

令和6年3月19日（令和6年4月12日）

足羽川ダム付替県道2工区土工3-1改良工事 【工事設計書（公表資料）】

足羽川ダム工事事務所

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	足羽川ダム付替県道2工区土工3-1改良工事
工事地名	福井県今立郡池田町小畑地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	12) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7120010010	14) 単価適用年月	2024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	2024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	309日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 2月 3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	池田町 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処 分 費 等	84,000
		23) 公 告 日	令和 5年12月22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	足羽川ダム付替県道2工区土工3-1改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		103,953,409				
道路土工		式	1		9,153,258				
掘削工		式	1		6,336,320				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,200	311.4	373,680			単-1号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	1,120	1,204	1,348,480			単-2号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	1,820	1,087	1,978,340			単-3号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	560	3,345	1,873,200			単-4号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	3,400	224.3	762,620			単-5号	
路体盛土工		式	1		158,765				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	5,392	107,840			単-6号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	10	739.2	7,392			単-7号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	210	207.3	43,533			単-8号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道 2 工区土工 3 - 1 改良工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土工		式	1		298,351				
路床盛土	4.0m以上	m3	220	317.4	69,828				単-9号
路床盛土 (橋台背面)	4.0m以上	m3	20	317.4	6,348				単-10号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	250	376.4	94,100				単-11号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	250	224.3	56,075				単-12号
土材料 (橋台背面)	RC-40	m3	20	3,600	72,000				単-13号
残土処理工		式	1		2,359,822				
整地	残土受入れ地での処理	m3	4,500	119.1	535,950				単-14号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,040	376.4	1,144,256				単-15号
土砂等運搬	軟岩	m3	1,480	459.2	679,616				単-16号
法面工		式	1		43,492,700				
植生工		式	1		1,244,300				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道 2 工区土工 3 - 1 改良工事 (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	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 2 50m2未満	m2	230	5,410	1,244,300			単-17号	
切土補強土工 (2号)		式	1		7,920,180				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 補強ハ イ°S型(亜鉛メッキHDZT77)	m	146	47,860	6,987,560			単-18号	
ホーリングマシン移設		回	8	46,640	373,120			単-19号	
注入プレート組立解体		箇所	1	559,500	559,500			単-20号	
切土補強土工 (2号 軽量受圧板部)		式	1		23,401,000				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 補強ハ イ°S型(亜鉛メッキHDZT77)	m	361	44,040	15,898,440			単-21号	
ホーリングマシン移設		回	9	46,640	419,760			単-22号	
足場(アンカー)		空m3	760	3,594	2,731,440			単-23号	
軽量受圧板	FRP製格子状ハ°ネ 967 ×967×40	枚	101	41,810	4,222,810			単-24号	
軽量受圧板	FRP製格子状ハ°ネ 647 ×647×40	枚	3	35,010	105,030			単-25号	
軽量受圧板	FRP製格子状ハ°ネ 407 ×407×40	枚	1	23,520	23,520			単-26号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3-1改良工事 (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	
切土補強土工 (3号)		式	1		10,927,220				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 補強ハ イ°S型(亜鉛メッキHDZT77)	m	142	47,110	6,689,620			単-27号	
ホーリングマシン移設		回	5	46,640	233,200			単-28号	
足場(アンカー)		空m3	280	3,594	1,006,320			単-29号	
ラス張		m2	140	2,899	405,860			単-30号	
軽量受圧板	FRP製格子状ハ°ネ 967 ×967×40	枚	62	41,810	2,592,220			単-31号	
擁壁工		式	1		49,914,521				
作業土工		式	1		2,341,003				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	560	1,675	938,000			単-32号	
床掘り	土砂	m3	890	227.8	202,742			単-33号	
埋戻し	土砂	m3	290	1,742	505,180			単-34号	
埋戻し	土砂	m3	2	2,640	5,280			単-35号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3-1改良工事 (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	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	310	224.3	69,533			単-36号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	890	376.4	334,996			単-37号	
土砂等運搬	軟岩	m3	310	459.2	142,352			単-38号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,200	119.1	142,920			単-39号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1		36,941,817				
重力式擁壁 (補強土壁基礎 タイプ1)	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	30	41,450	1,243,500			単-40号	
重力式擁壁 (補強土壁基礎 タイプ2)	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	61	41,450	2,528,450			単-41号	
重力式擁壁 (補強土壁基礎 タイプ3)	2m以上5m以下 18-8-40 (高炉)	m3	58	41,450	2,404,100			単-42号	
埋戻しコンクリート (補強土壁基礎 タイプ1)	18-8-40(高炉)	m3	7	29,440	206,080			単-43号	
埋戻しコンクリート (補強土壁基礎 タイプ2)	18-8-40(高炉)	m3	9	27,120	244,080			単-44号	
裏込め砕石	RC-40	m3	115	5,342	614,330			単-45号	
コンクリートソーラ	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	80	2,560	204,800			単-46号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道 2 工区土工 3 - 1 改良工事 (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	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	361	35,120	12,678,320			単-47号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	5,316	1,865	9,914,340			単-48号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	2,300	1,008	2,318,400			単-49号	
採取土盛土材	土砂	m3	2,600	595	1,547,000			単-50号	
壁面背面排水層	RC-40	m3	180	4,608	829,440			単-51号	
基盤排水層	RC-40	m3	160	4,608	737,280			単-52号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	2	4,952	9,904			単-53号	
吸出し防止材	長繊維ホ [°] ポリエステル系不織布 2.0mm以上	m2	320	695.8	222,656			単-54号	
排水管敷設	地下排水溝(縦断管) 高密度ホ [°] ポリエチレン管(有孔管) φ200mm シングル	m	56	5,301	296,856			単-55号	
排水管敷設	地下排水溝(横断管) 高密度ホ [°] ポリエチレン管(無孔管) φ200mm シングル	m	36	9,236	332,496			単-56号	
暗渠排水材	透水マット 50×300mm	m	76	905.6	68,825			単-57号	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	160	3,381	540,960			単-58号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道 2 工区土工 3 - 1 改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
キャッピング・ヒーム工		式	1		10,631,701				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	337	21,150	7,127,550			単-59号	
鉄筋	SD345 D13	t	9.39	190,300	1,786,917			単-60号	
型枠	一般型枠	m2	190	8,595	1,633,050			単-61号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	17	4,952	84,184			単-62号	
仮設工		式	1		1,392,930				
交通管理工		式	1		1,392,930				
交通誘導警備員		人日	99	14,070	1,392,930			単-63号	
直接工事費		式	1		103,953,409				
共通仮設費		式	1		12,129,030				
共通仮設費		式	1		1,611,030				
準備費		式	1		537,730				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道 2 工区土工 3 - 1 改良工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	t	1.8	35,950	64,710				単-64号
木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	t	2	38,360	76,720				単-65号
立木処理運搬	杉丸太	m2	100	2,741	274,100				単-66号
除根・枝葉木根等集積		m2	100	1,222	122,200				単-67号
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300				内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,018,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,518,000				
純工事費		式	1		116,082,439				
現場管理費		式	1		35,289,000				
工事原価		式	1		151,371,439				
一般管理費等		式	1		24,578,561				

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 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		単価	311.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	311.4	311.4		
	計					311.4		
	単価					311.4	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 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満	単位	m3	数量		単価	1,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,204	1,204		
	計					1,204		
	単価					1,204	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

単一3号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,087	1,087		
計						1,087		
単価						1,087	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

単一4号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満)無し	m 3	1	3,345	3,345		
計						3,345		
単価						3,345	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-5号	積込(ル-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-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	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-6号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,392	5,392			
	計					5,392			
	単価					5,392	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	
単一7号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	739.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	739.2	739.2			
	計					739.2			
	単価					739.2	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	
単一8号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	207.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	207.3	207.3			
	計					207.3			
	単価					207.3	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	
単一9号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	317.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		m 3	1	317.4	317.4		
計							317.4		
単価							317.4	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	
単一10号	路床盛土 (橋台背面)	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	317.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		m 3	1	317.4	317.4		
計							317.4		
単価							317.4	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	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	376.4
	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 0.3km以下	m3	1	376.4	376.4		
	計					376.4		
	単価					376.4	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	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	

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	土材料 (橋台背面)	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料 【独自単価表】		再生クラッシュラン RC-40(ロス含む)	m 3	1	3,600	3,600			
計						3,600			
単価						3,600	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-14号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	119.1
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	119.1	119.1			
計						119.1			
単価						119.1	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-15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	376.4
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 0.3km以下	m3	1	376.4	376.4		
計						376.4		
単価						376.4	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	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	459.2
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 0.3km以下	m3	1	459.2	459.2		
計						459.2		
単価						459.2	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-17号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5,410
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 3cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1	5,410	5,410			
計					5,410			
単価					5,410	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-18号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 補強ハ ^イ S型(亜鉛メッキHDZT77)	単位	m	数量	146	単価	47,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工 【歩掛見積-01】		削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキット ^イ 型500m以上	m	54	20,220	1,091,880		
補強材築造工 【歩掛見積-02】		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキット ^イ 型500m以上	m	92	38,590	3,550,280		
補強ハ ^イ S型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	154	5,830	897,820		
カップラ-S型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	77	3,530	271,810		
つば材		S型	個	308	428	131,824		
削孔ビット		S2型 φ65	個	77	9,970	767,690		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	77	1,050	80,850		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ	個	77	1,610	123,970		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土) 【歩掛見積-03】		膨張性セメントミルク	m ³	0.152	250,700	38,106.4		
注入材(風化岩・軟岩) 【歩掛見積-04】		膨張性セメントミルク	m ³	0.262	125,400	32,854.8		
計						6,987,085.2		

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	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		1	単価	46,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	46,640	46,640			
	計					46,640			
	単価					46,640	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-20号	注入プラント組立解体		単位	箇所	数量		1	単価	559,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	注入プラント組立解体 【歩掛見積-05】		箇所	1	559,500	559,500			
	計					559,500			
	単価					559,500	円/箇所		

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	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 補強ハ [°] イ [°] S型(亜鉛メッキHDZT77)	単位	m	数量	361	単価	44,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工 【歩掛見積-01】		削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキット [°] 型500m以上	m	184	20,220	3,720,480		
補強材築造工 【歩掛見積-02】		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキット [°] 型500m以上	m	177	38,590	6,830,430		
補強ハ [°] イ [°] S型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	82	5,830	478,060		
補強ハ [°] イ [°] S型		D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	185	9,710	1,796,350		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	179	3,530	631,870		
つば材		S型	個	753	428	322,284		
削孔ビット		S2型 φ65	個	105	9,970	1,046,850		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	105	1,050	110,250		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ	個	105	1,610	169,050		
ヘルキャップ		防錆材含む	個	105	3,330	349,650		
ヘルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ	個	105	1,740	182,700		

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	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 補強ハ [°] イ [°] S型(亜鉛メッキHDZT77)	単位	m	数量	361	単価	44,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベルオスワッシャー	内径φ36 亜鉛メッキ	個	105	635	66,675		
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土) 【歩掛見積-03】	膨張性セメントミルク	m ³	0.52	250,700	130,364		
	注入材(風化岩・軟岩) 【歩掛見積-04】	膨張性セメントミルク	m ³	0.501	125,400	62,825.4		
	計					15,897,838.4		
	単価					44,040	円/m	

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-22号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		1	単価	46,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	46,640	46,640			
	計					46,640			
	単価					46,640	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-23号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		1	単価	3,594
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場 (アンカー)	標準	空m3	1	3,594	3,594			
	計					3,594			
	単価					3,594	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-24号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 967×967×40	単位	枚	数量		1	単価	41,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量受圧板設置 【歩掛見積-06】		FRP製 967×967×40	枚	1	10,510	10,510			
軽量受圧板		FRP製格子状 ^ハ 967×967×40	枚	1	31,300	31,300			
計						41,810			
単価						41,810	円/枚		

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	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 647×647×40	単位	枚	数量		1	単価	35,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量受圧板設置 【歩掛見積-07】		FRP製 647×647×40	枚	1	10,510	10,510			
軽量受圧板		FRP製格子状 ^ハ 647×647×40	枚	1	24,500	24,500			
計						35,010			
単価						35,010	円/枚		

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	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 補 407×407×40	単位	枚	数量	1	単価	23,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量受圧板設置 【歩掛見積-08】		FRP製 407×407×40	枚	1	8,812	8,812		
軽量受圧板		FRP製格子状 ^ハ 補 407×407×40	枚	1	14,700	14,700		
計						23,512		
単価						23,520	円/枚	

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(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 補強ハ°イ°S型(亜鉛メッキHDZT77)	単位	m	数量	単価	金額	単価	47,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工 【歩掛見積-01】		削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキット型500m以上	m	51	20,220		1,031,220		
補強材築造工 【歩掛見積-02】		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキット型500m以上	m	91	38,590		3,511,690		
補強ハ°イ°S型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	87	5,830		507,210		
補強ハ°イ°S型		D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	43	9,710		417,530		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	68	3,530		240,040		
つば材		S型	個	303	428		129,684		
削孔ビット		S2型 φ65	個	62	9,970		618,140		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	62	1,050		65,100		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ	個	62	1,610		99,820		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土) 【歩掛見積-03】		膨張性セメントミルク	m ³	0.145	250,700		36,351.5		
注入材(風化岩・軟岩) 【歩掛見積-04】		膨張性セメントミルク	m ³	0.258	125,400		32,353.2		

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	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		1	単価	46,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	46,640	46,640			
	計					46,640			
	単価					46,640	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(アンカー)		単位	空m3	数量		1	単価	3,594
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場 (アンカー)	標準	空m3	1	3,594	3,594			
	計					3,594			
	単価					3,594	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	ラス張		単位	m2	数量		1	単価	2,899
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	1	2,899	2,899			
	計					2,899			
	単価					2,899	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-31号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^パ 967×967×40	単位	枚	数量		1	単価	41,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	軽量受圧板設置 【歩掛見積-06】	FRP製 967×967×40	枚	1	10,510	10,510			
	軽量受圧板	FRP製格子状 ^パ 967×967×40	枚	1	31,300	31,300			
	計					41,810			
	単価					41,810	円/枚		

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	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,675	1,675		
計						1,675		
単価						1,675	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	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	227.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	227.8	227.8		
計						227.8		
単価						227.8	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	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,742
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,742	1,742		
	計					1,742		
	単価					1,742	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	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,640
	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	2,640	2,640		
	計					2,640		
	単価					2,640	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	積込(ル-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-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	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-37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	376.4
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 0.3km以下	m 3	1	376.4	376.4			
	計					376.4			
	単価					376.4	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-38号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	459.2
	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 0.3km以下	m3	1	459.2	459.2		
	計					459.2		
	単価					459.2	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-39号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	119.1
	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	m3	1	119.1	119.1		
	計					119.1		
	単価					119.1	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
単一40号	重力式擁壁 (補強土壁基礎 タイプ1)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 41,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	41,450	41,450	
計						41,450	
単価						41,450	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
単一41号	重力式擁壁 (補強土壁基礎 タイプ2)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 41,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	41,450	41,450	
計						41,450	
単価						41,450	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-42号	重力式擁壁 (補強土壁基礎 タイプ 3)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価 41,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	41,450	41,450	
計						41,450	
単価						41,450	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-43号	埋戻しコンクリート (補強土壁基礎 タイプ 1)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	7	単価 29,440
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	7	23,300	163,100	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	5	8,595	42,975	
計						206,075	
単価						29,440	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-44号	埋戻しコンクリート (補強土壁基礎 タイプ2)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
					9				27,120
	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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	9	23,300	209,700			
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	4	8,595	34,380			
	計					244,080			
	単価					27,120	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-45号	裏込め砕石	RC-40	単位	m3	数量			単価	
					1				5,342
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻し幅1m以上4m未満	m 3	1	1,742	1,742			
	土材料 【独自単価表】	再生クラッシャーラン RC-40(ロス含む)	m 3	1	3,600	3,600			
	計					5,342			
	単価					5,342	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-46号	コンクリートシール	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量			単価	
						10			2,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	25,600	25,600			
	計					25,600			
	単価					2,560	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-47号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量			単価	
						1			35,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m 2	1	2,647	2,647			
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	1	32,470	32,470			
	計					35,117			
	単価					35,120	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

単一48号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強材取付（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）	帯鋼補強土壁	m	1	100.8	100.8		
	補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）		m	1	1,764	1,764		
	計					1,864.8		
	単価					1,865	円/m	

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

単一49号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	1	1,008	1,008		
	計					1,008		
	単価					1,008	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-50号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	595
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		m 3	2,600	224.3	583,180		
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 0.3km以下		m 3	2,560	376.4	963,584		
計							1,546,764		
単価							595	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-51号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,608
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁		m 3	1	1,008	1,008		
土材料 【独自単価表】		再生クラッシャーラン RC-40(ロス含む)		m 3	1	3,600	3,600		
計							4,608		
単価							4,608	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-52号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	4,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,008	1,008		
土材料 【独自単価表】		再生クラッシュヤーン RC-40(ノス含む)	m 3	1	3,600	3,600		
計						4,608		
単価						4,608	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-53号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,952	4,952		
計						4,952		
単価						4,952	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-54号	吸出し防止材	長繊維ホ [®] リエステル系不織布 2.0mm以上	単位	m2	数量	1	単価	695.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	695.8	695.8		
計						695.8		
単価						695.8	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-55号	排水管敷設	地下排水溝(縦断管) 高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200mm シンクル	単位	m	数量	56	単価	5,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	56	3,036	170,016		
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	12	7,336	88,032		
吸出し防止材設置			m ²	35	695.8	24,353		
キャップ		高密度ポリエチレン管 φ200用	個	2	7,200	14,400		
計						296,801		
単価						5,301	円/m	

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-56号	排水管敷設	地下排水溝(横断管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) φ200mm シングル	単位	m	数量	36	単価	9,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	36	3,036	109,296		
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	8	7,336	58,688		
T字管		高密度ポリエチレン管 φ200用	個	7	23,500	164,500		
計						332,484		
単価						9,236	円/m	

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-57号	暗渠排水材	透水マット 50×300mm	単位	m	数量	10	単価	905.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置 【歩掛見積-09】		点在	m ²	3	252	756		
透水マット		50×300mm	m	10	830	8,300		
計						9,056		
単価						905.6	円/m	

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-58号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	160	単価	3,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	9	5,007	45,063			
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	160	3,010	481,600			
養生工	防草コンクリート	m 2	160	88.41	14,145.6			
計					540,808.6			
単価					3,381	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-59号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m ³	数量			1	単価	21,150
	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) 100m ³ 以上500m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	1	21,150	21,150				
	計					21,150				
	単価					21,150	円/m ³			

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-60号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	190,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	190,300	190,300				
	計					190,300				
	単価					190,300	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-61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-62号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,952	4,952		
計						4,952		
単価						4,952	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-63号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	14,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員B		人日	1	14,070	14,070			
	計					14,070			
	単価					14,070	円/人日		

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-64号	木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量		1.8	単価	35,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	貨物自動車による運搬(1車1回) 【独自単価表】	片道運搬距離=33.7km その他の諸料金の有無=無し	台	1	28,710	28,710			
	処分費(t)		t	1.8	20,000	36,000			
	計					64,710			
	単価					35,950	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-65号	木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回) 【独自単価表】	片道運搬距離=34.5km その他の諸料金の有無=無し	台	1	28,710	28,710		
	処分費 (t)		t	2	24,000	48,000		
	計					76,710		
	単価					38,360	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-66号	立木処理運搬	杉丸太	単位	m2	数量	100	単価	2,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	26,880	24,192		
特殊作業員			人	0.6	24,360	14,616		
普通作業員			人	1.1	20,160	22,176		
チェンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.6	1,334	2,134.4		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	3.4	10,270	34,918		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	15.2	7,480	113,696		
掘み装置		開口幅1700~2000 爪幅400~750mm	時間	6.1	592	3,611.2		
トラック [普通型]		4~4.5t積	時間	2.7	7,095	19,156.5		
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]		4t積	日	0.8	49,490	39,592		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7.9		
計						274,100		

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-67号	除根・枝葉木根等集積	単位	m2	数量	100	単価	1,222
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.01	26,880	268.8		
普通作業員		人	0.4	20,160	8,064		
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	0.4	1,334	533.6		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	8.4	10,270	86,268		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	0.7	7,480	5,236		
掘み装置	開口幅1700~2000 爪幅400~750mm	時間	3.4	592	2,012.8		
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4t積	日	0.4	49,490	19,796		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20.8		
計					122,200		
単価					1,222	円/m2	

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
	土材料	再生クラッシャーラン RC-40(ロス含む)	単位	m 3	数量		単価	
【独自単価表】						1		3,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	1.2	3,000	3,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,600			
単価					3,600	円/m 3		

							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
	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 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		5,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工（植生基材吹付）	厚3cm	m 2	1	5,410.08	5,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,410			
単価					5,410	円/m 2		

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

補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	26,880	21,504			
特殊作業員		人	0.8	24,360	19,488			
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級	日	0.8	77,000	61,600			
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.06	84,700	5,082			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.05	140,000	7,000			
ウォータースヘール	φ60mm用 二重管用	個	0.04	158,000	6,320			
レジュサ	φ60mm用	個	0.05	47,800	2,390			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 21%		式	1		28,318			
【注入に関する諸雑費】								

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
補強材築造工 【歩掛見積-01】	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スレッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価 20,220
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		18,242	
計					202,200	
単価					20,220	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
補強材築造工 【歩掛見積-02】	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価 38,590
土木一般世話役		人	1.6	26,880	43,008	
特殊作業員		人	1.6	24,360	38,976	
普通作業員		人	3.2	20,160	64,512	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	1.6	77,000	123,200	
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.07	84,700	5,929	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.06	140,000	8,400	
ウォータースヘール	φ60mm用 二重管用	個	0.04	158,000	6,320	
レジューサ	φ60mm用	個	0.05	47,800	2,390	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 21%		式	1		56,636	
【注入に関する諸雑費】						

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型500m以上	単位	m	数量		単価	
	【歩掛見積-02】					10		38,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		36,529			
計					385,900			
単価					38,590	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

注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量			単価	
【歩掛見積-03】						1		250,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	5	50,140	250,700			
【独自単価表】								
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					250,700			
単価					250,700	円/m ³		

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

注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量			単価	
【歩掛見積-04】						1		125,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	2.5	50,140	125,350			
【独自単価表】								
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					125,400			
単価					125,400	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

注入プラント組立解体		単位	箇所	数量	1	単価	559,500
【歩掛見積-05】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	26,880	80,640		
特殊作業員		人	3	24,360	73,080		
普通作業員		人	9	20,160	181,440		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	43,700	131,100		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		93,240		
計					559,500		
単価					559,500	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

補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	26,880	21,504			
特殊作業員		人	0.8	24,360	19,488			
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級	日	0.8	77,000	61,600			
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.06	84,700	5,082			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.05	140,000	7,000			
ウォータースヘール	φ60mm用 二重管用	個	0.04	158,000	6,320			
レジュサ	φ60mm用	個	0.05	47,800	2,390			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 21%		式	1		28,318			
【注入に関する諸雑費】								

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
補強材築造工 【歩掛見積-02】	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価 38,590
土木一般世話役		人	1.6	26,880	43,008	
特殊作業員		人	1.6	24,360	38,976	
普通作業員		人	3.2	20,160	64,512	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	1.6	77,000	123,200	
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.07	84,700	5,929	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.06	140,000	8,400	
ウォータースヘール	φ60mm用 二重管用	個	0.04	158,000	6,320	
レジュマ	φ60mm用	個	0.05	47,800	2,390	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 21%		式	1		56,636	
【注入に関する諸雑費】						

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
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量			
	【歩掛見積-03】					1	単価	250,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²						
	【独自単価表】		m ³	5	50,140	250,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					250,700		
	単価					250,700	円/m ³	

							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
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量			
	【歩掛見積-04】					1	単価	125,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²						
	【独自単価表】		m ³	2.5	50,140	125,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					125,400		
	単価					125,400	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	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
軽量受圧板設置 【歩掛見積-06】	FRP製 967×967×40					10	10,510	
土木一般世話役		人	1	26,880		26,880		
法面工		人	2	27,510		55,020		
普通作業員		人	1	20,160		20,160		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			3,040		
計						105,100		
単価						10,510	円/枚	

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

	軽量受圧板設置 【歩掛見積-07】	FRP製 647×647×40	単位	枚	数量	10	単価	10,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,880	26,880			
法面工		人	2	27,510	55,020			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,040			
計					105,100			
単価					10,510		円/枚	

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	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
軽量受圧板設置 【歩掛見積-08】	FRP製 407×407×40					10		8,812
土木一般世話役		人	0.7	26,880		18,816		
法面工		人	1.4	27,510		38,514		
普通作業員		人	1.4	20,160		28,224		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			2,566		
計						88,120		
単価						8,812	円/枚	

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	摘要
補強材築造工 【歩掛見積-01】	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量		10	20,220
土木一般世話役		人	0.8	26,880	21,504		
特殊作業員		人	0.8	24,360	19,488		
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級	日	0.8	77,000	61,600		
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.06	84,700	5,082		
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.05	140,000	7,000		
ウォータースヘール	φ60mm用 二重管用	個	0.04	158,000	6,320		
レジュサ	φ60mm用	個	0.05	47,800	2,390		
【削孔に関する諸雑費】							
諸雑費（率） 21%		式	1		28,318		
【注入に関する諸雑費】							

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
補強材築造工 【歩掛見積-01】	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スレッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価 20,220
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		18,242	
計					202,200	
単価					20,220	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
補強材築造工 【歩掛見積-02】	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価 38,590
土木一般世話役		人	1.6	26,880	43,008	
特殊作業員		人	1.6	24,360	38,976	
普通作業員		人	3.2	20,160	64,512	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級	日	1.6	77,000	123,200	
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.07	84,700	5,929	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.06	140,000	8,400	
ウォータースヘール	φ60mm用 二重管用	個	0.04	158,000	6,320	
レジューサ	φ60mm用	個	0.05	47,800	2,390	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 21%		式	1		56,636	
【注入に関する諸雑費】						

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
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量			
	【歩掛見積-03】					1	単価	250,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²						
	【独自単価表】		m ³	5	50,140	250,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					250,700		
	単価					250,700	円/m ³	

							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
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量			
	【歩掛見積-04】					1	単価	125,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²						
	【独自単価表】		m ³	2.5	50,140	125,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					125,400		
	単価					125,400	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
	ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
					100			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 2	100	2,898.42	289,842			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					289,900			
単価					2,899	円/m 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
	吸出し防止材設置	点在	単位	m 2	数量		単価	
	【歩掛見積-09】				100			252
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.25	20,160	25,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					25,200			
単価					252	円/m 2		

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

型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,007
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	26,880	11,558			
型わく工		人	0.86	26,355	22,665			
普通作業員		人	0.52	20,160	10,483			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		5,364			
計					50,070			
単価					5,007	円/m ²		

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
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	100	3,010		
土木一般世話役		人	1	26,880	26,880	
普通作業員		人	3.2	20,160	64,512	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	17,100	206,910	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,698	
計					301,000	
単価					3,010	円/m ²

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

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	88.41
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	26,880	2,419		
普通作業員		人	0.31	20,160	6,249		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		173		
計					8,841		
単価					88.41	円/m ²	

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 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	190,300
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 1 3	t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	74,865	74,865		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					190,300		
単価					190,300	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
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	14,070	14,070			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,070			
単価					14,070	円／人日		

							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
	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			20,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	枝葉	t	100	20,000	2,000,000			
計					2,000,000			
単価					20,000	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

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	24,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	根	t	100	24,000	2,400,000		
計					2,400,000		
単価					24,000	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

	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	単位	日	数量	1	単価	1,334
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	2.28	155	353			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981	981			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,334			
単価					1,334	円/日		

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

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	10,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	23,205	3,712			
軽油		L	15	144	2,160			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4,390	4,390			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					10,270			
単価					10,270	円/時間		

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	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0. 4 5 m 3					1	7,480
運転手 (特殊)		人	0.16	23,205		3,712	
軽油		L	8.6	144		1,238	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530		2,530	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,480	
単価						7,480	円/時間

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	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	4～4.5 t積					1	7,095
運転手 (一般)		人	0.21	23,205		4,873	
軽油		L	5.5	144		792	
トラック [普通型]	4～4.5 t積	時間	1	1,430		1,430	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,095	
単価						7,095	円/時間

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
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4 t 積	日	1		1	49,490
運転手 (特殊)		人	1	23,205	23,205	
軽油		L	58.2	144	8,380	
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4 t 積	日	1	17,900	17,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					49,490	
単価					49,490	円/日

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

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	31,600	55,300		
計					55,300		
単価					55,300	円/工事	

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

	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	50,140
	【独自単価表】							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	28,200	31,020		
	混和材	膨張材	kg	100	156	15,600		
	混和剤	減水剤	kg	11	320	3,520		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					50,140		
	単価					50,140	円/m ³	

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

	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	50,140
	【独自単価表】							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	28,200	31,020		
	混和材	膨張材	kg	100	156	15,600		
	混和剤	減水剤	kg	11	320	3,520		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					50,140		
	単価					50,140	円/m ³	