

令和8年3月17日（令和8年4月13日）

R 7 足羽川ダム付替県道4工区擁壁工事

【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	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事
工事地名	福井県今立郡池田町千代谷地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年12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	7120030006	1 4) 単価適用年月	2026年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2026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	700日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和10年 2月29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	33,820
		2 3) 公 告 日	令和 7年12月23日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (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		417,689,673				
道路土工		式	1		6,507,872				
掘削工		式	1		1,651,981				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	260	221.9	57,694			単-1号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	790	1,155	912,450			単-2号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	m3	30	1,714	51,420			単-3号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	120	3,538	424,560			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	890	231.3	205,857			単-5号	
路体盛土工		式	1		2,949,610				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	5,809	116,180			単-6号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,880	225.2	423,376			単-7号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	2,120	907.7	1,924,324			単-8号	

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (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	2,100	231.3	485,730			単-9号	
路床盛土工		式	1		420,504				
路床盛土	4.0m以上	m3	260	346.9	90,194			単-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	290	907.7	263,233			単-11号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	290	231.3	67,077			単-12号	
法面整形工		式	1		33,856				
法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	40	846.4	33,856			単-13号	
防草コンクリート		式	1		220,864				
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	64	3,451	220,864			単-14号	
残土処理工		式	1		1,231,057				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,200	123.4	148,080			単-15号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,010	907.7	916,777			単-16号	

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	軟岩	m3	150	1,108	166,200			単-17号	
擁壁工		式	1		366,034,572				
作業土工		式	1		5,854,102				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	480	1,714	822,720			単-18号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	120	2,974	356,880			単-19号	
床掘り	土砂	m3	1,200	236.8	284,160			単-20号	
埋戻し	土砂	m3	440	1,026	451,440			単-21号	
埋戻し	土砂	m3	400	1,861	744,400			単-22号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,500	231.3	346,950			単-23号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,160	907.7	1,960,632			単-24号	
土砂等運搬	軟岩	m3	600	1,108	664,800			単-25号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,800	123.4	222,120			単-26号	

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (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	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (7号)		式	1		111, 133, 699				
補強土壁基礎 (布基礎)タイプ B1)	18-8-40(高炉)	m	18	5, 919	106, 542			単-27号	
段差コンクリート (布基礎)タイプ ①	18-8-40(高炉)	m3	0.1	133, 300	13, 330			単-28号	
段差コンクリート (布基礎)タイプ ②	18-8-40(高炉)	m3	0.5	99, 400	49, 700			単-29号	
重力式基礎 タイプ 1	18-8-40(高炉)	m3	111	53, 180	5, 902, 980			単-30号	
重力式基礎 タイプ 2	18-8-40(高炉)	m3	116	53, 180	6, 168, 880			単-31号	
埋戻しコンクリート A	18-8-40(高炉)	m3	2	35, 620	71, 240			単-32号	
埋戻しコンクリート B	18-8-40(高炉)	m3	3	32, 490	97, 470			単-33号	
埋戻しコンクリート C	18-8-40(高炉)	m3	5	37, 600	188, 000			単-34号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	1, 269	33, 230	42, 168, 870			単-35号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	12, 934	1, 966	25, 428, 244			単-36号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	7, 048	1, 087	7, 661, 176			単-37号	

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (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	
採取土盛土材	土砂	m ³	7,800	1,143	8,915,400			単-38号	
壁面上端処理	幅 0.3m	m	385	28,260	10,880,100			単-39号	
暗渠排水材	透水マット 50×300mm	m	214	1,379	295,106			単-40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) シングル 管径 200mm	m	254	5,787	1,469,898			単-41号	
排水管敷設	地下排水溝(横断管) 高密度ポリエチレン管(有孔管) シングル 管径 200mm	m	149	3,963	590,487			単-42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) シングル 管径 200mm	m	42	3,621	152,082			単-43号	
排水管敷設	地下排水溝(流末管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200mm	m	9	7,566	68,094			単-44号	
排水管敷設	地下排水溝(流末管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 300mm	m	3	48,200	144,600			単-45号	
補強土壁点検昇降階段	H=4200	箇所	1	542,700	542,700			単-46号	
補強土壁点検昇降階段	H=600	箇所	1	218,800	218,800			単-47号	
ｼﾞｵﾌﾟﾚｷｽﾀｲﾙ補強土壁工(二重壁ﾀｲﾌﾟ) (6号)		式	1		19,117,172				
補強土壁基礎 (布基礎)	18-8-40(高炉)	m	34	6,291	213,894			単-48号	

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
段差コンクリート (布基礎)	18-8-40(高炉)	m3	0.3	88,100	26,430					単-49号
補強土壁壁面材組立・設置		m2	266	36,050	9,589,300					単-50号
補強材取付		m2	972	2,393	2,325,996					単-51号
碎石投入		m3	95	12,830	1,218,850					単-52号
まき出し・敷均し、締固め		m3	1,108	1,087	1,204,396					単-53号
採取土盛土材	土砂	m3	1,200	1,162	1,394,400					単-54号
壁面上端処理	幅 0.3m	m	51	26,100	1,331,100					単-55号
水平排水材	W=300 t=4mm	m	434	433.5	188,139					単-56号
天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	m2	237	1,051	249,087					単-57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) シングル 管径 200mm	m	48	5,513	264,624					単-58号
排水管敷設	地下排水溝(横断管) 高密度ポリエチレン管(有孔管) シングル 管径 200mm	m	17	4,037	68,629					単-59号
排水管敷設	地下排水溝(縦断管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200mm	m	19	7,358	139,802					単-60号

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
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) シングル 管径 200mm	m	4	3,246	12,984					単-61号
排水管敷設	地下排水溝(縦断管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 300mm	m	10	6,007	60,070					単-62号
排水管敷設	地下排水溝(流末管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 300mm	m	7	35,150	246,050					単-63号
排水管敷設	地下排水溝(流末管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 350mm	m	1	162,100	162,100					単-64号
切盛境排水	W=170mm t=35mm	m	71	1,351	95,921					単-65号
補強土壁点検昇降階段	H=1800	箇所	1	325,400	325,400					単-66号
張りコンクリート工		式	1		1,864,170					
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 施工幅 2.0m以下	m2	80	3,794	303,520					単-67号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 施工幅 2.0m超え	m2	490	3,185	1,560,650					単-68号
圧縮補強土工 (6号)(7号)		式	1		204,447,850					
削孔	削孔径φ115mm ロータリーハ ードカッション式(スキット型) 二重管方式	m	4,691	22,340	104,796,940					単-69号
芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理		本	680	18,560	12,620,800					単-70号

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
芯材材料費	SD345 D29用 亜鉛メッキ	本	448	61,660	27,623,680					単-71号
芯材材料費	SD345 D32用 亜鉛メッキ	本	232	65,030	15,086,960					単-72号
注入打設	膨張性セメントミルク	本	680	47,570	32,347,600					単-73号
ホーリングマシン移設		回	38	52,190	1,983,220					単-74号
足場		空m3	1,110	7,315	8,119,650					単-75号
注入プラットフォーム組立解体		箇所	3	623,000	1,869,000					単-76号
キャッピングビーム工 (6号)(7号)		式	1		23,617,579					
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	42	2,595	108,990					単-77号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	504	24,180	12,186,720					単-78号
鉄筋	SD345 D13	t	13.91	176,000	2,448,160					単-79号
型枠	一般型枠	m2	310	9,407	2,916,170					単-80号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	27	5,417	146,259					単-81号

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
モルタル吹付	普通セメント 厚5cm	m2	640	7,065	4,521,600					単-82号
足場	安全ネット必要	掛m2	280	4,606	1,289,680					単-83号
排水構造物工		式	1		1,569,510					
側溝工		式	1		635,250					
路側側溝	B300-H300	m	55	11,550	635,250					単-84号
管渠工		式	1		934,260					
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	21	34,140	716,940					単-85号
コルゲート半円	半円形 I 形 φ800 1.6mm	m	12	18,110	217,320					単-86号
防護柵工		式	1		3,289,828					
プレキャストガードレール基礎工 (h=500)		式	1		3,289,828					
基礎材	再生クワッチャン40~0 敷厚 0.5m シェキスタイル補強土壁(二重壁タイプ)	m2	110	4,263	468,930					単-87号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm シェキスタイル補強土壁(二重壁タイプ)	m2	65	3,757	244,205					単-88号

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (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	
プレキャストカーボートレール基礎	幅1500mm 高さ500mm	m	52	48,630	2,528,760			単-89号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,863	3,863			単-90号	
発泡スチロール	t=50mm	m2	26	1,695	44,070			単-91号	
仮設工		式	1		40,287,891				
仮設切土補強土工 (6号)(7号)		式	1		29,385,425				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 補強ハイク ブS型(亜鉛メッキ)	m	522	42,800	22,341,600			単-92号	
ボートリンクマシン移設		回	9	52,190	469,710			単-93号	
足場(アソカー)		空m3	130	3,880	504,400			単-94号	
注入プレート組立解体		箇所	2	623,000	1,246,000			単-95号	
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 967 ×967×40 逆巻き工法	枚	105	33,960	3,565,800			単-96号	
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 647 ×647×40 逆巻き工法	枚	4	33,850	135,400			単-97号	
ラス張		m2	299	2,905	868,595			単-98号	

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (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	
法面整形(切土部)	現場制約無 レ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	300	846.4	253,920			単-99号	
構造物取壊し工		式	1		69,651				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	280	202.9	56,812			単-100号	
吹付法面取壊し	集積積込有 機械施工	m2	18	713.3	12,839			単-101号	
袋詰玉石撤去工		式	1		473,304				
袋詰玉石撤去	2t用	袋	74	2,585	191,290			単-102号	
袋詰玉石運搬	2t用	袋	74	3,811	282,014			単-103号	
補強土壁撤去工		式	1		1,026,277				
掘削	土砂 片切掘削	m3	280	1,155	323,400			単-104号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	280	231.3	64,764			単-105号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	280	123.4	34,552			単-106号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	280	907.7	254,156			単-107号	

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (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	
シボキスタイル撤去		m2	335	1,043	349,405			単-108号	
大型土のう撤去工		式	1		172,686				
大型土のう	撤去	袋	89	947.4	84,318			単-109号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	70	231.3	16,191			単-110号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	907.7	63,539			単-111号	
整地	残土受け入れ地での処理	m3	70	123.4	8,638			単-112号	
運搬処理工		式	1		149,468				
殻運搬	アスファルト殻	m3	14	7,493	104,902			単-113号	
殻運搬	モルタル殻	m3	2	5,373	10,746			単-114号	
殻処分	アスファルト殻	m3	14	1,880	26,320			単-115号	
殻処分	モルタル殻	m3	2	3,750	7,500			単-116号	
交通管理工		式	1		9,011,080				

設計内訳書

工事名	R 7 足羽川ダム付替県道 4 工区擁壁工事 (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	
交通誘導警備員		人日	559	16,120	9,011,080			単-117号	
直接工事費		式	1		417,689,673				
共通仮設費		式	1		39,345,000				
共通仮設費		式	1		3,090,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,090,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		36,255,000				
純工事費		式	1		457,034,673				
現場管理費		式	1		131,260,000				
工事原価		式	1		588,294,673				
一般管理費等		式	1		78,295,327				
工事価格		式	1		666,590,000				
消費税相当額		式	1		66,659,000				

1次単価表

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

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	221.9
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 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	221.9	221.9		
計						221.9		
単価						221.9	円/m3	

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

単-2号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,155	1,155		
計						1,155		
単価						1,155	円/m3	

1次単価表

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

単-3号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,714
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	1,714	1,714		
計						1,714		
単価						1,714	円/m3	

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

単-4号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,538
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	3,538	3,538		
計						3,538		
単価						3,538	円/m3	

1次単価表

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

単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	231.3
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	231.3	231.3		
計						231.3		
単価						231.3	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	5,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,809	5,809		
計						5,809		
単価						5,809	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	225.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	225.2	225.2			
	計					225.2			
	単価					225.2	円/m3		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8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	907.7
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 4.0km以下	m3	1	907.7	907.7			
	計					907.7			
	単価					907.7	円/m3		

1次単価表

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

単-9号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	231.3
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	231.3	231.3		
計						231.3		
単価						231.3	円/m3	

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

単-10号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	346.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	346.9	346.9		
計						346.9		
単価						346.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	907.7
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 4.0km以下	m3	1	907.7	907.7		
計						907.7		
単価						907.7	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	231.3
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	231.3	231.3		
計						231.3		
単価						231.3	円/m3	

1次単価表

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

単-13号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	846.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	846.4	846.4		
	計					846.4		
	単価					846.4	円/m2	

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

単-14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し	単位	m2	数量	1	単価	3,451
	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 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,355	3,355		
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	95.65	95.65		
	計					3,450.65		
	単価					3,451	円/m2	

1次単価表

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

単-15号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	123.4
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	123.4	123.4		
計						123.4		
単価						123.4	円/m3	

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

単-16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	907.7
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 4.0km以下	m 3	1	907.7	907.7		
計						907.7		
単価						907.7	円/m3	

1次単価表

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

単-17号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,108
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 4.0km以下	m 3	1	1,108	1,108		
計						1,108		
単価						1,108	円/m3	

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

単-18号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,714
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	1,714	1,714		
計						1,714		
単価						1,714	円/m3	

1次単価表

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

単-19号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	2,974
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 有り 5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	2,974	2,974		
計						2,974		
単価						2,974	円/m3	

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

単-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	236.8
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	236.8	236.8		
計						236.8		
単価						236.8	円/m3	

1次単価表

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

単-21号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	1,026	1,026		
計						1,026		
単価						1,026	円/m3	

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

単-22号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,861
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	1,861	1,861		
計						1,861		
単価						1,861	円/m3	

1次単価表

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

単-23号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	231.3
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	231.3	231.3		
計						231.3		
単価						231.3	円/m3	

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

単-24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	907.7
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 4.0km以下	m3	1	907.7	907.7		
計						907.7		
単価						907.7	円/m3	

1次単価表

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

単-25号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,108
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 4.0km以下	m 3	1	1,108	1,108		
計						1,108		
単価						1,108	円/m3	

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

単-26号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	123.4
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	123.4	123.4		
計						123.4		
単価						123.4	円/m3	

1次単価表

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

単-27号	補強土壁基礎 (布基礎 タイプ B1)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量			10	単価	5,919
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	0.8	31,640	25,312			
型枠		一般型枠 小型構造物		m 2	4	8,469	33,876			
計							59,188			
単価							5,919	円/m		

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

単-28号	段差コンクリート (布基礎)タイプ ①	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			0.1	単価	133,300
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	0.1	31,640	3,164			
型枠		一般型枠 小型構造物		m 2	1.2	8,469	10,162.8			
計							13,326.8			
単価							133,300	円/m3		

1次単価表

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

単-29号	段差コンクリート (布基礎)タイプ②	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.5	単価	99,400
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	0.5	31,640	15,820		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,469	33,876		
計						49,696		
単価						99,400	円/m3	

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

単-30号	重力式基礎 タイプ1	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	53,180
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	53,180	53,180		
計						53,180		
単価						53,180	円/m3	

1次単価表

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

単-31号	重力式基礎 タイプ2	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	53,180
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	53,180	53,180				
計						53,180				
単価						53,180	円/m3			

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

単-32号	埋戻しコンクリート A	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			2	単価	35,620
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	2	26,210	52,420				
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	2	9,407	18,814				
計						71,234				
単価						35,620	円/m3			

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	埋戻しコンクリート B	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		3	単価	32,490
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	3	26,210	78,630			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	2	9,407	18,814			
計						97,444			
単価						32,490	円/m3		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	埋戻しコンクリート C	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		5	単価	37,600
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	5	31,950	159,750			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	3	9,407	28,221			
計						187,971			
単価						37,600	円/m3		

1次単価表

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

単-35号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	33,230
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	2,838	2,838		
補強土壁壁面材（材料費）			m 2	1	30,390	30,390		
計						33,228		
単価						33,230	円/m2	

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

単-36号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,966
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	109.3	109.3		
補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）			m	1	1,856	1,856		
計						1,965.3		
単価						1,966	円/m	

1次単価表

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

単-37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	1,087
	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	1,087	1,087		
	計					1,087		
	単価					1,087	円/m3	

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

単-38号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量	7,800	単価	1,143
	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	7,800	231.3	1,804,140		
	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 4.0km以下	m 3	7,830	907.7	7,107,291		
	計					8,911,431		
	単価					1,143	円/m3	

1次単価表

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

単-39号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量	385	単価	28,260
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	96	32,170	3,088,320			
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	6.55	176,000	1,152,800			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	640	8,469	5,420,160			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	32	5,417	173,344			
足場設置・撤去 [砂防]		m	385	2,710	1,043,350			
計					10,877,974			
単価					28,260	円/m		

1次単価表

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

単一40号	暗渠排水材	透水マット 50×300mm	単位	m	数量	1	単価	1,379
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	1,379	1,379		
計						1,379		
単価						1,379	円/m	

1次単価表

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

単一41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) シングル 管径 200mm	単位	m	数量	254	単価	5,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	254	3,621	919,734		
吸出し防止材設置			m ²	160	802.2	128,352		
T字ジョイント管		φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	31	13,600	421,600		
計						1,469,686		
単価						5,787	円/m	

1次単価表

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

単-42号	排水管敷設	地下排水溝(横断管) 高密度ポリエチレン管(有孔管) シングル 管径 200mm	単位	m	数量	10	単価	3,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	3,621	36,210		
吸出し防止材設置			m ²	6.283	543	3,411.66		
計						39,621.66		
単価						3,963	円/m	

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

単-43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) シングル 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	3,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,621	3,621		
計						3,621		
単価						3,621	円/m	

1次単価表

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

単一44号	排水管敷設	地下排水溝(流末管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200mm	単位	m	数量	9	単価	7,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	9	3,621	32,589		
	エルボ管	90° φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	1	35,500	35,500		
	計					68,089		
	単価					7,566	円/m	

1次単価表

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

単一45号	排水管敷設	地下排水溝(流末管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 300mm	単位	m	数量	3	単価	48,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	3	5,357	16,071		
	エルボ管	90° φ300 高密度ポリエチレン管シングル用	個	1	53,000	53,000		
	異径チース	90° φ300×φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	1	42,300	42,300		
	異径ソケット	φ300×φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	1	33,200	33,200		
	計					144,571		
	単価					48,200	円/m	

1次単価表

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

単一46号	補強土壁点検昇降階段	H=4200	単位	箇所	数量	1	単価	542,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	補強土壁点検昇降階段設置	H=4200		箇所	1	133,500	133,500	
	転落防止サークル	H=4200		基	1	352,000	352,000	
	足掛金物(後付用)	W=400 φ22 全樹脂巻		個	15	3,810	57,150	
	計						542,650	
	単価						542,700	円/箇所

1次単価表

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

単一47号	補強土壁点検昇降階段	H=600	単位	箇所	数量	1	単価	218,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	補強土壁点検昇降階段設置	H=600	箇所	1	104,300	104,300		
	転落防止サークル	H=600	基	1	103,000	103,000		
	足掛金物(後付用)	W=400 φ22 全樹脂巻	個	3	3,810	11,430		
	計					218,730		
	単価					218,800	円/箇所	

1次単価表

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

単一48号	補強土壁基礎 (布基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		34	単価	6,291
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	3	31,640	94,920			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	14	8,469	118,566			
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.1	3,863	386.3			
計						213,872.3			
単価						6,291	円/m		

1次単価表

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

単-49号	段差コンクリート (布基礎)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						0.3			88,100
	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	0.3	31,640	9,492			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	8,469	16,938			
	計					26,430			
	単価					88,100	円/m3		

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

単-50号	補強土壁壁面材組立・設置		単位	m2	数量			単価	
						1			36,050
	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	ジオテキスタイル補強土壁 (二重壁タイプ)	m 2	1	2,228	2,228			
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	1	33,820	33,820			
	計					36,048			
	単価					36,050	円/m2		

1次単価表

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

単-51号	補強材取付		単位	m2	数量		1	単価	2,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材取付(ｼﾞｬｸﾞｽﾀﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))			m 2	1	236.4	236.4			
補強材(材料費)(ｼﾞｬｸﾞｽﾀﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))			m 2	1	2,156	2,156			
計						2,392.4			
単価						2,393	円/m2		

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

単-52号	砕石投入		単位	m3	数量		1	単価	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
砕石投入			m 3	1	1,750	1,750			
土材料		単粒度砕石 5号20-13mm(ﾎﾟｽ含む)	m3	1	11,080	11,080			
計						12,830			
単価						12,830	円/m3		

1次単価表

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

単-53号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,087
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	ｼﾞﾌﾞｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁（二重壁ﾀｲﾌﾟ）	m 3	1	1,087	1,087		
	計					1,087		
	単価					1,087	円/m3	

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

単-54号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量	1,200	単価	1,162
	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	1,200	231.3	277,560		
	土砂等運搬	標準 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	1,230	907.7	1,116,471		
	計					1,394,031		
	単価					1,162	円/m3	

1次単価表

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

単-55号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量	51	単価	26,100
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	11	32,170	353,870			
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	1.14	176,000	200,640			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	74	8,469	626,706			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	3	3,863	11,589			
足場設置・撤去 [砂防]		m	51	2,710	138,210			
計					1,331,015			
単価					26,100	円/m		

1次単価表

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

単-56号	水平排水材	W=300 t=4mm	単位	m	数量	10	単価	433.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材		W=300 t=4mm	m	10.2	425	4,335		
計						4,335		
単価						433.5	円/m	

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

単-57号	天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	単位	m2	数量	1	単価	1,051
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	1,051	1,051		
計						1,051		
単価						1,051	円/m2	

1次単価表

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

単-58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) シングル 管径 200mm	単位	m	数量	48	単価	5,513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	48	3,621	173,808		
吸出し防止材設置			m ²	35	543	19,005		
T字ジョイント管		φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	5	13,600	68,000		
キャップ		φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	1	3,800	3,800		
計						264,613		
単価						5,513	円/m	

1次単価表

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

単-59号	排水管敷設	地下排水溝(横断管) 高密度ポリエチレン管(有孔管) シングル 管径 200mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,037
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用		m	17	3,621	61,557		
吸出し防止材設置				m ²	13	543	7,059		
計							68,616		
単価							4,037	円/m	

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

単-60号	排水管敷設	地下排水溝(縦断管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,358
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用		m	19	3,621	68,799		
エルボ管		90° φ200 高密度ポリエチレン管シングル用		個	2	35,500	71,000		
計							139,799		
単価							7,358	円/m	

1次単価表

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

単-61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) シングル 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	3,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	1	3,246	3,246		
計						3,246		
単価						3,246	円/m	

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

単-62号	排水管敷設	地下排水溝(縦断管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 300mm	単位	m	数量	1	単価	6,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	6,007	6,007		
計						6,007		
単価						6,007	円/m	

1次単価表

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

単一63号	排水管敷設	地下排水溝(流末管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 300mm	単位	m	数量	7	単価	35,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	7	6,007	42,049		
	エルボ管	90° φ300 高密度ポリエチレン管シングル用	個	1	53,000	53,000		
	異径チース	90° φ300×φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	2	42,300	84,600		
	異径ソケット	φ300×φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	2	33,200	66,400		
	計					246,049		
	単価					35,150	円/m	

1次単価表

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

単一64号	排水管敷設	地下排水溝(流末管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 350mm	単位	m	数量	1	単価	162,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	1	7,761	7,761		
	エルボ管	90° φ350 高密度ポリエチレン管シングル用	個	1	66,800	66,800		
	異径チース	90° φ350×φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	1	47,200	47,200		
	異径ソケット	φ300×φ350 高密度ポリエチレン管シングル用	個	1	40,300	40,300		
	計					162,061		
	単価					162,100	円/m	

1 次単価表

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

単-65号	切盛境排水	W=170mm t=35mm	単位	m	数量	1	単価	1,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切盛境排水設置	W=170 t=35mm	m	1	1,351	1,351		
	計					1,351		
	単価					1,351	円/m	

1次単価表

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

単一66号	補強土壁点検昇降階段	H=1800	単位	箇所	数量	1	単価	325,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土壁点検昇降階段設置	H=1800	箇所	1	118,900	118,900		
	転落防止サークル	H=1800	基	1	176,000	176,000		
	足掛金物(後付用)	W=400 φ22 全樹脂巻	個	8	3,810	30,480		
	計					325,380		
	単価					325,400	円/箇所	

1次単価表

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

単-67号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) 施工幅2.0m以下	単位	m2	数量	80	単価	3,794
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	5	5,479	27,395			
コンクリート打設工	防草コンクリート クリーン機能付きパック材 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	80	3,355	268,400			
養生工	防草コンクリート	m 2	80	95.65	7,652			
計					303,447			
単価					3,794	円/m2		

1次単価表

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

単一68号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) 施工幅2.0m超え	単位	m2	数量	490	単価	3,185
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	49	23,640	1,158,360			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	21	9,407	197,547			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	53	3,863	204,739			
計					1,560,646			
単価					3,185	円/m2		

1次単価表

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

単-69号	削孔	削孔径φ115mm ローターハブ-カッション式(スキット型) 二重管方式	単位	m	数量	4,691	単価	22,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工		削孔径φ115mm 礫質土 二重管 スキット型	m	3,624	21,320	77,263,680		
削孔工		削孔径φ115mm 軟岩 二重管 スキット型	m	1,066	25,790	27,492,140		
	計					104,755,820		
	単価					22,340	円/m	

1 次単価表

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

単一70号	芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理	単位	本	数量	680	単価	18,560
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	621	2,558	1,588,518		
芯材組立工	芯材長10m越20m以内	本	59	2,607	153,813		
芯材挿入工	芯材長10m以下	本	621	9,716	6,033,636		
芯材挿入工	芯材長10m越20m以内	本	59	12,990	766,410		
加圧工及び頭部処理工	芯材長10m以下	本	621	5,846	3,630,366		
加圧工及び頭部処理工	芯材長10m越20m以内	本	59	7,547	445,273		
計					12,618,016		
単価					18,560	円/本	

1次単価表

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

単一71号	芯材材料費	SD345 D29用 亜鉛メッキ	単位	本	数量	448	単価	61,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材		SD345 D29 亜鉛メッキ	m	3,435	4,020	13,808,700		
カップラー		D29mm用 亜鉛メッキ	個	514	9,080	4,667,120		
スペーサー		D29mm用	個	1,677	1,310	2,196,870		
つば材		D29mm用	個	2,421	1,900	4,599,900		
プレート		D29mm用 100×100×9 亜鉛メッキ	枚	448	683	305,984		
ナット		D29mm用 亜鉛メッキ	個	896	2,280	2,042,880		
計						27,621,454		
単価						61,660	円/本	

1次単価表

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

単-72号	芯材材料費	SD345 D32用 亜鉛メッキ	単位	本	数量	232	単価	65,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材		SD345 D32 亜鉛メッキ	m	1,493	4,980	7,435,140		
カップラー		D32mm用 亜鉛メッキ	個	255	11,100	2,830,500		
スペーサー		D32mm用	個	723	1,420	1,026,660		
つば材		D32mm用	個	988	2,370	2,341,560		
プレート		D32mm用 100×100×9 亜鉛メッキ	枚	232	683	158,456		
ナット		D32mm用 亜鉛メッキ	個	464	2,790	1,294,560		
計						15,086,876		
単価						65,030	円/本	

1次単価表

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

単一73号	注入打設	膨張性セメントミルク	単位	本	数量	680	単価	47,570
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	621	4,887	3,034,827		
注入打設工		芯材長10m越20m以内	本	59	6,109	360,431		
注入材(ロス含む)		膨張性セメントミルク 圧縮補強土工	m3	151	191,700	28,946,700		
計						32,341,958		
単価						47,570	円/本	

1次単価表

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

単-74号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
						1		52,190
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	52,190	52,190		
計						52,190		
単価						52,190	円/回	

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

単-75号	足場		単位	空m3	数量		単価	
						1		7,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(圧縮補強)			空m3	1	7,315	7,315		
計						7,315		
単価						7,315	円/空m3	

1次単価表

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

単-76号	注入ﾌﾟﾗﾝﾄ組立解体		単位	箇所	数量	1	単価	623,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入ﾌﾟﾗﾝﾄ組立解体	圧縮補強土工	箇所	1	623,000	623,000		
	計					623,000		
	単価					623,000	円/箇所	

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

単-77号	均しｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉) 敷厚 10c m	単位	m2	数量	42	単価	2,595
	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 ｺﾝｸﾘｰﾄポンﾌﾟ車打設 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	4	23,640	94,560		
	型枠	一般型枠 均しｺﾝｸﾘｰﾄ	m 2	3	4,803	14,409		
	計					108,969		
	単価					2,595	円/m2	

1次単価表

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

単-78号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,180
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 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,180	24,180		
計						24,180		
単価						24,180	円/m3	

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

単-79号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	176,000
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	176,000	176,000		
計						176,000		
単価						176,000	円/t	

1 次単価表

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

単-80号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,407
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	9,407	9,407		
計						9,407		
単価						9,407	円/m2	

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

単-81号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,417
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	5,417	5,417		
計						5,417		
単価						5,417	円/m2	

1次単価表

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

単-82号	モルタル吹付	普通セメント 厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	7,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		5cm 500m2以上1000m2未満 無 無	m 2	1	7,065	7,065		
計						7,065		
単価						7,065	円/m2	

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

単-83号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,606
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	4,606	4,606		
計						4,606		
単価						4,606	円/掛m2	

1次単価表

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

単-84号	路側側溝	B300-H300	単位	m	数量	1	単価	11,550
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 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	11,550	11,550		
計						11,550		
単価						11,550	円/m	

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

単-85号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量	1	単価	34,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	1	33,100	33,100		
モルタル練		普通 全ての費用	m ³	0.01	103,100	1,031		
計						34,131		
単価						34,140	円/m	

1次単価表

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

単-86号	コルゲート半円	半円形 I 形 φ800 1.6mm	単位	m	数量	10	単価	18,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コルゲート半円設置	半円形 I 形 φ800 1.6mm	m	10	6,348	63,480			
コルゲート半円	半円形 呼び径800mm t=1.6mm	m	10	11,450	114,500			
コンクリートアンカー	M10×70	本	40	77	3,080			
計					181,060			
単価					18,110	円/m		

1次単価表

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

単-87号	基礎材	再生クワッシュラン40〜0 敷厚 0.5m シェオキスタイル補強土壁(二重壁タイプ)	単位	m2	数量	10	単価	4,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		シェオキスタイル補強土壁 (二重壁タイプ)	m 3	8.25	1,087	8,967.75		
土材料		再生クワッシュラン RC-40(ロス含む)	m3	8.25	4,080	33,660		
計						42,627.75		
単価						4,263	円/m2	

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

単-88号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm シェオキスタイル補強土壁(二重壁タイプ)	単位	m2	数量	10	単価	3,757
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	26,210	32,762.5		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,803	4,803		
計						37,565.5		
単価						3,757	円/m2	

1次単価表

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

単-89号	プレキャストガートレール基礎	幅1500mm 高さ500mm	単位	m	数量	10	単価	48,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストガートレール基礎設置	B1500-H500-L2000	m	10	3,679	36,790			
防護柵用基礎ブロック (Gベース基礎相当)	H500	個	5	78,800	394,000			
コンクリートヒンジ用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	m ²	3	18,500	55,500			
計					486,290			
単価					48,630	円/m		

1次単価表

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

単-90号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,863
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=10	m 2	1	3,863	3,863		
計						3,863		
単価						3,863	円/m2	

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

単-91号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,695
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	510.9	510.9		
発泡スチロール		押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m2	1	1,184	1,184		
計						1,694.9		
単価						1,695	円/m2	

1次単価表

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

単-92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)	単位	m	数量	522	単価	42,800
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・礫質土スリット型500m以上	m	435	25,510	11,096,850		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	87	53,620	4,664,940		
補強ハ°イ°S型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	87	6,520	567,240		
補強ハ°イ°S型		D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	301	10,100	3,040,100		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	279	3,950	1,102,050		
つば材		S型	個	1,077	446	480,342		
削孔ビット		S1型 φ65	個	66	4,220	278,520		
削孔ビット		S2型 φ65	個	43	11,200	481,600		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	109	1,050	114,450		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ	個	109	1,680	183,120		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)		膨張性セメントミルク	m3	1	299,500	299,500		

1次単価表

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

単-92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)	単位	m	数量	522	単価	42,800
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	0.2	149,800	29,960		
	計					22,338,672		
	単価					42,800	円/m	

1次単価表

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

単-93号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量	1	単価	52,190
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	52,190	52,190		
計						52,190		
単価						52,190	円/回	

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

単-94号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量	1	単価	3,880
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	3,880	3,880		
計						3,880		
単価						3,880	円/空m3	

1次単価表

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

単-95号	注入ﾌﾟﾗﾝﾄ組立解体		単位	箇所	数量	1	単価	623,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入ﾌﾟﾗﾝﾄ組立解体	切土補強土工	箇所	1	623,000	623,000		
	計					623,000		
	単価					623,000	円/箇所	

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

単-96号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 板 967×967×40 逆巻き工法	単位	枚	数量	1	単価	33,960
	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	33,960	33,960		
	計					33,960		
	単価					33,960	円/枚	

1次単価表

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

単-97号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 647×647×40 逆巻き工法	単位	枚	数量	1	単価	33,850
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 647×647×40	枚	1	33,850	33,850		
計						33,850		
単価						33,850	円/枚	

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

単-98号	ラス張		単位	m2	数量	1	単価	2,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラス張工 [市場単価]		250m2以上500m2未満 無	m 2	1	2,905	2,905		
計						2,905		
単価						2,905	円/m2	

1次単価表

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

単-99号	法面整形(切土部)	現場制約無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	846.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	846.4	846.4		
	計					846.4		
	単価					846.4	円/m2	

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

単-100号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	202.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	202.9	202.9		
	計					202.9		
	単価					202.9	円/m2	

1次単価表

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

単-101号	吹付法面取壊し	集積積込有 機械施工	単位	m2	数量	1	単価	713.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付法面取壊し	有り 機械施工	m 2	1	713.3	713.3		
	計					713.3		
	単価					713.3	円/m2	

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

単-102号	袋詰玉石撤去	2t用	単位	袋	数量	1	単価	2,585
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石撤去	2t用 撤去深さ4m以下及び作業半径5m以内	袋	1	2,585	2,585		
	計					2,585		
	単価					2,585	円/袋	

1次単価表

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

単-103号	袋詰玉石運搬	2t用	単位	袋	数量	1	単価	3,811
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石運搬	2t用 4.0km以下 DID無	袋	1	2,117	2,117		
	袋詰玉石積込・取卸し	2t用	袋	1	1,694	1,694		
	計					3,811		
	単価					3,811	円/袋	

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

単-104号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,155
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 片切掘削	m3	1	1,155	1,155		
	計					1,155		
	単価					1,155	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	231.3
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	231.3	231.3		
計						231.3		
単価						231.3	円/m3	

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

単-106号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	123.4
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	123.4	123.4		
計						123.4		
単価						123.4	円/m3	

1次単価表

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

単-107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	907.7
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 4.0km以下	m3	1	907.7	907.7		
計						907.7		
単価						907.7	円/m3	

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

単-108号	シオケスタイル撤去		単位	m2	数量	1	単価	1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シオケスタイル撤去			m2	1	1,043	1,043		
計						1,043		
単価						1,043	円/m2	

1次単価表

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

単-109号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	単価	金額	単価	947.4
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 -3m≦H≦2m	袋	1	947.4		947.4		
計							947.4		
単価							947.4	円/袋	

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

単-110号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	231.3
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	231.3		231.3		
計							231.3		
単価							231.3	円/m3	

1次単価表

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

単-111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	907.7
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 4.0km以下	m 3	1	907.7	907.7		
計						907.7		
単価						907.7	円/m3	

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

単-112号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	123.4
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	123.4	123.4		
計						123.4		
単価						123.4	円/m3	

1次単価表

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

単-113号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	7,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,493	7,493		
計						7,493		
単価						7,493	円/m3	

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

単-114号	殻運搬	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	5,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		吹付法面とりこわし(モルタル) 機械積込 無し 27.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,373	5,373		
計						5,373		
単価						5,373	円/m3	

1次単価表

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

単-115号	処処分	アスファルト処	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

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

単-116号	処処分	モルタル処	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	

1次単価表

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

単-117号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人日	1	16,120	16,120			16,120
計					16,120			
単価					16,120	円/人日		

参考資料（１）

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

	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,355
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	29,376	17,625			
特殊作業員		人	1.1	26,520	29,172			
普通作業員		人	1.9	21,726	41,279			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	17,100	206,910			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	41,650	37,068			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,446			
計					335,500			
単価					3,355		円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	95.65
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	29,376	2,643		
普通作業員		人	0.31	21,726	6,735		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		187		
計					9,565		
単価					95.65	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	1	単価	176,000
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	104,000	107,120		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,850	68,850		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					176,000		
単価					176,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	2,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	29,376	2,937		
とび工		人	0.4	26,928	10,771		
普通作業員		人	0.4	21,726	8,690		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,702		
計					27,100		
単価					2,710	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	1,379
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.05	29,376	1,468		
	普通作業員		人	0.05	21,726	1,086		
	透水マット	50×300mm	m	10.5	1,020	10,710		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		526		
	計					13,790		
	単価					1,379	円/m	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
補強土壁点検昇降階段設置	H=4200					1		133,500
土木一般世話役		人		1	29,376	29,376		
特殊作業員		人		2	26,520	53,040		
普通作業員		人		1	21,726	21,726		
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	日		0.5	37,940	18,970		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		10,388		
計						133,500		
単価						133,500	円/箇所	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
補強土壁点検昇降階段設置	H=600					1	104,300
土木一般世話役		人		1	29,376	29,376	
特殊作業員		人		1	26,520	26,520	
普通作業員		人		1	21,726	21,726	
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	日		0.5	37,940	18,970	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		7,708	
計						104,300	
単価						104,300	円/箇所

参考資料 (1)

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

土材料	単粒度碎石 5号20-13mm(ボス含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	11,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単粒度碎石	5号20-13mm	m3	1.2	9,230	11,076			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					11,080			
単価					11,080	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
切盛境排水設置	W=170 t=35mm	m			100	1,351
普通作業員		人	0.5	21,726	10,863	
切盛境排水材	W=170 t=35mm	m	101	1,230	124,230	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					135,100	
単価					1,351	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
補強土壁点検昇降階段設置	H=1800					1	118,900
土木一般世話役		人		1	29,376	29,376	
特殊作業員		人		1.5	26,520	39,780	
普通作業員		人		1	21,726	21,726	
トラック[クレーン装置付]運転	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	日		0.5	37,940	18,970	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		9,048	
計						118,900	
単価						118,900	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	10	単価	5,479
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	29,376	12,631		
	型わく工		人	0.86	29,070	25,000		
	普通作業員		人	0.52	21,726	11,297		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,862		
	計					54,790		
	単価					5,479	円/m ²	

参考資料（１）

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

削孔工	削孔径φ115mm 礫質土 二重管 スキッド型	単位	m	数量	10	単価	21,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.54	29,376	15,863		
特殊作業員		人	0.54	26,520	14,320		
普通作業員		人	1.08	21,726	23,464		
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	0.54	118,000	63,720		
シャンクロッド	φ115mm用	個	0.04	91,400	3,656		
クリーニングアダプタ	φ115mm用	個	0.03	177,000	5,310		
エクステンションロッド	φ115mm用	個	0.04	64,300	2,572		
ドリルパイプ	φ115mm用 (1.5m)	本	0.2	76,300	15,260		
インナーロッド	φ115mm用 (1.5m)	本	0.22	60,100	13,222		
リングビット	φ115mm用	個	0.2	95,400	19,080		
インナービット	φ115mm用	個	0.16	59,100	9,456		

参考資料 (1)

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

削孔工	削孔径φ115mm 礫質土 二重管 スタッド型	単位	m	数量	10	単価	21,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ウォーターシーベル	φ115mm 二重管用	個	0.02	192,000	3,840		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		23,437		
計					213,200		
単価					21,320	円/m	

参考資料（１）

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

	削孔工	削孔径φ115mm 軟岩 二重管 スキッド型	単位	m	数量	10	単価	25,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.63	29,376	18,506			
特殊作業員		人	0.63	26,520	16,707			
普通作業員		人	1.26	21,726	27,374			
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	0.63	118,000	74,340			
シャンクロッド	φ115mm用	個	0.05	91,400	4,570			
クリーニングアダプタ	φ115mm用	個	0.04	177,000	7,080			
エクステンションロッド	φ115mm用	個	0.05	64,300	3,215			
ドリルパイプ	φ115mm用 (1.5m)	本	0.29	76,300	22,127			
インナーロッド	φ115mm用 (1.5m)	本	0.34	60,100	20,434			
リングビット	φ115mm用	個	0.24	95,400	22,896			
インナービット	φ115mm用	個	0.16	59,100	9,456			

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	2,558
芯材組立工	芯材長10m以下					10		
土木一般世話役		人	0.25	29,376		7,344		
特殊作業員		人	0.25	26,520		6,630		
普通作業員		人	0.5	21,726		10,863		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1			743		
計						25,580		
単価						2,558	円/本	

参考資料（1）

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

	芯材組立工	芯材長10m越20m以内	単位	本	数量	10	単価	2,607
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	29,376	7,344			
特殊作業員		人	0.25	26,520	6,630			
普通作業員		人	0.5	21,726	10,863			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,233			
計					26,070			
単価					2,607	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	9,716
土木一般世話役		人	0.83	29,376		24,382		
普通作業員		人	1.66	21,726		36,065		
4脚式ミニクレーン[油圧伸縮ソフ型]運転	2.8t×1.4m級	日	0.83	42,060		34,909		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1			1,804		
計						97,160		
単価						9,716	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	1.11	29,376		32,607		
普通作業員		人	2.22	21,726		48,231		
4脚式ミニクレーン[油圧伸縮ソフ型]運転	2.8t×1.4m級	日	1.11	42,060		46,686		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			2,376		
計						129,900		
単価						12,990	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	5,846
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.55	29,376	16,156			
特殊作業員		人	0.55	26,520	14,586			
普通作業員		人	1.1	21,726	23,898			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		3,820			
計					58,460			
単価					5,846	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
加圧工及び頭部処理工	芯材長10m越20m以内					10		7,547
土木一般世話役		人	0.71	29,376		20,856		
特殊作業員		人	0.71	26,520		18,829		
普通作業員		人	1.42	21,726		30,850		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1			4,935		
計						75,470		
単価						7,547	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	4,887
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	29,376	11,750		
特殊作業員		人	0.4	26,520	10,608		
普通作業員		人	0.8	21,726	17,380		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		9,132		
計					48,870		
単価					4,887	円/本	

参考資料（1）

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

	注入打設工	芯材長10m越20m以内	単位	本	数量	10	単価	6,109
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	29,376	14,688		
	特殊作業員		人	0.5	26,520	13,260		
	普通作業員		人	1	21,726	21,726		
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		11,416		
	計					61,090		
	単価					6,109	円/本	

参考資料（1）

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

	足場(圧縮補強)		単位	空m3	数量	100	単価	7,315
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.6	29,376	105,753			
とび工		人	10.8	26,928	290,822			
普通作業員		人	7.2	21,726	156,427			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	52,000	62,400			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		116,098			
計					731,500			
単価					7,315	円/空m3		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
注入プラント組立解体	圧縮補強土工					1	623,000
土木一般世話役		人	3	29,376		88,128	
特殊作業員		人	3	26,520		79,560	
普通作業員		人	9	21,726		195,534	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	52,000		156,000	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			103,778	
計						623,000	
単価						623,000	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 500m2以上1000m2未満 無 無	m ²				7,065
法面工 (モルタル吹付)	厚 5 c m	m ²	1	7,065.96	7,065	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,065	
単価					7,065	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	4,606
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	29,376	55,814		
	とび工		人	8.4	26,928	226,195		
	普通作業員		人	1.8	21,726	39,106		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	52,000	41,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		97,885		
	計					460,600		
	単価					4,606	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	11,550
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	4,053.48	40,534		
路側側溝	B300-H300 L=2000	個	5	14,500	72,500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.72	3,400	2,448		
諸雑費(まるめ)		式	1		18		
計					115,500		
単価					11,550	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
コルゲート半円設置	半円形 I 形 φ800 1.6mm	単位	m	数量	10	単価 6,348
土木一般世話役		人	0.2	29,376	5,875	
特殊作業員		人	0.4	26,520	10,608	
普通作業員		人	0.9	21,726	19,553	
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・クレーン付] 運転	山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊2.9t	日	0.4	41,590	16,636	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		10,808	
計					63,480	
単価					6,348	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	4,080
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	3,400	4,080			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,080			
単価					4,080	円/m3		

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	B1500-H500-L2000	単位	m		10	3,679
土木一般世話役		人	0.2	29,376	5,875	
ブロック工		人	0.2	32,028	6,405	
普通作業員		人	0.5	21,726	10,863	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.2	37,600	7,520	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		6,127	
計					36,790	
単価					3,679	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	510.9
土木一般世話役		人	0.1	29,376	2,937	
普通作業員		人	0.1	21,726	2,172	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,109	
単価					510.9	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	押出法ホリスチレンフォーム板 t=50mm	単位	m2	数量	10	単価 1,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
押出法ホ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	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価 25,510
土木一般世話役		人	0.86	29,376	25,263	
特殊作業員		人	0.86	26,520	22,807	
普通作業員		人	1.72	21,726	37,368	
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	
レジュマ	φ60mm用	個	0.03	51,300	1,539	
諸雑費 (率) 19%		式	1		35,514	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		19,571	
計					255,100	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 500m以上	単位	m	数量	10	単価 53,620
土木一般世話役		人	1.85	29,376	54,345	
特殊作業員		人	1.85	26,520	49,062	
普通作業員		人	3.7	21,726	80,386	
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	
シャンクロット	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		76,397	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		42,196	
計					536,200	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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)	膨張性セメントミルク	m3			1	299,500
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	59,900	299,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					299,500	
単価					299,500	円/m3

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3			1	149,800
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	59,900	149,750	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					149,800	
単価					149,800	円/m3

参考資料 (1)

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

注入プラント組立解体	切土補強土工	単位	箇所	数量	1	単価	623,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	29,376	88,128		
特殊作業員		人	3	26,520	79,560		
普通作業員		人	9	21,726	195,534		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	52,000	156,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		103,778		
計					623,000		
単価					623,000	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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]	250m2以上500m2未満 無	m 2	100	2,904.25	290,425	
現場吹付法砕工 ラス張工		m 2	100	2,904.25	290,425	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					290,500	
単価					2,905	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
袋詰玉石撤去	2t用 撤去深さ4m以下及び作業半径5m以内	袋	数量		10	単価 2,585
土木一般世話役		人	0.17	29,376	4,993	
特殊作業員		人	0.17	26,520	4,508	
普通作業員		人	0.34	21,726	7,386	
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.17	52,700	8,959	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					25,850	
単価					2,585	円/袋

参考資料 (1)

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

袋詰玉石運搬	2t用 4.0km以下 DID無	単位	袋	数量	10	単価	2,117
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ティール]	10t積級	日	0.35	60,470	21,164		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					21,170		
単価					2,117	円/袋	

参考資料 (1)

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

袋詰玉石積込・取卸し		2t用	単位	袋	数量	10	単価	1,694
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.13	29,376	3,818			
特殊作業員		人	0.13	26,520	3,447			
普通作業員		人	0.13	21,726	2,824			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	0.13	52,700	6,851			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					16,940			
単価					1,694	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
シオテキスタイル撤去		単位	m2	数量	100	単価 1,043
土木一般世話役		人	1	29,376	29,376	
特殊作業員		人	1	26,520	26,520	
普通作業員		人	2	21,726	43,452	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,952	
計					104,300	
単価					1,043	円/m2

参考資料（１）

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

	大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	947.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.087	29,376	2,555			
特殊作業員		人	0.087	26,520	2,307			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	日	0.087	52,800	4,593			
諸雑費（率+まるめ） 0.4%		式	1		19			
計					9,474			
単価					947.4	円/袋		

参考資料 (1)

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻	m ³	100	1,880	188,000			
計					188,000			
単価					1,880	円/m ³		

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	モルタル殻(有筋)	m ³	100	3,750	375,000			
計					375,000			
単価					3,750	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	16,120	
交通誘導警備員 B		人	1	16,116	16,116		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					16,120		
単価					16,120	円／人日	

参考資料（２）

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

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	41,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,316	26,316		
軽油		L	37	134	4,958		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ） 1.7t吊	日	1.6	6,480	10,368		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					41,650		
単価					41,650	円／日	

参考資料（２）

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

	トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	37,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,316	26,316			
軽油		L	30.74	134	4,119			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	日	1	7,500	7,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					37,940			
単価					37,940		円/日	

参考資料（２）

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

	4脚式ミニクレーン[油圧伸縮ソフ型]運転	2.8t×1.4m級	単位	日	数量	1	単価	42,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,316	26,316			
軽油		L	35	134	4,690			
4脚式ミニクレーン損料	2.8t吊	供用日	1.2	9,210	11,052			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					42,060			
単価					42,060	円／日		

参考資料（２）

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

	4脚式ミニクレーン[油圧伸縮ソフ型]運転	2.8t×1.4m級	単位	日	数量	1	単価	42,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,316	26,316			
軽油		L	35	134	4,690			
4脚式ミニクレーン損料	2.8t吊	供用日	1.2	9,210	11,052			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					42,060			
単価					42,060	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 30N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	59,900
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	35,800	39,380		
混和材		膨張材	kg	100	170	17,000		
混和剤		減水剤	kg	11	320	3,520		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						59,900		
単価						59,900	円/m ³	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・クレーン付] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 吊2.9t					1		41,590
運転手(特殊)		人		1	26,316	26,316		
軽油		L		57	134	7,638		
バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t							
諸雑費(まるめ)		日		1	7,630	7,630		
		式		1			6	
計							41,590	
単価							41,590	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	59,900
	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	35,800	39,380		
	混和材	膨張材	kg	100	170	17,000		
	混和剤	減水剤	kg	11	320	3,520		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					59,900		
	単価					59,900	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	59,900
	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	35,800	39,380		
	混和材	膨張材	kg	100	170	17,000		
	混和剤	減水剤	kg	11	320	3,520		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					59,900		
	単価					59,900	円/m ³	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日		1			52,700	
運転手(特殊)		人		1	26,316	26,316		
軽油		L		117	134	15,678		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日		1	10,700	10,700		
諸雑費(まるめ)		式		1		6		
計						52,700		
単価						52,700	円/日	

参考資料（２）

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

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	日	数量	1	単価	60,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	26,010	26,010			
軽油		L	58	134	7,772			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.28	20,100	25,728			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	747	956			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					60,470			
単価					60,470	円／日		

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日		1			52,700	
運転手(特殊)		人		1	26,316	26,316		
軽油		L		117	134	15,678		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日		1	10,700	10,700		
諸雑費(まるめ)		式		1		6		
計						52,700		
単価						52,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	52,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,316	26,316			
軽油		L	101	134	13,534			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.21	10,700	12,947			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					52,800			
単価					52,800	円/日		