

2025年3月12日（2025年4月9日）

足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事

【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小畑地区整備工事
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 7年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 1月
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7120030004	1 4) 単価適用年月	2025年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	698日間 自 令和 7年 3月31日 (当初) 至 令和 9年 2月26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	11 池田町 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	足羽川ダム	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月 7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	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
道路改良		式	1		403,605,647				
道路土工		式	1		12,785,298				
掘削工		式	1		874,984				
掘削	軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3以上5,000m3未満	m3	470	1,237	581,390			単-1号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	50	3,457	172,850			単-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	520	232.2	120,744			単-3号	
掘削工(ICT)		式	1		1,339,062				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	370	417.1	154,327			単-4号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	390	1,230	479,700			単-5号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 5,000m3未満	m3	370	320.1	118,437			単-6号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	370	1,121	414,770			単-7号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	740	232.2	171,828			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小畑地区整備工事 (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	
路体盛土工		式	1		2,248,256				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	250	5,565	1,391,250			単-9号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	220	782.1	172,062			単-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	520	1,085	564,200			単-11号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	520	232.2	120,744			単-12号	
路体盛土工(ICT)		式	1		3,522,680				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	2,200	250.4	550,880			単-13号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	360	1,085	390,600			単-14号	
土砂等運搬	軟岩	m3	1,600	1,323	2,116,800			単-15号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,000	232.2	464,400			単-16号	
路床盛土工(ICT)		式	1		2,485,210				
路床盛土(ICT)		m3	1,280	361.5	462,720			単-17号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
路床盛土(ICT) (橋台背面)	RC-40	m3	20	3,962	79,240			単-18号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,470	1,085	1,594,950			単-19号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,500	232.2	348,300			単-20号	
法面整形工(ICT)		式	1		32,196				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	60	536.6	32,196			単-21号	
残土処理工		式	1		2,282,910				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,470	1,085	1,594,950			単-22号	
土砂等運搬	軟岩	m3	520	1,323	687,960			単-23号	
法面工		式	1		6,894,187				
法面吹付工		式	1		1,078,754				
コンクリート吹付	普通セメント 厚15cm	m2	69	15,610	1,077,090			単-24号	
吸出し防止材	300×300 合繊不織布 t=10mm	m2	2	832.4	1,664			単-25号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
かご工		式	1		16,250				
ふとんかご	スロ-プ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150-200mm	m	1	16,250	16,250			単-26号	
切土補強土工(1号)		式	1		5,799,183				
鉄筋挿入	SD345 D19 平均削孔長1.70m 逆巻施工	本	27	92,030	2,484,810			単-27号	
鉄筋挿入	SD345 D19 平均削孔長2.20m 逆巻施工	本	10	117,000	1,170,000			単-28号	
ホ-リングマシン移設		回	6	47,400	284,400			単-29号	
足場(アソカ)		空m3	70	3,697	258,790			単-30号	
プラント設置・撤去		箇所	1	569,600	569,600			単-31号	
間詰めモルタル	普通 1:3	m3	0.004	98,390	393			単-32号	
樹脂製受圧板	620×620×50	枚	37	27,870	1,031,190			単-33号	
擁壁工		式	1		319,937,204				
作業土工		式	1		4,780,336				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	1,080	1,237	1,335,960			単-34号	
床掘り	土砂	m3	580	237.2	137,576			単-35号	
埋戻し	土砂	m3	290	1,813	525,770			単-36号	
埋戻し	土砂	m3	10	2,891	28,910			単-37号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,400	232.2	325,080			単-38号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	920	1,085	998,200			単-39号	
土砂等運搬	軟岩	m3	1,080	1,323	1,428,840			単-40号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工(1-1号)		式	1		2,850,988				
補強土壁基礎(A1タイプ)	18-8-40(高炉)	m	8	6,764	54,112			単-41号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	34	48,690	1,655,460			単-42号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	410	2,039	835,990			単-43号	
壁面背面排水層	RC-40	m3	17	4,650	79,050			単-44号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	1	4,976	4,976			単-45号	
壁面上端処理	幅 0.3m	m	9	24,600	221,400			単-46号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (1-2号)		式	1		179,261,168				
補強土壁基礎 (B1タイプ)	18-8-40(高炉)	m	56	7,284	407,904			単-47号	
補強土壁基礎 (B2タイプ)	18-8-40(高炉)	m	14	18,070	252,980			単-48号	
補強土壁基礎 (B3タイプ)	18-8-40(高炉)	m	3	18,390	55,170			単-49号	
重力式基礎 (タイプ1)	18-8-40(高炉)	m	6	259,800	1,558,800			単-50号	
重力式基礎 (タイプ2)	18-8-40(高炉)	m	7	436,400	3,054,800			単-51号	
重力式基礎 (タイプ3)	18-8-40(高炉)	m	9	335,100	3,015,900			単-52号	
埋戻しコンクリート (重力式基礎 タイプ1)	18-8-40(高炉)	m3	7	29,210	204,470			単-53号	
埋戻しコンクリート (重力式基礎 タイプ2)	18-8-40(高炉)	m3	9	27,040	243,360			単-54号	
埋戻しコンクリート (重力式基礎 タイプ3)	18-8-40(高炉)	m3	17	28,200	479,400			単-55号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
裏込碎石	RC-40	m3	115	5,413	622,495			単-56号	
コンクリートソール	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	8	2,584	20,672			単-57号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	2,086	32,720	68,253,920			単-58号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	25,248	2,013	50,824,224			単-59号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	9,893	1,050	10,387,650			単-60号	
採取土盛土材	土砂	m3	11,000	1,318	14,498,000			単-61号	
壁面背面排水層	RC-40	m3	1,030	4,650	4,789,500			単-62号	
基盤排水層	RC-40	m3	1,054	4,650	4,901,100			単-63号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	2	4,976	9,952			単-64号	
鉛直目地	幅21cm	枚	53	1,426	75,578			単-65号	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 2.0mm以上	m2	1,540	728.6	1,122,044			単-66号	
壁面上端処理	幅 0.3m	m	325	29,000	9,425,000			単-67号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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
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 シングル管 径 200mm	m	278	5,269	1,464,782				単-68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 シングル管 径 200mm	m	173	7,846	1,357,358				単-69号
暗渠排水材	透水マット 50×300mm	m	223	1,469	327,587				単-70号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	561	3,402	1,908,522				単-71号
圧縮補強土工 (1号)		式	1		120,385,500				
削孔	削孔径φ135mm ローターハ ードカッポン式(スキット型) 二重管方式	m	1,748	29,330	51,268,840				単-72号
芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理		本	437	20,630	9,015,310				単-73号
芯材材料費	SD345 D38用 亜鉛メッキ	本	437	73,170	31,975,290				単-74号
注入打設	膨張性セメントミルク	本	437	54,180	23,676,660				単-75号
ボートリンクマシン移設		回	10	47,400	474,000				単-76号
足場		空m3	600	4,727	2,836,200				単-77号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
注入プラント組立解体		箇所	2	569,600	1,139,200			単-78号	
キャッピングビーム工 (1号)		式	1		12,659,212				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	286	21,230	6,071,780			単-79号	
鉄筋	SD345 D13	t	7.93	182,000	1,443,260			単-80号	
型枠	一般型枠	m2	160	9,057	1,449,120			単-81号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	11	4,976	54,736			単-82号	
モルタル吹付	厚5cm	m2	389	7,564	2,942,396			単-83号	
足場	安全ネット必要	掛m2	160	4,362	697,920			単-84号	
排水構造物工		式	1		9,055,445				
作業土工		式	1		421,360				
床掘り	土砂	m3	80	237.2	18,976			単-85号	
埋戻し	土砂	m3	60	2,891	173,460			単-86号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
基面整正		m2	120	416	49,920			単-87号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	70	232.2	16,254			単-88号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	150	1,085	162,750			単-89号	
側溝工		式	1		8,021,880				
フレキストU型側溝	PU1-B360-H360	m	102	11,320	1,154,640			単-90号	
フレキストU型側溝	PU1-B450-H450	m	97	12,800	1,241,600			単-91号	
フレキストU型側溝	PU3-B300-H300	m	112	10,020	1,122,240			単-92号	
フレキストU型側溝	PU3-B500-H500	m	165	21,340	3,521,100			単-93号	
路側側溝	B500-H800	m	47	20,900	982,300			単-94号	
集水柵・マンホール工		式	1		377,380				
現場打ち集水柵	G1-500×500×600 18-8-40(高炉)	箇所	1	41,540	41,540			単-95号	
現場打ち集水柵	G1-700×700×800 18-8-40(高炉)	箇所	1	55,340	55,340			単-96号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
現場打ち集水桝	G1-700×700×1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	88,920	88,920			単-97号	
現場打ち集水桝	G2-600×600×600 18-8-40(高炉)	箇所	1	47,460	47,460			単-98号	
蓋	桝用グレーチング 500×500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	34,840	34,840			単-99号	
蓋	桝用グレーチング 700×700用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	2	54,640	109,280			単-100号	
防草コンクリート		式	1		234,825				
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	75	3,131	234,825			単-101号	
落石雪害防止工		式	1		18,159,622				
作業土工		式	1		562,242				
床掘り	土砂	m3	110	237.2	26,092			単-102号	
埋戻し	土砂	m3	80	2,891	231,280			単-103号	
基面整正		m2	66	416	27,456			単-104号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	120	232.2	27,864			単-105号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	230	1,085	249,550			単-106号	
落石防護柵工 (土中連続基礎)		式	1		17,597,380				
支柱	H-200×200×8×12-38 50 中間支柱 柵高3.00 m メッキ	本	22	144,500	3,179,000			単-107号	
支柱	H-200×200×8×12-50 00 中間支柱 柵高4.00 m メッキ	本	18	131,300	2,363,400			単-108号	
支柱	H-250×250×9×14-38 50 端末支柱 柵高3.00 m メッキ	本	2	436,400	872,800			単-109号	
支柱	H-250×250×9×14-50 00 端末支柱 柵高4.00 m メッキ	本	4	565,600	2,262,400			単-110号	
支柱	H-250×250×9×14-38 50 中間端末支柱 柵高 3.00m メッキ	本	1	634,300	634,300			単-111号	
落石防護柵基礎 (土砂部)	土中連続基礎 H=1800 B=700	m	73	64,180	4,685,140			単-112号	
落石防護柵基礎 (岩部)	土中連続基礎 H=1800 B=700	m	62	46,340	2,873,080			単-113号	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	27	23,460	633,420			単-114号	
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	23,460	93,840			単-115号	
防護柵工		式	1		25,003,940				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
プレキャスト防護柵基礎工 (1-1号)		式	1		883,547				
プレキャスト防護柵基礎	600×1300	m	10	61,740	617,400			単-116号	
基礎材	再生クワッシュラン40～0 敷厚 0.5m	m2	20	4,185	83,700			単-117号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	10	7,128	71,280			単-118号	
間詰めコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.4	31,550	12,620			単-119号	
型枠	一般型枠	m2	0.3	8,145	2,443			単-120号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.02	182,000	3,640			単-121号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0.5	4,976	2,488			単-122号	
発泡スチロール	t=50mm	m2	6	2,916	17,496			単-123号	
緩衝材	ゴムプレート t=10mm	m2	3	24,160	72,480			単-124号	
プレキャスト防護柵基礎工 (1-2号)		式	1		24,120,393				
プレキャスト防護柵基礎	600×1300	m	295	58,970	17,396,150			単-125号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.5m	m2	600	4,185	2,511,000			単-126号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	310	3,033	940,230			単-127号	
間詰めコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	13	31,550	410,150			単-128号	
型枠	一般型枠	m2	11	8,145	89,595			単-129号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.56	182,000	101,920			単-130号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	1	4,976	4,976			単-131号	
発泡スチロール	t=50mm	m2	177	2,916	516,132			単-132号	
緩衝材	ゴムプレート t=10mm	m2	89	24,160	2,150,240			単-133号	
構造物撤去工		式	1		159,491				
大型土のう撤去工		式	1		88,293				
土のう	撤去	袋	50	712.1	35,605			単-134号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	40	232.2	9,288			単-135号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	1,085	43,400			単-136号	
土木シート撤去工		式	1		71,198				
土木シート	撤去 1100N/5cm	m2	326	218.4	71,198			単-137号	
仮設工		式	1		11,610,460				
仮設法面工(1号)		式	1		7,144,460				
鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 補強パイプS型(亜鉛メッキ) 逆巻き工法	m	83	49,880	4,140,040			単-138号	
ボーリングマシン移設		回	3	47,400	142,200			単-139号	
足場(アッカー)		空m3	100	3,697	369,700			単-140号	
プレート設置・撤去		箇所	1	569,600	569,600			単-141号	
ラス張		m2	90	3,428	308,520			単-142号	
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 967×967×40 逆巻き工法	枚	40	40,360	1,614,400			単-143号	
交通管理工		式	1		4,466,000				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (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	
交通誘導警備員		人日	290	15,400	4,466,000			単-144号	
直接工事費		式	1		403,605,647				
共通仮設費		式	1		40,868,117				
共通仮設費		式	1		5,351,117				
運搬費		式	1		1,201,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	600,500	1,201,000			単-145号	
技術管理費		式	1		1,164,117				
保守管理(ICT)		式	1		18,117			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-2号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,986,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		35,517,000				
純工事費		式	1		444,473,764				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道2工区土工3小畑地区整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		130,319,000				
工事原価		式	1		574,792,764				
一般管理費等		式	1		76,787,236				
工事価格		式	1		651,580,000				
消費税相当額		式	1		65,158,000				
工事費計		式	1		716,738,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 370m3	式	1		2,047			
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 390m3	式	1		2,240			
路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検	20,000m3未満 無し 2200m3	式	1		7,745			
路床盛土 (ICT) 保守点 検	20,000m3未満 無し 1280m3	式	1		5,754			
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 60m2	式	1		331			
合 計					18,117			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m3	数量	1	単価	1,237
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	1,237	1,237		
計						1,237		
単価						1,237	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,457
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	3,457	3,457		
計						3,457		
単価						3,457	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
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	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	417.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	417.1	417.1		
計						417.1		
単価						417.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 片切掘削	m3	1	1,230	1,230		
計						1,230		
単価						1,230	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	320.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	320.1	320.1		
計						320.1		
単価						320.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,121
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	1,121	1,121		
計						1,121		
単価						1,121	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,565
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	5,565	5,565		
	計					5,565		
	単価					5,565	円/m3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	782.1
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	782.1	782.1		
	計					782.1		
	単価					782.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	1,085
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 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	232.2
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	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		単価	250.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m3	1	250.4	250.4		
	計					250.4		
	単価					250.4	円/m3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
	計					1,085		
	単価					1,085	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,323
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 5.5km以下	m3	1	1,323	1,323		
計						1,323		
単価						1,323	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
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	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	361.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土 (I C T)	20,000m3未満 無し	m 3	1	361.5	361.5		
	計					361.5		
	単価					361.5	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	路床盛土(ICT) (橋台背面)	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,962
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土 (I C T)	20,000m3未満 無し	m 3	1	361.5	361.5		
	土材料	再生クラッシャーレン RC-40(ロス含む)	m3	1	3,600	3,600		
	計					3,961.5		
	単価					3,962	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
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 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
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	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	536.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	536.6	536.6		
計						536.6		
単価						536.6	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ㄨツツ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,323
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 5.5km以下	m 3	1	1,323	1,323		
計						1,323		
単価						1,323	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	コンクリート吹付	普通セメント 厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	15,610
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	15,610	15,610		
計						15,610		
単価						15,610	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	吸出し防止材	300×300 合織不織布 t=10mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	832.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止材設置		300×300 t=10mm 点在設置	m2	1	832.4	832.4			
計						832.4			
単価						832.4		円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150-200mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	16,250	16,250			
計						16,250			
単価						16,250		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋挿入	SD345 D19 平均削孔長 1.70m 逆巻施工	単位	本	数量	10	単価	92,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工(ロックボルト工(逆巻施工))平均削孔長1.70		m/箇所 削孔径90mm/箇所 平均鉄筋長2.00m/箇所	m	17	47,792	812,464		
異形棒鋼ロックボルト(2m)		D19 SD345 亜鉛メッキ	m	20	1,220	24,400		
ナット		D19用 電気メッキ	個	10	540	5,400		
スペーサー		D19用 電気メッキ	個	20	500	10,000		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	10	1,020	10,200		
球面ワッシャー(内径φ45)		D19用 電気メッキ	個	10	450	4,500		
頭部キャップ(φ100×150 アルミ製)		防錆材含む	個	10	2,040	20,400		
箱抜きボルト管		内径100	個	10	44	440		
注入材(ボス含む)		膨張性セメントミルク 切土補強土工	m3	0.12	270,500	32,460		
計						920,264		
単価						92,030	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鉄筋挿入	SD345 D19 平均削孔長 2.20m 逆巻施工	単位	本	数量	単価	金額	単価	117,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工(ロックボルト工(逆巻施工))平均削孔長2.20		m/箇所 削孔径90mm/箇所 平均鉄筋長2.50m/箇所		m	22	47,586	1,046,892		
異形棒鋼ロックボルト(2.5m)		D19 SD345 亜鉛メッキ		m	25	1,220	30,500		
ナット		D19用 電気メッキ		個	10	540	5,400		
スペーサー		D19用 電気メッキ		個	20	500	10,000		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ		枚	10	1,020	10,200		
球面ワッシャー(内径φ45)		D19用 電気メッキ		個	10	450	4,500		
頭部キャップ(φ100×150 アルミ製)		防錆材含む		個	10	2,040	20,400		
箱抜きボルト管		内径100		個	10	44	440		
注入材(ボス含む)		膨張性セメントミルク 切土補強土工		m3	0.152	270,500	41,116		
計							1,169,448		
単価							117,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
						1		47,400
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	47,400	47,400		
計						47,400		
単価						47,400	円/回	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	
						1		3,697
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	3,697	3,697		
計						3,697		
単価						3,697	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	569,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去	切土補強土工	箇所	1	569,600	569,600		
	計					569,600		
	単価					569,600	円/箇所	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	間詰めモルタル	普通 1:3	単位	m3	数量	1	単価	98,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル練	普通 全ての費用	m3	1	98,390	98,390		
	計					98,390		
	単価					98,390	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	樹脂製受圧板	620×620×50	単位	枚	数量	1	単価	27,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂製受圧板設置		620×620×50	枚	1	8,970	8,970		
樹脂製受圧板		620×620×50	枚	1	18,900	18,900		
計						27,870		
単価						27,870	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,237	1,237		
計						1,237		
単価						1,237	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	237.2
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	237.2	237.2	
計							237.2	
単価							237.2	円/m3

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,813
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	1,813	1,813	
計							1,813	
単価							1,813	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,891
	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	2,891	2,891		
	計					2,891		
	単価					2,891	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	232.2	232.2		
	計					232.2		
	単価					232.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
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 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,323
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 5.5km以下	m 3	1	1,323	1,323		
計						1,323		
単価						1,323	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	補強土壁基礎 (A1タイプ)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m ²	6	1,707	10,242		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m ³	0.8	31,020	24,816		
型枠	一般型枠 小型構造物		m ²	4	8,145	32,580		
計						67,638		
単価						6,764	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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	金額	単価	48,690
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	2,755	2,755			
	補強土壁壁面材（材料費）		m 2	1	45,930	45,930			
	計					48,685			
	単価					48,690		円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,039
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	104.2	104.2			
	補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）		m	1	1,934	1,934			
	計					2,038.2			
	単価					2,039		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	4,650
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	1,050	1,050		
土材料		再生クラッシュラン RC-40(ポス含む)	m3	1	3,600	3,600		
計						4,650		
単価						4,650	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,976	4,976		
計						4,976		
単価						4,976	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量		9	単価	24,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2	31,550	63,100				
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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) 補正無(一般構造物)	t	0.14	182,000	25,480				
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	13	8,145	105,885				
目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板t=20	m ²	0.7	4,976	3,483.2				
足場設置・撤去 [砂防]		m	9	2,604	23,436				
計					221,384.2				
単価					24,600			円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	補強土壁基礎 (B1タイプ)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	56	単価	7,284
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	5	31,020	155,100			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	31	8,145	252,495			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,726	298.08			
計					407,893.08			
単価					7,284	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	補強土壁基礎 (B2タイプ)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	14	単価	18,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	4	31,020	124,080		
型枠工 (撤去しない埋設型枠)			m 2	16	8,049	128,784		
計						252,864		
単価						18,070	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	補強土壁基礎 (B3タイプ)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	3	単価	18,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31,020	31,020		
型枠工 (撤去しない埋設型枠)			m 2	3	8,049	24,147		
計						55,167		
単価						18,390	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	重力式基礎 (タイプ1)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	259,800
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	50	51,950	2,597,500		
計						2,597,500		
単価						259,800	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	重力式基礎 (タイプ2)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	436,400
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	84	51,950	4,363,800		
計						4,363,800		
単価						436,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	重力式基礎 (タイプ3)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量			単価	
						10			335,100
	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	64.5	51,950	3,350,775			
	計					3,350,775			
	単価					335,100	円/m		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	埋戻しコンクリート (重力式基礎 タイプ1)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						7			29,210
	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	23,460	164,220			
	型枠工 (撤去しない埋設型枠)		m 2	5	8,049	40,245			
	計					204,465			
	単価					29,210	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	埋戻しコンクリート (重力式基礎 タイプ2)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		9	単価 27,040
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	23,460	211,140		
型枠工 (撤去しない埋設型枠)			m 2	4	8,049	32,196		
計						243,336		
単価						27,040	円/m3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	埋戻しコンクリート (重力式基礎 タイプ3)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		17	単価 28,200
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	17	23,460	398,820		
型枠工 (撤去しない埋設型枠)			m 2	10	8,049	80,490		
計						479,310		
単価						28,200	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	裏込碎石	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	5,413
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	1,813	1,813		
土材料		再生クラッシュラン RC-40(税込)	m3	1	3,600	3,600		
計						5,413		
単価						5,413	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	コンクリートシール	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	2,584
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	0.1	25,840	2,584		
計						2,584		
単価						2,584	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58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	金額	単価	32,720
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	2,755	2,755		
	補強土壁壁面材 (材料費)			m 2	1	29,960	29,960		
	計						32,715		
	単価						32,720	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,013
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	104.2	104.2		
	補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	1,908	1,908		
	計						2,012.2		
	単価						2,013	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60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	1,050
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	1,050	1,050		
計						1,050		
単価						1,050	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	232.2	232.2		
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 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
計						1,317.2		
単価						1,318	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	4,650
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	1,050	1,050		
土材料		再生クラッシャーラン RC-40(ロス含む)	m3	1	3,600	3,600		
計						4,650		
単価						4,650	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	4,650
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	1,050	1,050		
土材料		再生クラッシャーラン RC-40(ロス含む)	m3	1	3,600	3,600		
計						4,650		
単価						4,650	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,976	4,976		
計						4,976		
単価						4,976	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鉛直目地	幅21cm	単位	枚	数量	1	単価	1,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,426	1,426		
計						1,426		
単価						1,426	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 2.0mm以上	単位	m2	数量	1	単価	728.6
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	728.6	728.6		
計						728.6		
単価						728.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量	325	単価	29,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	83	31,550	2,618,650			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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) 補正無(一般構造物)	t	5.52	182,000	1,004,640			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	591	8,145	4,813,695			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	28	4,976	139,328			
足場設置・撤去 [砂防]		m	325	2,604	846,300			
計					9,422,613			
単価					29,000		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68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 シングル 管径 200mm	単位	m	数量	10	単価	5,269
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	10	3,180	31,800		
	フィルター材	再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	2.186	7,462	16,311.93		
	吸出し防止材設置		m ²	6.283	728.6	4,577.79		
	計					52,689.72		
	単価					5,269	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69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 管径 200mm	単位	m	数量	173	単価	7,846
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	173	3,180	550,140		
フィルター材		再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ³	38	7,462	283,556		
T字管		高密度ポリエチレン管 φ200用	個	34	15,400	523,600		
計						1,357,296		
単価						7,846	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	暗渠排水材	透水マット 50×300mm	単位	m	数量	1	単価	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水材設置		帯状 土工法面	m	1	1,469	1,469		
計						1,469		
単価						1,469	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	561	単価	3,402
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	29	5,258	152,482			
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	561	3,039	1,704,879			
養生工	防草コンクリート	m 2	561	91.15	51,135.15			
計					1,908,496.15			
単価					3,402	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	削孔	削孔径φ135mm ローターハブ-カッション式(スキッド型) 二重管方式	単位	m	数量	1,748	単価	29,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工		削孔径φ135mm 礫質土 二重管 スキッド型	m	261	23,550	6,146,550		
削孔工		削孔径φ135mm 軟岩 二重管 スキッド型	m	1,487	30,340	45,115,580		
計						51,262,130		
単価						29,330	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理	単位	本	数量	1	単価	20,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材組立工	芯材長10m以下	本	1	2,436	2,436		
芯材挿入工	芯材長10m以下	本	1	13,130	13,130		
加圧工及び頭部処理工	芯材長10m以下	本	1	5,063	5,063		
計					20,629		
単価					20,630	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	芯材材料費	SD345 D38用 亜鉛メッキ	単位	本	数量	437	単価	73,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材		SD345 D38 亜鉛メッキ	m	1,901	7,270	13,820,270		
カップラー		D38mm用 亜鉛メッキ	個	437	20,200	8,827,400		
スペーサー		D38mm用	個	874	1,460	1,276,040		
つば材		D38mm用	個	874	3,400	2,971,600		
プレート		D38mm用 150×150×9 亜鉛メッキ	枚	437	1,480	646,760		
ナット		D38mm用 亜鉛メッキ	個	874	5,070	4,431,180		
計						31,973,250		
単価						73,170	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	注入打設	膨張性セメントミルク	単位	本	数量		単価	
						437		54,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入打設工	削孔長10m以下	本	437	4,656	2,034,672		
	注入材(ロス含む)	膨張性セメントミルク 圧縮補強土工	m3	80	270,500	21,640,000		
	計					23,674,672		
	単価					54,180	円/本	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
						1		47,400
	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	47,400	47,400		
	計					47,400		
	単価					47,400	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	足場		単位	空m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	足場(圧縮補強)		空m3	1	4,727		4,727	
	計						4,727	
	単価						4,727	円/空m3

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	注入プラント組立解体		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	注入プラント組立解体		箇所	1	569,600		569,600	
	計						569,600	
	単価						569,600	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,230
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	21,230	21,230		
計						21,230		
単価						21,230	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	182,000
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以上(標準) 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	182,000	182,000		
計						182,000		
単価						182,000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,057
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	9,057	9,057		
計						9,057		
単価						9,057	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,976	4,976		
計						4,976		
単価						4,976	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	モルタル吹付	厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	7,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		5cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	1	7,564	7,564		
計						7,564		
単価						7,564	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m 2	1	4,362	4,362		
計						4,362		
単価						4,362	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	237.2
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	237.2	237.2	
計							237.2	
単価							237.2	円/m3

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,891
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	2,891	2,891	
計							2,891	
単価							2,891	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	416
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	416	416		
	計					416		
	単価					416	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	232.2	232.2		
	計					232.2		
	単価					232.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
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 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	プレキャストU型側溝	PU1-B360-H360	単位	m	数量	1	単価	11,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	11,320	11,320		
計						11,320		
単価						11,320	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	プレキャストU型側溝	PU1-B450-H450	単位	m	数量	1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	12,800	12,800		
計						12,800		
単価						12,800	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	10,020	10,020		
計						10,020		
単価						10,020	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	プレキャストU型側溝	PU3-B500-H500	単位	m	数量	1	単価	21,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500A 500×500×2000 無し 無し 有り	m	1	21,340	21,340		
計						21,340		
単価						21,340	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	路側側溝	B500-H800	単位	m	数量	1	単価	20,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	20,900	20,900		
計						20,900		
単価						20,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	現場打ち集水桝	G1-500×500×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	41,540
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) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,540	41,540		
計						41,540		
単価						41,540	円/箇所	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	現場打ち集水桝	G1-700×700×800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	55,340
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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55,340	55,340		
計						55,340		
単価						55,340	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	現場打ち集水桝	G1-700×700×1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		88,920
	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) 0.65m3を超え0.69m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	83,900	83,900		
	足掛金物	W=300 全樹脂巻 φ19	個	2	2,510	5,020		
	計					88,920		
	単価					88,920	円/箇所	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	現場打ち集水桝	G2-600×600×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		47,460
	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	47,460	47,460		
	計					47,460		
	単価					47,460	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	蓋	柵用クレーンク 500×500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	34,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	34,840	34,840		
計						34,840		
単価						34,840	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	蓋	柵用クレーンク 700×700用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	54,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	54,640	54,640		
計						54,640		
単価						54,640	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	3,131
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	1	3,039	3,039		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	91.15	91.15		
計						3,130.15		
単価						3,131	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	237.2
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	237.2	237.2		
計						237.2		
単価						237.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,891
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	2,891	2,891			
計						2,891			
単価						2,891		円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	基面整正		単位	m2	数量	単価	金額	単価	416
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正			m 2	1	416	416			
計						416			
単価						416		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
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	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
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 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	支柱	H-200×200×8×12-3850 中間支柱 柵高3.00m メッキ	単位	本	数量	1	単価	144,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護柵(中間支柱設置工)	3m メッキ 時間制約無 メッキ+焼付塗装無 昼間 曲支柱無	本	1	144,430	144,430		
	計					144,430		
	単価					144,500	円/本	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	支柱	H-200×200×8×12-5000 中間支柱 柵高4.00m メッキ	単位	本	数量	1	単価	131,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護柵(支柱設置工)	中間支柱 柵高4.00m メッキ 無 無 無 無	本	1	131,300	131,300		
	計					131,300		
	単価					131,300	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	支柱	H-250×250×9×14-3850 端末支柱 柵高3.00m ムッキ	単位	本	数量	1	単価	436,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(端末支柱設置工)		3m ムッキ 時間制約無 ムッキ+焼付塗装無 昼間 曲支柱無	本	1	436,320	436,320		
計						436,320		
単価						436,400	円/本	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	支柱	H-250×250×9×14-5000 端末支柱 柵高4.00m ムッキ	単位	本	数量	1	単価	565,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(端末支柱設置工)		4m ムッキ 時間制約無 ムッキ+焼付塗装無 昼間 曲支柱無	本	1	565,600	565,600		
計						565,600		
単価						565,600	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	支柱	H-250×250×9×14-3850 中間端末支柱 柵高3.00m ムッキ	単位	本	数量	1	単価	634,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護柵(中間端末支柱設置工)	3m ムッキ 時間制約無 ムッキ+焼付塗装無 昼間 曲支柱無	本	1	634,280	634,280			
計					634,280			
単価					634,300	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	落石防護柵基礎 (土砂部)	土中連続基礎 H=1800 B=700	単位	m	数量	10	単価	64,180
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	12.6	23,460	295,596		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	36	9,057	326,052		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	9	1,707	15,363		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1.26	3,726	4,694.76		
計						641,705.76		
単価						64,180	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	落石防護柵基礎 (岩部)	土中連続基礎 H=1800 B=700	単位	m	数量	10	単価	46,340
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	12.6	23,460	295,596		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	18	9,057	163,026		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	1.26	3,726	4,694.76		
計						463,316.76		
単価						46,340	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,460
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	1	23,460	23,460		
計						23,460		
単価						23,460	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,460
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	1	23,460	23,460		
計						23,460		
単価						23,460	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	プレキャスト防護柵基礎	600×1300	単位	m	数量	単価	金額	単価	61,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プレキャストガードレール基礎設置	L=2.0m/個	m	8	3,740	29,920				
プレキャストガードレール基礎設置	L=1.5m/個以上2.0m/個未満	m	2	3,740	7,480				
防護柵用基礎ブロック	600×1300×2000	個	4	110,000	440,000				
防護柵用基礎ブロック	600×1300×1700/1400(左カット)	個	1	140,000	140,000				
計					617,400				
単価					61,740	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量	10	単価	4,185
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	9	1,050	9,450		
土材料		再生クラッシュラン RC-40(ポス含む)	m3	9	3,600	32,400		
計						41,850		
単価						4,185	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	10	単価	7,128
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	1.05	25,840	27,132		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	9.524	4,635	44,143.74		
計						71,275.74		
単価						7,128	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	間詰めコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31,550	31,550		
計						31,550		
単価						31,550	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,145	8,145		
計						8,145		
単価						8,145	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			182,000
	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以上(標準) 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	182,000	182,000			
	計					182,000			
	単価					182,000	円/t		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量			単価	
						1			4,976
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,976	4,976			
	計					4,976			
	単価					4,976	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,916
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
発泡スチロール設置		t=50mm		m2	1	1,732	1,732	
発泡スチロール		押出法ホリスチレンフォーム板 t=50mm		m2	1	1,184	1,184	
計							2,916	
単価							2,916	円/m2

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	緩衝材	ゴムマット t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	24,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
目地板		30m2未満 各種		m2	1	24,160	24,160	
計							24,160	
単価							24,160	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	プレキャスト防護柵基礎	600×1300	単位	m	数量	単価	金額	単価	58,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストガードレール基礎設置	L=2.0m/個	m	292	3,740	1,092,080			
	プレキャストガードレール基礎設置	L=1.5m/個以上2.0m/個未満	m	3	3,740	11,220			
	防護柵用基礎ブロック	600×1300×2000	個	146	110,000	16,060,000			
	防護柵用基礎ブロック	600×1300×1500(左カット)	個	1	115,000	115,000			
	防護柵用基礎ブロック	600×1300×1500(右カット)	個	1	115,000	115,000			
	計					17,393,300			
	単価					58,970		円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量		10	単価	4,185
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	9	1,050	9,450			
土材料		再生クラッシュラン RC-40(PS含む)	m3	9	3,600	32,400			
計						41,850			
単価						4,185	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		310	単価	3,033
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	31	25,840	801,040			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	30	4,635	139,050			
計						940,090			
単価						3,033	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	間詰めコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31,550	31,550		
計						31,550		
単価						31,550	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,145	8,145		
計						8,145		
単価						8,145	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	182,000
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以上(標準) 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	182,000	182,000			
計						182,000			
単価						182,000	円/t		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量		1	単価	4,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,976	4,976			
計						4,976			
単価						4,976	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,916
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
発泡スチロール設置		t=50mm		m2	1	1,732	1,732	
発泡スチロール		押出法ホリスチレンフォーム板 t=50mm		m2	1	1,184	1,184	
計							2,916	
単価							2,916	円/m2

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	緩衝材	コルクマット t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	24,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
目地板		30m2未満 各種		m2	1	24,160	24,160	
計							24,160	
単価							24,160	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	712.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	712.1	712.1		
	計					712.1		
	単価					712.1	円/袋	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	232.2	232.2		
	計					232.2		
	単価					232.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
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 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	土木シート	撤去 1100N/5cm	単位	m2	数量	1	単価	218.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木シート撤去		1100N/5cm	m2	1	218.4	218.4		
計						218.4		
単価						218.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 補強ハ°イ°S型(亜鉛メッキ) 逆巻き工法	単位	m	数量	83	単価	49,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキット型300m未満	m	48	24,940	1,197,120			
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキット型 300m未満	m	35	52,390	1,833,650			
補強ハ°イ°S型	D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	63	6,130	386,190			
補強ハ°イ°S型	D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	17	11,000	187,000			
カップラーS型	φ46×142 亜鉛メッキ	個	40	3,710	148,400			
つば材	S型	個	177	450	79,650			
削孔ビット	S1型 φ65	個	40	3,960	158,400			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	40	1,020	40,800			
頭部ナット	D26用 亜鉛メッキ	個	40	1,690	67,600			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.1	270,500	27,050			
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.1	135,300	13,530			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		1	単価	47,400
	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	47,400	47,400			
	計					47,400			
	単価					47,400	円/回		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		1	単価	3,697
	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	3,697	3,697			
	計					3,697			
	単価					3,697	円/空m3		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	569,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去	鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	箇所	1	569,600	569,600		
	計					569,600		
	単価					569,600	円/箇所	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	ﾗｽ張		単位	m2	数量	1	単価	3,428
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ﾗｽ張工 [市場単価]	100m2未満 無	m 2	1	3,428	3,428		
	計					3,428		
	単価					3,428	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 967×967×40 逆巻き工法	単位	枚	数量	1	単価	40,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量受圧板設置(逆巻き工法)	FRP製 967×967×40	枚	1	40,360	40,360		
	計					40,360		
	単価					40,360	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15,400
	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	15,400	15,400		
	計					15,400		
	単価					15,400	円/人日	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 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(ロ含む)	単位	m3	数量		単価	
					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	m3	1.2	3,000	3,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,600		
単価						3,600	円/m3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付工	15cm 100m2未満 無 無	単位	m2	数量		単価	
					1			15,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（コンクリート吹付）		厚15cm	m2	1	15,606	15,606		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						15,610		
単価						15,610	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
吸出し防止材設置	300×300 t=10mm 点在設置	単位	m2	数量	100	832.4
土木一般世話役		人	0.5	27,664	13,832	
普通作業員		人	0.5	20,800	10,400	
吸出し防止材	300×300 合織不織布 t=10mm	m 2	100	590	59,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					83,240	
単価					832.4	円/m2

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
箱抜きボルト管	内径100	単位	個	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形空洞型枠	D100	m	0.15	294.7	44		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					44		
単価					44	円/個	

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
注入材(ロス含む)	膨張性セメントミルク 切土補強土工	単位	m3	数量		1	単価
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・風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	54,100	270,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					270,500		
単価					270,500	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
注入材(砂質土・粘性土・礫質土・風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	54,100	270,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					270,500	
単価					270,500	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

プラント設置・撤去		切土補強土工	単位	箇所	数量	1	単価	569,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	27,664	82,992			
特殊作業員		人	3	25,376	76,128			
普通作業員		人	9	20,800	187,200			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	42,800	128,400			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		94,880			
計					569,600			
単価					569,600	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
樹脂製受圧板設置	620×620×50					10		8,970
土木一般世話役		人	0.7	27,664		19,364		
法面工		人	1.4	28,808		40,331		
普通作業員		人	1.4	20,800		29,120		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1			885		
計						89,700		
単価						8,970	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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以上(標準) 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	単価	金額	単価	182,000
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 D13	t	1.03	110,000	113,300			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,640	68,640			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計						182,000		
単価						182,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,604
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	27,664	2,766			
とび工		人	0.4	26,104	10,441			
普通作業員		人	0.4	20,800	8,320			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,513			
計					26,040			
単価					2,604	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	2.4	27,664		66,393		
型わく工		人	15.4	28,184		434,033		
普通作業員		人	6.9	20,800		143,520		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1			160,954		
計						804,900		
単価						8,049	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,426
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	345.28	34,528			
U型用蓋	1種 210×35×600	枚	100	1,080	108,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					142,600			
単価					1,426	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水材設置	帯状 土工法面	単位	m	数量	10	単価	1,469
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.08	27,664	2,213		
普通作業員		人	0.16	20,800	3,328		
透水マット	50×300mm	m	10.5	830	8,715		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		434		
計					14,690		
単価					1,469	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	5,258
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	27,664	11,895			
型わく工		人	0.86	28,184	24,238			
普通作業員		人	0.52	20,800	10,816			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		5,631			
計					52,580			
単価					5,258	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	単位	m ²		100	3,039
土木一般世話役		人	1	27,664	27,664	
普通作業員		人	3.2	20,800	66,560	
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		2,766	
計					303,900	
単価					3,039	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	91.15
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	27,664	2,489		
普通作業員		人	0.31	20,800	6,448		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		178		
計					9,115		
単価					91.15	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
削孔工	削孔径φ135mm 礫質土 二重管 スキッド型	単位	m	数量	10	単価 23,550
土木一般世話役		人	0.66	27,664	18,258	
特殊作業員		人	0.66	25,376	16,748	
普通作業員		人	1.32	20,800	27,456	
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	0.66	118,000	77,880	
シャンクロッド	φ135mm用	個	0.04	76,000	3,040	
クリーニングアダプタ	φ135mm用	個	0.03	155,000	4,650	
エクステンションロッド	φ135mm用	個	0.04	53,200	2,128	
ドリルパイプ	φ135mm用 (1.5m)	本	0.2	77,900	15,580	
インナーロッド	φ135mm用 (1.5m)	本	0.22	50,000	11,000	
リングビット	φ135mm用	個	0.2	87,200	17,440	
インナービット	φ135mm用	個	0.16	61,900	9,904	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	削孔工	削孔径φ135mm 軟岩 二重管 スキッド型	単位	m	数量	10	単価	30,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.85	27,664	23,514		
	特殊作業員		人	0.85	25,376	21,569		
	普通作業員		人	1.7	20,800	35,360		
	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	0.85	118,000	100,300		
	シャンクロッド	φ135mm用	個	0.05	76,000	3,800		
	クリーニングアダプタ	φ135mm用	個	0.04	155,000	6,200		
	エクステンションロッド	φ135mm用	個	0.05	53,200	2,660		
	ドリルパイプ	φ135mm用 (1.5m)	本	0.29	77,900	22,591		
	インナーロッド	φ135mm用 (1.5m)	本	0.34	50,000	17,000		
	リングビット	φ135mm用	個	0.24	87,200	20,928		
	インナービット	φ135mm用	個	0.16	61,900	9,904		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
土木一般世話役		人	0.25	27,664		6,916		
特殊作業員		人	0.25	25,376		6,344		
普通作業員		人	0.5	20,800		10,400		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			700		
計						24,360		
単価						2,436	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	13,130
土木一般世話役		人	1	27,664		27,664		
普通作業員		人	3	20,800		62,400		
4脚式ミニクレーン運転	2.8t吊	日	1	34,970		34,970		
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1			6,266		
計						131,300		
単価						13,130	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加圧工及び頭部処理工	芯材長10m以下	単位	本	数量	10	単価	5,063
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,664	13,832			
特殊作業員		人	0.5	25,376	12,688			
普通作業員		人	1	20,800	20,800			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		3,310			
計					50,630			
単価					5,063		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入打設工	削孔長10m以下	単位	本	数量	10	単価	4,656
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	27,664	11,065		
特殊作業員		人	0.4	25,376	10,150		
普通作業員		人	0.8	20,800	16,640		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		8,705		
計					46,560		
単価					4,656	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
注入材(砂質土・粘性土・礫質土・風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	54,100	270,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					270,500	
単価					270,500	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
足場(圧縮補強)		単位	空m3	数量	100	単価 4,727
土木一般世話役		人	2.63	27,664	72,756	
とび工		人	7.75	26,104	202,306	
普通作業員		人	4.88	20,800	101,504	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	42,800	17,120	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		79,014	
計					472,700	
単価					4,727	円/空m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入プラント組立解体	圧縮補強土工	単位	箇所	数量	1	単価	569,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	27,664	82,992		
特殊作業員		人	3	25,376	76,128		
普通作業員		人	9	20,800	187,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	42,800	128,400		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		94,880		
計					569,600		
単価					569,600	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
モルタル吹付工	5cm 250m2以上500m2未満 無 無	m ²	1	7,564.32	7,564	7,564
法面工 (モルタル吹付)	厚 5 c m	m ²	1	7,564.32	7,564	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,564	
単価					7,564	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,362
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	27,664	52,561		
	とび工		人	8.4	26,104	219,273		
	普通作業員		人	1.8	20,800	37,440		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	42,800	34,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		92,686		
	計					436,200		
	単価					4,362	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	11,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,881.2	58,812		
鉄筋コンクリートU形	3 6 0 B 3 6 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16.5	3,170	52,305		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.672	3,000	2,016		
諸雑費（まるめ）		式	1		67		
計					113,200		
単価					11,320	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	12,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,881.2	58,812		
鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16.5	4,050	66,825		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.756	3,000	2,268		
諸雑費（まるめ）		式	1		95		
計					128,000		
単価					12,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	10,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,718	37,180			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	12,200	61,000			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.672	3,000	2,016			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					100,200			
単価					10,020	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500A 500×500×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	21,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,718	37,180		
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500A 500×500×2000	個	5	34,710	173,550		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.888	3,000	2,664		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					213,400		
単価					21,340	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	20,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,818.8	58,188		
側溝	B500-H800 L=2000	個	5	29,550	147,750		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.996	3,000	2,988		
諸雑費（まるめ）		式	1		74		
計					209,000		
単価					20,900	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	34,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	833.04	83,304		
グレーチング 蓋(柵用)	500×500用 T-25 普通目 ホルト固定	組	100	34,000	3,400,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		696		
計					3,484,000		
単価					34,840	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	54,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	833.04	83,304		
グレーチング 蓋(柵用)	700×700用 T-25 普通目 ボルト固定	組	100	53,800	5,380,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		696		
計					5,464,000		
単価					54,640	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
プレキャストガードレール基礎設置	L=2.0m/個	単位	m	数量	10	単価 3,740
土木一般世話役		人	0.22	27,664	6,086	
特殊作業員		人	0.22	25,376	5,582	
普通作業員		人	0.67	20,800	13,936	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.22	30,200	6,644	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		5,152	
計					37,400	
単価					3,740	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
プレキャストガードレール基礎設置	L=1.5m/個以上2.0m/個未満	m			10	3,740
土木一般世話役		人	0.22	27,664	6,086	
特殊作業員		人	0.22	25,376	5,582	
普通作業員		人	0.67	20,800	13,936	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.22	30,200	6,644	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		5,152	
計					37,400	
単価					3,740	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	m3	数量	単価	金額	単価	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	m3	1.2	3,000	3,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,600			
単価					3,600	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
発泡スチロール設置	t=50mm	m2			10	1,732
土木一般世話役		人	0.25	27,664	6,916	
普通作業員		人	0.5	20,800	10,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					17,320	
単価					1,732	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
発泡スチロール	押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m2			10	1,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
押出法ポリスチレンフォーム断熱材	JIS A 9521 1種 50×910×1820	枚	6.038	1,960	11,834	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					11,840	
単価					1,184	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
プレキャストガードレール基礎設置	L=2.0m/個	m			10	3,740
土木一般世話役		人	0.22	27,664	6,086	
特殊作業員		人	0.22	25,376	5,582	
普通作業員		人	0.67	20,800	13,936	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.22	30,200	6,644	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		5,152	
計					37,400	
単価					3,740	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
プレキャストガードレール基礎設置	L=1.5m/個以上2.0m/個未満	m			10	3,740
土木一般世話役		人	0.22	27,664	6,086	
特殊作業員		人	0.22	25,376	5,582	
普通作業員		人	0.67	20,800	13,936	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.22	30,200	6,644	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		5,152	
計					37,400	
単価					3,740	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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以下					10		712.1
土木一般世話役		人	0.069	27,664		1,908		
特殊作業員		人	0.069	25,376		1,750		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	50,200		3,463		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						7,121		
単価						712.1	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木シート撤去	1100N/5cm	単位	m2	数量	100	単価 218.4
普通作業員		人	1.05	20,800	21,840	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					21,840	
単価					218.4	円/m2

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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300m未満	単位	m	数量	10	単価	24,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.86	27,664	23,791			
特殊作業員		人	0.86	25,376	21,823			
普通作業員		人	1.72	20,800	35,776			
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	0.86	118,000	101,480			
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	90,700	3,628			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	151,000	4,530			
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	170,000	3,400			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	51,300	1,539			
諸雑費（率） 19%		式	1		34,745			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		18,688			
計					249,400			

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 52,390
土木一般世話役		人	1.85	27,664	51,178	
特殊作業員		人	1.85	25,376	46,945	
普通作業員		人	3.7	20,800	76,960	
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	1.85	118,000	218,300	
シャックロット	φ60mm用	個	0.05	90,700	4,535	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	151,000	6,040	
ウォータースィベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	170,000	3,400	
レギュサ	φ60mm用	個	0.03	51,300	1,539	
諸雑費（率） 19%		式	1		74,742	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		40,261	
計					523,900	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	m3	数量	単価	金額	単価	270,500
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		m3	5	54,100	270,500		
	諸雑費（まるめ）		式		1		0		
	計						270,500		
	単価						270,500	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	m3	数量	単価	金額	単価	135,300
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		m3	2.5	54,100	135,250		
	諸雑費（まるめ）		式		1		50		
	計						135,300		
	単価						135,300	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレート設置・撤去	鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	単位	箇所	数量	1	単価	569,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	27,664	82,992			
特殊作業員		人	3	25,376	76,128			
普通作業員		人	9	20,800	187,200			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	42,800	128,400			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		94,880			
計					569,600			
単価					569,600		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
ラス張工 [市場単価]	100m2未満 無	単位	m 2	数量	100	単価 3,428
現場吹付法砕工 ラス張工		m 2	100	3,427.84	342,784	
諸雑費 (まるめ)		式	1		16	
計					342,800	
単価					3,428	円/m 2

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 15,400
交通誘導警備員 B		人	1	15,392	15,392	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					15,400	
単価					15,400	円/人日

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 16t吊以上35t吊以下(クラムシェル平積0.6m3含) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	600,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	3	25,376	76,128		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	42,800	34,240		
	運搬費等率 444%		式	1		490,033		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		99		
	計					600,500		
	単価					600,500	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブソカット 無し 5,000m3未満 370m3	単位	式	数量	1	単価	2,047
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人		0.074	27,664	2,047	
	計						2,047	
	単価						2,047	円/式

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 390m3	単位	式	数量	1	単価	2,240
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人		0.081	27,664	2,240	
	計						2,240	
	単価						2,240	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	20,000m3未満 無し 2200m3	単位	式	数量	1	単価 7,745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.28	27,664	7,745	
計						7,745	
単価						7,745	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点検	20,000m3未満 無し 1280m3	単位	式	数量	1	単価 5,754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.208	27,664	5,754	
計						5,754	
単価						5,754	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 60m2	単位	式	数量	1	単価 331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.012	27,664	331	
計						331	
単価						331	円／式

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価 598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円／式

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
計					548,000		
単価					548,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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・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	54,100
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	31,800	34,980		
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						54,100		
単価						54,100	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	4脚式ミニクレーン運転	2.8t吊	単位	日	数量	1	単価	34,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,168	25,168			
軽油		L	4	148	592			
機械損料	4脚式ミニクレーン『2.8t吊』	併用日	1	9,210	9,210			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					34,970			
単価					34,970	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	50,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,168	25,168			
軽油		L	78	148	11,544			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	10,700	13,482			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					50,200			
単価					50,200	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	54,100
	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	31,800	34,980		
	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					54,100		
	単価					54,100	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	54,100
	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	31,800	34,980		
	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					54,100		
	単価					54,100	円/m ³	