

令和5年3月16日（令和5年7月10日）

# 国道8号大谷災害復旧その1工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

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	国道8号大谷災害復旧その1工事
工事地名	福井県南条郡南越前町大谷地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年2月	12) 設計年月	令和5年1月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7060010023	14) 単価適用年月	2023年2月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	120日間 自 令和5年4月3日 (当初) 至 令和5年7月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	鯖江市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道8号	22) 処分費等	39,410
		23) 公告日	令和5年1月27日
		24) 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	国道 8 号大谷災害復旧その 1 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 (大谷その 1)		式	1		37,511,284				
道路土工		式	1		527,397				
掘削工		式	1		465,280				
掘削	土砂 現場制約あり	m3	20	4,914	98,280			単-1号	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準以外)	m3	20	1,524	30,480			単-2号	
人力積込	土砂	m3	20	2,646	52,920			単-3号	
人力取卸し	土砂	m3	20	14,180	283,600			単-4号	
残土処理工		式	1		62,117				
整地	残土受入れ地での処理	m3	30	114.9	3,447			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	2,424	48,480			単-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	1,019	10,190			単-7号	
法面工		式	1		28,521,480				

# 設計内訳書

工事名	国道8号大谷災害復旧その1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	
法枠工		式	1		10,956,160				
吹付枠	F300-2000×2000 梁断面積300×300 植生基材吹付 t=3cm	m2	235	28,080	6,598,800			単-8号	
吹付枠	F300-1500×1500 梁断面積300×300 コンクリート吹付 t=15cm	m2	124	35,140	4,357,360			単-9号	
鉄筋挿入工		式	1		17,565,320				
鉄筋挿入	SD345 D19 L=6.5m/本 削孔長 6.1m/本 削孔径φ90	m	378	20,740	7,839,720			単-10号	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m/本 削孔長 1.6m/本 削孔径φ90	m	102	33,650	3,432,300			単-11号	
足場(鉄筋挿入)		空m3	1,300	4,841	6,293,300			単-12号	
排水構造物工		式	1		735,697				
作業土工		式	1		15,937				
床掘り	土砂	m3	20	254.6	5,092			単-13号	
埋戻し	土砂	m3	3	2,481	7,443			単-14号	
基面整正		m2	9	378	3,402			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	国道8号大谷災害復旧その1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
側溝工		式	1		289,640				
プレキャストU型側溝	PU-B300-H300	m	4	72,410	289,640				単-16号
管渠工		式	1		118,440				
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	9	13,160	118,440				単-17号
集水柵・マンホール工		式	1		97,160				
現場打ち集水柵	G1-B600-L600-H850 18-8-40(高炉)	箇所	1	56,780	56,780				単-18号
蓋	グレーチング蓋 600×600用 T-25 ボルト固定	枚	1	40,380	40,380				単-19号
場所打水路工		式	1		214,520				
現場打水路	B300-H300~500 18-8-40(高炉)	m	4	25,350	101,400				単-20号
側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-25 ボルト固定	枚	4	28,280	113,120				単-21号
舗装工		式	1		459,228				
アスファルト舗装工 (路肩部)		式	1		192,060				

# 設計内訳書

工事名	国道8号大谷災害復旧その1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
下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	12	1,844	22,128					単-22号
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	m2	12	2,295	27,540					単-23号
上層路盤	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm	m2	12	4,147	49,764					単-24号
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	12	2,556	30,672					単-25号
中間層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	12	2,556	30,672					単-26号
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	12	2,607	31,284					単-27号
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		267,168					
下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	16	1,844	29,504					単-28号
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	m2	16	2,295	36,720					単-29号
上層路盤	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm	m2	16	4,147	66,352					単-30号

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号大谷災害復旧その 1 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
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	16	2,556	40,896					単-31号
中間層	粗粒度アスファルト混合物ポ リマー改質アスファルトⅡ型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	16	2,896	46,336					単-32号
表層	密粒度アスファルト混合物ポ リマー改質アスファルトⅡ型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	16	2,960	47,360					単-33号
縁石工		式	1		19,055					
縁石工		式	1		19,055					
アスカーフ	再生密粒度アスコン(13) 300cm2超	m	5	3,811	19,055					単-34号
構造物撤去工		式	1		648,422					
構造物取壊し工		式	1		413,115					
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	7	48,460	339,220					単-35号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	43	1,339	57,577					単-36号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 25cm	m2	27	469.7	12,681					単-37号

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号大谷災害復旧その 1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
アスカーフ 撤去	300cm2超	m	5	727.5	3,637			単-38号	
運搬処理工		式	1		235,307				
殻取卸し	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	18,900	132,300			単-39号	
殻積込	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	989.3	6,925			単-40号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	3,463	24,241			単-41号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	7	4,633	32,431			単-42号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	3,750	26,250			単-43号	
殻処分	アスファルト殻	m3	7	1,880	13,160			単-44号	
仮設工		式	1		6,600,005				
運搬設備工		式	1		1,540,406				
モノレール設置・撤去	500kg積/45°	m	19	7,261	137,959			単-45号	
モノレール賃料	500kg積/45°	m	19	52,780	1,002,820			単-46号	



# 設計内訳書

工事名	国道 8 号大谷災害復旧その 1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
資機材運搬	片道運転距離50m以下	t	73.8	5,415	399,627			単-47号	
仮設防護柵工		式	1		349,239				
仮設防護柵	Gr-B-2B H鋼基礎	式	1		349,239			内-1号	
交通管理工		式	1		4,710,360				
交通誘導警備員		人日	148	14,220	2,104,560			単-48号	
交通誘導警備員	24時間 2交替	人日	60	43,430	2,605,800			単-49号	
道路改良 (大谷その2)		式	1		27,669,317				
道路土工		式	1		34,227				
残土処理工		式	1		34,227				
人力積込	軟岩	m3	5	3,402	17,010			単-50号	
整地	敷均し(ル-ス)	m3	5	116.4	582			単-51号	
土砂等運搬	軟岩	m3	5	3,327	16,635			単-52号	

# 設計内訳書

工事名	国道8号大谷災害復旧その1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	数量増減	金額増減	摘要	
排水構造物工		式	1		392,800				
管渠工		式	1		392,800				
管渠スクリーン	管径φ1000用 SUS304	箇所	1	392,800	392,800			単-53号	
落水雪害防止工		式	1		24,244,530				
落石防護柵工		式	1		24,244,530				
ロープ・金網	柵高 4.0m 高強度金網 φ4.0×40×40 メッキ	m	43	182,800	7,860,400			単-54号	
支柱	モルタル充填鋼管 杭径 267.4mm 杭長(設計長) 8.0m	本	9	1,767,000	15,903,000			単-55号	
足場	安全ネット必要	掛m2	130	3,701	481,130			単-56号	
構造物撤去工		式	1		827,200				
運搬処理工		式	1		827,200				
現場発生品運搬	大型土のう	袋	80	10,340	827,200			単-57号	
仮設工		式	1		2,170,560				

# 設計内訳書

工事名	国道8号大谷災害復旧その1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
交通管理工		式	1		2,170,560				
交通誘導警備員		人日	152	14,280	2,170,560				単-58号
直接工事費		式	1		65,180,601				
共通仮設費		式	1		9,808,310				
共通仮設費		式	1		846,310				
運搬費		式	1		98,560				
仮設材運搬費	仮設防護柵	t	8	12,320	98,560				単-59号
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750				単-60号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		697,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,962,000				
純工事費		式	1		74,988,911				

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号大谷災害復旧その 1 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
現場管理費		式	1		25,533,000				
工事原価		式	1		100,521,911				
一般管理費等		式	1		17,218,089				
工事価格		式	1		117,740,000				
消費税相当額		式	1		11,774,000				
工事費計		式	1		129,514,000				

# 一式当たり内訳書

仮設防護柵

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
【1次施工】								
仮設防護柵設置	無し 無し H鋼基礎	m	33	1,266	41,778			
仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎	m	33	1,053	34,749			
仮設防護柵賃料	22日	m	33	1,104	36,432			
【2次施工】								
仮設防護柵設置	無し 無し H鋼基礎	m	66	1,266	83,556			
仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎	m	66	1,053	69,498			
仮設防護柵賃料	12日	m	33	602	19,866			
仮設ガードレール整備費	H鋼基礎	m	66	960	63,360			
合 計					349,239			

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 現場制約あり	単位	m3	数量	1	単価	4,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり	m 3	1	4,914	4,914		
計						4,914		
単価						4,914	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	1	単価	1,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 小規模(標準以外)	m 3	1	1,524	1,524		
計						1,524		
単価						1,524	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	人力積込	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m 3	1	2,646	2,646		
計						2,646		
単価						2,646	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	人力取卸し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力取卸し		土砂	m 3	1	14,180	14,180		
計						14,180		
単価						14,180	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	114.9
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	114.9	114.9			
	計					114.9			
	単価					114.9	円/m3		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	2,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	小規模 パッホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下	m 3	1	2,424	2,424			
	計					2,424			
	単価					2,424	円/m3		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.5km以下	m3	1	1,019	1,019		
計						1,019		
単価						1,019	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	吹付枠	F300-2000×2000 梁断面積300×300 植生基材吹付 t=3cm	単位	m2	数量	235	単価	28,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	m 2	235	2,545	598,075		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 250m以上500m未満	m	274	19,610	5,373,140		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 有	m 2	153	4,093	626,229		
	計					6,597,444		
	単価					28,080	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	吹付枠	F300-1500×1500 梁断面積300×300 コンクリート吹付 t=15cm	単位	m2	数量	124	単価	35,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	m 2	124	2,545	315,580			
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 250m以上500m未満	m	170	19,610	3,333,700			
コンクリート吹付工	15cm 250m2未満 無 有	m 2	73	9,695	707,735			
計					4,357,015			
単価					35,140	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=6.5m/本 削孔長 6.1m/本 削孔径φ90	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工[市場単価](材料費除く) 現場条件Ⅱ		削孔長6.1m(ベ質土)/本 削孔径90mm 二重管方式		m	378	16,068	6,073,704		
削孔機械の上下移動[市場単価]		現場条件Ⅱ 二重管方式 クレーンによる上下移動		回	10	50,573	505,730		
ネジ鉄筋異形棒鋼		D19 SD345(めっき付き)		m	403	1,190	479,570		
グラウト材		σck=24N/mm2		m <sup>3</sup>	8	32,200	257,600		
スパーサー		D19用(電気めっき)		個	248	460	114,080		
角座金		150×150×9 φ45 (めっき付き)		枚	62	940	58,280		
ネジ付き球面ワッシャー		D19用(めっき付き)		個	62	1,440	89,280		
ナット		D19用(めっき付き)		個	62	480	29,760		
頭部キャップ		防錆材含む		個	62	2,970	184,140		
カップラー		D19用(めっき付き)		個	62	760	47,120		
計							7,839,264		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m/本 削孔長 1.6m/本 削孔径φ90	単位	m	数量	単価	金額	単価	33,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工[市場単価](材料費除く) 現場条件Ⅱ		削孔長1.6m(※質土)/本 削孔径90mm 二重管方式		m	102	24,308	2,479,416		
削孔機械の上下移動[市場単価]		現場条件Ⅱ 二重管方式 クレーンによる上下移動		回	6	50,573	303,438		
ネジ鉄筋異形棒鋼		D19 SD345(めっき付き)		m	128	1,190	152,320		
グラウト材		σck=24N/mm <sup>2</sup>		m <sup>3</sup>	2	32,200	64,400		
スペーサー		D19用(電気めっき)		個	128	460	58,880		
角座金		150×150×9 φ45 (めっき付き)		枚	64	940	60,160		
ネジ付き球面ワッシャー		D19用(めっき付き)		個	64	1,440	92,160		
ナット		D19用(めっき付き)		個	64	480	30,720		
頭部キャップ		防錆材含む		個	64	2,970	190,080		
計							3,431,574		
単価							33,650	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設足場(鉄筋挿入)の設置・撤去[市場単価]	現場条件Ⅱ 二重管方式 クレーンによる設置・撤去	空m3	1	4,841	4,841		
	計					4,841		
	単価					4,841	円/空m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	1	254.6	254.6		
	計					254.6		
	単価					254.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,481
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	2,481	2,481		
計						2,481		
単価						2,481	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	378	378		
計						378		
単価						378	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	プレキャストU型側溝	PU-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	72,410
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 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	71,630	716,300		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	776	7,760		
計						724,060		
単価						72,410	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋コンクリート台付管	φ300	単位	m	数量	10	単価	13,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	12,880	128,800		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.072	38,720	2,787.84		
計						131,587.84		
単価						13,160	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	現場打ち集水桝	G1-B600-L600-H850 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	56,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56,780	56,780		
計						56,780		
単価						56,780	円/箇所	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	蓋	グレーチング 蓋 600×600用 T-25 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	40,380
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	40,380	40,380		
計						40,380		
単価						40,380	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	現場打水路	B300-H300~500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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>	3	1,351	4,053			25,350
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 <sup>3</sup>	0.9	27,840	25,056			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	10	7,229	72,290			
計					101,399			
単価					25,350		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	側溝蓋	グレーチング蓋 B300用 T-25 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	28,280
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	28,280	28,280		
計						28,280		
単価						28,280	円/枚	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,844	1,844		
計						1,844		
単価						1,844	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	2,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (歩道部)		250mm 2層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	2,295	2,295		
計						2,295		
単価						2,295	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	上層路盤	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	4,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材(各種) 1. 4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,147	4,147		
計						4,147		
単価						4,147	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,556	2,556		
計						2,556		
単価						2,556	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	中間層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,556	2,556		
計						2,556		
単価						2,556	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,607
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,607	2,607		
計						2,607		
単価						2,607	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,844	1,844		
計						1,844		
単価						1,844	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	上層路盤	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	2,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (歩道部)		250mm 2層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	2,295	2,295		
計						2,295		
単価						2,295	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	上層路盤	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	4,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		路盤材(各種) 1. 4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,147	4,147		
計						4,147		
単価						4,147	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,556	2,556		
計						2,556		
単価						2,556	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	中間層	粗粒度アスファルト混合物ホリマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,896	2,896		
計						2,896		
単価						2,896	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	表層	密粒度アスファルト混合物ホリマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,960	2,960		
計						2,960		
単価						2,960	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	アスカブ	再生密粒度アスコソ(13) 300cm2超	単位	m	数量	1	単価	3,811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカブ設置		300cm2超	m	1	3,811	3,811		
計						3,811		
単価						3,811	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	48,460
	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 人力施工 無し 無し	m 3	1	48,460	48,460		
	計					48,460		
	単価					48,460	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,339
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,339	1,339		
	計					1,339		
	単価					1,339	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	単位	m2	数量	1	単価	469.7
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を超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	469.7	469.7		
計						469.7		
単価						469.7	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	アスカブ撤去	300cm2超	単位	m	数量	1	単価	727.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカブ撤去		300m2超	m	1	727.5	727.5		
計						727.5		
単価						727.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	殻取卸し	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力取卸し		コンクリート殻	m 3	1	18,900	18,900		
計						18,900		
単価						18,900	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	殻積込	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	989.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	989.3	989.3		
計						989.3		
単価						989.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,463
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 無し 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,463	3,463		
	計					3,463		
	単価					3,463	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,633
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,633	4,633		
	計					4,633		
	単価					4,633	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	モ/ルール設置・撤去	500kg積/45°	単位	m	数量	1	単価	7,261
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モ/ルール架設・撤去	500kg積/45° 50m以下	m	1	7,261	7,261			
計					7,261			
単価					7,261	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	モノール賃料	500kg積/45°	単位	m	数量	19	単価	52,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モノール賃料・整備費 動力車	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	台	1	365,200	365,200			
モノール賃料・整備費 運転台車(1人乗り)	30日(1ヵ月)以内	台	1	121,000	121,000			
モノール賃料・整備費 箱台車	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	台	1	96,800	96,800			
モノール賃料・整備費 乗用台車(4人乗り)	30日(1ヵ月)以内	台	1	271,700	271,700			
モノール賃料・整備費 ハケット台車	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	台	1	102,000	102,000			
モノール賃料・整備費 レール資材	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	m	19	2,420	45,980			
計					1,002,680			
単価					52,780	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	資機材運搬	片道運転距離50m以下	単位	t	数量		単価	5,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
資機材運搬工(モルタルによる運搬)		片道運転距離50m以下	t	1	5,415	5,415		
計						5,415		
単価						5,415	円/t	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	14,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	68	15,120	1,028,160		
交通誘導警備員B			人日	80	13,440	1,075,200		
計						2,103,360		
単価						14,220	円/人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一49号	交通誘導警備員	24時間 2交替	単位	人日	数量		単価	43,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A	24時間 2交替	人日	40	44,880	1,795,200		
	交通誘導警備員 B	24時間 2交替	人日	20	40,520	810,400		
	計					2,605,600		
	単価					43,430	円/人日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一50号	人力積込	軟岩	単位	m3	数量		単価	3,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力積込	軟岩	m 3	1	3,402	3,402		
	計					3,402		
	単価					3,402	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	整地	敷均し(ルース)	単位	m3	数量		1	単価	116.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	116.4	116.4			
計						116.4			
単価						116.4	円/m3		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	3,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		現場制約あり 人力 軟岩 無し 3.0km以下	m3	1	3,327	3,327			
計						3,327			
単価						3,327	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	管渠スクリーン	管径φ1000用 SUS304	単位	箇所	数量	1	単価	392,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーン設置		φ1000用 1000×1000	箇所	1	87,540	87,540		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	543.5	2,174		
あと施工アンカー		芯棒打込み式 M12×100 ステンレス製	本	4	765	3,060		
管渠スクリーン		φ1000用 1000×1000 SUS304	個	1	300,000	300,000		
計						392,774		
単価						392,800	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ロープ・金網	柵高 4.0m 高強度金網 φ4.0×40×40 メッキ	単位	m	数量	43	182,800	
	横ロープ 取付工	連続区間 L=30m以下	本	22	3,412	75,064		
	分散維持装置取付工	柵高4.0m用	本	21	22,290	468,090		
	金網取付工	φ4.0×40×40	m <sup>2</sup>	170	2,388	405,960		
	KT用ST金具	KTロープ用 標準 Uボルト含む	組	44	43,500	1,914,000		
	ストップ	φ18用	組	44	16,590	729,960		
	KTロープ	3×7+(3) G/O φ18	m	528	1,770	934,560		
	分散維持装置(連結型)	H=4.0m 積雪対応タイプ 標準型	本	15	98,800	1,482,000		
	分散維持装置(単独型)	H=4.0m 積雪対応タイプ 標準型	本	6	88,400	530,400		
	金網	φ4.0×40×40 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	m <sup>2</sup>	179	6,990	1,251,210		
	結合コイル	φ4.0×45×500 亜鉛アルミ合金メッキ鋼線	個	174	366	63,684		
	端末筋	φ9	m	8	610	4,880		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	支柱	モルタル充填鋼管 杭径 267.4mm 杭長(設計長) 8.0m	単位	本	数量	9	単価	1,767,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭(クワンサ <sup>®</sup> ホールハンマー工)A工法(クレーン工法)防護柵	モルタル杭750kJ未満299.4mm 267.4mm 軟4.0m 杭長8.0m	本	9	212,000	1,908,000		
	支柱調整工	柵高4.0m 根入れ長4.0m φ267.4	本	9	51,170	460,530		
	サポート取付工	φ139.8 モルタル充填鋼管	本	8	44,230	353,840		
	モルタル充填鋼管柱(両端末柱)	φ267.4×t12.7-8000	本	1	1,130,000	1,130,000		
	モルタル充填鋼管柱(中間柱)	φ267.4×t12.7-8000	本	6	1,130,000	6,780,000		
	モルタル充填鋼管柱(端末柱)	φ267.4×t12.7-8000	本	2	1,130,000	2,260,000		
	モルタル充填鋼管(3.5m用)	サポート φ139.8×t6.6-2780	本	1	122,000	122,000		
	モルタル充填鋼管(6.0m用)	サポート φ139.8×t6.6-5280	本	6	185,000	1,110,000		
	モルタル充填鋼管(3.0m用)	サポート φ139.8×t6.6-2280	本	1	108,000	108,000		
	支柱キャップ(中間柱用)	φ267.4用	個	7	73,910	517,370		
	支柱キャップ(端末柱用)	φ267.4用	個	2	72,690	145,380		





# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,701	3,701		
計						3,701		
単価						3,701	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	現場発生産品運搬	大型土のう	単位	袋	数量	1	単価	10,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう	積み込み	袋	1	3,863	3,863		
	大型土のう運搬	運搬距離L=3.0km以下 DID無	袋	1	2,608	2,608		
	大型土のう	取卸し	袋	1	3,863	3,863		
	計					10,334		
	単価					10,340	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人日	76	15,120		1,149,120	
	交通誘導警備員 B		人日	76	13,440		1,021,440	
	計						2,170,560	
	単価						14,280	円/人日

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	仮設材運搬費	仮設防護柵	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 15.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	4,660		9,320	
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	t	1	3,000		3,000	
	計						12,320	
	単価						12,320	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	1	単価	50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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
人力取卸し	土砂	m 3	数量		1	14,180	
普通作業員		人	0.75	18,900	14,175		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					14,180		
単価					14,180	円/m 3	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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]	250m2以上500m2未満 無	m 2	数量		100	2,545	
現場吹付法枠工 ラス張工		m 2	100	2,544.1	254,410		
諸雑費（まるめ）		式	1		90		
計					254,500		
単価					2,545	円/m 2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 250m以上500m未満	単位	m	数量		単価
					100		19,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)		梁断面 300×300	m	100	19,600.9	1,960,090	
諸雑費 (まるめ)			式	1		910	
計						1,961,000	
単価						19,610	円/m

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	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 3cm 250m2未満 無 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価
					1		4,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工 (植生基材吹付)		厚 3 c m	m <sup>2</sup>	1	4,093.05	4,093	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						4,093	
単価						4,093	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
コンクリート吹付工	15cm 250m2未満 無 有	m <sup>2</sup>	1	9,695.71	9,695	9,695
法面工 (コンクリート吹付)	厚15cm	m <sup>2</sup>	1	9,695.71	9,695	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,695	
単価					9,695	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	71,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,324	53,240			
プレキャストU型側溝(PU-B300-H300)	L=2.0m 受枠、グレーチング 蓋(T-25,ボルト固定)含む	個	5	132,000	660,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.224	2,500	3,060			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					716,300			
単価					71,630	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	776
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	776	77,600		
側溝蓋	別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					77,600		
単価					776	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	40,380
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	776	77,600		
鋼製グレーチング 柵蓋	ボルト固定式 600×600用 T-25	組	100	39,600	3,960,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		400		
計					4,038,000		
単価					40,380	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	28,280
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	776	77,600		
鋼製グレーチングみぞ蓋	ボルト固定式 B300用 T-25	組	100	27,500	2,750,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		400		
計					2,828,000		
単価					28,280	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	24,885	24,885	
普通作業員		人	2	18,900	37,800	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（13）	t	20.32	12,300	249,936	
アスファルトカーブ運転		日	1	31,680	31,680	
ダンプトラック2t運転		日	1	31,820	31,820	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		4,979	
計					381,100	
単価					3,811	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	48,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	48,455	48,455			
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						48,460		
単価						48,460	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスカーブ撤去	300m2超	単位	m	数量	100	単価 727.5
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442	
普通作業員		人	1	18,900	18,900	
舗装版破砕機運転	大型フレカ	日	0.5	41,850	20,925	
バックホ運転(クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.5	35,370	17,685	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,798	
計					72,750	
単価					727.5	円/m

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
人力取卸し	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	18,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	18,900		18,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						18,900		
	単価						18,900	円/m 3	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費（m 3）	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	3,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	コンクリート殻（有筋）・昼間	m 3	100	3,750		375,000		
	計						375,000		
	単価						3,750	円/m 3	





# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	モ/ルール架設・撤去	500kg積/45° 50m以下	単位	m	数量	10	単価	7,261
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885			
特殊作業員		人	2	22,470	44,940			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,785			
計					72,610			
単価					7,261	円/m		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	モノール賃料・整備費 動力車	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モノール賃料 動力車	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	台	1.1	332,000	365,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					365,200	
	単価					365,200	円/台

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	モノール賃料・整備費 運転台車(1人乗り)	30日(1ヵ月)以内	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モノール賃料 運転台車(1人乗り)	30日(1ヵ月)以内	台	1.1	110,000	121,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					121,000	
	単価					121,000	円/台

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
モ/ル-ル賃料・整備費 箱台車	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	96,800	
モ/ル-ル賃料 箱台車	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	台	1.1	88,000	96,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					96,800		
単価					96,800	円/台	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
モ/ル-ル賃料・整備費 乗用台車(4人乗り)	30日(1ヵ月)以内	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	271,700	
モ/ル-ル賃料 乗用台車(4人乗り)	30日(1ヵ月)以内	台	1.1	247,000	271,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					271,700		
単価					271,700	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	モノール賃料・整備費 バケツ台車	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	単位	台	数量		単価
					1		102,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モノール賃料 バケツ台車	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	台	1.1	92,700	101,970		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					102,000		
単価					102,000	円/台	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	モノール賃料・整備費 レール資材	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	単位	m	数量		単価
					1		2,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モノール賃料 レール資材	500kg積/45° 30日(1ヵ月)以内	m	1.1	2,200	2,420		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					2,420		
単価					2,420	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
資機材運搬工(モルレルによる運搬)	片道運転距離50m以下	単位	t			
					1	単価 5,415
モルレル運転	500kg積/45°	日	0.25	21,660	5,415	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,415	
単価					5,415	円/t

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し H鋼基礎	単位	m			
					1	単価 1,266
仮設防護柵設置 昼間	H鋼 時間制約無	m	1	1,266	1,266	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,266	
単価					1,266	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵撤去	無し 無し H鋼基礎	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設防護柵撤去 昼間	H鋼 時間制約無		m	1	1,053	1,053	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						1,053	
	単価						1,053	円/m

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵賃料	22日	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設ガードレール賃料	H鋼基礎 90日以内		m・日	22	50.2	1,104	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						1,104	
	単価						1,104	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵賃料	12日	m	数量	1	602	単価	602
仮設ガードレール賃料	H鋼基礎 90日以内	m・日	12	50.2	602		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					602		
単価					602	円/m	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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	
交通誘導警備員A		人日	数量	1	15,120	単価	15,120
交通誘導警備員A		人	1	15,120	15,120		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					15,120		
単価					15,120	円/人日	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			13,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	13,440	13,440			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,440			
単価					13,440	円／人日		

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A	24時間 2交替	単位	人日	数量		単価	
					1			44,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	2.75	16,317	44,871			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					44,880			
単価					44,880	円／人日		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
スクリン設置	φ1000用 1000×1000					1		87,540
土木一般世話役		人		0.6	24,885	14,931		
特殊作業員		人		1	22,470	22,470		
普通作業員		人		1.2	18,900	22,680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日		0.75	36,600	27,450		
諸雑費 (まるめ)		式		1		9		
計						87,540		
単価						87,540	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横 <sup>レ</sup> フ <sup>テ</sup> 取付工	連続区間 L=30m以下	単位	本	数量	10	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442	
	特殊作業員		人	0.5	22,470	11,235	
	普通作業員		人	0.5	18,900	9,450	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		993	
	計					34,120	
	単価					3,412	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	分散維持装置取付工	柵高4.0m用	単位	本	数量	10	単価	22,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	24,885	31,106			
特殊作業員		人	3.75	22,470	84,262			
普通作業員		人	3	18,900	56,700			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.25	36,600	45,750			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,082			
計					222,900			
単価					22,290	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,388
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.14	24,885	3,483			
特殊作業員		人	0.42	22,470	9,437			
普通作業員		人	0.28	18,900	5,292			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.14	36,600	5,124			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		544			
計					23,880			
単価					2,388	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭(タ <sup>o</sup> ウザ <sup>o</sup> ホルハンマー工)A工法(ク レン工法)防護柵	モルタル杭750kJ未満299.4mm 267.4mm 軟4.0m 杭長8.0m	単位	本	数量	1	単価	212,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	24,885	10,700			
とび工		人	0.43	23,520	10,113			
特殊作業員		人	0.43	22,470	9,662			
普通作業員		人	0.43	18,900	8,127			
モルタル	1 : 2	m <sup>3</sup>	0.306	22,400	6,854			
ラフテレーンクレーン(掘削用)運転		日	0.43	86,110	37,027			
タ <sup>o</sup> ウザ <sup>o</sup> ホルハンマ運転	防護柵(モルタル杭)	日	0.43	27,030	11,622			
空気圧縮機運転		日	0.86	30,520	26,247			
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0.43	108,800	46,784			
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		44,864			
計					212,000			





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
支柱調整工	柵高4.0m 根入れ長4.0m φ267.4					1		51,170
土木一般世話役		人	0.3	24,885		7,465		
特殊作業員		人	0.9	22,470		20,223		
普通作業員		人	0.6	18,900		11,340		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.3	36,600		10,980		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			1,162		
計						51,170		
単価						51,170	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
ボルト取付工	φ139.8 モルタル充填鋼管					1		44,230
土木一般世話役		人	0.3	24,885		7,465		
特殊作業員		人	0.6	22,470		13,482		
普通作業員		人	0.6	18,900		11,340		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.3	36,600		10,980		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			963		
計						44,230		
単価						44,230	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.7	24,885	42,304	
	とび工		人	7.7	23,520	181,104	
	普通作業員		人	1.6	18,900	30,240	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280	
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		83,172	
	計					370,100	
	単価					3,701	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう	積み込み	単位	袋	数量	10	単価	3,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442		
	特殊作業員		人	0.5	22,470	11,235		
	バックホ運転(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	0.35	42,720	14,952		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					38,630		
	単価					3,863	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう運搬	運搬距離L=3.0km以下 DID無					10		2,608
ダンプトラック運転	10t積級	日	0.5	52,150		26,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						26,080		
単価						2,608	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう	取卸し					10		3,863
土木一般世話役		人	0.5	24,885		12,442		
特殊作業員		人	0.5	22,470		11,235		
バックホ運転(クロー) (標準・クレーン機能付き)	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.35	42,720		14,952		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						38,630		
単価						3,863	円/袋	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 15.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
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 20kmまで	t	1	4,660	4,660	4,660
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					4,660	
	単価					4,660	円/t

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アスファルトカーバ 運転		単位	日	数量	1	単価	31,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	22,470	22,470			
ガソリン	レギュラー	L	45	149	6,705			
アスファルトカーバ [ガソリンエンジン駆動式]	4.0～4.5m <sup>3</sup> /h	供用日	1	2,500	2,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					31,680			
単価					31,680	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック2t運転		単位	日	数量	1	単価	31,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	40	138	5,520			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1	4,710	4,710			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1	163	163			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					31,820			
単価					31,820	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	舗装版破砕機運転	大型ブレーカ	単位	日	数量	1	単価	41,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155		
	軽油	1. 2号	L	50	138	6,900		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1	6,310	6,310		
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量6 0 0～8 0 0 k g 級	供用日	1	6,480	6,480		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					41,850		
	単価					41,850	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転(クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	35,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	50	138	6,900			
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	1	6,310	6,310			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					35,370			
単価					35,370	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	モ/レール運転	500kg積/45°	単位	日	数量	1	単価	21,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1	18,900	18,900			
ガソリン	レギュラー	L	18	149	2,682			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		78			
計					21,660			
単価					21,660	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン(掘削用)運転	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	102	138	14,076	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.63	30,600	49,878	
諸雑費（まるめ）		式	1		1	
計					86,110	
単価					86,110	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダウンザホールハンマ運転	防護柵(モルタル杭)	単位	日	数量	1	単価	27,030
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φ382～457mm	供用日	1.37	12,700	17,399			
発動発電機運転	75kVA	日	1	9,626	9,626			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					27,030			
単価					27,030	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	138	21,528			
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		2			
計					30,520			
単価					30,520	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン(建込・組立・解体)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	102	138	14,076	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	2.37	30,600	72,522	
諸雑費（まるめ）		式	1		47	
計					108,800	
単価					108,800	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
バックホウ運転(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			42,720	
運転手 (特殊)		人		1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L		70	138	9,660		
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	10,900	10,900		
諸雑費 (まるめ)		式		1			5	
計						42,720		
単価						42,720	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	52,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	70	138	9,660			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1	20,000	20,000			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1	1,070	1,070			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					52,150			
単価					52,150	円／日		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	75kVA	単位	日	数量	1	単価	9,626
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	43	138	5,934		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	7 5 k V A	日	1.3	2,840	3,692		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,626		
	単価					9,626	円/日	