

令和8年3月30日（令和8年5月25日）

## R7 国道8号福井国道維持管内防災対策他工事

### 【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	R 7 国道 8 号福井国道維持管内防災対策他工事
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 8年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 1月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7060010016	1 4) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	単年度 (繰越を含む) の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	270日間 自 令和 8年 3月31日 (当初) 至 令和 8年12月25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	03 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	80,581
		2 3) 公 告 日	令和 8年 1月27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	R 7 国道 8 号福井国道維持管内防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 (大谷地区1)		式	1		58,423,800				
道路土工		式	1		2,518,230				
掘削工(ICT)		式	1		135,520				
掘削(ICT)	土砂 片切掘削 1,000m 3未満	m3	110	1,232	135,520			単-1号	
法面整形工		式	1		2,043,250				
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟 岩II、中硬岩、硬岩	m2	550	3,715	2,043,250			単-2号	
残土処理工		式	1		339,460				
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	110	1,044	114,840			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	110	2,042	224,620			単-4号	
法面工		式	1		21,784,320				
法枠工		式	1		21,784,320				
吹付枠	梁断面 300×300 モルタル 吹付 厚10cm	m2	549	39,680	21,784,320			単-5号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号福井国道維持管内防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
落石雪害防止工		式	1		16,247,200				
落石防止網工		式	1		16,247,200				
1号ロープ 伏	3×7 G/0 φ12	m2	28	333,800	9,346,400			単-6号	
2号ロープ 伏	3×7 G/0 φ12	m2	8	223,600	1,788,800			単-7号	
3号ロープ 伏	3×7 G/0 φ12	m2	40	127,800	5,112,000			単-8号	
仮設工		式	1		17,874,050				
運搬設備工		式	1		10,640,210				
モルレル架設・撤去	500kg積/45°	m	273	13,900	3,794,700			単-9号	
モルレル賃料	500kg積/45°	m	273	14,250	3,890,250			単-10号	
資機材運搬	片道運転距離 300m以下	t	7.9	343,400	2,712,860			単-11号	
仮設足場		空m3	50	4,848	242,400			単-12号	
交通管理工		式	1		7,233,840				

## 設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号福井国道維持管内防災対策他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
交通誘導警備員		人日	408	17,730	7,233,840			単-13号	
直接工事費		式	1		58,423,800				
共通仮設費		式	1		6,735,230				
共通仮設費		式	1		706,230				
技術管理費		式	1		64,230				
道路施設基本データ作成費用		工事	1	64,230	64,230			単-14号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		642,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,029,000				
純工事費		式	1		65,159,030				
現場管理費		式	1		27,855,000				
工事原価		式	1		133,340,811				
一般管理費等		式	1		21,069,189				

## 設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号福井国道維持管内防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事価格		式	1		154,410,000				
消費税相当額		式	1		15,441,000				
工事費計		式	1		169,851,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号福井国道維持管内防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 (大谷地区2)		式	1		23,384,781				
道路土工		式	1		2,093,710				
掘削工(ICT)		式	1		12,320				
掘削(ICT)	土砂 片切掘削 1,000m 3未満	m3	10	1,232	12,320			単-1号	
法面整形工		式	1		1,357,650				
法面整形(切土部)	現場制約有 礫質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	450	1,531	688,950			単-2号	
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟 岩II、中硬岩、硬岩	m2	180	3,715	668,700			単-3号	
残土処理工		式	1		723,740				
人肩運搬	土砂 100m以下	m3	3	223,400	670,200			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m3	20	1,044	20,880			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	20	1,633	32,660			単-6号	
法面工		式	1		13,787,250				

## 設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号福井国道維持管内防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
法面吹付工		式	1		3,721,650				
モルタル吹付	厚10cm	m2	319	10,320	3,292,080			単-7号	
コンクリート吹付	厚15cm	m2	27	15,910	429,570			単-8号	
法枠工		式	1		10,065,600				
吹付枠	梁断面 300×300 モルタル吹付 厚10cm	m2	288	34,950	10,065,600			単-9号	
排水構造物工		式	1		1,544,822				
作業土工		式	1		416,022				
床掘り	軟岩	m3	4	90,080	360,320			単-10号	
床掘り	土砂	m3	3	9,382	28,146			単-11号	
埋戻し	土砂	m3	4	6,889	27,556			単-12号	
集水枠・マンホール工		式	1		50,600				
現場打ち集水枠	B500×L500×H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	50,600	50,600			単-13号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号福井国道維持管内防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
排水工		式	1		1,078,200				
コルゲートパイプ	A型 350×350 板厚1.6mm	m	11	29,120	320,320			単-14号	
コルゲートパイプ	円形1形 φ300 板厚1.6mm	m	16	25,090	401,440			単-15号	
コルゲートパイプ	半円形D形 φ300 板厚1.6mm	m	0.5	191,900	95,950			単-16号	
コルゲートパイプ (縦排水)	半円形D形 φ300 板厚1.6mm	m	5	49,370	246,850			単-17号	
均しモルタル	高炉セメント 厚5cm	m2	2	6,820	13,640			単-18号	
構造物撤去工		式	1		761,679				
構造物取壊し工		式	1		531,664				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0.06	8,075	484			単-19号	
吹付法面取壊し	集積積込有 人力施工	m2	180	2,951	531,180			単-20号	
運搬処理工		式	1		230,015				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.06	2,211	132			単-21号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号福井国道維持管内防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
殻運搬	モルタル殻	m3	19	7,858	149,302			単-22号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.06	3,525	211			単-23号	
殻処分	モルタル殻	m3	19	4,230	80,370			単-24号	
仮設工		式	1		5,197,320				
防護施設工		式	1		91,080				
仮囲い	設置・撤去 丸パイプ 土中打込式 高さ3m	m	9	10,120	91,080			単-25号	
交通管理工		式	1		5,106,240				
交通誘導警備員		人日	288	17,730	5,106,240			単-26号	
直接工事費		式	1		23,384,781				
共通仮設費		式	1		3,646,000				
共通仮設費		式	1		307,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		307,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号福井国道維持管内防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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 (率計上)		式	1		3,339,000				
純工事費		式	1		27,030,781				
現場管理費		式	1		13,296,000				
工事原価		式	1		40,326,781				





## 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	片切掘削(人力併用機械掘削) (ICT)	土砂 1000m3未満	m3	1	1,232	1,232	
	計					1,232	
	単価					1,232	円/m3

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価
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	3,715	3,715	
	計					3,715	
	単価					3,715	円/m2

## 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	積込(ル-ズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込(ル-ズ)	土砂 小規模(標準)	m 3	1	1,044	1,044	
	計					1,044	
	単価					1,044	円/m3

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.0km以下	m 3	1	2,042	2,042	
	計					2,042	
	単価					2,042	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-5号	吹付枠 梁断面 300×300 モルタル吹付 厚10cm	単位	m2	数量	549	単価 39,680
ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m 2	549	2,582	1,417,518	
吹付枠工 [市場単価方式]	梁断面300×300 500m以上(標準) 無 長距離圧送ﾌﾟﾗﾝﾄ	m	605	25,017.7	15,135,708.5	
モルタル吹付工 [市場単価方式]	10cm 250m2以上500m2未満 無 有 長距離圧送ﾌﾟﾗﾝﾄ	m 2	368	14,200.6	5,225,820.8	
計					21,779,047.3	
単価					39,680	円/m2

## 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	1号ロープ 伏	3×7 G/0 φ12	単位	m2	数量	単価	金額	単価	333,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
斜面整理		100m2未満	m2	28	6,923	193,844			
ワイヤロープ 張り		3×7 G/0 φ12	m	231	5,547	1,281,357			
岩盤用セメントアンカー設置		D22(M20)×1000	本	28	97,090	2,718,520			
土砂部用スイングアンカー設置		φ114.3×4.5×1350	本	28	116,700	3,267,600			
十字グリッ 取付		φ12用	個	14	1,301	18,214			
落石防止網部材 ロープ		径12	m	243	380	92,340			
巻付グリッ		φ12-800 端末用 亜鉛めっき	本	112	2,440	273,280			
巻付グリッ		φ12-975 ハイ用 亜鉛めっき	本	28	2,820	78,960			
岩部用特殊セメントアンカー		D22(M20)×1000 端末部 亜鉛めっき	本	28	7,430	208,040			
土砂部用スイングアンカー		φ114.3×4.5×1350 端末部 亜鉛めっき	本	28	35,800	1,002,400			
十字グリッ		φ12用 50×95 亜鉛めっき	個	14	2,580	36,120			

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	1号 <sup>ロ-7</sup> 伏	3×7 G/0 φ12	単位	m2	数量	28	単価	333,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Vクリップ		(大) 4.0t×109 亜鉛めっき	個	70	1,150	80,500		
Vクリップ		(小) 3.2t×92 亜鉛めっき	個	91	1,040	94,640		
	計					9,345,815		
	単価					333,800	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	2号ロープ 伏	3×7 G/0 φ12	単位	m2	数量	単価	金額	単価	223,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
斜面整理		100m2未満	m2	8	6,923	55,384			
ワイヤロープ 張り		3×7 G/0 φ12	m	54	5,547	299,538			
岩盤用セメントアンカー設置		D22(M20)×1000	本	5	97,090	485,450			
土砂部用スイングアンカー設置		φ114.3×4.5×1350	本	5	116,700	583,500			
十字グリッ 取付		φ12用	個	3	1,301	3,903			
落石防止網部材 ロープ		径12	m	56	380	21,280			
巻付グリッ		φ12-800 端末用 亜鉛めっき	本	23	2,440	56,120			
巻付グリッ		φ12-975 ハイ用 亜鉛めっき	本	5	2,820	14,100			
岩部用特殊セメントアンカー		D22(M20)×1000 端末部 亜鉛めっき	本	5	7,430	37,150			
土砂部用スイングアンカー		φ114.3×4.5×1350 端末部 亜鉛めっき	本	5	35,800	179,000			
十字グリッ		φ12用 50×95 亜鉛めっき	個	3	2,580	7,740			

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	2号 <sup>ロ</sup> -7° 伏	3×7 G/0 φ12	単位	m2	数量	8	単価	223,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Vクリップ		(大) 4.0t×109 亜鉛めっき	個	17	1,150	19,550		
Vクリップ		(小) 3.2t×92 亜鉛めっき	個	25	1,040	26,000		
	計					1,788,715		
	単価					223,600	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	3号ロープ 伏	3×7 G/0 φ12	単位	m2	数量	単価	金額	単価	127,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
斜面整理		100m2未満	m2	40	6,923	276,920			
ワイヤロープ張り		3×7 G/0 φ12	m	204	5,547	1,131,588			
岩盤用セメントアンカー設置		D22(M20)×1000	本	22	97,090	2,135,980			
土砂部用スイングアンカー設置		φ114.3×4.5×1350	本	6	116,700	700,200			
十字グリップ取付		φ12用	個	6	1,301	7,806			
十字アンカーグリップ取付		φ12用	個	8	3,736	29,888			
落石防止網部材 ロープ		径12	m	214	380	81,320			
巻付グリップ		φ12-800 端末用 亜鉛めっき	本	56	2,440	136,640			
巻付グリップ		φ12-975 ハイ用 亜鉛めっき	本	4	2,820	11,280			
岩部用特殊セメントアンカー		D22(M20)×1000 端末部 亜鉛めっき	本	14	7,430	104,020			
土砂部用スイングアンカー		φ114.3×4.5×1350 端末部 亜鉛めっき	本	4	35,800	143,200			

## 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	3号 <sup>ロープ</sup> 伏	3×7 G/0 φ12	単位	m2	数量	単価	金額	単価	127,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
岩部用特殊セメントアンカー	D22(M20)×1000 中間部 亜鉛めっき	本	8	7,290	58,320				
土砂部用スイング <sup>ア</sup> ンカー	φ114.3×4.5×1350 中間部 亜鉛めっき	本	2	36,800	73,600				
十字 <sup>グ</sup> リップ	φ12用 50×95 亜鉛めっき	個	6	2,580	15,480				
十字アンカー <sup>グ</sup> リップ	φ12用 50×95 亜鉛めっき	個	8	2,310	18,480				
V <sup>ク</sup> リップ	(大) 4.0t×109 亜鉛めっき	個	41	1,150	47,150				
V <sup>ク</sup> リップ	(小) 3.2t×92 亜鉛めっき	個	134	1,040	139,360				
計					5,111,232				
単価					127,800	円/m2			



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	モ/ル-ル賃料	500kg積/45°	単位	m	数量	273	単価	14,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モ/ル-ル賃料・整備費 動力車	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	台	1	1,034,000	1,034,000			
モ/ル-ル賃料・整備費 運転台車1人乗り	150日(5ヵ月)以内	台	1	342,100	342,100			
モ/ル-ル賃料・整備費 土木平台車	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	台	1	273,900	273,900			
モ/ル-ル賃料・整備費 ホイント	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	台	5	72,600	363,000			
モ/ル-ル賃料・整備費 レール資材	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	m	273	6,875	1,876,875			
計					3,889,875			
単価					14,250	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	資機材運搬	片道運転距離 300m以下	単位	t	数量		1	単価	343,400
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)			t	1	343,400	343,400			
片道運転距離 300m以下									
計						343,400			
単価						343,400	円/t		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	仮設足場		単位	空m3	数量		1	単価	4,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設足場		W=3.0m	空m3	1	4,848	4,848			
計						4,848			
単価						4,848	円/空m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					408			17,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	102	19,490	1,987,980		
交通誘導警備員 B			人日	306	17,140	5,244,840		
計						7,232,820		
単価						17,730	円/人日	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	道路施設基本テ-タ作成費用		単位	工事	数量		単価	
					1			64,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本テ-タ作成費用			工事	1	64,230	64,230		
計						64,230		
単価						64,230	円/工事	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
片切掘削(人力併用機械掘削)(ICT)	土砂 1000m3未満	単位	m3	数量	100	単価 1,232
普通作業員		人	3.9	22,338	87,118	
バックホウ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音] 運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	日	0.61	59,050	36,020	
諸雑費(まるめ)		式	1		62	
計					123,200	
単価					1,232	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	単位	m 2	数量	100	単価 2,582
現場吹付法砕工 ラス張工		m 2	100	2,581.56	258,156	
諸雑費 (まるめ)		式	1		44	
計					258,200	
単価					2,582	円/m 2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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	摘要
斜面整理	100m <sup>2</sup> 未満					100	6,923
土木一般世話役		人	3.5	30,396		106,386	
法面工		人	17.5	29,886		523,005	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			62,909	
計						692,300	
単価						6,923	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
リヤ-ロープ 張り	3×7 G/0 φ12	単位	m	数量	100	単価 5,547
土木一般世話役		人	3.5	30,396	106,386	
法面工		人	15	29,886	448,290	
諸雑費 (まるめ)		式	1		24	
計					554,700	
単価					5,547	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
岩盤用セメントアンカー設置	D22 (M20) × 1000					10		97,090
土木一般世話役		人	5	30,396		151,980		
法面工		人	25	29,886		747,150		
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクレ型]	吐出量 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	5	13,450		67,250		
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式) ]	質量 20kg 級	日	5	896		4,480		
諸雑費 (まるめ)		式	1			40		
計						970,900		
単価						97,090	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
土砂部用スイングアンカー設置	φ114.3×4.5×1350					10	116,700	
土木一般世話役		人	5	30,396		151,980		
法面工		人	25	29,886		747,150		
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	吐出量 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	5	13,450		67,250		
エア式打込機	AM-100型(95型 90型)	日	5	40,000		200,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			620		
計						1,167,000		
単価						116,700	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
十字グリップ 取付	φ12用					100		1,301
法面工		人	4.35	29,886		130,004		
諸雑費 (まるめ)		式	1			96		
計						130,100		
単価						1,301	円/個	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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	摘要
斜面整理	100m <sup>2</sup> 未満					100	6,923
土木一般世話役		人	3.5	30,396		106,386	
法面工		人	17.5	29,886		523,005	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			62,909	
計						692,300	
単価						6,923	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
リヤ-ロープ 張り	3×7 G/0 φ12	単位	m	数量	100	単価 5,547
土木一般世話役		人	3.5	30,396	106,386	
法面工		人	15	29,886	448,290	
諸雑費 (まるめ)		式	1		24	
計					554,700	
単価					5,547	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
岩盤用セメントアンカー設置	D22 (M20) × 1000					10		97,090
土木一般世話役		人	5	30,396		151,980		
法面工		人	25	29,886		747,150		
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	吐出量 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	5	13,450		67,250		
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式) ]	質量 20kg 級	日	5	896		4,480		
諸雑費 (まるめ)		式	1			40		
計						970,900		
単価						97,090	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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	116,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂部用スイングアンカー設置	φ114.3×4.5×1350					10		
土木一般世話役		人	5	30,396	151,980			
法面工		人	25	29,886	747,150			
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	吐出量 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	5	13,450	67,250			
エア式打込機	AM-100型(95型 90型)	日	5	40,000	200,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		620			
計						1,167,000		
単価						116,700	円/本	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,301
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
十字グリップ 取付	φ12用					100		
法面工		人	4.35	29,886	130,004			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計						130,100		
単価						1,301	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

斜面整理	100m2未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,923
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3.5	30,396	106,386		
法面工		人	17.5	29,886	523,005		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		62,909		
計					692,300		
単価					6,923	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
リヤ-ロープ 張り	3×7 G/0 φ12	単位	m	数量	100	単価 5,547
土木一般世話役		人	3.5	30,396	106,386	
法面工		人	15	29,886	448,290	
諸雑費 (まるめ)		式	1		24	
計					554,700	
単価					5,547	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
岩盤用セメントアンカー設置	D22 (M20) × 1000					10		97,090
土木一般世話役		人	5	30,396		151,980		
法面工		人	25	29,886		747,150		
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	吐出量 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	5	13,450		67,250		
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式) ]	質量 20kg 級	日	5	896		4,480		
諸雑費 (まるめ)		式	1			40		
計						970,900		
単価						97,090	円/本	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
土砂部用スイングアンカー設置	φ114.3×4.5×1350					10	116,700	
土木一般世話役		人	5	30,396		151,980		
法面工		人	25	29,886		747,150		
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクリーン型]	吐出量 7.5～7.8m <sup>3</sup> /min	日	5	13,450		67,250		
エア式打込機	AM-100型(95型 90型)	日	5	40,000		200,000		
諸雑費（まるめ）		式	1			620		
計						1,167,000		
単価						116,700	円／本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	十字グリップ 取付	φ12用	単位	個	数量		単価
						100	1,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工			人	4.35	29,886	130,004	
諸雑費（まるめ）			式	1		96	
計						130,100	
単価						1,301	円/個

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	十字アンカーグリップ 取付	φ12用	単位	個	数量		単価
						100	3,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工			人	12.5	29,886	373,575	
諸雑費（まるめ）			式	1		25	
計						373,600	
単価						3,736	円/個

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モ/ル架設・撤去	500kg積/45° 250mを超え300m以下	単位	m	数量	10	単価 13,900
土木一般世話役		人	0.7	30,396	21,277	
特殊作業員		人	3.5	27,030	94,605	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		23,118	
計					139,000	
単価					13,900	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モノール賃料・整備費 動力車	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	台	1			1	1,034,000
モノール賃料動力車	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	台	1.1	940,000	1,034,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,034,000		
単価					1,034,000		円/台

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モノール賃料・整備費 運転台車1人乗り	150日(5ヵ月)以内	台	1			1	342,100
モノール賃料 運転台車1人乗り	150日(5ヵ月)以内	台	1.1	311,000	342,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					342,100		
単価					342,100		円/台

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
モノール賃料・整備費 土木平台車	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	273,900	
モノール賃料土木平台車	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	台	1.1	249,000	273,900		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					273,900		
単価					273,900	円/台	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
モノール賃料・整備費 ポイント	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	単位	台	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	72,600	
モノール賃料 ポイント	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	台	1.1	66,000	72,600		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					72,600		
単価					72,600	円/台	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モ/レール賃料・整備費 レール資材	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	m				1	6,875
モ/レール賃料レール資材	500kg積/45° 150日(5ヵ月)以内	m	1.1	6,250	6,875		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					6,875		
単価					6,875	円/m	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
資機材運搬工(モ/レールによる運搬)		t				1	343,400
モ/レール運転	500kg積/45°	日	5	68,680	343,400		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					343,400		
単価					343,400	円/t	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
仮設足場	W=3.0m	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	4,848
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m3	1	4,848	4,848			
計					4,848			
単価					4,848	円/空m3		

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	単価	金額	単価	19,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	19,482	19,482			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					19,490			
単価					19,490	円/人日		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						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	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	17,136	17,136	17,140
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					17,140	
	単価					17,140	円／人日

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本工事作成費用		単位	工事	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	36,700	64,225	64,230
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					64,230	
	単価					64,230	円／工事

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] 運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価 59,050
運転手(特殊)		人	1	26,928	26,928	
軽油		L	44	134	5,896	
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	供用日	1.33	15,600	20,748	
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ(土工 1,000m3未満 ICT)	日	1	5,470	5,470	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					59,050	
単価					59,050	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	13,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	66	134	8,844			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	1.75	2,630	4,602			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計						13,450		
単価						13,450	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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	単価	金額	単価	68,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	3	22,338	67,014			
ガソリン	レギュラー	L	10	139	1,390			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		276			
計					68,680			
単価					68,680	円/日		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削 1,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	1,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	片切掘削(人力併用機械掘削) (ICT)	土砂 1,000m3未満	m3	1	1,232	1,232			
	計					1,232			
	単価					1,232	円/m3		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	法面整形(切土部)	現場制約有 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	1,531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形	切土部 有り ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	1,531	1,531			
	計					1,531			
	単価					1,531	円/m2		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価
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	3,715	3,715	
	計					3,715	
	単価					3,715	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	人肩運搬	土砂 100m以下	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人肩運搬(積込～運搬～取卸し)	土砂 100m以下	m 3	1	223,400	223,400	
	計					223,400	
	単価					223,400	円/m3

## 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	積込(ル-ズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量		単価	1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ズ)	土砂 小規模(標準)	m 3	1	1,044	1,044		
	計					1,044		
	単価					1,044	円/m3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							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		単価	1,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m 3	1	1,633	1,633		
	計					1,633		
	単価					1,633	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	モルタル吹付	厚10cm	単位	m2	数量		1	単価	10,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		10cm 250m2以上500m2未満 無 無		m 2	1	10,320	10,320		
計							10,320		
単価							10,320	円/m2	

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	コンクリート吹付	厚15cm	単位	m2	数量		1	単価	15,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		15cm 100m2未満 無 無		m 2	1	15,910	15,910		
計							15,910		
単価							15,910	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	吹付枠	梁断面 300×300 モルタル吹付 厚10cm	単位	m2	数量	288	単価	34,950
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	288	2,905	836,640			
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 250m以上500m未満	m	312	24,370	7,603,440			
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	1	66,870	66,870			
間詰モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	1	66,870	66,870			
モルタル吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 有	m 2	180	8,251	1,485,180			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0.8	5,794	4,635.2			
計					10,063,635.2			
単価					34,950	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	床掘り	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	90,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力床掘り		軟岩 I 排出ガス対策型(第1次基準値)	m 3	1	90,080	90,080			
計						90,080			
単価						90,080	円/m3		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	9,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	9,382	9,382			
計						9,382			
単価						9,382	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	6,889	6,889	
	計					6,889	
	単価					6,889	円/m3

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	現場打ち集水桝	B500×L500×H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,600	50,600	
	計					50,600	
	単価					50,600	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	コルゲートリウム	A型 350×350 板厚1.6mm	単位	m	数量	10	単価	29,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コルゲートリウム	据付 350×350	m	10	21,210	212,100			
コルゲートリウム	A型 350×350 めっき仕上げ 板厚1.6mm	m	10	7,910	79,100			
計					291,200			
単価					29,120	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	コルゲートパイプ	円形1形 φ300 板厚1.6mm	単位	m	数量	16	単価	25,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コルゲートパイプ	据付 250以上600以下 フランジ型円形	m	16	13,840	221,440			
コルゲートパイプ	円形1形φ300 めっき仕上げ 板厚1.6mm	m	16	8,900	142,400			
固定筋	SD295 D13 L=1500 溶融亜鉛めっき	本	6	6,260	37,560			
計					401,400			
単価					25,090	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	コルゲートパイプ	半円形D形 φ300 板厚1.6mm	単位	m	数量	10	単価	191,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コルゲートパイプ	据付 250以上600以下 半円形	m	10	187,400	1,874,000			
コルゲートパイプ	半円形D形 φ300 めっき仕上げ 板厚1.6mm	m	10	4,452	44,520			
計					1,918,520			
単価					191,900	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	コルゲートパイプ (縦排水)	半円形D形 φ300 板厚1.6mm	単位	m	数量	10	単価	49,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コルゲートパイプ (縦排水)	据付 250以上600以下 半円形	m	10	43,550	435,500			
コルゲートパイプ	半円形D形 φ300 めっき仕上げ 板厚1.6mm	m	10	4,452	44,520			
コンクリートアンカー	芯棒打込式 M10×100 めっき品	本	40	340	13,600			
計					493,620			
単価					49,370		円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	均しモルタル	高炉セメント 厚5cm	単位	m2	数量		1	単価	6,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.05	136,400	6,820			
計						6,820			
単価						6,820	円/m2		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	8,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	8,075	8,075			
計						8,075			
単価						8,075	円/m3		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	吹付法面取壊し	集積積込有 人力施工	単位	m2	数量		単価	
						1		2,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付法面取壊し		有り 人力施工	m 2	1	2,951	2,951		
計						2,951		
単価						2,951	円/m2	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		2,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,211	2,211		
計						2,211		
単価						2,211	円/m3	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	殻運搬	モルタル殻	単位	m3	数量		単価	7,858
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		吹付法面とりこわし(モルタル) 人力積込 無 10.5km以下	m 3	1	7,858	7,858		
	計					7,858		
	単価					7,858	円/m3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	3,525
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	処処分	モルタル設	単位	m3	数量		単価	
						1		4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	仮囲い	設置・撤去 丸パイプ 土中打込式 高さ3m	単位	m	数量		単価	
						1		10,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い設置・撤去		設置・撤去 100日	m	1	10,120	10,120		
計						10,120		
単価						10,120	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						288		17,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人日	72	19,490	1,403,280			
交通誘導警備員B		人日	216	17,140	3,702,240			
計					5,105,520			
単価					17,730	円/人日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
片切掘削(人力併用機械掘削)(ICT)	土砂 1,000m3未満	単位	m3	数量	100	単価 1,232
普通作業員		人	3.9	22,338	87,118	
バックホウ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音] 運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	日	0.61	59,050	36,020	
諸雑費(まるめ)		式	1		62	
計					123,200	
単価					1,232	円/m3

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	人肩運搬(積込～運搬～取卸し)	土砂 100m以下	単位	m 3	数量	10	単価
							223,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員							
		人	100	22,338	2,233,800		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		200		
計					2,234,000		
単価					223,400		円/m 3

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	モルタル吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価
							10,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工(モルタル吹付)	厚10cm						
		m 2	1	10,314.12	10,314		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		6		
計					10,320		
単価					10,320		円/m 2

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート吹付工	15cm 100m2未満 無 無	m <sup>2</sup>	1	15,910	15,910		15,910	
法面工 (コンクリート吹付)	厚15cm	m <sup>2</sup>	1	15,907.5	15,907			
諸雑費 (まるめ)		式	1				3	
計							15,910	
単価							15,910	円/m <sup>2</sup>

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	m <sup>2</sup>	100	2,905	290,500		2,905	
現場吹付法枠工 ラス張工		m <sup>2</sup>	100	2,904.25	290,425			
諸雑費 (まるめ)		式	1				75	
計							290,500	
単価							2,905	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						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	100	単価
							24,370
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	24,361.2	2,436,120		
諸雑費 (まるめ)		式	1		880		
計					2,437,000		
単価					24,370	円/m	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	
							66,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m <sup>3</sup>	100	66,862	6,686,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
計					6,687,000		
単価					66,870	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	間詰モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価
					100		66,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場吹付法砕工 加算額		間詰モルタル・コンクリート	m 3	100	66,862	6,686,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		800	
計						6,687,000	
単価						66,870	円/m 3

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	モルタル吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 有	単位	m 2	数量		単価
					1		8,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（モルタル吹付）		厚10cm	m 2	1	8,251.29	8,251	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,251	
単価						8,251	円/m 2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力床掘り	軟岩 I 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 90,080
特殊作業員		人	20	27,030	540,600	
普通作業員		人	10	22,338	223,380	
空気圧縮機運転[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	5	10,440	52,200	
さく岩機 (コンクリートブレーカ)	20kg級	日	10	274	2,740	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		81,880	
計					900,800	
単価					90,080	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コルゲートフレーム	据付 350×350	m			10	21,210
土木一般世話役		人	1	30,396	30,396	
普通作業員		人	5	22,338	111,690	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	35 t 吊	日	1	70,000	70,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		14	
計					212,100	
単価					21,210	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コルゲートパイプ	据付 250以上600以下 フランジ型円形	m			10	13,840
普通作業員		人	4	22,338	89,352	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	3.5 t 吊	日	0.7	70,000	49,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		48	
計					138,400	
単価					13,840	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コルゲートパイプ	据付 250以上600以下 半円形	m			10	187,400
普通作業員		人	40	22,338	893,520	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	3.5 t 吊	日	14	70,000	980,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		480	
計					1,874,000	
単価					187,400	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コルゲートパイプ (縦排水)	据付 250以上600以下 半円形	単位	m	数量	10	単価 43,550
土木一般世話役		人	2	30,396	60,792	
特殊作業員		人	4	27,030	108,120	
普通作業員		人	6	22,338	134,028	
バックホウ(クロー)運転[後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3) 吊2.9t	日	2	51,180	102,360	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		30,200	
計					435,500	
単価					43,550	円/m

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							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 3	数量	1	単価	8,075
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 3	1	8,075.96	8,075		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,075		
単価						8,075	円/m 3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
殻運搬	吹付法面とりこわし(モルタル) 人力積込 無 10.5km以下		単位	m 3	数量	100	単価	7,858
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック2t積級運転	良好		日	22.52	34,890	785,722		
諸雑費（まるめ）			式	1		78		
計						785,800		
単価						7,858	円/m 3	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	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) (株フェニックス)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500	
計						352,500	
単価						3,525	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		モルタル殻 (株越前リサイクル)	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000	
計						423,000	
単価						4,230	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮囲い設置・撤去	設置・撤去 100日	単位	m	数量	単価	金額	単価	10, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	30,396	14,894			
普通作業員		人	2.449	22,338	54,705			
仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m	供用日	100	247	24,700			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,901			
計					101,200			
単価					10,120	円/m		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			19,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	19,482	19,482			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					19,490			
単価					19,490	円／人日		

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							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			17,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	17,136	17,136			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					17,140			
単価					17,140	円／人日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] 運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価 59,050
運転手(特殊)		人	1	26,928	26,928	
軽油		L	44	134	5,896	
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m3	供用日	1.33	15,600	20,748	
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ(土工 1,000m3未満 ICT)	日	1	5,470	5,470	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					59,050	
単価					59,050	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	10,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	28	134	3,752			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0m <sup>3</sup> /min	日	1.7	3,930	6,681			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						10,440		
単価						10,440	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クロー)運転[後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t					1	51,180	
運転手(特殊)		人	1	26,928		26,928		
軽油		L	50	134		6,700		
バックホウ(クロー型)[後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日	2.3	7,630		17,549		
諸雑費(まるめ)		式	1			3		
計						51,180		
単価						51,180	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック2t積級運転	良好	単位	日	数量		1	34,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	26,418	26,418		
軽油		L	20.65	134	2,767		
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	5,520	5,520		
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	182	182		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計						34,890	
単価						34,890	円/日