号	
配管・配線撤去工		式	1		4,716				
屋外管内配線撤去	CV 5.5sq-3C	m	5	580.4	2,902			単-47号	
屋外管内配線撤去	IV 5.5sq	m	7	126.7	886			単-48号	
屋外露出配線撤去	CV 5.5sq-3C	m	1	928.7	928			単-49号	
構造物撤去工		式	1		486,046				
標識撤去工		式	1		62,200				
標識撤去	警戒標識 単柱式 H=2500	基	4	15,550	62,200			単-50号	
道路付属物撤去工		式	1		15,960				
道路反射鏡撤去	φ 600 H=2500	基	1	15,960	15,960			単-51号	



# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
構造物取壊し工		式	1		189,000				
コンクリートブロック撤去	控35cm	m2	75	2,520	189,000			単-52号	
運搬処理工		式	1		218,886				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	28	5,528	154,784			単-53号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	28	2,115	59,220			単-54号	
現場発生産品運搬	警戒標識、道路反射鏡	回	1	4,882	4,882			単-55号	
仮設工		式	1		41,576,630				
仮橋・仮栈橋工		式	1		11,608,059				
鋼矢板	Ⅲ型	m	51	3,047	155,397			単-56号	
支持杭	H400 杭長5.0m	本	4	480,000	1,920,000			単-57号	
支持杭	H400 杭長9.0m	本	4	469,500	1,878,000			単-58号	
橋脚		t	4	211,900	847,600			単-59号	

# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
仮橋上部	架設・撤去	t	34.5	122,300	4,219,350					単-60号
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	鋼製 補強型	m2	144	7,998	1,151,712					単-61号
仮設高欄	ガードレール型 設置・撤去	m	48	28,020	1,344,960					単-62号
仮設高欄	ガードレール型 H鋼基礎付 設置・撤去	m	6	13,410	80,460					単-63号
現場発生品運搬	H-700×300×13×24	回	1	10,580	10,580					単-64号
作業構台工		式	1		25,882,005					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	220	303.2	66,704					単-65号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	30	693.6	20,808					単-66号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	70	193.2	13,524					単-67号
支持杭	H400 杭長5.5m	本	5	508,100	2,540,500					単-68号
支持杭	H400 杭長6.5m	本	1	511,900	511,900					単-69号
支持杭	H400 杭長7.0m	本	6	604,700	3,628,200					単-70号

# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
支持杭	H400 杭長7.5m	本	4	629,300	2,517,200			単-71号	
支持杭	H400 杭長8.0m	本	1	585,000	585,000			単-72号	
支持杭	H400 杭長8.5m	本	1	600,500	600,500			単-73号	
支持杭	H400 杭長9.0m	本	1	555,100	555,100			単-74号	
支持杭	H400 杭長9.5m	本	2	614,400	1,228,800			単-75号	
支持杭	H400 杭長10.0m	本	3	641,000	1,923,000			単-76号	
支持杭	H400 杭長10.5m	本	1	560,800	560,800			単-77号	
支持杭	H400 杭長11.0m	本	2	624,200	1,248,400			単-78号	
橋脚		t	16	133,900	2,142,400			単-79号	
仮橋上部	架設・撤去	t	43.2	124,700	5,387,040			単-80号	
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	鋼製 従来型	m2	258	7,665	1,977,570			単-81号	
仮設高欄	単管ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> 型 設置・撤去	m	75	2,067	155,025			単-82号	

# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	m2	33	2,008	66,264					単-83号
現場発生品運搬	H-700×300×13×24	回	13	11,790	153,270					単-84号
土留・仮締切工		式	1		1,476,660					
大型土のう	製作・設置 耐候性 短期仮設(1年)対応	袋	229	5,837	1,336,673					単-85号
大型土のう	撤去	袋	229	611.3	139,987					単-86号
仮設道路照明移設工		式	1		75,546					
道路照明灯移設	鋼管テーパーポール H=10m	基	1	35,690	35,690					単-87号
照明灯基礎移設	500×500×2000	箇所	1	21,070	21,070					単-88号
作業土工		式	1		18,786					内-3号
交通管理工		式	1		2,534,360					
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	142	14,700	2,087,400					単-89号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	37	12,080	446,960					単-90号

# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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		71,319,870				
共通仮設費		式	1		15,961,310				
共通仮設費		式	1		8,458,310				
運搬費		式	1		7,654,020				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	986,400	2,959,200			単-91号	
仮設材運搬費		t	169	27,780	4,694,820			単-92号	
技術管理費		式	1		53,290				
道路施設基本データ作成費		工事	1		53,290			内-4号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		751,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,503,000				
純工事費		式	1		87,281,180				
現場管理費		式	1		26,907,000				

# 設計内訳書

工事名	波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
工事原価		式	1		114,188,180				
一般管理費等		式	1		17,521,820				
工事価格		式	1		131,710,000				
消費税相当額		式	1		13,171,000				
工事費計		式	1		144,881,000				

# 一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【撤去】								
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m <sup>3</sup>	6	215.6	1,293			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m <sup>3</sup>	10	1,663	16,630			
【設置】								
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m <sup>3</sup>	10	215.6	2,156			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m <sup>3</sup>	6	1,663	9,978			
合 計					30,057			





# 一式当たり内訳書

作業土工

第 3号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【撤去】								
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m <sup>3</sup>	5	215.6	1,078			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m <sup>3</sup>	5	1,663	8,315			
【設置】								
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m <sup>3</sup>	5	215.6	1,078			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m <sup>3</sup>	5	1,663	8,315			
合 計					18,786			



# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	303.2
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	m3	1	303.2	303.2		
計						303.2		
単価						303.2	円/m3	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,078	1,078		
計						1,078		
単価						1,078	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削	岩塊・玉石 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	387.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		岩塊・玉石 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	387.5	387.5		
計						387.5		
単価						387.5	円/m3	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,157	1,157		
計						1,157		
単価						1,157	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満)無し	m3	1	3,083	3,083		
計						3,083		
単価						3,083	円/m3	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削	硬岩 オープンカット 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2,555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可有り(50,000m3未満)無し	m3	1	2,555	2,555		
計						2,555		
単価						2,555	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	掘削	硬岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	5,817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 片切掘削 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	5,817	5,817		
計						5,817		
単価						5,817	円/m3	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	195.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	195.1	195.1		
計						195.1		
単価						195.1	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	積込(ル-ズ)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m3	1	232.5	232.5		
計						232.5		
単価						232.5	円/m3	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	積込(ル-ズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	242.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	242.1	242.1		
計						242.1		
単価						242.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	掘削土搬出	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	532.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土搬出		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 5m超20m以下	m3	1	532.9	532.9		
計						532.9		
単価						532.9	円/m3	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	掘削土搬出	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	639.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土搬出		軟岩 5m超20m以下	m3	1	639.4	639.4		
計						639.4		
単価						639.4	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	掘削土搬出	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	666.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削土搬出	硬岩 5m超20m以下		m3	1	666.1	666.1	
	計						666.1	
	単価						666.1	円/m3

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	掘削機械搬入搬出		単位	回	数量	1	単価	47,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削機械搬入搬出		回	1	47,520	47,520	47,520	
	計						47,520	
	単価						47,520	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	756.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	756.2	756.2		
計						756.2		
単価						756.2	円/m2	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	法面整形(切土部)	現場制約無し 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	980.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 軟岩I 全ての費用	m 2	1	980.5	980.5		
計						980.5		
単価						980.5	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩II、中硬岩	単位	m2	数量		1	単価	3,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	3,056	3,056			
計						3,056			
単価						3,056	円/m2		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	110.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	110.5	110.5			
計						110.5			
単価						110.5	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1,290	単価	2,116
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	5,000m3未満 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下	m3	980	242.9	238,042			
土砂等運搬	標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	980	2,020	1,979,600			
土砂等運搬	標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下	m3	310	1,648	510,880			
計					2,728,522			
単価					2,116	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価
							1,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）		5,000m3未満 ハックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下	m3	1	242.9	242.9	
土砂等運搬		標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 軟岩 無し 0.5km以下	m3	1	972.4	972.4	
計						1,215.3	
単価						1,216	円/m3

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価
							3,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）		5,000m3未満 ハックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下	m3	1	242.9	242.9	
土砂等運搬		標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 硬岩 無し 10.5km以下	m3	1	2,870	2,870	
計						3,112.9	
単価						3,113	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	簡易吹付法枠	枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm 1本配筋	単位	m2	数量	100	単価	10,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m 2	100	2,002	200,200			
配筋(鉄筋加工組立)工	枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm 1本配筋	kg	93.15	643	59,895.45			
組立枠設置工	枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm	個	125	794.7	99,337.5			
交点アンカー打設工	枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm	本	69	1,936	133,584			
枠シート工	枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm	m2	100	989.2	98,920			
枠吹付工	枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm	m3	3.31	77,120	255,267.2			
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	m 2	56.3	4,138	232,969.4			
計					1,080,173.55			
単価					10,810	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	CCTVカメラ装置移設		単位	台	数量		1	単価	87,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 移設 補正なし	台	1	67,730	67,730			
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100			
	計					87,830			
	単価					87,830		円/台	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	無停電電源装置移設		単位	台	数量		1	単価	165,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	無停電電源装置据付	移設 補正なし	台	1	137,200	137,200			
	無停電電源装置調整	補正なし	台	1	28,040	28,040			
	計					165,240			
	単価					165,300		円/台	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	支柱移設	Φ267.4×t6.6 L=4.5m	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg未満/基 1基 無 無	基	1	22,880	22,880	
	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 1基 無 無	基	1	41,210	41,210	
	計					64,090	
	単価					64,090	円/箇所

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	支柱基礎移設	1000×1000×600	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支柱基礎移設	1000×1000×600	基	1	20,630	20,630	
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.21	1,105	1,337.05	
	計					21,967.05	
	単価					21,970	円/箇所



# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	支柱基礎移設	1500×1500×1450	単位	箇所	数量	1	単価	33,510
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 <sup>3</sup>	0.14	7,199	1,007.86			
支柱基礎移設	1500×1500×1450	基	1	29,000	29,000			
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	2.89	1,210	3,496.9			
計					33,504.76			
単価					33,510	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	光ケーブル地中管内配線	SM-4C	単位	m	数量	1	単価	580.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 新設		m	1	232.2	232.2	
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 4C		m	1	348	348	
計							580.2	
単価							580.2	円/m

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	光ケーブル屋外管内配線	SM-4C	単位	m	数量	1	単価	727.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 新設		m	1	379.9	379.9	
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 4C		m	1	348	348	
計							727.9	
単価							727.9	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	光ケーブル直線接続	57-7 <sup>φ</sup> 以下	単位	箇所	数量	1	単価	54,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル直線接続	57-7 <sup>φ</sup> (心)以下 0本/箇所	箇所	1	42,620	42,620		
	クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 100C以下 4穴用	組	1	12,200	12,200		
	計					54,820		
	単価					54,820	円/箇所	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	光ケーブル成端接続	57-7 <sup>φ</sup> 以下	単位	箇所	数量	1	単価	27,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	57-7 <sup>φ</sup> (心)以下	箇所	1	27,480	27,480		
	計					27,480		
	単価					27,480	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	地中配管	FEP30	単位	m	数量	単価	金額	単価	383.3
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	31	323.6	10,031.6		
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		直線接続材料 (テーピング) 30mm		組	2	925	1,850		
計							11,881.6		
単価							383.3	円/m	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	地中配管	HIVE16	単位	m	数量	単価	金額	単価	437.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		道路沿い、22mm以下 新設		m	1	337.7	337.7		
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE)		呼び径 16 15%		m	1	100	100		
計							437.7		
単価							437.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	屋外配管移設	#38	単位	m	数量	1	単価	2,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 移設	m	1	2,744	2,744		
計						2,744		
単価						2,744	円/m	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	屋外配管移設	#50	単位	m	数量	1	単価	5,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 移設	m	1	5,023	5,023		
計						5,023		
単価						5,023	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	屋外管内配線	CV 5.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,161	1,161		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	268	268		
計						1,429		
単価						1,429	円/m	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	屋外管内配線	IV 5.5sq	単位	m	数量	1	単価	330.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	253.3	253.3		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	77	77		
計						330.3		
単価						330.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	屋外管内配線移設	CV 2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 移設	m	1	2,322	2,322		
計						2,322		
単価						2,322	円/m	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	屋外管内配線移設	CV 5.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 移設	m	1	2,322	2,322		
計						2,322		
単価						2,322	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	屋外管内配線移設	UTPケーブル	単位	m	数量			1	単価	970.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 移設	m	1	970.9	970.9				
	計					970.9				
	単価					970.9	円/m			

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	屋外露出配線	CV 5.5sq-3C	単位	m	数量			1	単価	2,126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,858	1,858				
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 3心	m	1	268	268				
	計					2,126				
	単価					2,126	円/m			



# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	架空配線	CV 5.5sq-3C	単位	径間	数量		1	単価	27,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー無	径間	1	26,810	26,810			
	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 3心	m	4	268	1,072			
	計							27,882	
	単価							27,890	円/径間

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	ケーブル端末処理	CV 2sq-3C	単位	箇所	数量		1	単価	4,221
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	低圧電力ケーブル端末処理	14mm2×3C以下 3心	箇所	1	4,221	4,221			
	計							4,221	
	単価							4,221	円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	ケーブル端末処理	CV 5.5sq-3C	単位	箇所	数量		単価	4,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧電力ケーブル端末処理		14mm2×3C以下 3心	箇所	1	4,221	4,221		
計						4,221		
単価						4,221	円/箇所	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	光ケーブル地中管内配線撤去	SM-4C	単位	m	数量		単価	116.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	116.1	116.1		
計						116.1		
単価						116.1	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	光ケーブル屋外管内配線撤去	SM-4C	単位	m	数量		単価	190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	190	190		
計						190		
単価						190	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	屋外管内配線撤去	CV 5.5sq-3C	単位	m	数量		単価	580.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580.4		
計						580.4		
単価						580.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	屋外管内配線撤去	IV 5.5sq	単位	m	数量	1	単価	126.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	126.7	126.7		
計						126.7		
単価						126.7	円/m	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	屋外露出配線撤去	CV 5.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	928.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	928.7	928.7		
計						928.7		
単価						928.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	標識撤去	警戒標識 単柱式 H=2500	単位	基	数量		1	単価	15,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式(基礎含む) 3~4基 無 無	基	1	15,550	15,550			
計						15,550			
単価						15,550	円/基		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	道路反射鏡撤去	φ 600 H=2500	単位	基	数量		1	単価	15,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路反射鏡 支柱・基礎撤去		無し	基	1	15,960	15,960			
計						15,960			
単価						15,960	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	コンクリートブロック撤去	控35cm	単位	m2	数量	1	単価	2,520
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	0.35	7,199	2,519.65	
計							2,519.65	
単価							2,520	円/m2

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,528
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 58.8km以下 全ての費用		m 3	1	5,528	5,528	
計							5,528	
単価							5,528	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)		m3	1	2,115	2,115		
	計					2,115		
	単価					2,115	円/m3	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	現場発生産品運搬	警戒標識、道路反射鏡	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 9.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	4,882	4,882		
	計					4,882		
	単価					4,882	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鋼矢板	Ⅲ型	単位	m	数量	51	単価	3,047
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板設置・撤去		Ⅲ型		m	51	1,701	86,751	
鋼矢板賃料		整備費有 Ⅲ型;158日		t	3	22,870	68,610	
計							155,361	
単価							3,047	円/m



# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	支持杭	H400 杭長5.0m	単位	本	数量	1	単価	480,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウサールホールハンマ工)拡大ビットケーシング併用	566mm H鋼杭(モルタル)掘削長4.6m	本	1	453,900	453,900			
杭橋脚引抜き工	6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	本	1	9,976	9,976			
H形鋼杭賃料	H400 5m/本 158日 無有 3500円 有 1回	本	1	16,080	16,080			
計					479,956			
単価					480,000		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	支持杭	H400 杭長9.0m	単位	本	数量	1	単価	469,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウサールホールハンマ工)拡大ビットケーシング併用	566mm H鋼杭(モルタル)掘削長4.2m	本	1	430,500	430,500			
杭橋脚引抜き工	6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	本	1	9,976	9,976			
H形鋼杭賃料	H400 9m/本 158日 無有 3500円 有 1回	本	1	28,940	28,940			
計					469,416			
単価					469,500		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	211,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊	t	4	68,010	272,040			
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊	t	4	28,360	113,440			
H形鋼 市中価格	H-700×300×13×24	t	3	102,000	306,000			
鋼板(切板)	SS400 12≦t≦25 2kg超50kg以下	t	0.3	155,000	46,500			
等辺山形鋼	中形 SS400 100×100×100	t	0.4	100,000	40,000			
溝形鋼	大形 SS400 8×200×90	t	0.4	96,000	38,400			
ブラケット	30BL	個	4	3,487.6	13,950.4			
保護材	FB90x12x950	本	4	4,515.5	18,062			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×65	組	55	170	9,350			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×70	組	55	174.7	9,608.5			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×75	組	50	179.5	8,975			

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	橋脚	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	211,900
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)	F10T M22×80	組	50	184		9,200		
		スクラップ	ヘビーH1	t	-1	38,000		-38,000		
		計						847,525.9		
		単価						211,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	仮橋上部	架設・撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上部工架設・撤去工		架設 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊	t	34.5	21,700	748,650			
上部工架設・撤去工		撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊	t	34.5	11,040	380,880			
PG部材賃料		整備費有;158日	t	34.4	70,460	2,423,824			
等辺山形鋼		大形 SS400 9×130×130	t	0.03	108,000	3,240			
覆工板止金具		PST-M	個	24	5,600	134,400			
ボルトナット		KBN-30×110	組	32	559.21	17,894.72			
ボルト		KBN-24×60N	組	19	150.2	2,853.8			
ハイテンボルト		PBN-22×115	組	350	338.96	118,636			
ハイテンボルト		PBN-22×75	組	550	281.14	154,627			
ハイテンボルトメッキ		KBN-22×85G	組	135	281.14	37,953.9			
ハイテンボルト		KBN-22×85	組	45	281.14	12,651.3			

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	仮橋上部	架設・撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ハイテンボルト	KBN-22×65	組	385	255.72	98,452.2			
	ハイテンボルト	KBN-22×55	組	85	198.55	16,876.75			
	ボルトナット	PBN-20×150	組	82	248.65	20,389.3			
	ボルトナット	PBN-16×35	組	299	68.86	20,589.14			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	55	170	9,350			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	50	179.5	8,975			
	ドリフトピン	PPN	t	0.02	461,138	9,222.76			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.03	38,000	-1,140			
	計					4,218,325.87			
	単価					122,300		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型	単位	m2	数量	1	単価	7,998
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 100t吊	m 2	1	1,499	1,499			
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 100t吊	m 2	1	719.3	719.3			
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 5.3月 無 有 975円 1回	m 2	1	5,779	5,779			
計					7,997.3			
単価					7,998	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	仮設高欄	ガードレール型 設置・撤去	単位	m	数量	48	単価	28,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		ガードレール型 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	m	48	4,386	210,528		
高欄設置・撤去工		ガードレール型 撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	m	48	1,968	94,464		
仮設高欄		ガードレールC種	t	2	519,900	1,039,800		
計						1,344,792		
単価						28,020	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	仮設高欄	ガードレール型 H鋼基礎付 設置・撤去	単位	m	数量	6	単価	13,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設ガードレール設置・撤去	設置	m	6	2,358	14,148		
	仮設ガードレール設置・撤去	撤去	m	6	1,287	7,722		
	仮設ガードレール賃料	整備費有;158日 300×300×3000	基	2	29,270	58,540		
	計					80,410		
	単価					13,410	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	現場発生産品運搬	H-700×300×13×24	単位	回	数量	1	単価	10,580
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 9.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	10,580	10,580		
計						10,580		
単価						10,580	円/回	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	303.2
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	m3	1	303.2	303.2		
計						303.2		
単価						303.2	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	693.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	693.6	693.6			
	計					693.6			
	単価					693.6	円/m3		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	193.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	193.2	193.2			
	計					193.2			
	単価					193.2	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	支持杭	H400 杭長5.5m	単位	本	数量	1	単価	508,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭工(カウサ <sup>®</sup> ホ-ルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.0m	本	1	480,100	480,100		
	杭橋脚引抜き工	6m以下 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	本	1	7,334	7,334		
	H形鋼杭賃料	H400 5.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回	本	1	20,630	20,630		
	計					508,064		
	単価					508,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	支持杭	H400 杭長6.5m	単位	本	数量	1	単価	511,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウンターホルン工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.0m	本	1	480,100	480,100			
杭橋脚引抜き工	6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンジ型 50～55t吊	本	1	7,334	7,334			
H形鋼杭賃料	H400 6.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回	本	1	24,380	24,380			
計					511,814			
単価					511,900		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	支持杭	H400 杭長7.0m	単位	本	数量	6	単価	604,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウサホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.5m	本	1	514,000	514,000			
場所打杭工(カウサホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.5m	本	5	581,400	2,907,000			
杭橋脚引抜き工	6m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	本	1	7,334	7,334			
杭橋脚引抜き工	8m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	本	5	8,419	42,095			
H形鋼杭賃料	H400 7m/本 210日 無有 3500円 有 1回	本	6	26,260	157,560			
計					3,627,989			
単価					604,700	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	支持杭	H400 杭長7.5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	629,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工(カウサ <sup>®</sup> ホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.7m	本	1	526,600	526,600				
場所打杭工(カウサ <sup>®</sup> ホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.0m	本	3	615,100	1,845,300				
杭橋脚引抜き工	6m以下 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	本	1	7,334	7,334				
杭橋脚引抜き工	8m以下 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	本	3	8,419	25,257				
H形鋼杭賃料	H400 7.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回	本	4	28,130	112,520				
計					2,517,011				
単価					629,300	円/本			

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	支持杭	H400 杭長8.0m	単位	本	数量	1	単価	585,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウサ <sup>®</sup> ホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.0m	本	1	547,600	547,600			
杭橋脚引抜き工	6m以下 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	本	1	7,334	7,334			
H形鋼杭賃料	H400 8m/本 210日 無 有 3500円 有 1回	本	1	30,010	30,010			
計					584,944			
単価					585,000	円/本		



# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	支持杭	H400 杭長8.5m	単位	本	数量	1	単価	600,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウサ <sup>®</sup> ホ-ルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.2m	本	1	560,200	560,200			
杭橋脚引抜き工	8m以下 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	本	1	8,419	8,419			
H形鋼杭賃料	H400 8.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回	本	1	31,880	31,880			
計					600,499			
単価					600,500		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	支持杭	H400 杭長9.0m	単位	本	数量	1	単価	555,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウサ <sup>®</sup> ホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.5m	本	1	514,000	514,000			
杭橋脚引抜き工	6m以下 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	本	1	7,334	7,334			
H形鋼杭賃料	H400 9m/本 210日 無 有 3500円 有 1回	本	1	33,760	33,760			
計					555,094			
単価					555,100		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	支持杭	H400 杭長9.5m	単位	本	数量	2	単価	614,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウサホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.4m	本	1	505,500	505,500			
場所打杭工(カウサホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.3m	本	1	636,100	636,100			
杭橋脚引抜き工	6m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	本	1	7,334	7,334			
杭橋脚引抜き工	8m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	本	1	8,419	8,419			
H形鋼杭賃料	H400 9.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回	本	2	35,630	71,260			
計					1,228,613			
単価					614,400	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	支持杭	H400 杭長10.0m	単位	本	数量		単価	641,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(タ <sup>ラ</sup> ウナ <sup>ラ</sup> ホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.6m	本	1	522,400	522,400			
場所打杭工(タ <sup>ラ</sup> ウナ <sup>ラ</sup> ホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.2m	本	1	627,700	627,700			
場所打杭工(タ <sup>ラ</sup> ウナ <sup>ラ</sup> ホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.3m	本	1	636,100	636,100			
杭橋脚引抜き工	6m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>ラ</sup> 型 50～55t吊	本	1	7,334	7,334			
杭橋脚引抜き工	8m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>ラ</sup> 型 50～55t吊	本	2	8,419	16,838			
H形鋼杭賃料	H400 10m/本 210日 無有 3500円 有 1回	本	3	37,510	112,530			
計					1,922,902			
単価					641,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	支持杭	H400 杭長10.5m	単位	本	数量	1	単価	560,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウサ <sup>®</sup> ホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.5m	本	1	514,000	514,000			
杭橋脚引抜き工	6m以下 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	本	1	7,334	7,334			
H形鋼杭賃料	H400 10.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回	本	1	39,380	39,380			
計					560,714			
単価					560,800		円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	支持杭	H400 杭長11.0m	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工(カウサホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.5m	本	1	514,000	514,000		624,200	
場所打杭工(カウサホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.3m	本	1	636,100	636,100			
杭橋脚引抜き工	6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	本	1	7,334	7,334			
杭橋脚引抜き工	8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	本	1	8,419	8,419			
H形鋼杭賃料	H400 11m/本 210日 無有 3500円 有 1回	本	2	41,260	82,520			
計					1,248,373			
単価					624,200		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	133,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェット型 50～55t吊	t	16	53,380	854,080			
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェット型 50～55t吊	t	16	21,050	336,800			
H形鋼賃料	整備費有;210日 H-594×302×14×23	t	10	26,150	261,500			
H形鋼 市中価格	H-700×300×13×24	t	3	102,000	306,000			
鋼板(切板)	SS400 12≦t≦25 2kg超50kg以下	t	2	155,000	310,000			
等辺山形鋼	中形 SS400 100×100×100	t	1	100,000	100,000			
溝形鋼	大形 SS400 8×200×90	t	1	96,000	96,000			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×60	組	32	165.2	5,286.4			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×70	組	20	174.7	3,494			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×80	組	108	184	19,872			
スクラップ	ヘビーH1	t	-4	38,000	-152,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	133,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						2,141,032.4		
単価						133,900	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	仮橋上部	架設・撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	124,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上部工架設・撤去工		架設 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t	43.2	16,700	721,440			
上部工架設・撤去工		撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t	43.2	8,549	369,316.8			
H形鋼 市中価格		H-700×300×13×24	t	36.4	102,000	3,712,800			
鋼板(切板)		SS400 12≦t≦25 2kg超50kg以下	t	1.4	155,000	217,000			
等辺山形鋼		中形 SS400 100×100×100	t	0.3	100,000	30,000			
溝形鋼		SS400 380×100×10.5×16	t	2.2	102,000	224,400			
溝形鋼		SS400 250×90×11×14.5	t	2.8	109,000	305,200			
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×70	組	126	174.7	22,012.2			
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×90	組	220	193.7	42,614			
スクラップ		ヘビーH1	t	-6.8	38,000	-258,400			
計						5,386,383			

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	仮橋上部	架設・撤去	単位	t	数量	43.2	単価	124,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					124,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 従来型	単位	m2	数量	258	単価	7,665
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	258	1,094	282,252		
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	258	538.4	138,907.2		
覆工板賃料		覆工板(鋼製 従来型) 7月 無 有 975円 1回	m 2	246	5,284	1,299,864		
H形鋼 市中価格		H-200×200×8×12 中古品	t	3	85,500	256,500		
計						1,977,523.2		
単価						7,665	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置・撤去	単位	m	数量	1	単価	2,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高欄設置・撤去工	単管ハ°イ°型 設置	m	1	1,003	1,003		
	高欄設置・撤去工	単管ハ°イ°型 撤去	m	1	565.2	565.2		
	高欄賃料	単管ハ°イ° Φ48.6 (ジョイント、クランプ等含む);210日	m	1	497.9	497.9		
	計					2,066.1		
	単価					2,067	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	
	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	33	344.8	11,378.4		
	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 210日 無 有	枚	7	7,840	54,880		
	計					66,258.4		
	単価					2,008	円/m2	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	現場発生産品運搬	H-700×300×13×24	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4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	11,790	11,790		
	計					11,790		
	単価					11,790	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	大型土のう	製作・設置 耐候性 短期仮設(1年)対応	単位	袋	数量	1	単価	5,837
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	5,837	5,837		
	計					5,837		
	単価					5,837	円/袋	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	611.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	611.3	611.3		
	計					611.3		
	単価					611.3	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	道路照明灯移設	鋼管テーパーポール H=10m	単位	基	数量	1	単価	35,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	11,900	11,900		
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	23,790	23,790		
	計					35,690		
	単価					35,690	円/基	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	照明灯基礎移設	500×500×2000	単位	箇所	数量	1	単価	21,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明灯基礎移設	500×500×2000	基	1	20,630	20,630		
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.36	1,210	435.6		
	計					21,065.6		
	単価					21,070	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	14,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	14,700	14,700		
	計					14,700		
	単価					14,700	円/人日	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	12,080
	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	12,080	12,080		
	計					12,080		
	単価					12,080	円/人日	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラン・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	358,800	358,800		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラン平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	831,400	831,400		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラン平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	1,769,000	1,769,000		
計					2,959,200		
単価					986,400	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	仮設材運搬費	単位	t	数量	1	単価	27,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<b>【姫路市役所～日ノ原土砂仮置場】</b>							
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 63.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	6,540	13,080		
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		
<b>【日ノ原土砂仮置場～現場】</b>							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 9.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	4,350	8,700		
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					27,780		
単価					27,780	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削土搬出	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 5m超20m以下	単位	m3	数量	100	単価	532.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064			
特殊作業員		人	0.4	20,475	8,190			
油圧クランシェル運転	平積0.4m3	日	0.4	89,750	35,900			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,136			
計					53,290			
単価					532.9	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削土搬出	軟岩 5m超20m以下	単位	m3	数量	100	単価 639.4
普通作業員		人	0.48	20,160	9,676	
特殊作業員		人	0.48	20,475	9,828	
油圧クランシェル運転	平積0.4m3	日	0.48	89,750	43,080	
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		1,356	
計					63,940	
単価					639.4	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削土搬出	硬岩 5m超20m以下	単位	m3	数量	100	単価 666.1
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080	
特殊作業員		人	0.5	20,475	10,237	
油圧クランシェル運転	平積0.4m3	日	0.5	89,750	44,875	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,418	
計					66,610	
単価					666.1	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削機械搬入搬出		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	47,520	
特殊作業員		人	1.2	20,475	24,570		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	5.5 t 吊	日	0.4	53,100	21,240		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,710		
計					47,520		
単価					47,520	円/回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	5,000m3未満 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下	m <sup>3</sup>				100	242.9
不整地運搬車運転	5,000m3未満	日	0.357	68,020	24,283		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					24,290		
単価					242.9	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m <sup>2</sup>				100	2,002
現場吹付法砕工 ラス張工		m <sup>2</sup>	100	2,001.8	200,180		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					200,200		
単価					2,002	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	配筋(鉄筋加工組立)工	枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm 1本配筋	単位	kg	数量	1,000	単価	643
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.63	23,625	85,758			
法面工		人	14.63	24,885	364,067			
普通作業員		人	3.63	20,160	73,180			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	1.29	89,000	114,810			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		5,185			
計					643,000			
単価					643	円/kg		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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	摘要
組立枠設置工	枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm					100	794.7
法面工		人	0.44	24,885		10,949	
組立枠	A型 H=90 W=280 L=400	個	110	620		68,200	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			321	
計						79,470	
単価						794.7	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
交点アンカー打設工	枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm					100	1,936
土木一般世話役		人	1	23,625		23,625	
法面工		人	4	24,885		99,540	
普通作業員		人	2	20,160		40,320	
交点アンカー	Φ16 L=400	本	110	215		23,650	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			6,465	
計						193,600	
単価						1,936	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
枠シート工	枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm	単位	m2	数量	100	単価 989.2
法面工		人	3.3	24,885	82,120	
枠用シート	Aタイプ用	枚	61.93	205	12,695	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,105	
計					98,920	
単価					989.2	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.75	23,625	41,343	
法面工		人	5.24	24,885	130,397	
特殊作業員		人	3.49	20,475	71,457	
普通作業員		人	3.49	20,160	70,358	
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	6.01	17,600	105,776	
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	17.73	4,650	82,444	
モルタル補強材	NAF-6	kg	14.3	9,450	135,135	
モルタルコンクリート吹付機運転	0.8~1.2m <sup>3</sup> /h 10~17m <sup>3</sup> /min	日	1.75	14,980	26,215	
ホイールローダ(トラクタショベル)運転	排出ガス対策型(第1次) 0.34~0.35m <sup>3</sup>	日	1.75	27,740	48,545	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		59,530	
計					771,200	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杵吹付工	杵間隔 1.3m×1.3m 杵高 10cm	単位	m3	数量	10	単価	77,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					77,120	円/m3		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 4,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚 5 c m	m <sup>2</sup>	1	4,138.34	4,138	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,138	
単価						4,138	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 巡回式 移設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 67,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	3	22,575	67,725	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						67,730	
単価						67,730	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし		単位	台	数量	1	単価	20,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信技術者		人	0.6	33,495	20,097				
諸雑費 (まるめ)		式	1		3				
計					20,100				
単価					20,100	円/台			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

無停電電源装置据付	移設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	137,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1	33,495	33,495		
電工		人	3	21,105	63,315		
普通作業員		人	2	20,160	40,320		
諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
計					137,200		
単価					137,200	円/台	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
無停電電源装置調整	補正なし					1	28,040
電気通信技術者		人	0.5	33,495		16,747	
電気通信技術員		人	0.5	22,575		11,287	
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						28,040	
単価						28,040	円／台

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg未満/基 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価 22,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱撤去（片持式）	400kg未満	基	1	22,880	22,880	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					22,880	
	単価					22,880	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	標識柱設置（片持式）	400kg未満/基 不要 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価 41,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置（片持式）	400kg未満 設置手間	基	1	41,208	41,208	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					41,210	
	単価					41,210	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱基礎移設	1000×1000×600	単位	基	数量	1	単価	20,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.44	20,160	8,870			
土木一般世話役		人	0.14	23,625	3,307			
特殊作業員		人	0.1	20,475	2,047			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.12	41,600	4,992			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,414			
計					20,630			
単価					20,630	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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	7,199
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	7,199	7,199			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,199			
単価					7,199	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
支柱基礎移設	1500×1500×1450					1	29,000	
普通作業員		人	0.6	20,160		12,096		
土木一般世話役		人	0.18	23,625		4,252		
特殊作業員		人	0.12	20,475		2,457		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600		8,320		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			1,875		
計						29,000		
単価						29,000	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )	名称	規格	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,115
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)	m <sup>3</sup>		100	2,115	211,500		
計							211,500		
単価							2,115	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

光ケーブル配線	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	232.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		地中管内配線 11mm以下 新設	人		1.1	21,105	23,215		
諸雑費(まるめ)			式		1		5		
計							23,220		
単価							232.2	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	379.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	21,105	37,989		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						37,990		
単価						379.9	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	42,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.76	33,495	25,456			
電気通信技術員		人	0.76	22,575	17,157			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					42,620			
単価					42,620	円/箇所		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
光ケーブル成端	57-7° (心)以下					1		27,480
電気通信技術者		人		0.49	33,495	16,412		
電気通信技術員		人		0.49	22,575	11,061		
諸雑費 (まるめ)		式		1		7		
計						27,480		
単価						27,480	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ビニル管敷設	道路沿い 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 337.7
電工		人	1.6	21,105	33,768	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					33,770	
単価					337.7	円/m

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 16 15%	単位	m	数量	1	単価 100
耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 16mm	m	1	87.72	87	
附属品費 15%		式	1		13	
計					100	
単価					100	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 移設	m				100	2,744
電工		人	13	21,105	274,365		
諸雑費（まるめ）		式	1		35		
計					274,400		
単価					2,744	円/m	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 移設	m				100	5,023
電工		人	23.8	21,105	502,299		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					502,300		
単価					5,023	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価  1,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	21,105	116,077	
諸雑費（まるめ）			式	1		23	
計						116,100	
単価						1,161	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 5.5mm2 3心	単位	m	数量	1	単価  268
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）5.5mm2 3心	m	1	268	268	
計						268	
単価						268	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		253.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.2	21,105	25,326		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					25,330		
単価					253.3	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価
					1		77
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線	I V 5.5mm2	m	1	77.5	77		
計					77		
単価					77	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価 2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	11	21,105	232,155	
諸雑費（まるめ）			式	1		45	
計						232,200	
単価						2,322	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価 970.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.6	21,105	97,083	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						97,090	
単価						970.9	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.8	21,105	185,724	
諸雑費（まるめ）			式	1		76	
計						185,800	
単価						1,858	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 新設 メッセージ無	単位	径間	数量	1	単価 26,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.27	21,105	26,803	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						26,810	
単価						26,810	円/径間



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
低圧電力ケーブル端末処理	14mm2×3C以下 3心					1	4,221
電工		人		0.2	21,105	4,221	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						4,221	
単価						4,221	円/箇所

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用)					100	116.1
電工		人		0.55	21,105	11,607	
諸雑費 (まるめ)		式		1		3	
計						11,610	
単価						116.1	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	190
電工		人	0.9	21,105	18,994		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					19,000		
単価					190	円/m	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	580.4
電工		人	2.75	21,105	58,038		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					58,040		
単価					580.4	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 126.7
電工		人	0.6	21,105	12,663	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					12,670	
単価					126.7	円/m

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 928.7
電工		人	4.4	21,105	92,862	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					92,870	
単価					928.7	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	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 3~4基 無 無	単位	基	数量	1	単価 15,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 φ60.5~φ101.6	基	1	15,548	15,548	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					15,550	
	単価					15,550	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	道路反射鏡 支柱・基礎撤去	無し	単位	基	数量	1	単価 15,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支柱・基礎撤去	φ76.3~101.6*3.2~4.2*3600~4800 時間制約無	基	1	15,953.6	15,953	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					15,960	
	単価					15,960	円/基

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板設置・撤去	Ⅲ型	単位	m	数量	100	単価	1,701
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2	20,160	40,320			
溶接工		人	2	26,460	52,920			
土木一般世話役		人	1	23,625	23,625			
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 (率+まるめ) 10%		式	1		11,635			
計					170,100			
単価					1,701	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板賃料	整備費有 III型;158日	t				22,870
鋼矢板 賃料	III型 720日以内	t・日	158	65	10,270	
鋼矢板 修理費及び損耗費	III型	t	1	12,600	12,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					22,870	
単価					22,870	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タ <sup>ク</sup> ウンザ <sup>ク</sup> ホルハンマ工)拡大ビ <sup>ツ</sup> ット <sup>ク</sup> ケーシング <sup>ク</sup> 併用	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長4.6m	単位	本	数量	1	単価	453,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.63	23,625	14,883		
特殊作業員		人	0.63	20,475	12,899		
普通作業員		人	0.63	20,160	12,700		
とび工		人	1.26	24,885	31,355		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.12	26,500	29,680		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.283	4,650	1,315		
クローラレン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>ク</sup> フ <sup>ク</sup> 型 100t吊(第1次基準)	日	0.63	175,500	110,565		
タ <sup>ク</sup> ウンザ <sup>ク</sup> ホルハンマ	Φ508~762mm	日	0.63	49,190	30,989		
ア <sup>ク</sup> スオーカ <sup>ク</sup>	450~1000mm 60kw	日	0.63	42,340	26,674		
空気圧縮機運転	排出ガ <sup>ク</sup> ス対策型 可搬式45~46m <sup>3</sup> /min	日	0.63	96,810	60,990		
発電機運転	150KVA	日	0.63	26,920	16,959		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
場所打杭工(タ <sup>ク</sup> ウンサ <sup>ク</sup> ホルハンマ工)拡大ビ <sup>ツ</sup> ット <sup>ク</sup> ケーシング <sup>ク</sup> 併用	566mm H鋼杭(モルタル)掘削長4.6m					1		453,900
諸雑費(率+まるめ) 33%		式	1			104,891		
計						453,900		
単価						453,900	円/本	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚引抜き工	6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンギア型 100t吊	単位	本	数量	10	単価	9,976
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.256	23,625	6,048			
とび工		人	0.513	24,885	12,766			
普通作業員		人	0.256	20,160	5,160			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンギア型 100t吊	日	0.256	231,100	59,161			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		16,625			
計					99,760			
単価					9,976	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 5m/本 158日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	16,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	0.86	12,640	10,870			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.86	6,055	5,207			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					16,080			
単価					16,080	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タ <sup>ク</sup> ウンザ <sup>ク</sup> ホルハンマ工)拡大ビ <sup>ツ</sup> ット <sup>ク</sup> ケーシング <sup>ク</sup> 併用	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長4.2m	単位	本	数量	1	単価	430,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	23,625	14,175		
特殊作業員		人	0.6	20,475	12,285		
普通作業員		人	0.6	20,160	12,096		
とび工		人	1.2	24,885	29,862		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	0.995	26,500	26,367		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.283	4,650	1,315		
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>ク</sup> フ <sup>ク</sup> 型 100t吊(第1次基準)	日	0.6	175,500	105,300		
タ <sup>ク</sup> ウンザ <sup>ク</sup> ホルハンマ	Φ508~762mm	日	0.6	49,190	29,514		
ア <sup>ク</sup> スオーガ <sup>ク</sup>	450~1000mm 60kw	日	0.6	42,340	25,404		
空気圧縮機運転	排出ガ <sup>ク</sup> ス対策型 可搬式45~46m <sup>3</sup> /min	日	0.6	96,810	58,086		
発電機運転	150KVA	日	0.6	26,920	16,152		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
場所打杭工(タ <sup>ク</sup> ウンサ <sup>ク</sup> ホルハンマ工)拡大ビ <sup>ツ</sup> ット <sup>ク</sup> ケーシンク <sup>ク</sup> 併用	566mm H鋼杭(モルタル)掘削長4.2m					1		430,500
諸雑費(率+まるめ) 33%		式	1			99,944		
計						430,500		
単価						430,500	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 9m/本 158日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	28,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1.548	12,640	19,566			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.548	6,055	9,373			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					28,940			
単価					28,940	円/本		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 100t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	68,010
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	2.1	35,910	75,411			
橋りょう特殊工			人	4.9	30,030	147,147			
溶接工			人	1.8	26,460	47,628			
普通作業員			人	1.3	20,160	26,208			
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 100t吊	日	1.7	203,100	345,270			
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		38,436			
計						680,100			
単価						68,010	円／t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	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 100t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	28,360
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.74	35,910	26,573			
橋りょう特殊工			人	1.9	30,030	57,057			
溶接工			人	0.52	26,460	13,759			
普通作業員			人	0.27	20,160	5,443			
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 100t吊	日	0.85	203,100	172,635			
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		8,133			
計						283,600			
単価						28,360	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 100t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	21,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.62	35,910	22,264			
橋りょう特殊工		人	2.1	30,030	63,063			
普通作業員		人	0.41	20,160	8,265			
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 <sup>®</sup> 型 100t吊	日	0.58	203,100	117,798			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,610			
計					217,000			
単価					21,700	円/t		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	11,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	0.34	35,910	12,209			
	橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030			
	溶接工		人	0.13	26,460	3,439			
	普通作業員		人	0.17	20,160	3,427			
	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 100t吊	日	0.29	203,100	58,899			
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,396			
	計					110,400			
	単価					11,040	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PG部材質料		整備費有:158日	単位	t	数量	1	単価	70,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PG部材質料	ﾌﾟﾚｶﾞｰﾀｰ型式 12ヶ月以内	t・日	158	332	52,456			
PG部材整備費	ﾌﾟﾚｶﾞｰﾀｰ型式	t	1	18,000	18,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					70,460			
単価					70,460	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,499
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	23,625	10,631			
とび工		人	1.5	24,885	37,327			
普通作業員		人	0.27	20,160	5,443			
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 100t吊	日	0.47	203,100	95,457			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,042			
計					149,900			
単価					1,499	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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 100t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	719.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.27	23,625	6,378				
とび工		人	0.8	24,885	19,908				
普通作業員		人	0.12	20,160	2,419				
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 100t吊	日	0.21	203,100	42,651				
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		574				
計					71,930				
単価					719.3	円/m <sup>2</sup>			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 5.3月 無 有 975円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	5,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製 補強型	m <sup>2</sup>	1	4,590	4,590			
覆工板 修理費及び損耗費		m <sup>2</sup>	1	1,189.5	1,189			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,779			
単価					5,779	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工	ガードレール型 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊	単位	m	数量	100	単価 4,386
土木一般世話役		人	1.4	23,625	33,075	
とび工		人	4	24,885	99,540	
普通作業員		人	1	20,160	20,160	
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・ラチング型 100t吊	日	1.4	203,100	284,340	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,485	
計					438,600	
単価					4,386	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	m	数量	100	単価	1,968
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.87	23,625	20,553			
とび工		人	2.8	24,885	69,678			
普通作業員		人	1.2	20,160	24,192			
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 100t吊	日	0.4	203,100	81,240			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,137			
計					196,800			
単価					1,968	円/m		





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設ガードレール設置・撤去	設置	単位	m	数量	100	単価	2,358
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.3	23,625	30,712		
普通作業員		人	2.6	20,160	52,416		
とび工		人	3.9	24,885	97,051		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.1	36,600	40,260		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		15,361		
計					235,800		
単価					2,358	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	仮設ガードレール設置・撤去	撤去	単位	m	数量	100	単価	1,287
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	23,625	16,537			
普通作業員		人	1.4	20,160	28,224			
とび工		人	2.1	24,885	52,258			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.7	36,600	25,620			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,061			
計					128,700			
単価					1,287	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設ガードレール賃料	整備費有;158日 300×300×3000	単位	基	数量	1	単価	29,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設高欄 賃料	300×300×3000 180日以内	基・日	158	165	26,070		
仮設高欄 整備費	300×300×3000	基	1	3,200	3,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					29,270		
単価					29,270	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.0m						1	480,100
土木一般世話役		人	0.65	23,625		15,356		
特殊作業員		人	0.65	20,475		13,308		
普通作業員		人	0.65	20,160		13,104		
とび工		人	0.65	24,885		16,175		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.244	26,500		32,966		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650		1,446		
クローラクレーン運転(掘削用)		日	0.65	94,800		61,620		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.65	36,310		23,601		
空気圧縮機運転		日	2.6	28,490		74,074		
諸雑費(率+まるめ) 105.2%		式	1			228,450		
計						480,100		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タ <sup>ク</sup> ウ <sup>ン</sup> サ <sup>ク</sup> ホ <sup>ル</sup> ハンマ <sup>工</sup> ) C工法	566mm H鋼杭(モ <sup>ル</sup> タル) 掘削長5.0m	単位	本	数量		1	単価	480,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価					480,100		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
杭橋脚引抜き工	6m以下 クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊					10		7,334
土木一般世話役		人	0.256	23,625		6,048		
とび工		人	0.513	24,885		12,766		
普通作業員		人	0.256	20,160		5,160		
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ク インチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	日	0.256	145,100		37,145		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			12,221		
計						73,340		
単価						7,334	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 5.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	20,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	0.946	15,750	14,899			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.946	6,055	5,728			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					20,630			
単価					20,630	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 6.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	24,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1.118	15,750	17,608			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.118	6,055	6,769			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					24,380			
単価					24,380	円／本		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	514,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.68	23,625	16,065			
特殊作業員		人	0.68	20,475	13,923			
普通作業員		人	0.68	20,160	13,708			
とび工		人	0.68	24,885	16,921			
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.4	26,500	37,100			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650	1,446			
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.68	94,800	64,464			
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.68	36,310	24,690			
空気圧縮機運転		日	2.72	28,490	77,492			
諸雑費 (率+まるめ) 109.21%		式	1		248,191			
計						514,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タウナホールハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.5m	単位	本	数量		1	単価	514,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					514,000	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.5m						1	581,400
土木一般世話役		人	0.74	23,625		17,482		
特殊作業員		人	0.74	20,475		15,151		
普通作業員		人	0.74	20,160		14,918		
とび工		人	0.74	24,885		18,414		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.711	26,500		45,341		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650		1,446		
クローラクレーン運転(掘削用)		日	0.74	94,800		70,152		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.74	36,310		26,869		
空気圧縮機運転		日	2.96	28,490		84,330		
諸雑費(率+まるめ) 116.17%		式	1			287,297		
計						581,400		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タ <sup>ラ</sup> ウンサ <sup>ホ</sup> ールハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.5m	単位	本	数量		1	単価	581,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					581,400	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚引抜き工	8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	単位	本	数量	10	単価	8,419
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.294	23,625	6,945			
とび工		人	0.588	24,885	14,632			
普通作業員		人	0.294	20,160	5,927			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	日	0.294	145,100	42,659			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		14,027			
計					84,190			
単価					8,419	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 7m/本 210日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	26,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	400型 (172kg/m)	t	1.204	15,750	18,963			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.204	6,055	7,290			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					26,260			
単価					26,260	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	526,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.69	23,625	16,301			
特殊作業員		人	0.69	20,475	14,127			
普通作業員		人	0.69	20,160	13,910			
とび工		人	0.69	24,885	17,170			
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.462	26,500	38,743			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650	1,446			
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.69	94,800	65,412			
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.69	36,310	25,053			
空気圧縮機運転		日	2.76	28,490	78,632			
諸雑費 (率+まるめ) 110.93%		式	1		255,806			
計						526,600		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所	打杭工(タウナサホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.7m	単位	本	数量	1	単価	526,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					526,600	円/本		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	0.77	23,625		18,191		
特殊作業員		人	0.77	20,475		15,765		
普通作業員		人	0.77	20,160		15,523		
とび工		人	0.77	24,885		19,161		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.866	26,500		49,449		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650		1,446		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.77	94,800		72,996		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.77	36,310		27,958		
空気圧縮機運転		日	3.08	28,490		87,749		
諸雑費 (率+まるめ) 119.25%		式	1			306,862		
計						615,100		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所	打杭工(タウナサホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.0m	単位	本	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						615,100	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 7.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	28,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1.29	15,750	20,317			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.29	6,055	7,810			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					28,130			
単価					28,130	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.0m	単位	本	数量	1	単価	547,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.71	23,625	16,773		
特殊作業員		人	0.71	20,475	14,537		
普通作業員		人	0.71	20,160	14,313		
とび工		人	0.71	24,885	17,668		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.555	26,500	41,207		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650	1,446		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.71	94,800	67,308		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.71	36,310	25,780		
空気圧縮機運転		日	2.84	28,490	80,911		
諸雑費 (率+まるめ) 112.83%		式	1		267,657		
計					547,600		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タ <sup>ク</sup> ウンサ <sup>ク</sup> ホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.0m	単位	本	数量		1	単価	547,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					547,600	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 8m/本 210日 無 有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	30,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1.376	15,750	21,672			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.376	6,055	8,331			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					30,010			
単価					30,010	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.2m	単位	本	数量	1	単価	560,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.72	23,625	17,010		
特殊作業員		人	0.72	20,475	14,742		
普通作業員		人	0.72	20,160	14,515		
とび工		人	0.72	24,885	17,917		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.617	26,500	42,850		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650	1,446		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.72	94,800	68,256		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.72	36,310	26,143		
空気圧縮機運転		日	2.88	28,490	82,051		
諸雑費 (率+まるめ) 114.43%		式	1		275,270		
計					560,200		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	場所打杭工(ﾀﾞﾝｽﾞﾎｰﾙﾊﾝﾏ工) C工法	566mm H鋼杭(ﾓﾙﾀﾙ) 掘削長6.2m					1		560,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価					560,200		円/本	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 8.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	31,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1.462	15,750	23,026			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.462	6,055	8,852			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					31,880			
単価					31,880	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 9m/本 210日 無 有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	33,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1.548	15,750	24,381			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.548	6,055	9,373			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					33,760			
単価					33,760	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	505,500
土木一般世話役		人	0.67	23,625		15,828		
特殊作業員		人	0.67	20,475		13,718		
普通作業員		人	0.67	20,160		13,507		
とび工		人	0.67	24,885		16,672		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.368	26,500		36,252		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650		1,446		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.67	94,800		63,516		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.67	36,310		24,327		
空気圧縮機運転		日	2.68	28,490		76,353		
諸雑費 (率+まるめ) 108.92%		式	1			243,881		
計						505,500		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タ <sup>ン</sup> サ <sup>ホ</sup> ールハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.4m	単位	本	数量		単価		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					1		505,500	
						505,500		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	0.79	23,625		18,663		
特殊作業員		人	0.79	20,475		16,175		
普通作業員		人	0.79	20,160		15,926		
とび工		人	0.79	24,885		19,659		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.959	26,500		51,913		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650		1,446		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.79	94,800		74,892		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.79	36,310		28,684		
空気圧縮機運転		日	3.16	28,490		90,028		
諸雑費 (率+まるめ) 120.75%		式	1			318,714		
計						636,100		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タ <sup>ウ</sup> ンサ <sup>ホ</sup> ルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.3m	単位	本	数量		1	単価	636,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					636,100	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼杭賃料	H400 9.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価 35,630
H形鋼 (杭用)	400型 (172kg/m)	t	1.634	15,750	25,735	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.634	6,055	9,893	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					35,630	
単価					35,630	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.6m						1	522,400
土木一般世話役		人	0.69	23,625		16,301		
特殊作業員		人	0.69	20,475		14,127		
普通作業員		人	0.69	20,160		13,910		
とび工		人	0.69	24,885		17,170		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.431	26,500		37,921		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650		1,446		
クローラクレーン運転(掘削用)		日	0.69	94,800		65,412		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.69	36,310		25,053		
空気圧縮機運転		日	2.76	28,490		78,632		
諸雑費(率+まるめ) 109.49%		式	1			252,428		
計						522,400		



## 参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タ <sup>ラ</sup> ウンサ <sup>ラ</sup> ホルハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.6m	単位	本	数量	1	単価	522,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					522,400	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.2m	単位	本	数量	1	単価	627,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.78	23,625	18,427		
特殊作業員		人	0.78	20,475	15,970		
普通作業員		人	0.78	20,160	15,724		
とび工		人	0.78	24,885	19,410		
モルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	1.928	26,500	51,092		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	0.311	4,650	1,446		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.78	94,800	73,944		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	0.78	36,310	28,321		
空気圧縮機運転		日	3.12	28,490	88,888		
諸雑費 (率+まるめ) 120.65%		式	1		314,478		
計					627,700		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(ターフホールハンマ工) C工法	566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.2m	単位	本	数量	1	単価	627,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					627,700	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H400 10m/本 210日 無有 3500円 有 1回					1		37,510
H形鋼 (杭用)	400型 (172kg/m)	t	1.72	15,750		27,090		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.72	6,055		10,414		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						37,510		
単価						37,510	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 10.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	39,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1.806	15,750	28,444			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.806	6,055	10,935			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					39,380			
単価					39,380	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 11m/本 210日 無有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	41,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	t	1.892	15,750	29,799			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.892	6,055	11,456			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					41,260			
単価					41,260	円/本		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	53,380
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	2.1	35,910	75,411			
橋りょう特殊工			人	4.9	30,030	147,147			
溶接工			人	1.8	26,460	47,628			
普通作業員			人	1.3	20,160	26,208			
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	1.7	117,000	198,900			
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		38,506			
計						533,800			
単価						53,380	円／t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	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	t	数量	単価	金額	単価	21,050
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.74	35,910	26,573			
橋りょう特殊工			人	1.9	30,030	57,057			
溶接工			人	0.52	26,460	13,759			
普通作業員			人	0.27	20,160	5,443			
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	0.85	117,000	99,450			
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		8,218			
計						210,500			
単価						21,050	円／t		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼賃料	整備費有:210日 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	単価	26,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 賃料	H-594×302×14×23 720日以内	t・日	210	85	17,850			
H形鋼 整備費	H-594×302×14×23	t	1	8,295	8,295			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					26,150			
単価					26,150	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工	架設 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	t	数量	単価	金額	単価	16,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.62	35,910	22,264			
橋りょう特殊工		人	2.1	30,030	63,063			
普通作業員		人	0.41	20,160	8,265			
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	0.58	117,000	67,860			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,548			
計					167,000			
単価					16,700	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上部工架設・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	t	数量	単価	金額	単価	8,549
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.34	35,910	12,209			
橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030			
溶接工		人	0.13	26,460	3,439			
普通作業員		人	0.17	20,160	3,427			
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	0.29	117,000	33,930			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,455			
計					85,490			
単価					8,549	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,094
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	23,625	10,631			
とび工		人	1.5	24,885	37,327			
普通作業員		人	0.27	20,160	5,443			
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	117,000	54,990			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,009			
計					109,400			
単価					1,094	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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	538.4
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.27	23,625	6,378		
とび工			人	0.8	24,885	19,908		
普通作業員			人	0.12	20,160	2,419		
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	117,000	24,570		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		565		
計						53,840		
単価						538.4	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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) 7月 無 有 975円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	5,284
	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	4,095	4,095		
	覆工板 修理費及び損耗費		m <sup>2</sup>	1	1,189.5	1,189		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,284		
	単価					5,284	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高欄設置・撤去工		単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,003
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,625	23,625			
普通作業員		人	3.8	20,160	76,608			
諸雑費 (まるめ)		式	1		67			
計					100,300			
単価					1,003	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	565.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	23,625	14,175		
	普通作業員		人	2.1	20,160	42,336		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					56,520		
	単価					565.2	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄賃料	単管パイプ Φ48.6 (ジョイント、クランプ等含む);210日	単位	m	数量	75	単価 497.9
単管パイプ賃料	Φ48.6 L=1.0m	本・日	9,240	0.29	2,679	
単管パイプ基本料	Φ48.6 L=1.0m	本	44	9	396	
単管パイプ賃料	Φ48.6 L=2.0m	本・日	840	0.58	487	
単管パイプ基本料	Φ48.6 L=2.0m	本	4	18	72	
単管パイプ賃料	Φ48.6 L=3.0m	本・日	2,520	0.87	2,192	
単管パイプ基本料	Φ48.6 L=3.0m	本	12	27	324	
単管パイプ賃料	Φ48.6 L=3.5m	本・日	420	1.01	424	
単管パイプ基本料	Φ48.6 L=3.5m	本	2	31.5	63	
単管パイプ賃料	Φ48.6 L=4.0m	本・日	2,100	1.16	2,436	
単管パイプ基本料	Φ48.6 L=4.0m	本	10	36	360	
単管パイプ賃料	Φ48.6 L=4.5m	本・日	420	1.3	546	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄賃料	単管パイプ Φ48.6 (ジョイント、クランプ等含む);210日	単位	m	数量	75	単価 497.9
単管パイプ基本料	Φ48.6 L=4.5m	本	2	40.5	81	
単管パイプ賃料	Φ48.6 L=5.0m	本・日	2,100	1.45	3,045	
単管パイプ基本料	Φ48.6 L=5.0m	本	10	45	450	
パイプジョイント賃料	Φ48.6用	個・日	4,200	0.32	1,344	
パイプジョイント基本料	Φ48.6用	個	20	14	280	
直交クランプ賃料	Φ48.6用	個・日	18,480	0.36	6,652	
直交クランプ基本料	Φ48.6用	個	88	13.5	1,188	
H鋼クランプ賃料		個・日	9,240	1.05	9,702	
H鋼クランプ基本料		個	44	24	1,056	
固定ベース賃料	Φ48.6用	個・日	9,240	0.32	2,956	
固定ベース基本料	Φ48.6用	個	44	14	616	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高欄賃料	単管パイプ Φ48.6 (ジョイント、クランプ等含む);210日	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					75		497.9
単価						37,349	
						497.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	344.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295	23,625	6,969		
	とび工		人	0.295	24,885	7,341		
	普通作業員		人	0.295	20,160	5,947		
	バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	47,080	13,888		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		335		
	計					34,480		
	単価					344.8	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 210日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7,840
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	7,140	7,140			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,840			
単価					7,840	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 5,837
土木一般世話役		人	0.278	23,625	6,567	
特殊作業員		人	0.278	20,475	5,692	
普通作業員		人	0.278	20,160	5,604	
耐候性大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m 短期仮設(1年)対応	袋	10	2,620	26,200	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	48,930	13,602	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		705	
計					58,370	
単価					5,837	円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	概要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	611.3	
土木一般世話役		人	0.069	23,625		1,630		
特殊作業員		人	0.069	20,475		1,412		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	44,510		3,071		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,113		
単価						611.3	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし					10		11,900
電工		人	2.5	21,105		52,762		
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]	4.9t吊	日	0.85	30,400		25,840		
諸雑費 (まるめ)		式	1			78		
計						119,000		
単価						11,900	円/基	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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	概要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし					10		23,790
電工		人		5	21,105	105,525		
普通作業員		人		4	20,160	80,640		
照明ポール		本		10	0	0		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	30,400	51,680		
諸雑費 (まるめ)		式		1		55		
計						237,900		
単価						23,790	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
照明灯基礎移設	500×500×2000					1		20,630
普通作業員		人	0.44	20,160		8,870		
土木一般世話役		人	0.14	23,625		3,307		
特殊作業員		人	0.1	20,475		2,047		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.12	41,600		4,992		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			1,414		
計						20,630		
単価						20,630	円/基	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	14,700	14,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,700	
単価						14,700	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	12,075	12,075	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						12,080	
単価						12,080	円／人日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	358,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	20,475	55,282		
	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		
	運搬費等率 216%		式	1		245,207		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		71		
	計					358,800		
	単価					358,800	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	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]	25 t 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	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,769,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	11.3	20,475	231,367		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	3.1	72,800	225,680		
	運搬費等率 287%		式	1		1,311,724		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		229		
	計					1,769,000		
	単価					1,769,000	円/回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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 63.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	6,540	6,540	6,540	6,540
基本運賃区分A	製品長12m以内 70kmまで	t	1	6,540	6,540		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					6,540		
単価					6,540	円/t	

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	2	1,500	3,000	3,000	3,000
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 9.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,350	
単価						4,350	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本 <sup>テ</sup> ータ作成費		単位	工事	数量	1	単価 53,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	30,450	53,287	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						53,290	
単価						53,290	円/工事



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	平積0.4m3	単位	日	数量	1	単価	89,750
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	135	125	16,875			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0.4m3	供用日	1.58	32,500	51,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					89,750			
単価					89,750	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	平積0.4m3	単位	日	数量	1	単価	89,750
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	135	125	16,875			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0.4m3	供用日	1.58	32,500	51,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					89,750			
単価					89,750	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	平積0.4m3	単位	日	数量	1	単価	89,750
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	135	125	16,875			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	平積0.4m3	供用日	1.58	32,500	51,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					89,750			
単価					89,750	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	不整地運搬車運転	5,000m3未満	単位	日	数量	1	単価	68,020
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	112	125	14,000			
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 6～7 t 積級	日	1.54	21,100	32,494			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					68,020			
単価					68,020	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	モルタルコンクリート吹付機運転	0.8~1.2m <sup>3</sup> /h 10~17m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	14,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタルコンクリート吹付機（法面用） [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	供用日	1.29	9,380	12,100			
軽油	1.2号	L	23	125	2,875			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					14,980			
単価					14,980	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ホイールローダ(トラクタシヨベル)運転	排出ガス対策型(第1次) 0.34~0.35m3					1		27,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手(一般)		人	1.02	19,215	19,599			
	ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型(第1次) 0.34~0.35m3	供用日	1.4	4,380	6,132			
	軽油	1.2号	L	16	125	2,000			
	諸雑費(まるめ)		式	1		9			
	計						27,740		
	単価						27,740	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊(第1次基準)	単位	日	数量	1	単価	175,500
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	81.2	125	10,150			
クローラークレーン [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）100t吊	供用日	1.25	115,000	143,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					175,500			
単価					175,500	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダウザホールハンマ	Φ508～762mm	単位	日	数量	1	単価	49,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305			
オイルタンク損料		供用日	1.37	2,600	3,562			
レシーバータンク損料		供用日	1.37	6,800	9,316			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					49,190			
単価					49,190	円／日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アースオーカ <sup>®</sup>	450～1000mm 60kw	単位	日	数量	1	単価	42,340
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
アースオーカ <sup>®</sup> 損料	単軸式 450～1000mm 60kw		供用日	1.37	17,300	23,701		
オーカ <sup>®</sup> スクリュー損料	Φ300～450		供用日	1.37	4,200	5,754		
スィベル損料			供用日	1.37	3,600	4,932		
スライト <sup>®</sup> 式鋼管カ <sup>®</sup> イト <sup>®</sup> パイ <sup>®</sup> 損料			供用日	1.37	5,800	7,946		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						42,340		
単価						42,340	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	排出ガス対策型 可搬式45～46m3/min	単位	日	数量	1	単価	96,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	空気圧縮機賃料	45～46m3/min 低騒音型	日	1.33	24,100	32,053		
	軽油	1. 2号	L	518	125	64,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					96,810		
	単価					96,810	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発電機運転	150KVA	単位	日	数量	1	単価	26,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	1 5 0 k V A	日	1.37	4,960	6,795		
	軽油	1. 2号	L	161	125	20,125		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					26,920		
	単価					26,920	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイプロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	日	数量	1	単価	231,100
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	121	125	15,125			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.31	21,400	28,034			
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）100t吊	供用日	1.31	127,000	166,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		46			
計					231,100			
単価					231,100	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊(第1次基準)	単位	日	数量	1	単価	175,500
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	81.2	125	10,150			
クローラークレーン [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）100t吊	供用日	1.25	115,000	143,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					175,500			
単価					175,500	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダウザホールハンマ	Φ508～762mm	単位	日	数量	1	単価	49,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305			
オイルタンク損料		供用日	1.37	2,600	3,562			
レシーバータンク損料		供用日	1.37	6,800	9,316			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					49,190			
単価					49,190	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	アースオーカ <sup>®</sup>	450～1000mm 60kw	単位	日	数量	1	単価	42,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アースオーカ <sup>®</sup> 損料		単軸式 450～1000mm 60kw	供用日	1.37	17,300	23,701		
オーカ <sup>®</sup> スクリュー損料		Φ300～450	供用日	1.37	4,200	5,754		
スィベル損料			供用日	1.37	3,600	4,932		
スライト <sup>®</sup> 式鋼管カ <sup>®</sup> イト <sup>®</sup> パイ <sup>®</sup> 損料			供用日	1.37	5,800	7,946		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						42,340		
単価						42,340	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	排出ガス対策型 可搬式45～46m3/min	単位	日	数量	1	単価	96,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機賃料	45～46m3/min 低騒音型	日	1.33	24,100	32,053			
軽油	1. 2号	L	518	125	64,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					96,810			
単価					96,810	円／日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発電機運転	150KVA	単位	日	数量	1	単価	26,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	1 5 0 k V A	日	1.37	4,960	6,795		
	軽油	1. 2号	L	161	125	20,125		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					26,920		
	単価					26,920	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	日	数量	1	単価	203,100
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	121	125	15,125			
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）100t吊	供用日	1.31	127,000	166,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					203,100			
単価					203,100	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分A	関東・中部・近畿 74.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 0円/t	t	1	6,900	6,900			
仮設材の運賃料金	製品長12m以内 80kmまで	t	1	0	0			
諸雑費(まるめ)	その他諸料金	式	1		0			
計					6,900			
単価					6,900	円/t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転（掘削用）		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	21,525	21,525		94,800	
軽油	1. 2号	L	60	125	7,500			
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2次基準値）50～55t吊	供用日	1.08	60,900	65,772			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					94,800			
単価					94,800	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					36,310		
	単価					36,310	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	125	19,500			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	6,760	8,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					28,490			
単価					28,490	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイプロハンマ 60kW(普通型) 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	145,100
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	74	125	9,250			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.31	21,400	28,034			
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		93			
計					145,100			
単価					145,100	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	117,000
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	74	125	9,250			
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		27			
計					117,000			
単価					117,000	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	47,080
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	112	125	14,000		
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		1		
計					47,080		
単価					47,080	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	48,930
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	98	125	12,250			
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	1.39	10,900	15,151			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					48,930			
単価					48,930	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	44,510
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	74	125	9,250			
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	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					44,510			
単価					44,510	円／日		