

令和6年3月19日（令和6年4月16日）

## 8号防災具谷地区1号橋下部他工事

### 【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	8号防災具谷地区1号橋下部他工事
工事地名	福井県南条郡南越前町具谷地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 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	7022010014	1 4) 単価適用年月	2024年 2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	2024年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	344日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月10日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	鯖江市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 8号	2 2) 処 分 費 等	26,250
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月 9日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	8号防災具谷地区1号橋下部他工事 (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	
橋梁下部		式	1		39,239,142				
道路土工		式	1		1,232,283				
掘削工		式	1		668,790				
掘削	土砂 片切掘削	m3	70	4,859	340,130			単-1号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	30	7,353	220,590			単-2号	
土砂荷揚げ	土砂	m3	20	4,605	92,100			単-3号	
掘削補助機械搬入搬出		回	1	15,970	15,970			単-4号	
法面整形工		式	1		131,730				
法面整形(切土部)	粘性土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	30	1,589	47,670			単-5号	
法面整形(切土部)	軟岩I	m2	30	2,802	84,060			単-6号	
残土処理工		式	1		431,763				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	240	224.3	53,832			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	8号防災具谷地区1号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3 未満	m3	190	278.6	52,934			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	230	637	146,510			単-9号	
土砂等運搬	軟岩	m3	9	777.1	6,993			単-10号	
土砂等運搬	硬岩	m3	190	902.6	171,494			単-11号	
RC橋脚工		式	1		31,487,628				
作業土工		式	1		310,720				
床掘り	土砂	m3	40	3,163	126,520			単-12号	
土砂荷揚げ	土砂	m3	40	4,605	184,200			単-13号	
深礎工		式	1		21,602,317				
掘削土留	杭径(B工法-2の場合) 6m 杭長 10.5m	本	1	8,710,000	8,710,000			単-14号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	297	18,900	5,613,300			単-15号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	18.83	158,900	2,992,087			単-16号	

# 設計内訳書

工事名	8号防災具谷地区1号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		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	
鉄筋	SD345 D38	t	22.23	163,000	3,623,490			単-17号	
グROUT注入		m3	8	15,580	124,640			単-18号	
足場	安全ネット必要	掛m2	120	4,490	538,800			単-19号	
橋脚躯体工		式	1		9,543,007				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	93	22,230	2,067,390			単-20号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.74	158,900	1,388,786			単-21号	
鉄筋	SD345 D51	t	20.37	206,300	4,202,331			単-22号	
型枠	一般型枠	m2	120	8,595	1,031,400			単-23号	
足場	安全ネット必要	掛m2	190	4,490	853,100			単-24号	
構造物撤去工		式	1		31,584				
ライナープレート撤去	φ6000 t=2.7mm	m2	16	1,974	31,584			単-25号	
法面工		式	1		4,793,180				

# 設計内訳書

工事名	8号防災具谷地区1号橋下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
法枠工		式	1		2,876,500					
吹付枠	□300-1500×1500	m2	55	52,300	2,876,500					単-26号
鉄筋挿入工		式	1		1,916,680					
鉄筋挿入	SD345 D22 II 削孔に要する重機の搬入困難 削孔長 2.1m 鉄筋長 2.5m 100m未満	本	35	42,120	1,474,200					単-27号
削孔機械の上下移動		回	4	19,160	76,640					単-28号
足場(鉄筋挿入)		空m3	80	4,573	365,840					単-29号
仮設工		式	1		1,726,051					
ガイトウォール工		式	1		1,013,223					
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	16	22,230	355,680					単-30号
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.14	178,400	203,376					単-31号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	7	51,660	361,620					単-32号

# 設計内訳書

工事名	8号防災具谷地区1号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		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	
殻荷揚げ	ラフテレンクレーン25t吊 コンクリート殻	m3	7	5,372	37,604			単-33号	
積込(コンクリート殻)		m3	7	1,071	7,497			単-34号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	3,028	21,196			単-35号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	3,750	26,250			単-36号	
土留・仮締切工		式	1		712,828				
大型土のう	製作・設置	袋	47	7,292	342,724			単-37号	
大型土のう	撤去	袋	47	712	33,464			単-38号	
締切盛土	土砂	m3	40	1,665	66,600			単-39号	
締切盛土撤去	土砂	m3	40	2,146	85,840			単-40号	
土砂荷揚げ	土砂	m3	40	4,605	184,200			単-41号	
直接工事費		式	1		39,239,142				
共通仮設費		式	1		5,764,300				

# 設計内訳書

工事名	8号防災具谷地区1号橋下部他工事 (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	
共通仮設費		式	1		575,300				
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本作業作成費		式	1		55,300			内-1号	
営繕費		式	1		54,000				
火薬庫類		式	1		54,000			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		466,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,189,000				
純工事費		式	1		45,003,442				
現場管理費		式	1		15,334,000				
工事原価		式	1		60,337,442				
一般管理費等		式	1		11,002,558				
工事価格		式	1		71,340,000				







# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	4,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削 BH山積0.11m3	m 3	1	4,859	4,859		
計						4,859		
単価						4,859	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	7,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 BH山積0.11m3	m 3	1	7,353	7,353		
計						7,353		
単価						7,353	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂荷揚げ	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂荷揚げ	ラフテレックレーン [油圧伸縮ジブ型]25t吊 土砂	m3	1	4,605	4,605		
	計					4,605		
	単価					4,605	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量	1	単価	15,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削機械搬入搬出	ラフテレックレーン25t吊施工	回	1	15,970	15,970		
	計					15,970		
	単価					15,970	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(切土部)	ㄞ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	1,589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 ㄞ質土、砂及び砂質土、粘性土 BH山積0.11m3	m 2	1	1,589	1,589		
計						1,589		
単価						1,589	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	法面整形(切土部)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	2,802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 軟岩I BH山積0.11m3	m 2	1	2,802	2,802		
計						2,802		
単価						2,802	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	278.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	278.6	278.6		
計						278.6		
単価						278.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9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	637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	1	637	637		
計						637		
単価						637	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	777.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 2.0km以下	m 3	1	777.1	777.1		
計						777.1		
単価						777.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	902.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 2.0km以下	m 3	1	902.6	902.6		
計						902.6		
単価						902.6	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,163
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		小型BH[超小旋回型] 山積0.11m3(平積0.08m3) 土砂	m 3	1	3,163	3,163		
計						3,163		
単価						3,163	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	土砂荷揚げ	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂荷揚げ		ラフテレックレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊 土砂	m 3	1	4,605	4,605		
計						4,605		
単価						4,605	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	掘削土留	杭径(B工法-2の場合) 6m 杭長 10.5m	単位	本	数量	1	単価	8,710,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライプ レート建込	杭径6.0m	m	1	120,400	120,400			
掘削土留	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土) 6m 2.9m 0.6m 標準(1.0)	本	1	1,075,000	1,075,000			
ライプ レート	呼び径6000 t=2.7mm(黒皮)	m	4.5	272,000	1,224,000			
補強リンク	呼び径6000 H-125	リンク	2	259,000	518,000			
掘削排土(吹付コンクリート部)	B工法-2 杭径6.0m 中硬岩4.5m	本	1	2,298,000	2,298,000			
吹付コンクリート	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$ t=100mm	m <sup>2</sup>	86.2	17,840	1,537,808			
ロックボルト工	SD345 D25 L=3.0m	本	36	27,720	997,920			
溶接金網設置	G3551 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>	86.2	2,002	172,572.4			
掘削排土(素掘部)	B工法-2 杭径6.0m 中硬岩1.5m	本	1	765,800	765,800			
計					8,709,500.4			
単価					8,710,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	18,900	18,900		
計						18,900		
単価						18,900	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	158,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	158,900	158,900		
計						158,900		
単価						158,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	163,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	163,000	163,000		
計						163,000		
単価						163,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	15,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	8	15,160	121,280			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	8	386	3,088			
硬質塩化ビニル管継手	45° エルボ VP-50用	個	3	74	222			
計						124,590		
単価						15,580	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,490	4,490		
計						4,490		
単価						4,490	円/掛m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	22,230	22,230		
計						22,230		
単価						22,230	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			158,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	158,900	158,900			
	計					158,900			
	単価					158,900		円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量			単価	
						20.37			206,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	20.37	182,600	3,719,562			
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D51+D51 100箇所未満 無	箇所	84	5,740	482,160			
	計					4,201,722			
	単価					206,300		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,595	8,595		
計						8,595		
単価						8,595	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,490	4,490		
計						4,490		
単価						4,490	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ライフプレート撤去	φ6000 t=2.7mm	m2	1	3,178	3,178	1,974	
	ライフプレート撤去	φ6000mm(黒皮) t=2.7mm	m 2	1	3,178	3,178		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.033	36,500	-1,204.5		
	計					1,973.5		
	単価					1,974	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	吹付枠	□300-1500×1500	単位	m2	数量	55	単価	52,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	m 2	55	2,899	159,445		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 100m未満	m	95	27,110	2,575,450		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2未満 無 無 有	m 2	26	5,444	141,544		
	計					2,876,439		
	単価					52,300	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋挿入	SD345 D22 II 削孔に要する重機の搬入困難 削孔長 2.1m 鉄筋長 2.5m 100m未満	単位	本	数量	単価	金額	単価	42,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 100m未満	m		2.1	14,300	30,030		
グラウト材		$\sigma_{ck}=24N/mm^2$	m <sup>3</sup>		0.01	32,200	322		
異形棒鋼ロックボルト		D22 SD345 メッキ付	m		2.5	1,670	4,175		
スペーサー		D22用 メッキ付	個		2	500	1,000		
頭部プレート		150×150×9 φ45 メッキ付	枚		1	1,080	1,080		
コマナット		D22用 メッキ付	個		1	650	650		
ヘルワッシャー		D22用 メッキ付	個		1	1,530	1,530		
ヘルキャップ		φ100 (防錆材含む) メッキ付	個		1	3,330	3,330		
計							42,117		
単価							42,120	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	削孔機械の上下移動		単位	回	数量		単価	
						1		19,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔機械の上下移動			回	1	19,160	19,160		
計						19,160		
単価						19,160	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量		単価	
						1		4,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入の仮設足場工			空m3	1	4,573	4,573		
計						4,573		
単価						4,573	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	22,230	22,230		
計						22,230		
単価						22,230	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	178,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	178,400	178,400		
計						178,400		
単価						178,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32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	51,660
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	51,660	51,660		
計						51,660		
単価						51,660	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	殻荷揚げ	ラフテレックレーン25t吊 コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価	5,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻荷揚げ		ラフテレックレーン [油圧伸縮ジブ型]25t吊 コンクリート殻	m 3	1	5,372	5,372		
計						5,372		
単価						5,372	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,071
	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	m3	1	1,071	1,071		
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,028
	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 18.5km以下 全ての費用	m3	1	3,028	3,028		
	計					3,028		
	単価					3,028	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	殻処分	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	大型土のう	製作・設置	単位	袋	数量	1	単価	7,292
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を超え20m以下	袋	1	3,522	3,522		
耐候性大型土のう		φ110×110 短期仮設(1年)対応	袋	1	3,770	3,770		
計						7,292		
単価						7,292	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	712	712		
計						712		
単価						712	円/袋	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	締切盛土	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		パ <sup>°</sup> ツクホ <sup>°</sup> 山積0.11m3	m 3	1	1,665	1,665		
計						1,665		
単価						1,665	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	締切盛土撤去	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープン掘削 BH山積0.11m3	m3	1	2,146	2,146		
計						2,146		
単価						2,146	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	土砂荷揚げ	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂荷揚げ		ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型]25t吊 土砂	m3	1	4,605	4,605		
計						4,605		
単価						4,605	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削	土砂 片切掘削 BH山積0.11m3	単位	m 3	数量	100	単価	4,859
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	13.33	20,160	268,732		
	小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)	日	6.67	32,550	217,108		
	諸雑費(まるめ)		式	1		60		
	計					485,900		
	単価					4,859	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削	軟岩 片切掘削 BH山積0.11m3	単位	m 3	数量	100	単価	7,353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	12.5	24,360	304,500		
	普通作業員		人	6.67	20,160	134,467		
	小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)	日	6.67	32,550	217,108		
	油圧ブレイカ賃料	バケット容量0.1m3	日	5.33	4,660	24,837		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		54,388		
	計					735,300		
	単価					7,353	円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
土砂荷揚げ	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊 土砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 4,605
普通作業員		人	7.14	20,160	143,942	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	7.14	43,700	312,018	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		4,540	
計					460,500	
単価					4,605	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削機械搬入搬出	ラフテレンクレーン25t吊施工	単位	回	数量	1	単価	15,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.25	20,160	5,040		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.25	43,700	10,925		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					15,970		
単価					15,970	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

法面整形	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 BH山積0.11m <sup>3</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,880	43,008		
普通作業員		人	3.2	20,160	64,512		
小型バツクシ運転	[超小旋回型]山積0.11m <sup>3</sup> (平積0.08m <sup>3</sup> )	日	1.52	33,770	51,330		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					158,900		
単価					1,589	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
法面整形	切土部 軟岩I BH山積0.11m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	数量		100	単価 2,802
土木一般世話役		人	2	26,880	53,760	
普通作業員		人	8	20,160	161,280	
小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m <sup>3</sup> (平積0.08m <sup>3</sup> )	日	2	32,550	65,100	
諸雑費(まるめ)		式	1		60	
計					280,200	
単価					2,802	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	床掘り	小型BH[超小旋回型] 山積0.11m3(平積0.08m3) 土砂	単位	m 3	数量	100	単価	3,163
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	3	20,160	60,480			
小型バッチャリ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)	日	7.67	32,550	249,658			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		6,162			
計					316,300			
単価					3,163	円/m 3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
ライナープレート建込	杭径6.0m	単位	m	数量	1	120,400
土木一般世話役		人	0.7	26,880	18,816	
トンネル特殊工		人	0.7	41,265	28,885	
特殊作業員		人	0.7	24,360	17,052	
普通作業員		人	0.7	20,160	14,112	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	43,700	30,590	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10,945	
計					120,400	
単価					120,400	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	1,075,000
掘削土留	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土) 6m 2.9m 0.6m 標準(1.0)	単位	本	数量			1	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.416	26,880	91,822			
トンネル特殊工		人	13.664	41,265	563,844			
特殊作業員		人	3.416	24,360	83,213			
普通作業員		人	3.416	20,160	68,866			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3.416	43,700	149,279			
小型バックホウ運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	日	3.416	8,046	27,485			
諸雑費 (率+まるめ) 11.203%		式	1		90,491			
計						1,075,000		
単価						1,075,000	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削排土(吹付コンクリート部)	B工法-2 杭径6.0m 中硬岩4.5m	単位	本	数量	1	単価	2,298,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.66	26,880	179,020			
トンネル特殊工		人	26.66	41,265	1,100,124			
特殊作業員		人	6.66	24,360	162,237			
普通作業員		人	6.66	20,160	134,265			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	6.66	43,700	291,042			
小型バックホウ運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	日	6.66	8,046	53,586			
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		377,726			
計					2,298,000			
単価					2,298,000	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	概要
土木一般世話役		人	0.26	26,880	6,988		
トンネル特殊工		人	1.04	41,265	42,915		
特殊作業員		人	0.26	24,360	6,333		
普通作業員		人	0.26	20,160	5,241		
コンクリート吹付機 [湿式]	6 m <sup>3</sup> /h 10 m <sup>3</sup> /min	供用日	0.78	7,180	5,600		
急結剤供給装置	ロータリータイプ (加圧タンク) 2.2kw	供用日	0.78	3,410	2,659		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	0.26	34,060	8,855		
小型バックホウ (クローラ) 運転	超小旋回型 山積0.11m <sup>3</sup>	日	0.26	8,240	2,142		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45kVA	日	0.26	8,338	2,167		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.26	43,700	11,362		
吹付コンクリート	σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2	17,850	35,700		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
吹付コンクリート	σ ck=24N/mm <sup>2</sup> t=100mm	m <sup>2</sup>			10	17,840
急結剤	吹付コンクリート用	kg	72	350	25,200	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		23,238	
計					178,400	
単価					17,840	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	概要
土木一般世話役		人	1	26,880		26,880		
トンネル特殊工		人	2	41,265		82,530		
特殊作業員		人	1	24,360		24,360		
普通作業員		人	1	20,160		20,160		
クローラトリル	空気圧 トリフタ 80kg級	供用日	1	8,070		8,070		
モルタル注入機	処理能力 950 L/h	供用日	1	2,360		2,360		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	1	17,370		17,370		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45kVA	日	1	8,266		8,266		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700		43,700		
クロスビット	φ45mm	個	0.1	18,200		1,820		
ロッド	φ32mm L=3.7m	本	0.1	52,000		5,200		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
ロックボルト工	SD345 D25 L=3.0m					10		27,720
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D25 L=3.0m	本	10	2,740		27,400		
支圧プレート	PL-150×150×9	枚	10	440		4,400		
ナット	M24	個	10	75		750		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			3,934		
計						277,200		
単価						27,720	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
溶接金網設置	G3551 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>			100	2,002
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440	
トンネル特殊工		人	1	41,265	41,265	
特殊作業員		人	1	24,360	24,360	
普通作業員		人	2	20,160	40,320	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700	
溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m <sup>2</sup>	105	317	33,285	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,830	
計					200,200	
単価					2,002	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	概要
掘削排土(素掘部)	B工法-2 杭径6.0m 中硬岩1.5m					1		765,800
土木一般世話役		人	2.22	26,880		59,673		
トンネル特殊工		人	8.88	41,265		366,433		
特殊作業員		人	2.22	24,360		54,079		
普通作業員		人	2.22	20,160		44,755		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.22	43,700		97,014		
小型バックホー運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	日	2.22	8,046		17,862		
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1			125,984		
計						765,800		
単価						765,800	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t		1	158,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,570	45,570	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					158,900	
単価					158,900	円 / t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t			163,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	114,000	117,420	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,570	45,570	
諸雑費 (まるめ)		式	1		10	
計					163,000	
単価					163,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
グラウト注入工		単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 15,160
土木一般世話役		人	0.54	26,880	14,515	
特殊作業員		人	1.09	24,360	26,552	
普通作業員		人	0.54	20,160	10,886	
裏込グラウト	注入用モルタル	m <sup>3</sup>	11.4	7,926	90,356	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		9,291	
計					151,600	
単価					15,160	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.6	26,880	43,008	
	とび工		人	8.5	24,990	212,415	
	普通作業員		人	1.3	20,160	26,208	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		106,189	
	計					449,000	
	単価					4,490	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t		1	158,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,570	45,570	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					158,900	
単価					158,900	円 / t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	182,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 5 1	t	1.03	133,000	136,990			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,570	45,570			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計						182,600		
単価						182,600	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D51+D51 100箇所未満 無	単位	箇所			1	5,740
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 5 1 + D 5 1	箇所		1	5,740.8	5,740	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						5,740	
単価						5,740	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
ライフプレート撤去	φ 6000mm(黒皮) t=2.7mm	m <sup>2</sup>	数量		10	3,178
土木一般世話役		人	0.13	26,880	3,494	
トンネル特殊工		人	0.4	41,265	16,506	
特殊作業員		人	0.13	24,360	3,166	
普通作業員		人	0.13	20,160	2,620	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.13	43,700	5,681	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		313	
計					31,780	
単価					3,178	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,899
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場吹付法砕工 ラス張工		m <sup>2</sup>	100	2,898.42	289,842		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		58		
	計					289,900		
	単価					2,899	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 100m未満	単位	m	数量	100	単価	27,110
	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	27,109.6	2,710,960		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					2,711,000		
	単価					27,110	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2未満 無 無 有	m <sup>2</sup>	1	5,444.35	5,444	5,444
法面工 (植生基材吹付)	厚 5 c m	m <sup>2</sup>	1	5,444.35	5,444	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,444	
単価					5,444	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 100m未満	m	1	14,291.25	14,291	14,300
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件II	m	1	14,291.25	14,291	
鋼材費	別途計上のため0円	m	1.19	0	0	
グラウト材	別途計上のため0円	m <sup>3</sup>	0.005	0	0	
頭部処理材	別途計上のため0円	組	0.476	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					14,300	
単価					14,300	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	削孔機械の上下移動		単位	回	数量		単価
					1		19,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 上下移動工		現場条件II 削孔機械の上下移動					
			回	1	19,158	19,158	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						19,160	
単価						19,160	円／回

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	鉄筋挿入の仮設足場工		単位	空m 3	数量		単価
					1		4,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 足場工		現場条件II 仮設足場の設置・撤去					
			空m 3	1	4,573.2	4,573	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,573	
単価						4,573	円／空m 3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	178,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,100	65,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					178,400		
単価					178,400	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	1	単価	51,660
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	51,655	51,655		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					51,660		
単価					51,660	円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
殻荷揚げ	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]25t吊 コンクリート殻	単位	m 3	数量	100	単価 5,372
普通作業員		人	8.33	20,160	167,932	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	8.33	43,700	364,021	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		5,247	
計					537,200	
単価					5,372	円/m 3



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下	単位	袋	数量	10	単価 3,522
土木一般世話役		人	0.23	26,880	6,182	
特殊作業員		人	0.23	24,360	5,602	
普通作業員		人	0.23	20,160	4,636	
小型バックホ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)	日	0.23	33,770	7,767	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.23	43,700	10,051	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		982	
計					35,220	
単価					3,522	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)					10		712
土木一般世話役		人	0.075	26,880		2,016		
特殊作業員		人	0.075	24,360		1,827		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.075	43,700		3,277		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						7,120		
単価						712	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
路体(築堤)盛土	バックホウ山積0.11m3	単位	m 3	数量	100	単価 1,665
普通作業員		人	3	20,160	60,480	
小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)	日	3	32,550	97,650	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8～1.1t	日	3	1,720	5,160	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,210	
計					166,500	
単価					1,665	円/m 3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削	土砂 オープン掘削 BH山積0.11m3	単位	m 3	数量	100	単価	2,146
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	4	20,160	80,640		
小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)	日	4	33,470	133,880		
諸雑費(まるめ)		式	1		80		
計					214,600		
単価					2,146	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価 55,300
技術員		人	1.75	31,600	55,300	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					55,300	
単価					55,300	円/工事

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日以下	単位	式	数量	1	単価 54,000
火工所 損料	組立テント式 1. 9 m <sup>2</sup>	1 現場	1	54,000	54,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					54,000	
単価					54,000	円/式

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
	小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)					1		32,550
	運転手（特殊）		人		1	23,205	23,205		
	軽油		L		17	144	2,448		
	小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0.11m3(平積0.08m3)							
	諸雑費（まるめ）		日		1.39	4,960	6,894		
			式		1		3		
	計						32,550		
	単価						32,550	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
	小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)					1		33,770
	運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
	軽油		L	21	144	3,024			
	小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0.11m3(平積0.08m3)							
	諸雑費（まるめ）		日	1.52	4,960	7,539			
			式	1			2		
	計						33,770		
	単価						33,770	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
	小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)					1		32,550
	運転手（特殊）		人	1	23,205		23,205		
	軽油		L	17	144		2,448		
	小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0.11m3(平積0.08m3)							
	諸雑費（まるめ）		日	1.39	4,960		6,894		
	計		式	1			3		
	単価						32,550	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
	小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)					1		32,550
	運転手（特殊）		人		1	23,205	23,205		
	軽油		L		17	144	2,448		
	小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0.11m3(平積0.08m3)							
	諸雑費（まるめ）		日		1.39	4,960	6,894		
			式		1		3		
	計						32,550		
	単価						32,550	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	単位	日	数量	1	単価	8,046
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	8	144	1,152		
	小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0.11m <sup>3</sup> （平積0.08m <sup>3</sup> ）	日	1.39	4,960	6,894		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,046		
	単価					8,046	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5～11.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	34,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	182	144	26,208		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m <sup>3</sup> /分	日	2.3	3,410	7,843		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					34,060		
	単価					34,060	円/日	





## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	σ ck=24N/mm <sup>2</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	17,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.45	26,200	11,790		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	0.595	7,820	4,652		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m <sup>3</sup>	0.346	4,050	1,401		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					17,850		
	単価					17,850	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5～11.0m <sup>3</sup> /min	単位	日	数量	1	単価	17,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	91	144	13,104		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m <sup>3</sup> /分	日	1.25	3,410	4,262		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					17,370		
	単価					17,370	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45kVA	単位	日	数量	1	単価	8,266
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	38.4	144	5,529		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45kVA	日	1.25	2,190	2,737		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,266		
	単価					8,266	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	単位	日	数量	1	単価	8,046
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	8	144	1,152		
	小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0.11m <sup>3</sup> （平積0.08m <sup>3</sup> ）	日	1.39	4,960	6,894		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,046		
	単価					8,046	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
	小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)					1		33,770
	運転手（特殊）		人		1	23,205	23,205		
	軽油		L		21	144	3,024		
	小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0.11m3(平積0.08m3)							
	諸雑費（まるめ）		日		1.52	4,960	7,539		
	計		式		1		2		
	単価						33,770	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
	小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)					1		32,550
	運転手（特殊）		人		1	23,205	23,205		
	軽油		L		17	144	2,448		
	小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0.11m3(平積0.08m3)							
	諸雑費（まるめ）		日		1.39	4,960	6,894		
			式		1		3		
	計						32,550		
	単価						32,550	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
	小型バックホウ運転	[超小旋回型]山積0.11m3(平積0.08m3)					1		33,470
	運転手（特殊）		人	1	23,205		23,205		
	軽油		L	22	144		3,168		
	小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0.11m3(平積0.08m3)							
	諸雑費（まるめ）		日	1.43	4,960		7,092		
	計		式	1			5		
	単価						33,470	円/日	