

2025年8月7日（2025年8月26日）

足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事

【工事設計書（公表資料）】

足羽川ダム工事事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事
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 7年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 2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	7120030003	1 4) 単価適用年月	2025年 7月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 7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	538日間 自 令和 7年 9月 7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	1,555,200
		2 3) 公 告 日	令和 7年 2月25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千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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		403,133,137				
道路土工		式	1		32,021,988				
掘削工		式	1		14,522,420				
掘削	軟岩 片切掘削	m3	910	3,602	3,277,820			単-1号	
掘削	硬岩 片切掘削	m3	510	6,787	3,461,370			単-2号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	1,610	1,254	2,018,940			単-3号	
掘削	硬岩 オープンカット 障害無	m3	1,660	2,731	4,533,460			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	2,500	235.9	589,750			単-5号	
積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3 未満	m3	2,200	291.4	641,080			単-6号	
掘削工(ICT)		式	1		2,919,820				
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	980	1,287	1,261,260			単-7号	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	200	421.3	84,260			単-8号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 片切掘削	m3	920	1,179	1,084,680				単-9号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	200	325	65,000				単-10号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	1,800	235.9	424,620				単-11号
路体盛土工		式	1		822,915				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	100	5,922	592,200				単-12号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	70	816.7	57,169				単-13号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	190	677.5	128,725				単-14号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	190	235.9	44,821				単-15号
路体盛土工(ICT)		式	1		2,393,965				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	1,900	254	482,600				単-16号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	2,090	677.5	1,415,975				単-17号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	2,100	235.9	495,390				単-18号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土工(ICT)		式	1		1,999,712				
路床盛土(ICT)		m3	1,300	366.8	476,840				単-19号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,460	800.7	1,169,022				単-20号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,500	235.9	353,850				単-21号
法面整形工		式	1		1,808,866				
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	170	864.8	147,016				単-22号
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	450	3,693	1,661,850				単-23号
防草コンクリート		式	1		832,569				
コンクリート吹付	普通セメント 厚10cm	m2	82	10,110	829,020				単-24号
吸出し防止材	300×300	m2	3	1,183	3,549				単-25号
残土処理工		式	1		6,721,721				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,250	800.7	1,801,575				単-26号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	軟岩	m3	2,520	976.8	2,461,536			単-27号	
土砂等運搬	硬岩	m3	2,170	1,133	2,458,610			単-28号	
法面工		式	1		32,597,140				
植生工		式	1		3,695,910				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	m2	150	5,149	772,350			単-29号	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	m2	170	6,451	1,096,670			単-30号	
植生基材吹付	7cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	m2	230	7,943	1,826,890			単-31号	
14号切土補強土工		式	1		24,455,230				
鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.0-4.5m	m	351	49,160	17,255,160			単-32号	
ボ-リングマシン移設		回	15	50,410	756,150			単-33号	
足場(アンカー)		空m3	690	3,904	2,693,760			単-34号	
プレート設置・撤去		箇所	1	606,000	606,000			単-35号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
軽量受圧板	FRP製格子形状 ^ハ ネル 967×967×40	枚	71	40,920	2,905,320				単-36号
軽量受圧板	FRP製格子形状 ^ハ ネル 647×647×40	枚	7	34,120	238,840				単-37号
階段工		式	1		4,446,000				
法面点検階段	再生プラスチック 幅60cm	m	30	148,200	4,446,000				単-38号
擁壁工		式	1		228,941,178				
作業土工		式	1		3,732,267				
床掘り(掘削)	硬岩	m3	120	2,731	327,720				単-39号
床掘り(掘削)	軟岩	m3	690	1,254	865,260				単-40号
床掘り	土砂	m3	800	242.7	194,160				単-41号
埋戻し	硬岩	m3	150	1,900	285,000				単-42号
埋戻し	軟岩	m3	410	1,900	779,000				単-43号
埋戻し	軟岩	m3	70	3,058	214,060				単-44号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	690	235.9	162,771			単-45号	
土砂等運搬	軟岩	m3	270	976.8	263,736			単-46号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	800	800.7	640,560			単-47号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		8,300,010				
重力式擁壁(1号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	95	53,900	5,120,500			単-48号	
重力式擁壁(2号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	59	53,890	3,179,510			単-49号	
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (10号補強土壁)		式	1		14,728,108				
補強土壁基礎	一般部 W=500 t=200 18-8-40(高炉)	m	23	6,530	150,190			単-50号	
補強土壁基礎	段差部(1) 18-8-40(高炉)	箇所	7	12,710	88,970			単-51号	
補強土壁壁面材組立・設置		m2	175	33,990	5,948,250			単-52号	
補強材取付		m2	752	2,123	1,596,496			単-53号	
碎石投入		m3	59	11,250	663,750			単-54号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
まき出し・敷均し、締固め		m3	1,057	1,109	1,172,213				単-55号
採取土盛土材	土砂	m3	1,170	1,037	1,213,290				単-56号
壁面上端処理	幅 0.3m	m	114	24,620	2,806,680				単-57号
排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	33	5,652	186,516				単-58号
排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	30	3,320	99,600				単-59号
切盛境排水	W=170 t=35mm	m	7	1,354	9,478				単-60号
天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	m2	476	1,055	502,180				単-61号
水平排水材	W=300 t=4mm	m	436	473.6	206,489				単-62号
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	18	4,667	84,006				単-63号
ジブクリ補強土壁工(二重壁タイプ) (11号補強土壁)		式	1		24,196,226				
補強土壁基礎	一般部 W=500 t=200 18-8-40(高炉)	m	26	7,336	190,736				単-64号
補強土壁基礎	段差部(1)H=900 18-8-40(高炉)	箇所	6	12,710	76,260				単-65号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
補強土壁基礎	段差部(2)H=1800 18-8-40(高炉)	箇所	1	33,610	33,610			単-66号	
補強土壁壁面材組立・設置		m2	376	34,270	12,885,520			単-67号	
現場打ち壁面	24-12-25(20)(高炉) t=300	m2	1	62,190	62,190			単-68号	
補強材取付		m2	1,380	2,099	2,896,620			単-69号	
砕石投入		m3	133	11,250	1,496,250			単-70号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	1,544	1,109	1,712,296			単-71号	
採取土盛土材	土砂	m3	1,720	1,037	1,783,640			単-72号	
壁面上端処理	幅 0.3m	m	71	27,020	1,918,420			単-73号	
排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	71	5,128	364,088			単-74号	
排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	40	3,320	132,800			単-75号	
切盛境排水	W=170 t=35mm	m	5	1,354	6,770			単-76号	
天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	m2	343	1,055	361,865			単-77号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
水平排水材	W=300 t=4mm	m	581	473.6	275,161					単-78号
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (12号補強土壁)		式	1		16,968,617					
補強土壁基礎	一般部 W=500 t=200 18-8-40(高炉)	m	18	7,384	132,912					単-79号
補強土壁基礎	段差部(1)H=900 18-8-40(高炉)	箇所	4	12,710	50,840					単-80号
補強土壁壁面材組立・設置		m2	264	34,530	9,115,920					単-81号
現場打ち壁面	24-12-25(20)(高炉) t=300	m2	2	44,910	89,820					単-82号
補強材取付		m2	911	2,015	1,835,665					単-83号
砕石投入		m3	94	11,250	1,057,500					単-84号
まき出し・敷均し、締固め		m3	969	1,109	1,074,621					単-85号
採取土盛土材	土砂	m3	1,080	1,037	1,119,960					単-86号
壁面上端処理	幅 0.3m	m	59	27,620	1,629,580					単-87号
排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	59	5,128	302,552					単-88号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	31	3,320	102,920			単-89号	
切盛境排水	W=170 t=35mm	m	12	1,354	16,248			単-90号	
天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	m2	247	1,055	260,585			単-91号	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	379	473.6	179,494			単-92号	
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (13号補強土壁)		式	1		45,708,020				
補強土壁基礎	一般部 W=500 t=200 18-8-40(高炉)	m	54	6,633	358,182			単-93号	
補強土壁基礎	一般部(1) W=500 t=200 18-8-40(高炉)	m	6	8,748	52,488			単-94号	
補強土壁基礎	段差部(1)H=900 18-8-40(高炉)	箇所	9	12,710	114,390			単-95号	
補強土壁基礎	段差部(2)H=1800 18-8-40(高炉)	箇所	3	33,610	100,830			単-96号	
補強土壁壁面材組立・設置		m2	692	34,550	23,908,600			単-97号	
現場打ち壁面	24-12-25(20)(高炉) t=300	m2	2	42,020	84,040			単-98号	
補強材取付		m2	2,739	2,098	5,746,422			単-99号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
砕石投入		m3	246	11,250	2,767,500				単-100号
まき出し・敷均し、締固め		m3	2,933	1,109	3,252,697				単-101号
採取土盛土材	土砂	m3	3,260	1,037	3,380,620				単-102号
壁面上端処理	幅 0.3m	m	138	25,900	3,574,200				単-103号
排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	136	5,384	732,224				単-104号
排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	87	3,320	288,840				単-105号
切盛境排水	W=170 t=35mm	m	40	1,354	54,160				単-106号
天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	m2	702	1,055	740,610				単-107号
水平排水材	W=300 t=4mm	m	1,166	473.6	552,217				単-108号
圧縮補強土工 (11号)		式	1		44,192,020				
削孔	削孔径φ115mm ローターハ ッーション式(スキット型)二 重管方式	m	960	26,550	25,488,000				単-109号
芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理		本	240	16,200	3,888,000				単-110号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
芯材材料費	SD345 D29用 亜鉛メッキ	本	240	38,230	9,175,200			単-111号	
注入打設	膨張性セメントミルク	本	240	12,200	2,928,000			単-112号	
ボ-リングマシン移設		回	2	50,410	100,820			単-113号	
足場		空m3	400	5,015	2,006,000			単-114号	
注入プラットフォーム組立解体		箇所	1	606,000	606,000			単-115号	
圧縮補強土工 (12号)		式	1		41,087,480				
削孔	削孔径φ115mm ローターハ ンカッション式(スキット型)二 重管方式	m	888	25,680	22,803,840			単-116号	
芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理		本	222	16,200	3,596,400			単-117号	
芯材材料費	SD345 D29用 亜鉛メッキ	本	150	38,250	5,737,500			単-118号	
芯材材料費	SD345 D32用 亜鉛メッキ	本	72	48,200	3,470,400			単-119号	
注入打設	膨張性セメントミルク	本	222	12,010	2,666,220			単-120号	
ボ-リングマシン移設		回	2	50,410	100,820			単-121号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
足場		空m3	420	5,015	2,106,300				単-122号
注入プレート組立解体		箇所	1	606,000	606,000				単-123号
キャブリングビーム工 (11号)		式	1		9,119,940				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	201	21,370	4,295,370				単-124号
鉄筋	SD345 D13	t	5.01	179,900	901,299				単-125号
型枠	一般型枠	m2	160	9,592	1,534,720				単-126号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	9	5,404	48,636				単-127号
モルタル吹付	厚5cm	m2	235	7,601	1,786,235				単-128号
足場	安全ネット必要	掛m2	120	4,614	553,680				単-129号
キャブリングビーム工 (12号)		式	1		8,139,200				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	180	21,370	3,846,600				単-130号
鉄筋	SD345 D13	t	4.51	179,900	811,349				単-131号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠	m2	140	9,592	1,342,880			単-132号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	5	5,404	27,020			単-133号	
モルタル吹付	厚5cm	m2	211	7,601	1,603,811			単-134号	
足場	安全ネット必要	掛m2	110	4,614	507,540			単-135号	
背面切土補強土工 (11号補強土壁)		式	1		6,649,560				
鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長 2.0-3.0m	m	103	39,900	4,109,700			単-136号	
ボ-リングマシン移設		回	5	50,410	252,050			単-137号	
足場(アソカ)		空m3	340	3,904	1,327,360			単-138号	
コンクリート吹付	普通セメント 厚10cm	m2	95	10,110	960,450			単-139号	
背面切土補強土工 (12号補強土壁)		式	1		6,119,730				
鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長 2.0-2.5m	m	125	35,510	4,438,750			単-140号	
ボ-リングマシン移設		回	5	50,410	252,050			単-141号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場(アカー)		空m3	120	3,904	468,480			単-142号	
コンクリート吹付	普通セメント 厚10cm	m2	95	10,110	960,450			単-143号	
排水構造物工		式	1		12,168,899				
作業土工		式	1		1,126,526				
床掘り(掘削)	硬岩	m3	140	2,731	382,340			単-144号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	40	1,254	50,160			単-145号	
床掘り	土砂	m3	70	242.7	16,989			単-146号	
埋戻し	硬岩	m3	40	1,900	76,000			単-147号	
埋戻し	硬岩	m3	140	3,058	428,120			単-148号	
埋戻し	軟岩	m3	10	3,058	30,580			単-149号	
基面整正		m2	140	443.1	62,034			単-150号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	20	235.9	4,718			単-151号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	軟岩	m3	20	976.8	19,536			単-152号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	800.7	56,049			単-153号	
側溝工		式	1		5,824,083				
プレキャストU型側溝	PU3-300×300 土砂部	m	56	10,290	576,240			単-154号	
プレキャストU型側溝	PU3-300×300 岩盤部	m	163	9,539	1,554,857			単-155号	
プレキャストU型側溝	PU3-400×400 土砂部	m	74	16,510	1,221,740			単-156号	
プレキャストU型側溝	PU3-500×500 土砂部	m	84	21,910	1,840,440			単-157号	
プレキャストU型側溝	PU3-500×500 岩盤部	m	27	21,090	569,430			単-158号	
プレキャストU型側溝	PU3-600×600 土砂部	m	2	25,340	50,680			単-159号	
側溝蓋	300 41.2×9.5×50	枚	1	2,753	2,753			単-160号	
側溝蓋	600 73.2×13.0×50	枚	1	7,943	7,943			単-161号	
管渠工		式	1		945,140				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	21	34,580	726,180			単-162号	
コルゲート半円	半円形 I 形 φ800 1.6mm	m	14	15,640	218,960			単-163号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,113,890				
現場打ち集水柵	G1-500×500×600 18-8-40(高炉)	箇所	1	39,640	39,640			単-164号	
現場打ち集水柵	G1-700×700×800 18-8-40(高炉)	箇所	1	63,970	63,970			単-165号	
現場打ち集水柵	G2-700×700×800 18-8-40(高炉)	箇所	2	67,080	134,160			単-166号	
現場打ち集水柵	G2-800×800×1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	149,500	149,500			単-167号	
現場打ち集水柵	G2-900×900×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	88,100	88,100			単-168号	
現場打ち集水柵	G2-900×900×1400 18-8-40(高炉)	箇所	1	174,600	174,600			単-169号	
現場打ち集水柵	G2-500×500×600 18-8-40(高炉)	箇所	4	45,850	183,400			単-170号	
現場打ち集水柵	G2-700×700×800 18-8-40(高炉)	箇所	1	70,190	70,190			単-171号	
現場打ち集水柵	G2-700×700×800 18-8-40(高炉)	箇所	2	63,970	127,940			単-172号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水柵	G2-800×800×1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	149,500	149,500			単-173号	
現場打ち集水柵	小段柵(1) B300×L300×H550 18-8-40(高炉)	箇所	1	23,150	23,150			単-174号	
現場打ち集水柵	小段柵(2) B300×L300×H550 18-8-40(高炉)	箇所	2	24,890	49,780			単-175号	
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 ホルト固定 T-25 普通目	枚	4	34,890	139,560			単-176号	
蓋	グレーチング 蓋 700×700 用 ホルト固定 T-25 普通目	枚	5	54,690	273,450			単-177号	
蓋	グレーチング 蓋 800×800 用 ホルト固定 T-25 普通目	枚	2	80,290	160,580			単-178号	
蓋	グレーチング 蓋 900×900 用 ホルト固定 T-25 普通目	枚	2	90,790	181,580			単-179号	
蓋	縞鋼板蓋 600×800 t=6mm HDZT77	枚	3	34,930	104,790			単-180号	
排水工		式	1		2,159,260				
小段排水 (A) 切土部	PU1-B300×H300	m	50	19,670	983,500			単-181号	
縦排水 (A)	PU1-240×240×600(ソケット付)	m	26	28,560	742,560			単-182号	
側溝蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6mm HDZT77	枚	15	22,200	333,000			単-183号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	6	16,700	100,200					単-184号
落石雪害防止工		式	1		31,415,450					
落石防護柵工 (土中連続基礎)		式	1		19,281,550					
ロープ・金網	柵高 3m 3×7 18φ 厚メッキ無	m	66	119,400	7,880,400					単-185号
支柱	H形鋼 中間支柱 柵高3.00m メッキ	本	20	231,800	4,636,000					単-186号
支柱	H形鋼 中間支柱(特殊品) 柵高3.00m メッキ	本	1	975,300	975,300					単-187号
支柱	H形鋼 端末支柱 柵高3.00m メッキ	本	2	675,700	1,351,400					単-188号
土中連続基礎	土砂部 H=1800 B=700	m	37	66,580	2,463,460					単-189号
土中連続基礎	岩盤部 H=1800 B=700	m	30	47,640	1,429,200					単-190号
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	22	23,730	522,060					単-191号
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	23,730	23,730					単-192号
落石防護柵工 (杭式落石防護柵)		式	1		12,133,900					

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
落石防護柵材料費		m	18	554,100	9,973,800					単-193号
支柱・ポルト架設	柵高H=3.0m	本	4	79,330	317,320					単-194号
本体材料取付		m	18	38,790	698,220					単-195号
足場	安全ネット必要	掛m2	40	4,614	184,560					単-196号
削孔	ダウンザホールハンマ 削孔径300mm 掘削長5.0m/本	本	4	240,000	960,000					単-197号
防護柵工		式	1		23,511,610					
プレキャスト防護柵基礎工 (補強土壁10号)		式	1		8,968,756					
プレキャスト防護柵基礎	H500×B1400	m	116	60,000	6,960,000					単-198号
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	m2	180	2,595	467,100					単-199号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	130	3,090	401,700					単-200号
間詰コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	5	32,440	162,200					単-201号
型枠	一般型枠	m2	4	8,635	34,540					単-202号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13	t	0.24	179,900	43,176			単-203号	
発泡スチロール	t=50mm	m2	58	1,705	98,890			単-204号	
緩衝材	ゴムプレート t=10mm	m2	35	22,890	801,150			単-205号	
プレキャスト防護柵基礎工 (補強土壁11号)		式	1		3,818,054				
プレキャスト防護柵基礎	H500×B1500	m	71	44,750	3,177,250			単-206号	
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.5m	m2	150	2,042	306,300			単-207号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	89	3,052	271,628			単-208号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.4	3,742	1,496			単-209号	
発泡スチロール	t=50mm	m2	36	1,705	61,380			単-210号	
プレキャスト防護柵基礎工 (補強土壁12号)		式	1		2,478,795				
プレキャスト防護柵基礎	H500×B1500	m	46	44,750	2,058,500			単-211号	
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.5m	m2	100	1,972	197,200			単-212号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	58	3,151	182,758					単-213号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.3	3,742	1,122					単-214号
発泡スチロール	t=50mm	m2	23	1,705	39,215					単-215号
フレキャスト防護柵基礎工 (補強土壁13号)		式	1		6,067,180					
フレキャスト防護柵基礎	H500×B1500	m	113	44,750	5,056,750					単-216号
基礎材	再生クラッシュアン40～0 敷厚 0.5m	m2	240	2,033	487,920					単-217号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	140	3,022	423,080					単-218号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.6	3,742	2,245					単-219号
発泡スチロール	t=50mm	m2	57	1,705	97,185					単-220号
現場打ち防護柵基礎工 (補強土壁12号)		式	1		686,357					
基礎材	再生クラッシュアン40～0 敷厚 0.5m	m2	23	2,031	46,713					単-221号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	12	2,606	31,272					単-222号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m3	8	26,900	215,200					単-223号
型枠	一般型枠	m2	21	9,592	201,432					単-224号
鉄筋	SD345 D13	t	0.5	179,900	89,950					単-225号
発泡スチロール	t=50mm	m2	6	1,705	10,230					単-226号
緩衝材	ゴムプレート t=10mm	m2	4	22,890	91,560					単-227号
現場打ち防護柵基礎工 (補強土壁13号)		式	1		1,492,468					
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	m2	47	1,988	93,436					単-228号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	27	2,498	67,446					単-229号
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m3	18	26,900	484,200					単-230号
型枠	一般型枠	m2	50	9,592	479,600					単-231号
鉄筋	SD345 D13	t	1.04	179,900	187,096					単-232号
発泡スチロール	t=50mm	m2	12	1,705	20,460					単-233号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
緩衝材	ゴムプレート t=10mm	m2	7	22,890	160,230					単-234号
仮設工		式	1		42,476,872					
工用道路工 (大本左岸B地区盛土)		式	1		16,056					
敷鉄板賃料	22×1524×3048	m2	9	1,784	16,056					単-235号
工用道路工 (渡河施設)		式	1		723,610					
敷鉄板賃料	22×1524×6096	m2	167	1,730	288,910					単-236号
仮設ガードレール賃料	H鋼式ガードレール C種 L=5.0m	m	30	14,490	434,700					単-237号
工用道路工 (大本盛土部)		式	1		947,492					
敷鉄板賃料	22×1524×6096	m2	548	1,729	947,492					単-238号
工用道路工 (土工16)		式	1		6,512,480					
敷鉄板賃料	22×1524×6096	m2	520	1,729	899,080					単-239号
ロードマット賃料	90×1512×4000	m2	508	11,050	5,613,400					単-240号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
仮橋・仮栈橋工		式	1		18,331,051				
覆工板賃料	鋼製・補強型	m2	2,899	6,310	18,292,690			単-241号	
敷鉄板賃料		m2	19	2,019	38,361			単-242号	
仮設構台撤去工		式	1		1,215,231				
基礎杭切断	H-300	箇所	11	6,956	76,516			単-243号	
橋脚	撤去	t	15.5	25,270	391,685			単-244号	
仮橋上部	撤去	t	15.8	7,462	117,899			単-245号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去 1000×3000(鋼製・補強型)	m2	36	2,009	72,324			単-246号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去 1000×2000(鋼製・補強型)	m2	88	2,009	176,792			単-247号	
仮設高欄	単管ハ°イ°型 撤去	m	33	644.9	21,281			単-248号	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 撤去	m2	23	194.6	4,475			単-249号	
現場発生品運搬	構台部材	t	35.32	10,030	354,259			単-250号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防塵対策工 (大本ヤト⑤)		式	1		4,825,860				
敷鉄板賃料	22×1524×6096	m2	167	1,730	288,910			単-251号	
高压洗浄機	吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa	日	113	24,240	2,739,120			単-252号	
道路清掃	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L	日	113	15,910	1,797,830			単-253号	
防塵対策工 (大本地区出入口)		式	1		277,508				
凝集剤	20kg/袋	kg	90	1,000	90,000			単-254号	
給水ポンプ	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	日	236	253	59,708			単-255号	
受電設備 賃料	低圧電力15kw	箇所	1	127,800	127,800			単-256号	
防塵対策工(大本左岸B地区出入口)		式	1		5,576,894				
敷鉄板賃料	22×1524×6096	m2	158	1,727	272,866			単-257号	
夕作洗浄装置賃料	湿式ビット式	基	1	2,245,000	2,245,000			単-258号	
凝集剤	20kg/袋	kg	90	1,000	90,000			単-259号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
給水ポンプ	潜水ポンプ 口径 φ50mm 全揚程15m	日	236	253	59,708			単-260号	
受電設備 賃料	低圧電力16kw	箇所	1	170,200	170,200			単-261号	
高圧洗浄機	吐出量30.8L/min 圧力 7.8MPa	日	113	24,240	2,739,120			単-262号	
防塵対策工 (大本ヤード②)		式	1		417,450				
敷鉄板賃料	22×1524×6096	m2	242	1,725	417,450			単-263号	
交通管理工		式	1		3,633,240				
交通誘導警備員		人日	221	16,440	3,633,240			単-264号	
直接工事費		式	1		403,133,137				
共通仮設費		式	1		51,395,019				
共通仮設費		式	1		15,783,019				
運搬費		式	1		172,900				
仮設材運搬費		t	26.6	6,500	172,900			単-265号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道千代谷地区橋梁背面改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
準備費		式	1		11,481,119				
木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	t	34.8	21,490	747,852			単-266号	
木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	t	38.7	27,130	1,049,931			単-267号	
立木処理運搬	杉丸太	m2	1,944	2,988	5,808,672			単-268号	
除根・枝葉木根等集積		m2	1,944	1,301	2,529,144			単-269号	
除雪作業		式	1		1,345,520			内-1号	
技術管理費		式	1		1,146,000				
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		2,983,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		35,612,000				
純工事費		式	1		454,528,156				
現場管理費		式	1		133,631,000				

一式当たり内訳書

除雪作業

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
ホイールローダ（トラクタショベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次） 1.3～1.4m ³	時間	80	9,715	777,200			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m ³	時間	80	7,104	568,320			
合計					1,345,520			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト-サ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,602
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	m3	1	3,602	3,602		
計						3,602		
単価						3,602	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	硬岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	6,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 片切掘削 不可 有り(50,000m3未満)無し	m3	1	6,787	6,787		
計						6,787		
単価						6,787	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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以上5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,254
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	1,254	1,254		
計						1,254		
単価						1,254	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削	硬岩 オープンカット 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	2,731	2,731		
計						2,731		
単価						2,731	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	235.9
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	235.9	235.9		
計						235.9		
単価						235.9	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	291.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	291.4	291.4		
計						291.4		
単価						291.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,287
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	1,287	1,287		
計						1,287		
単価						1,287	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8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	421.3
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	421.3	421.3		
計						421.3		
単価						421.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,179
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	1,179	1,179		
計						1,179		
単価						1,179	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10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	325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	325	325		
計						325		
単価						325	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	235.9
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	235.9	235.9		
計						235.9		
単価						235.9	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,922
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	5,922	5,922		
計						5,922		
単価						5,922	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	816.7
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	m3	1	816.7	816.7		
計						816.7		
単価						816.7	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	1	単価	677.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.0km以下	m3	1	677.5	677.5		
計						677.5		
単価						677.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	235.9
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	235.9	235.9		
計						235.9		
単価						235.9	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	254
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	254	254		
計						254		
単価						254	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17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	677.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.0km以下	m3	1	677.5	677.5		
計						677.5		
単価						677.5	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	235.9
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	235.9	235.9		
計						235.9		
単価						235.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	366.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m3	1	366.8	366.8			
	計					366.8			
	単価					366.8	円/m3		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20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	800.7
	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 3.0km以下	m3	1	800.7	800.7			
	計					800.7			
	単価					800.7	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	235.9
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	235.9	235.9		
計						235.9		
単価						235.9	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	864.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1	864.8	864.8		
計						864.8		
単価						864.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	3,693
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	3,693	3,693		
	計					3,693		
	単価					3,693	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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10cm	単位	m2	数量	1	単価	10,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	1	10,110	10,110		
	計					10,110		
	単価					10,110	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	吸出し防止材	300×300	単位	m2	数量	1	単価	1,183
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置 【歩掛見積-01】	点在設置	m2	1	1,183	1,183		
	計					1,183		
	単価					1,183	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26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	800.7
	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 3.0km以下	m3	1	800.7	800.7		
	計					800.7		
	単価					800.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	976.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 3.0km以下	m3	1	976.8	976.8		
計						976.8		
単価						976.8	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,133
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 3.0km以下	m3	1	1,133	1,133		
計						1,133		
単価						1,133	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	m 2	1	5,149	5,149		
計						5,149		
単価						5,149	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	6,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	m 2	1	6,451	6,451		
計						6,451		
単価						6,451	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	植生基材吹付	7cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	7,943
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 7cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	m 2	1	7,943	7,943			
計					7,943			
単価					7,943	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長 2.0-4.5m	単位	m	数量	351	単価	49,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工 【歩掛見積-02】		削孔径φ60mm砂質土・粘性土・礫質土スキット型500m以上	m	141	18,360	2,588,760		
補強材築造工 【歩掛見積-03】		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキット型 500m以上	m	133	31,110	4,137,630		
補強材築造工 【歩掛見積-04】		削孔径φ60mm 中硬岩 スキット型 500m以上	m	77	62,910	4,844,070		
補強ハ°イ°S型		D26×1000mm 亜鉛メッキ HDZT77	本	278	6,520	1,812,560		
補強ハ°イ°S型		D26×1500mm 亜鉛メッキ HDZT77	本	62	10,600	657,200		
カップラ-S型		φ46×142 亜鉛メッキ HDZT77	個	180	3,950	711,000		
つば材		S型	個	742	446	330,932		
削孔ビット		S1型 φ65	個	160	4,220	675,200		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ HDZT77	枚	160	1,050	168,000		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ HDZT77	個	160	1,680	268,800		
ヘルキャップ		防錆材含む	個	160	3,330	532,800		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長 2.0-4.5m	単位	m	数量	351	単価	49,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ HDZT77	個	160	1,480	236,800		
ベルオスワッシャー		内径φ36 亜鉛メッキ HDZT77	個	160	633	101,280		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土) 【歩掛見積-05】		膨張性セメントミルク	m ³	0.399	270,500	107,929.5		
注入材(風化岩・軟岩) 【歩掛見積-06】		膨張性セメントミルク	m ³	0.375	135,300	50,737.5		
注入材(中硬岩・硬岩) 【歩掛見積-07】		膨張性セメントミルク	m ³	0.218	135,300	29,495.4		
計						17,253,194.4		
単価						49,160	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		1	単価	50,410
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	50,410	50,410		
計							50,410		
単価							50,410	円/回	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		1	単価	3,904
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	3,904	3,904		
計							3,904		
単価							3,904	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	プレート設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	606,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレート設置・撤去 【歩掛見積-08】	切土補強土工	箇所	1	606,000	606,000		
	計					606,000		
	単価					606,000	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	軽量受圧板	FRP製格子形状 [®] 967×967×40	単位	枚	数量	1	単価	40,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量受圧板	FRP製格子形状 [®] 967×967×40	枚	1	40,920	40,920		
	計					40,920		
	単価					40,920	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	軽量受圧板	FRP製格子形状 ^ハ 647×647×40	単位	枚	数量	1	単価	34,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量受圧板	FRP製格子形状 ^ハ 647×647×40	枚	1	34,120	34,120		
	計					34,120		
	単価					34,120	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	法面点検階段	再生ﾌﾟﾗｽチック 幅60cm	単位	m	数量	30	単価	148,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面点検階段設置 【歩掛見積-11】	再生ﾌﾟﾗｽチック 幅60cm	m	30	79,890	2,396,700		
	手すり設置 【歩掛見積-12】	φ60.5 H=1100 本体取付ﾀｲﾌﾟ 支柱間 標準2m 片側	m	30	26,630	798,900		
	再生ﾌﾟﾗｽチック階段	W=600 40度ﾀｲﾌﾟ	枚	75	4,300	322,500		
	再生ﾌﾟﾗｽチック階段	W=600 45度ﾀｲﾌﾟ	枚	1	4,700	4,700		
	スタート固定板	30×40×90	組	2	400	800		
	異形鉄筋杭	D16×750(メッキ付き)	組	90	2,300	207,000		
	再生ﾌﾟﾗｽチック角材	□90×2000	本	30	6,200	186,000		
	コースレット*	φ3.8×57L SUS	本	225	25	5,625		
	コースレット*	φ5.5×90L SUS	本	154	45	6,930		
	鋼製支柱	φ60.5×3.2×1390 景観色塗装	本	16	8,000	128,000		
	鋼製ﾋｰﾑ	φ42.7×2.3×1880 景観色塗装	本	15	6,000	90,000		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	法面点検階段	再生プラスチック 幅60cm	単位	m	数量	30	単価	148,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	手摺支柱取付金具	両方取付 景観色塗装	組	14	3,800	53,200		
	手摺支柱取付金具	片方取付 景観色塗装	組	2	2,200	4,400		
	支柱本体取付支持金具	景観色塗装	組	16	15,000	240,000		
	計					4,444,755		
	単価					148,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	床掘り(掘削)	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	2,731	2,731		
計						2,731		
単価						2,731	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,254
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	1,254	1,254		
計						1,254		
単価						1,254	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	242.7
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	242.7	242.7	
計							242.7	
単価							242.7	円/m3

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	埋戻し	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,900
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	1,900	1,900	
計							1,900	
単価							1,900	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	埋戻し	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,900
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	m3	1	1,900	1,900		
計						1,900		
単価						1,900	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	埋戻し	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	3,058
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	m3	1	3,058	3,058		
計						3,058		
単価						3,058	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	235.9
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	235.9	235.9		
計						235.9		
単価						235.9	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	976.8
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 3.0km以下	m3	1	976.8	976.8		
計						976.8		
単価						976.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47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			800.7
	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 3.0km以下	m3	1	800.7	800.7			
	計					800.7			
	単価					800.7	円/m3		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	重力式擁壁 (1号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						95			53,900
	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	m3	95	53,820	5,112,900			
	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	0.04	179,900	7,196			
	計					5,120,096			
	単価					53,900	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	重力式擁壁 (2号)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	53,890
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	59	53,820	3,175,380			
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	0.02	179,900	3,598			
計						3,178,978			
単価						53,890	円/m3		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50号	補強土壁基礎	一般部 W=500 t=200 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,530
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	2	31,910	63,820			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	10	8,635	86,350			
計						150,170			
単価						6,530	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	補強土壁基礎	段差部(1) 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	12,710
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		1.328	31,910	42,376.48		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		9.81	8,635	84,709.35		
	計						127,085.83		
	単価						12,710	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	補強土壁壁面材組立・設置		単位	m2	数量	単価	金額	単価	33,990
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	2,275	2,275		
補強土壁壁面材 (材料費)			m 2		1	31,710	31,710		
	計						33,985		
	単価						33,990	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	補強材取付		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	補強材取付(ｼﾞｬﾝｸﾞﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))		m2	1	241	241		
	補強材(材料費)(ｼﾞｬﾝｸﾞﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))		m2	1	1,882	1,882		
	計					2,123		
	単価					2,123	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	砕石投入		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	砕石投入		m3	1	1,787	1,787		
	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	1	9,460	9,460		
	計					11,247		
	単価					11,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,109
	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)	m3	1	1,109	1,109		
	計					1,109		
	単価					1,109	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,037
	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	235.9	235.9		
	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 3.0km以下	m3	1	800.7	800.7		
	計					1,036.6		
	単価					1,037	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量	114	単価	24,620
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	23	32,440	746,120			
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	2.28	179,900	410,172			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	152	8,635	1,312,520			
目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	6	3,742	22,452			
足場設置・撤去 [砂防]		m	114	2,763	314,982			
計					2,806,246			
単価					24,620	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	33	単価	5,652
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	33	3,320	109,560		
	T字管	高密度ポリエチレン管 φ200用	個	4	14,400	57,600		
	吸出し防止材設置		m ²	24	806.1	19,346.4		
	計					186,506.4		
	単価					5,652	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	3,320
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	3,320	3,320		
	計					3,320		
	単価					3,320	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	切盛境排水	W=170 t=35mm	単位	m	数量	1	単価	1,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切盛境排水設置 【歩掛見積-13】	W=170 t=35mm	m	1	1,354	1,354		
	計					1,354		
	単価					1,354	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m ²	単位	m ²	数量	1	単価	1,055
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	1,055	1,055		
計						1,055		
単価						1,055	円/m ²	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	水平排水材	W=300 t=4mm	単位	m	数量	1	単価	473.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材設置 【歩掛見積-14】		W=300 t=4mm	m	1	473.6	473.6		
計						473.6		
単価						473.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	18	単価	4,667
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 パッホリ(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	2	32,220	64,440			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	2	9,592	19,184			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.1	3,742	374.2			
計					83,998.2			
単価					4,667	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	補強土壁基礎	一般部 W=500 t=200 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	26	単価	7,336
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	31,910	95,730		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	11	8,635	94,985		
計						190,715		
単価						7,336	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	補強土壁基礎	段差部(1)H=900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	12,710
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	1.328	31,910	42,376.48		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	9.81	8,635	84,709.35		
計						127,085.83		
単価						12,710	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	補強土壁基礎	段差部(2)H=1800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
					10			33,610
	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	3.9	31,910	124,449		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	24.5	8,635	211,557.5		
	計					336,006.5		
	単価					33,610	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	補強土壁壁面材組立・設置		単位	m2	数量		単価	
					1			34,270
	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	2,275	2,275		
	補強土壁壁面材(材料費)		m 2	1	31,990	31,990		
	計					34,265		
	単価					34,270	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	現場打ち壁面	24-12-25(20)(高炉) t=300	単位	m2	数量	1	単価	62,190
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	0.4	32,760	13,104			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	4	9,592	38,368			
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	0.04	179,900	7,196			
アボルト	M16 亜鉛メッキ	個	5	313	1,565			
インサート	M16 L=75	個	5	390	1,950			
計					62,183			
単価					62,190	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	補強材取付		単位	m2	数量		1	単価	2,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材取付(ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))			m2	1	241	241			
補強材(材料費)(ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))			m2	1	1,858	1,858			
計						2,099			
単価						2,099	円/m2		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	砕石投入		単位	m3	数量		1	単価	11,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
砕石投入			m3	1	1,787	1,787			
単粒度砕石		5号20-13mm	m3	1	9,460	9,460			
計						11,247			
単価						11,250	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,109
	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)	m3	1	1,109	1,109		
	計					1,109		
	単価					1,109	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,037
	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	235.9	235.9		
	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 3.0km以下	m3	1	800.7	800.7		
	計					1,036.6		
	単価					1,037	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量	71	単価	27,020
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	16	32,440	519,040			
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	1.61	179,900	289,639			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	104	8,635	898,040			
目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	4	3,742	14,968			
足場設置・撤去 [砂防]		m	71	2,763	196,173			
計					1,917,860			
単価					27,020	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	71	単価	5,128
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	71	3,320	235,720		
	T字管	高密度ポリエチレン管 φ200用	個	6	14,400	86,400		
	吸出し防止材設置		m ²	52	806.1	41,917.2		
	計					364,037.2		
	単価					5,128	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	3,320
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	3,320	3,320		
計						3,320		
単価						3,320	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	切盛境排水	W=170 t=35mm	単位	m	数量	1	単価	1,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切盛境排水設置 【歩掛見積-13】		W=170 t=35mm	m	1	1,354	1,354		
計						1,354		
単価						1,354	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m ²	単位	m ²	数量	1	単価	1,055
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	1,055	1,055		
計						1,055		
単価						1,055	円/m ²	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	水平排水材	W=300 t=4mm	単位	m	数量	1	単価	473.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材設置 【歩掛見積-14】		W=300 t=4mm	m	1	473.6	473.6		
計						473.6		
単価						473.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	補強土壁基礎	一般部 W=500 t=200 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	18	単価	7,384
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	2	31,910	63,820		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	8	8,635	69,080		
計						132,900		
単価						7,384	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	補強土壁基礎	段差部(1)H=900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	12,710
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	1.328	31,910	42,376.48		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	9.81	8,635	84,709.35		
計						127,085.83		
単価						12,710	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	補強土壁壁面材組立・設置	単位	m2	数量	1	単価	34,530
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	ｼﾞﾌﾞｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁 (二重壁ﾀｲﾌﾟ)	m2	1	2,275	2,275		
補強土壁壁面材 (材料費)		m2	1	32,250	32,250		
計					34,525		
単価					34,530	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	現場打ち壁面	24-12-25(20)(高炉) t=300	単位	m2	数量	2	単価	44,910
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	0.7	32,760	22,932			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	5	9,592	47,960			
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	0.07	179,900	12,593			
アボルト	M16 亜鉛メッキ	個	9	313	2,817			
インサート	M16 L=75	個	9	390	3,510			
計					89,812			
単価					44,910	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	補強材取付		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強材取付(ｼﾞｬﾝｸﾞﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))		m2	1	241	241		2,015
	補強材(材料費)(ｼﾞｬﾝｸﾞﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))		m2	1	1,774	1,774		
	計					2,015		
	単価					2,015	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	砕石投入		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	砕石投入		m3	1	1,787	1,787		11,250
	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	1	9,460	9,460		
	計					11,247		
	単価					11,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,109
	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）	m3	1	1,109	1,109		
	計					1,109		
	単価					1,109	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,037
	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	235.9	235.9		
	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 3.0km以下	m3	1	800.7	800.7		
	計					1,036.6		
	単価					1,037	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量	59	単価	27,620
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	14	32,440	454,160			
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	1.34	179,900	241,066			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	88	8,635	759,880			
目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	3	3,742	11,226			
足場設置・撤去 [砂防]		m	59	2,763	163,017			
計					1,629,349			
単価					27,620	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	59	単価	5,128
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	59	3,320	195,880		
	T字管	高密度ポリエチレン管 φ200用	個	5	14,400	72,000		
	吸出し防止材設置		m ²	43	806.1	34,662.3		
	計					302,542.3		
	単価					5,128	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	3,320
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	3,320	3,320		
	計					3,320		
	単価					3,320	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	切盛境排水	W=170 t=35mm	単位	m	数量	1	単価	1,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切盛境排水設置 【歩掛見積-13】	W=170 t=35mm	m	1	1,354	1,354		
	計					1,354		
	単価					1,354	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m ²	単位	m ²	数量	1	単価	1,055
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	1,055	1,055		
計						1,055		
単価						1,055	円/m ²	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	水平排水材	W=300 t=4mm	単位	m	数量	1	単価	473.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材設置 【歩掛見積-14】		W=300 t=4mm	m	1	473.6	473.6		
計						473.6		
単価						473.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	補強土壁基礎	一般部 W=500 t=200 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	54	単価	6,633
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	31,910	159,550			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	23	8,635	198,605			
計					358,155			
単価					6,633	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	補強土壁基礎	一般部(1) W=500 t=200 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	6	単価	8,748
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	0.6	31,910	19,146		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3	8,635	25,905		
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	4	1,858	7,432		
計						52,483		
単価						8,748	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	補強土壁基礎	段差部(1)H=900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	12,710
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	1.328	31,910	42,376.48		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	9.81	8,635	84,709.35		
計						127,085.83		
単価						12,710	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	補強土壁基礎	段差部(2)H=1800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	33,610
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	3.9	31,910	124,449		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	24.5	8,635	211,557.5		
計						336,006.5		
単価						33,610	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	補強土壁壁面材組立・設置	単位	m2	数量	1	単価	34,550
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	ｼﾞﾌﾞｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁（二重壁ﾀｲﾌﾟ）	m2	1	2,275	2,275		
補強土壁壁面材（材料費）		m2	1	32,270	32,270		
計					34,545		
単価					34,550	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	現場打ち壁面	24-12-25(20)(高炉) t=300	単位	m2	数量		2	単価	42,020
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	0.6	32,760	19,656			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	5	9,592	47,960			
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	0.06	179,900	10,794			
アジャルト		M16 亜鉛メッキ	個	8	313	2,504			
インサート		M16 L=75	個	8	390	3,120			
計						84,034			
単価						42,020	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	補強材取付		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	補強材取付(ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))		m2	1	241	241		
	補強材(材料費)(ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))		m2	1	1,857	1,857		
	計					2,098		
	単価					2,098	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	砕石投入		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	砕石投入		m3	1	1,787	1,787		
	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	1	9,460	9,460		
	計					11,247		
	単価					11,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量		1	単価	1,109
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)	m3	1	1,109	1,109			
	計					1,109			
	単価					1,109	円/m3		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,037
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	235.9	235.9			
	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 3.0km以下	m3	1	800.7	800.7			
	計					1,036.6			
	単価					1,037	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量		単価	
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	30	32,440	973,200		
	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	2.81	179,900	505,519		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	195	8,635	1,683,825		
	目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	8	3,742	29,936		
	足場設置・撤去 [砂防]		m	138	2,763	381,294		
	計					3,573,774		
	単価					25,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	136	単価	5,384
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	136	3,320	451,520		
	T字管	高密度ポリエチレン管 φ200用	個	14	14,400	201,600		
	吸出し防止材設置		m ²	98	806.1	78,997.8		
	計					732,117.8		
	単価					5,384	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	3,320
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	3,320	3,320		
計						3,320		
単価						3,320	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	切盛境排水	W=170 t=35mm	単位	m	数量	1	単価	1,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切盛境排水設置 【歩掛見積-13】		W=170 t=35mm	m	1	1,354	1,354		
計						1,354		
単価						1,354	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m ²	単位	m ²	数量	1	単価	1,055
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	1,055	1,055		
計						1,055		
単価						1,055	円/m ²	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	水平排水材	W=300 t=4mm	単位	m	数量	1	単価	473.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材設置 【歩掛見積-14】		W=300 t=4mm	m	1	473.6	473.6		
計						473.6		
単価						473.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	削孔	削孔径φ115mm 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	960	単価	26,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工 【歩掛見積-15】		削孔径φ115mm 礫質土 二重管 スキッド型 500m以上	m	13	22,180	288,340		
削孔工 【歩掛見積-16】		削孔径φ115mm 軟岩 二重管 スキッド型 500m以上	m	910	26,460	24,078,600		
削孔工 【歩掛見積-17】		削孔径φ115mm 硬岩 二重管 スキッド型 500m以上	m	37	30,150	1,115,550		
計						25,482,490		
単価						26,550	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理	単位	本	数量	1	単価	16,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材組立工 【歩掛見積-18】	芯材長10m以下	本	1	2,086	2,086		
芯材挿入工 【歩掛見積-19】	芯材長10m以下	本	1	8,689	8,689		
加圧工及び頭部処理工 【歩掛見積-20】	芯材長10m以下	本	1	5,419	5,419		
計					16,194		
単価					16,200	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	芯材材料費	SD345 D29用 亜鉛メッキ	単位	本	数量	240	単価	38,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材		SD345 D29mm用 亜鉛メッキ	m	1,044	4,020	4,196,880		
カップラー		D29mm用 亜鉛メッキ	個	240	9,080	2,179,200		
スペーサー		D29mm用	個	480	1,310	628,800		
つば材		D29mm用	個	480	1,900	912,000		
プレート		D29mm用 100×100×9 亜鉛メッキ	枚	240	683	163,920		
ナット		D29mm用 亜鉛メッキ	個	480	2,280	1,094,400		
計						9,175,200		
単価						38,230	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	注入打設	膨張性セメントミルク	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					240			12,200
注入打設工 【歩掛見積-21】		削孔長10m以下	本	240	4,983	1,195,920		
注入材(ロス含む) 【歩掛見積-22】		膨張性セメントミルク 圧縮補強土工	m ³	10	173,200	1,732,000		
計						2,927,920		
単価						12,200	円/本	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			50,410
ボーリングマシン移設 (アンカー)		標準	回	1	50,410	50,410		
計						50,410		
単価						50,410	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114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
					1			5,015
足場(圧縮補強) 【歩掛見積-23】				空m3	1	5,015	5,015	
計							5,015	
単価							5,015	円/空m3

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115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
					1			606,000
注入プラント組立解体 【歩掛見積-24】		圧縮補強土工		箇所	1	606,000	606,000	
計							606,000	
単価							606,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	削孔	削孔径φ115mm 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	888	単価	25,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工 【歩掛見積-15】		削孔径φ115mm 礫質土 二重管 スキッド型 500m以上	m	162	22,180	3,593,160		
削孔工 【歩掛見積-16】		削孔径φ115mm 軟岩 二重管 スキッド型 500m以上	m	726	26,460	19,209,960		
計						22,803,120		
単価						25,680	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理	単位	本	数量	1	単価	16,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材組立工 【歩掛見積-18】	芯材長10m以下	本	1	2,086	2,086		
芯材挿入工 【歩掛見積-19】	芯材長10m以下	本	1	8,689	8,689		
加圧工及び頭部処理工 【歩掛見積-20】	芯材長10m以下	本	1	5,419	5,419		
計					16,194		
単価					16,200	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	芯材材料費	SD345 D29用 亜鉛メッキ	単位	本	数量	150	単価	38,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材		SD345 D29mm用 亜鉛メッキ	m	653	4,020	2,625,060		
カップラー		D29mm用 亜鉛メッキ	個	150	9,080	1,362,000		
スペーサー		D29mm用	個	300	1,310	393,000		
つば材		D29mm用	個	300	1,900	570,000		
プレート		D29mm用 100×100×9 亜鉛メッキ	枚	150	683	102,450		
ナット		D29mm用 亜鉛メッキ	個	300	2,280	684,000		
計						5,736,510		
単価						38,250	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	芯材材料費	SD345 D32用 亜鉛メッキ	単位	本	数量	72	単価	48,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材		SD345 D32mm用 亜鉛メッキ	m	313	4,980	1,558,740		
カップラー		D32mm用 亜鉛メッキ	個	72	12,000	864,000		
スペーサー		D32mm用	個	144	1,400	201,600		
つば材		D32mm用	個	144	2,540	365,760		
プレート		D32mm用 100×100×9 亜鉛メッキ	枚	72	683	49,176		
ナット		D32mm用 亜鉛メッキ	個	144	2,990	430,560		
計						3,469,836		
単価						48,200	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	注入打設	膨張性セメントミルク	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				222		222		12,010
注入打設工 【歩掛見積-21】		削孔長10m以下	本	222	4,983	1,106,226		
注入材(ロス含む) 【歩掛見積-22】		膨張性セメントミルク 圧縮補強土工	m ³	9	173,200	1,558,800		
計						2,665,026		
単価						12,010	円/本	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				1		1		50,410
ボーリングマシン移設 (アンカー)		標準	回	1	50,410	50,410		
計						50,410		
単価						50,410	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122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	
					1			5,015
足場(圧縮補強) 【歩掛見積-23】			空m3	1	5,015	5,015		
計						5,015		
単価						5,015	円/空m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123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	
					1			606,000
注入プラント組立解体 【歩掛見積-24】		圧縮補強土工	箇所	1	606,000	606,000		
計						606,000		
単価						606,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,370
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	21,370	21,370		
計						21,370		
単価						21,370	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	179,900
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	179,900	179,900		
計						179,900		
単価						179,900	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,592
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	9,592	9,592		
計						9,592		
単価						9,592	円/m2	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5,404	5,404		
計						5,404		
単価						5,404	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	モルタル吹付	厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	7,601
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	7,601	7,601	
計							7,601	
単価							7,601	円/m2

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,614
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	4,614	4,614	
計							4,614	
単価							4,614	円/掛m2

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,370
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	21,370	21,370		
計						21,370		
単価						21,370	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	179,900
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	179,900	179,900		
計						179,900		
単価						179,900	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,592
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	9,592	9,592		
計						9,592		
単価						9,592	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5,404	5,404		
計						5,404		
単価						5,404	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	モルタル吹付	厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	7,601
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	7,601	7,601		
計						7,601		
単価						7,601	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,614
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	4,614	4,614		
計						4,614		
単価						4,614	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長 2.0-3.0m	単位	m	数量	103	単価	39,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工 【歩掛見積-02】	削孔径φ60mm砂質土・粘性土・礫質土スリット型500m以上	m	38	18,360	697,680			
補強材築造工 【歩掛見積-03】	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	65	31,110	2,022,150			
補強ハブS型	D26×1000mm 亜鉛メッキ HDZT77	本	66	6,520	430,320			
補強ハブS型	D26×1500mm 亜鉛メッキ HDZT77	本	28	10,600	296,800			
カップラーS型	φ46×142 亜鉛メッキ HDZT77	個	47	3,950	185,650			
つば材	S型	個	216	446	96,336			
削孔ビット	S1型 φ65	個	47	4,220	198,340			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ HDZT77	枚	47	1,050	49,350			
頭部ナット	D26用 亜鉛メッキ HDZT77	個	47	1,680	78,960			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土) 【歩掛見積-05】	膨張性セメントミルク	m ³	0.106	270,500	28,673			
注入材(風化岩・軟岩) 【歩掛見積-06】	膨張性セメントミルク	m ³	0.186	135,300	25,165.8			

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長 2.0-3.0m	単位	m	数量	103	単価 39,900
計					4,109,424.8	
単価					39,900	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		1	単価	50,410
	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	50,410	50,410			
	計					50,410			
	単価					50,410	円/回		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		1	単価	3,904
	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	3,904	3,904			
	計					3,904			
	単価					3,904	円/空m3		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	コンクリート吹付	普通セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m2	1	10,110	10,110		
	計					10,110		
	単価					10,110	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長 2.0-2.5m	単位	m	数量	125	単価	35,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工 【歩掛見積-02】	削孔径φ60mm砂質土・粘性土・礫質土スリット型500m以上	m	82	18,360	1,505,520			
補強材築造工 【歩掛見積-03】	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	43	31,110	1,337,730			
補強ハブS型	D26×1000mm 亜鉛メッキ HDZT77	本	45	6,520	293,400			
補強ハブS型	D26×1500mm 亜鉛メッキ HDZT77	本	56	10,600	593,600			
カップラーS型	φ46×142 亜鉛メッキ HDZT77	個	63	3,950	248,850			
つば材	S型	個	258	446	115,068			
削孔ビット	S1型 φ65	個	38	4,220	160,360			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ HDZT77	枚	38	1,050	39,900			
頭部ナット	D26用 亜鉛メッキ HDZT77	個	38	1,680	63,840			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土) 【歩掛見積-05】	膨張性セメントミルク	m ³	0.232	270,500	62,756			
注入材(風化岩・軟岩) 【歩掛見積-06】	膨張性セメントミルク	m ³	0.122	135,300	16,506.6			

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	鉄筋挿入(先行掘り併用削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長 2.0-2.5m	単位	m	数量	125	単価	35,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					4,437,530.6		
	単価					35,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量	1	単価	50,410
	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	50,410	50,410		
	計					50,410		
	単価					50,410	円/回	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量	1	単価	3,904
	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	3,904	3,904		
	計					3,904		
	単価					3,904	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	コンクリート吹付	普通セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m2	1	10,110	10,110		
計						10,110		
単価						10,110	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	床掘り(掘削)	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可有り (50,000m3未満) 無し	m3	1	2,731	2,731		
計						2,731		
単価						2,731	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,254
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	1,254	1,254		
計						1,254		
単価						1,254	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	242.7
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	m3	1	242.7	242.7		
計						242.7		
単価						242.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	埋戻し	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,900
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	m3	1	1,900	1,900		
計						1,900		
単価						1,900	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	埋戻し	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	3,058
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	m3	1	3,058	3,058		
計						3,058		
単価						3,058	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	埋戻し	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	3,058
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	3,058	3,058		
計						3,058		
単価						3,058	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	443.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	443.1	443.1		
計						443.1		
単価						443.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	235.9
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	235.9	235.9		
計						235.9		
単価						235.9	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	976.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 3.0km以下	m3	1	976.8	976.8		
計						976.8		
単価						976.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153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	800.7
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 3.0km以下	m3	1	800.7	800.7		
計						800.7		
単価						800.7	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	プレキャストU型側溝	PU3-300×300 土砂部	単位	m	数量	1	単価	10,290
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	10,290	10,290		
計						10,290		
単価						10,290	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	プレキャストU型側溝	PU3-300×300 岩盤部	単位	m	数量	1	単価	9,539
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 無し	m	1	9,539	9,539		
計						9,539		
単価						9,539	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	プレキャストU型側溝	PU3-400×400 土砂部	単位	m	数量	1	単価	16,510
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 400A 400×400×2000 無し 無し 有り	m	1	16,510	16,510		
計						16,510		
単価						16,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	プレキャストU型側溝	PU3-500×500 土砂部	単位	m	数量	1	単価	21,910
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	21,910	21,910		
計						21,910		
単価						21,910	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	プレキャストU型側溝	PU3-500×500 岩盤部	単位	m	数量	1	単価	21,090
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 無し	m	1	21,090	21,090		
計						21,090		
単価						21,090	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	プレキャストU型側溝	PU3-600×600 土砂部	単位	m	数量	1	単価	25,340
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 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワッチャラン 40~0 0.94m3/10m	m	1	25,340	25,340		
計						25,340		
単価						25,340	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	側溝蓋	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価	2,753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,753	2,753		
計						2,753		
単価						2,753	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	側溝蓋	600 73.2×13.0×50	単位	枚	数量				
						1		単価	7,943
	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	7,943	7,943			
	計					7,943			
	単価					7,943	円/枚		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量				
						10		単価	34,580
	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	10	33,180	331,800			
	モルタル練	普通 全ての費用	m ³	0.135	103,500	13,972.5			
	計					345,772.5			
	単価					34,580	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	コルゲート半円	半円形 I 形 φ800 1.6mm	単位	m	数量	10	単価	15,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲート半円設置 【歩掛見積-25】		半円形 I 形 φ800 1.6mm	m	10	5,554	55,540		
コルゲートパイプ (円形 I 形)		D800 (半割) t=1.6mm	m	10	9,750	97,500		
コンクリートアンカー		M10×70 メッキ	本	40	82	3,280		
計						156,320		
単価						15,640	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164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	39,640
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) 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	39,640	39,640		
計						39,640		
単価						39,640	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165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	63,970
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) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	63,970	63,970		
計						63,970		
単価						63,970	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	現場打ち集水桝	G2-700×700×800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	67,080
	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) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	67,080	67,080		
	計					67,080		
	単価					67,080	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	現場打ち集水桝	G2-800×800×1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	149,500
	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) 1.09m3を超え1.15m3以下 パツクホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	145,100	145,100		
	足掛金具	W=300 全樹脂巻 φ19	個	2	2,170	4,340		
	計					149,440		
	単価					149,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	現場打ち集水桝	G2-900×900×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	88,100
	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(クレーン機能付)打設	箇所	1	88,100	88,100		
	計					88,100		
	単価					88,100	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	現場打ち集水桝	G2-900×900×1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	174,600
	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) 1.29m3を超え1.36m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	168,000	168,000		
	足掛金具	W=300 全樹脂巻 φ19	個	3	2,170	6,510		
	計					174,510		
	単価					174,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	現場打ち集水桝	G2-500×500×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	45,850
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) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45,850	45,850		
計						45,850		
単価						45,850	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	現場打ち集水桝	G2-700×700×800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	70,190
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) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	70,190	70,190		
計						70,190		
単価						70,190	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	現場打ち集水桝	G2-700×700×800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	63,970	63,970	
	計					63,970	
	単価					63,970	円/箇所

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	現場打ち集水桝	G2-800×800×1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	145,100	145,100	
	足掛金具	W=300 全樹脂巻 φ19	個	2	2,170	4,340	
	計					149,440	
	単価					149,500	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	現場打ち集水桝	小段桝(1) B300×L300×H550 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	23,150
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	1.458	31,910	46,524.78		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	21.42	8,635	184,961.7		
計						231,486.48		
単価						23,150	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	現場打ち集水桝	小段桝(2) B300×L300×H550 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	24,890
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	1.652	31,910	52,715.32		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	22.71	8,635	196,100.85		
計						248,816.17		
単価						24,890	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 ボルト固定 T-25 普通目	単位	枚	数量	1	単価	34,890
	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	34,890	34,890		
	計					34,890		
	単価					34,890	円/枚	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	蓋	グレーチング 蓋 700×700用 ボルト固定 T-25 普通目	単位	枚	数量	1	単価	54,690
	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	54,690	54,690		
	計					54,690		
	単価					54,690	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	蓋	グレーチング 蓋 800×800用 ボルト固定 T-25 普通目	単位	枚	数量	1	単価	80,290
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	80,290	80,290		
計						80,290		
単価						80,290	円/枚	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	蓋	グレーチング 蓋 900×900用 ボルト固定 T-25 普通目	単位	枚	数量	1	単価	90,790
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	90,790	90,790		
計						90,790		
単価						90,790	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	蓋	縞鋼板蓋 600×800 t=6mm HDZT77	単位	枚	数量	1	単価	34,930
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 小段面部	枚	1	34,770	34,770			
コンクリートアンカー	M10×40 メッキ	本	4	39	156			
計					34,926			
単価					34,930		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	小段排水 (A)切土部	PU1-B300×H300	単位	m	数量	10	単価	19,670
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U型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	10,290	102,900		
コンクリート打設工		小段排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m ²	12	5,835	70,020		
型枠工		小段排水溝	m ²	2	10,700	21,400		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	190.6	2,287.2		
計						196,607.2		
単価						19,670	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	縦排水 (A)	PU1-240×240×600(ソケット付)	単位	m	数量	10	単価	28,560
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=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	16,470	164,700		
コンクリート打設工		縦排水溝 ラフレックレン 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m ²	10	7,235	72,350		
型枠工		縦排水溝	m ²	4	11,650	46,600		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	190.6	1,906		
計						285,556		
単価						28,560	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	側溝蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6mm HDZT77	単位	枚	数量	1	単価	22,200
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	21,870	21,870		
コンクリートアンカー		M10×70 メッキ	本	4	82	328		
計						22,198		
単価						22,200	円/枚	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm	単位	m	数量	1	単価	16,700
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	16,700	16,700		
計						16,700		
単価						16,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	ロ-7°・金網	柵高 3m 3×7 18φ 厚メッキ無	単位	m	数量	1	単価	119,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(ロ-7°・金網設置工)		[間隔保持材・上弦材付き]3×7 G/O 18φロ-7° 本数10本	m	1	119,314	119,314		
計						119,314		
単価						119,400	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	支柱	H形鋼 中間支柱 柵高3.00m メッキ	単位	本	数量	1	単価	231,800
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)H形鋼規格違い		3m H200×200 時間制約無 メッキ+焼付塗装無 曲無	本	1	231,760	231,760		
計						231,760		
単価						231,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	支柱	H形鋼 中間支柱(特殊品) 柵高3.00m メッキ	単位	本	数量	1	単価	975,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(中間支柱(特殊品)設置工)		3m H250×250 時間制約無 メッキ+焼付塗装無 曲無	本	1	975,270	975,270		
計						975,270		
単価						975,300	円/本	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	支柱	H形鋼 端末支柱 柵高3.00m メッキ	単位	本	数量	1	単価	675,700
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)H形鋼規格違い		3m H250×250 時間制約無 メッキ+焼付塗装無 曲無	本	1	675,680	675,680		
計						675,680		
単価						675,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	土中連続基礎	土砂部 H=1800 B=700	単位	m	数量	10	単価	66,580
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	23,730	298,998		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	36	9,592	345,312		
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	1,858	16,722		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	1.26	3,742	4,714.92		
計						665,746.92		
単価						66,580	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	土中連続基礎	岩盤部 H=1800 B=700	単位	m	数量	10	単価	47,640
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	23,730	298,998			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	18	9,592	172,656			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	1.26	3,742	4,714.92			
計					476,368.92			
単価					47,640	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,730
	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	m3	1	23,730	23,730		
	計					23,730		
	単価					23,730	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,730
	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	m3	1	23,730	23,730		
	計					23,730		
	単価					23,730	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	落石防護柵材料費	単位	m	数量	単価	金額	単価	554,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
端末柱	φ216.3×t12.7×8000 (モルタル充填鋼管柱)	本		2	1,360,000		2,720,000	
中間柱	φ216.3×t12.7×8000 (モルタル充填鋼管柱)	本		2	1,360,000		2,720,000	
横ポスト(6mスパン用)	φ139.8×t6.6	本		3	257,000		771,000	
支柱キャップ(端末柱用)	φ216.3用	組		2	96,590		193,180	
支柱キャップ(中間柱用)	φ216.3用	組		2	98,836		197,672	
連結装置	ポストφ139.8用	組		6	93,780		562,680	
ST金具(標準)	φ18用 テークアップ含む	組		16	51,470		823,520	
ストップバー	φ18用	組		16	23,900		382,400	
ワイヤロープ	3×7 G/0 18φ	m		165	730		120,450	
ワイヤロープ(連結型)	H=3.0m用 亜鉛アルミ合金 メッキ仕様	本		6	35,810		214,860	
ワイヤロープ(単独型)	H=3.0m用 亜鉛アルミ合金 メッキ仕様	本		15	35,810		537,150	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	落石防護柵材料費	単位	m	数量	単価	金額	単価	554,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	クロスプレート		φ18用	組	168	1,610	270,480	
	金網		4.0φ×50×50 亜鉛アルミ合金 メッキ仕様	m ²	57	7,120	405,840	
	結合コイル		4.0φ×45×500 亜鉛アルミ合金 メッキ仕様	個	120	440	52,800	
	鉄筋コンクリート用棒鋼		S R 2 3 5 径9	t	0.003	150,000	450	
	計						9,972,482	
	単価						554,100	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	支柱・サポ-ト架設	柵高H=3.0m	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱調整工 【歩掛見積-30】		本	4	39,190	156,760			
サポ-ト取付工 【歩掛見積-31】		本	3	53,520	160,560			
計					317,320			
単価					79,330	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	本体材料取付	単位	m	数量	単価	金額	単価	38,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横ロープ取付工 【歩掛見積-32】	テークアップ,ST金具を使用の場合	本	8	9,140	73,120			
間隔保持材取付工 【歩掛見積-33】	ツリロープ	本	21	20,620	433,020			
金網取付工 【歩掛見積-34】		m ²	54	2,864	154,656			
組立工具損料 【歩掛見積-35】		日	8	4,664	37,312			
計					698,108			
単価					38,790	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,614
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m2	1	4,614	4,614		
計						4,614		
単価						4,614	円/掛m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	削孔	タウナサホルハンマ 削孔径300mm 掘削長5.0m/本	単位	本	数量	1	単価	240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工(タウナサホルハンマ工) 【歩掛見積-36】		A工法 支柱長L=7.5m φ216.3 レキ質土5.0m	本	1	240,000	240,000		
計						240,000		
単価						240,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	プレキャスト防護柵基礎	H500×B1400	単位	m	数量	単価	金額	単価	60,000
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 【歩掛見積-37】	L=2.0m/個	m	114	3,977	453,378			
	プレキャストガードレール基礎設置 【歩掛見積-38】	L=1.5m/個以上2.0m/個未満	m	2	3,977	7,954			
	防護柵用基礎ブロック	H=500 標準 B1400×L2000	個	57	112,000	6,384,000			
	防護柵用基礎ブロック	H=500 調整用 B1400×L1500(右カット)	個	1	114,400	114,400			
	計					6,959,732			
	単価					60,000		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁 (二重壁ﾀｲﾌﾟ)	m 3	90	1,109	99,810			
土材料 【独自単価表】		再生クラッシュラン RC-40 (ﾛｽ含む)	m 3	90	4,080	367,200			
計						467,010			
単価						2,595		円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,090
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	13	26,370	342,810			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	12	4,897	58,764			
計						401,574			
単価						3,090		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	間詰コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32,440
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	32,440	32,440		
計						32,440		
単価						32,440	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,635
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	8,635	8,635		
計						8,635		
単価						8,635	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	179,900
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	179,900	179,900		
計							179,900		
単価							179,900	円/t	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,705
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
発泡スチロール設置 【歩掛見積-39】		t=50mm		m 2	1	521	521		
発泡スチロール 【独自単価表】		押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm		m 2	1	1,184	1,184		
計							1,705		
単価							1,705	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	緩衝材	ゴム7°レト t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	22,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板	30m2以上 各種	m 2	1	22,890	22,890			
計					22,890			
単価					22,890	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	プレキャスト防護柵基礎	H500×B1500	単位	m	数量	10	単価	44,750
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 【歩掛見積-40】	H=500×B1500 L=2.0m/個	m	10	2,791	27,910			
防護柵用基礎ブロック (Gベース基礎相当)	H 5 0 0	個	5	72,800	364,000			
コンクリート	t=10mm	m ²	3	18,500	55,500			
計					447,410			
単価					44,750	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	まき出し・敷均し、締固め	ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁（二重壁ﾀｲﾌﾟ）	m 3	59	1,109	65,431			
	土材料 【独自単価表】	再生クラッシュラン RC-40 (ﾛｽ含む)	m 3	59	4,080	240,720			
	計					306,151			
	単価					2,042	円/m2		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量				
	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	9	26,370	237,330			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	7	4,897	34,279			
	計					271,609			
	単価					3,052	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,742
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	3,742	3,742		
計						3,742		
単価						3,742	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発泡スチロール設置 【歩掛見積-39】		t=50mm	m 2	1	521	521		
発泡スチロール 【独自単価表】		押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m 2	1	1,184	1,184		
計						1,705		
単価						1,705	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	プレキャスト防護柵基礎	H500×B1500	単位	m	数量	10	単価	44,750
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 【歩掛見積-40】	H=500×B1500 L=2.0m/個	m	10	2,791	27,910			
防護柵用基礎ブロック (Gベース基礎相当)	H 5 0 0	個	5	72,800	364,000			
コンクリート	t=10mm	m ²	3	18,500	55,500			
計					447,410			
単価					44,750	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量	100	単価	1,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁 (二重壁ﾀｲﾌﾟ)	m 3	38	1,109	42,142		
土材料 【独自単価表】		再生クラッシュラン RC-40 (ﾛｽ含む)	m 3	38	4,080	155,040		
計						197,182		
単価						1,972	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	58	単価	3,151
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	6	26,370	158,220		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	4,897	24,485		
計						182,705		
単価						3,151	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,742
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	3,742	3,742		
計						3,742		
単価						3,742	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発泡スチロール設置 【歩掛見積-39】		t=50mm	m 2	1	521	521		
発泡スチロール 【独自単価表】		押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m 2	1	1,184	1,184		
計						1,705		
単価						1,705	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	プレキャスト防護柵基礎	H500×B1500	単位	m	数量	10	単価	44,750
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 【歩掛見積-40】	H=500×B1500 L=2.0m/個	m	10	2,791	27,910			
防護柵用基礎ブロック (Gベース基礎相当)	H 5 0 0	個	5	72,800	364,000			
コンクリート	t=10mm	m ²	3	18,500	55,500			
計					447,410			
単価					44,750	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	まき出し・敷均し、締固め	ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁（二重壁ﾀｲﾌﾟ）	m 3	94	1,109	104,246			
	土材料 【独自単価表】	再生クラッシュラン RC-40(ﾛｽ含む)	m 3	94	4,080	383,520			
	計					487,766			
	単価					2,033	円/m2		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量				
	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	14	26,370	369,180			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	11	4,897	53,867			
	計					423,047			
	単価					3,022	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		1	単価	3,742
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	3,742	3,742			
計						3,742			
単価						3,742	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-220号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発泡スチロール設置 【歩掛見積-39】		t=50mm	m 2	1	521	521			
発泡スチロール 【独自単価表】		押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m 2	1	1,184	1,184			
計						1,705			
単価						1,705	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量	23	単価	2,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁 (二重壁ﾀｲﾌﾟ)	m 3	9	1,109	9,981		
土材料 【独自単価表】		再生クラッシュラン RC-40 (ﾛｽ含む)	m 3	9	4,080	36,720		
計						46,701		
単価						2,031	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	12	単価	2,606
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	26,370	26,370		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,897	4,897		
計						31,267		
単価						2,606	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,900
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	26,900	26,900		
計						26,900		
単価						26,900	円/m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,592
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	9,592	9,592		
計						9,592		
単価						9,592	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	179,900
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	179,900	179,900			
計						179,900			
単価						179,900	円/t		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発泡スチロール設置 【歩掛見積-39】		t=50mm	m 2	1	521	521			
発泡スチロール 【独自単価表】		押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m 2	1	1,184	1,184			
計						1,705			
単価						1,705	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	緩衝材	ゴムマット t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	22,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 各種	m2	1	22,890	22,890		
計						22,890		
単価						22,890	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量	47	単価	1,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		ジオテキスタイル補強土壁（二重壁タイプ）	m3	18	1,109	19,962		
土材料 【独自単価表】		再生クラッシュラン RC-40(ロス含む)	m3	18	4,080	73,440		
計						93,402		
単価						1,988	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	27	単価	2,498
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	26,370	52,740		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,897	14,691		
計						67,431		
単価						2,498	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,900
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	26,900	26,900		
計						26,900		
単価						26,900	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	9,592
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	9,592	9,592			
計						9,592			
単価						9,592	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	179,900
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	179,900	179,900			
計						179,900			
単価						179,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発泡スチロール設置 【歩掛見積-39】		t=50mm	m 2	1	521	521		
発泡スチロール 【独自単価表】		押出法ホリスチレンフォーム板 t=50mm	m 2	1	1,184	1,184		
計						1,705		
単価						1,705	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	緩衝材	コムプレート t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	22,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 各種	m 2	1	22,890	22,890		
計						22,890		
単価						22,890	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	敷鉄板賃料	22×1524×3048	単位	m2	数量			単価	
						9			1,784
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 236日 有 1047日 無	枚	2	8,024	16,048			
	計					16,048			
	単価					1,784	円/m2		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	m2	数量			単価	
						167			1,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 1276日 無	枚	18	16,050	288,900			
	計					288,900			
	単価					1,730	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	仮設ガードレール賃料	H鋼式ガードレール C種 L=5.0m	単位	m	数量	1	単価	14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵賃料		236日	m	1	14,490	14,490		
計						14,490		
単価						14,490	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	m2	数量	548	単価	1,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 996日 無	枚	59	16,050	946,950		
計						946,950		
単価						1,729	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	m2	数量	520	単価	1,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 1421日 無	枚	56	16,050	898,800		
計						898,800		
単価						1,729	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	ポットマット賃料	90×1512×4000	単位	m2	数量	508	単価	11,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポットマット賃料 【独自単価表】		90×1512×4000; 供用日数=236日; 総供用日数=1421日	枚	84	66,790	5,610,360		
計						5,610,360		
単価						11,050	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	覆工板賃料	鋼製・補強型	単位	m2	数量	2,899	単価	6,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 9.2月 有 50.9月 無		m 2	648	6,209		4,023,432	
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 9.2月 有 40.6月 無		m 2	786	6,210		4,881,060	
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 9.2月 有 17.3月 無		m 2	420	6,900		2,898,000	
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 9.2月 有 41.7月 無		m 2	1,045	6,209		6,488,405	
計							18,290,897	
単価							6,310	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	敷鉄板賃料	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,019
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 275日 有 1371日 無	枚	1	18,700	18,700			
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 275日 有 1371日 無	枚	1	9,350	9,350			
敷鉄板賃料	各種 無 275日 有 1371日 無	枚	3	3,437	10,311			
計						38,361		
単価						2,019	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	基礎杭切断	H-300	単位	箇所	数量	1	単価	6,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	1	6,956	6,956		
計						6,956		
単価						6,956	円/箇所	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	橋脚	撤去	単位	t	数量	1	単価	25,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚設置・撤去工(直接基礎形式)		撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	1	25,270	25,270		
計						25,270		
単価						25,270	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量		1	単価	7,462
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)		t	1	7,462	7,462		
計							7,462		
単価							7,462	円/t	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去 1000×3000(鋼製・補強型)	単位	m2	数量		1	単価	2,009
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)		m 2	1	427.9	427.9		
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型) 0.5月 有 53.5月 有 1020円 1回		m 2	1	1,581	1,581		
計							2,008.9		
単価							2,009	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮棧橋]	撤去 1000×2000(鋼製・補強型)	単位	m2	数量	1	単価	2,009
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	427.9	427.9		
	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 0.5月 有 53.5月 有 1020円 1回	m 2	1	1,581	1,581		
	計					2,008.9		
	単価					2,009	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	仮設高欄	単管ハ [°] イ [°] 型 撤去	単位	m	数量	1	単価	644.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高欄設置・撤去工	単管ハ [°] イ [°] 型 撤去	m	1	644.9	644.9		
	計					644.9		
	単価					644.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 撤去	単位	m2	数量	1	単価	194.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		撤去	m2	1	194.6	194.6		
計						194.6		
単価						194.6	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	現場発生産品運搬	構台部材	単位	t	数量	1	単価	10,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	914.7	914.7		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	9,112	9,112		
計						10,026.7		
単価						10,030	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	m2	数量	167	単価	1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 656日 無	枚	18	16,050	288,900		
計						288,900		
単価						1,730	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	高压洗浄機	吐出量30.8L/min 压力7.8MPa	単位	日	数量	1	単価	24,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压洗浄機運転 【歩掛見積-41】		吐出量30.8L/min 压力7.8MPa	日	1	24,240	24,240		
計						24,240		
単価						24,240	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	道路清掃	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L	単位	日	数量	1	単価	15,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車[トラック架装型]運転 【歩掛見積-42】		3800L	日	1	15,910	15,910		
計						15,910		
単価						15,910	円/日	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	凝集剤	20kg/袋	単位	kg	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凝集剤		20kg/袋	kg	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/kg	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	給水ポンプ	潜水ポンプ 口径φ50mm全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	供用日	1	253	253		
計						253		
単価						253	円/日	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	受電設備 賃料	低圧電力15kw	単位	箇所	数量	1	単価	127,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧受電設備賃料		15kw(大本地区出入口)	式・月	7.9	16,168	127,727.2		
計						127,727.2		
単価						127,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	m2	数量	158	単価	1,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 1096日 無	枚	17	16,050	272,850		
計						272,850		
単価						1,727	円/m2	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	クワ洗浄装置賃料	湿式ビット式	単位	基	数量	1	単価	2,245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クワ洗浄装置賃料		MTW-10-62同等品以上【4週8休】	日	236	7,810	1,843,160		
クワ洗浄装置鉄ビット賃料			日	236	1,700	401,200		
計						2,244,360		
単価						2,245,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	凝集剤	20kg/袋	単位	kg	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
凝集剤		20kg/袋	kg	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/kg	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	給水ポンプ	潜水ポンプ 口径φ50mm全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程15m	供用日	1	253	253		
計						253		
単価						253	円/日	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-261号	受電設備 賃料	低圧電力16kw	単位	箇所	数量		単価	
					1			170,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧受電設備賃料		16kw(大本左岸B地区出入口)						
			式・月	7.9	21,540	170,166		
	計					170,166		
	単価					170,200	円/箇所	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-262号	高圧洗浄機	吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa	単位	日	数量		単価	
					1			24,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧洗浄機運転 【歩掛見積-41】		吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa						
			日	1	24,240	24,240		
	計					24,240		
	単価					24,240	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	敷鉄板賃料	22×1524×6096	単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 478日 無	枚	26	16,050		417,300	
	計						417,300	
	単価						1,725	円/m2

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264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	16,440		16,440	
	計						16,440	
	単価						16,440	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 27.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,000	5,000		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					6,500		
	単価					6,500	円/t	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	貨物自動車による運搬(1車1回) 【独自単価表】	片道運搬距離=38.8km;その他の諸料金の有無=無し	台	4	30,280	121,120		
	処分費(t)		t	34.8	18,000	626,400		
	計					747,520		
	単価					21,490	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量	38.7	単価	27,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車による運搬(1車1回) 【独自単価表】	片道運搬距離=35.7km;その他の諸料金の有無=無し	台	4	30,280	121,120			
処分費 (t)		t	38.7	24,000	928,800			
計					1,049,920			
単価					27,130	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	立木処理運搬	杉丸太	単位	m2	数量	1,944	単価	2,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
< 1,944m2 当り >								
土木一般世話役			人	17.2	29,952	515,174.4		
特殊作業員			人	11.8	27,040	319,072		
普通作業員			人	21.2	22,152	469,622.4		
チェンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0.060L	日	31.6	1,332	42,091.2		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	65.4	10,930	714,822		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	294.9	8,220	2,424,078		
掘み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	117.9	593	69,914.7		
トラック [普通型]		4~4.5t積	時間	51.9	7,915	410,788.5		
不整地運搬車[クローラ型・ガンブ式] 【独自単価表】		4~5t積排ガス型(第1次基準)	日	14.8	56,870	841,676		
諸雑費 (まるめ)			式	1		760.8		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	除根・枝葉木根等集積	単位	m2	数量	1,944	単価	1,301
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
< 1,944m2 当り >							
土木一般世話役		人	0.3	29,952	8,985.6		
普通作業員		人	6.9	22,152	152,848.8		
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	6.9	1,332	9,190.8		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	163	10,930	1,781,590		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	14.1	8,220	115,902		
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	66.5	593	39,434.5		
不整地運搬車[クローラ型・クランプ式] 【独自単価表】	4~5t積排ガス型(第1次基準)	日	7.4	56,870	420,838		
諸雑費 (まるめ)		式	1		210.3		
計					2,529,000		
単価					1,301	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m ²				
法面工 (コンクリート吹付)	厚10cm	m ²	1	10,110.24	10,110	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					10,110	
単価					10,110	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置	点在設置	単位	m ²	数量	100	単価	1,183
	【歩掛見積-01】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	29,952	14,976			
普通作業員		人	2	22,152	44,304			
吸出し防止材	合織不織布 厚10mm	m ²	100	590	59,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					118,300			
単価					1,183	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	単位	m ²	数量	1	単価 5,149
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚3cm	m ²	1	5,149.98	5,149	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,149	
単価						5,149	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	単位	m ²	数量	1	単価 6,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚5cm	m ²	1	6,451.5	6,451	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,451	
単価						6,451	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 7cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	単位	m ²	数量	1	単価 7,943
法面工 (植生基材吹付)	厚 7 c m	m ²	1	7,943.76	7,943	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,943	
単価					7,943	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工 【歩掛見積-02】	削孔径φ60mm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 18,360
土木一般世話役		人	0.6	29,952	17,971	
特殊作業員		人	0.6	27,040	16,224	
普通作業員		人	1.2	22,152	26,582	
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	0.6	118,000	70,800	
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	
ウォータースィベル	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		24,999	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		13,927	
計					183,600	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工 【歩掛見積-03】	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 31,110
土木一般世話役		人	1.04	29,952	31,150	
特殊作業員		人	1.04	27,040	28,121	
普通作業員		人	2.08	22,152	46,076	
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	1.04	118,000	122,720	
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	
ウォータースイベル	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		43,332	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		24,187	
計					311,100	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工 【歩掛見積-03】	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 31,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					31,110	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工 【歩掛見積-04】	削孔径φ60mm 中硬岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 62,910
土木一般世話役		人	2.13	29,952	63,797	
特殊作業員		人	2.13	27,040	57,595	
普通作業員		人	4.25	22,152	94,146	
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	2.13	118,000	251,340	
シャックロット	φ60mm用	個	0.08	90,700	7,256	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.06	151,000	9,060	
ウォータースィベル	φ60mm用 二重管用	個	0.03	170,000	5,100	
レギュサ	φ60mm用	個	0.05	51,300	2,565	
諸雑費 (率) 19%		式	1		88,706	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		49,535	
計					629,100	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土) 【歩掛見積-05】	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量		1	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) 【単価表05-1】		膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	5	54,100	270,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						270,500		
単価						270,500	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	注入材(風化岩・軟岩) 【歩掛見積-06】	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量		1	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) 【単価表06-1】		膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	2.5	54,100	135,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						135,300		
単価						135,300	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入材(中硬岩・硬岩) 【歩掛見積-07】	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	単価	135,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材(中硬岩・硬岩) 【単価表07-1】		膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	2.5	54,100	135,250		
諸雑費(まるめ)			式	1		50		
計						135,300		
単価						135,300	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレート設置・撤去 【歩掛見積-08】	切土補強土工	単位	箇所	数量	1	単価	606,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	29,952	89,856			
特殊作業員		人	3	27,040	81,120			
普通作業員		人	9	22,152	199,368			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	44,900	134,700			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		100,956			
計					606,000			
単価					606,000	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	法面点検階段設置	再生プラスチック 幅60cm	単位	m	数量		単価	
	【歩掛見積-11】					10		79,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工			人	24	30,264	726,336		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		72,564		
計						798,900		
単価						79,890	円/m	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	手すり設置	φ60.5 H=1100 本体取付タイプ 支柱間 標準2m 片側	単位	m	数量		単価	
	【歩掛見積-12】					10		26,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工			人	8	30,264	242,112		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		24,188		
計						266,300		
単価						26,630	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	179,900
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	108,000	111,240			
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		20			
計					179,900			
単価					179,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	2,763
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	29,952	2,995			
とび工		人	0.4	27,456	10,982			
普通作業員		人	0.4	22,152	8,860			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,793			
計					27,630			
単価					2,763	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切盛境排水設置	W=170 t=35mm	単位	m	数量	100	単価	1,354
	【歩掛見積-13】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.5	22,152	11,076			
多連排水材	t35×W170 φ30 3本	m	101	1,230	124,230			
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					135,400			
単価					1,354	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
水平排水材設置 【歩掛見積-14】	W=300 t=4mm	m			100	473.6
普通作業員		人	0.2	22,152	4,430	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	101	425	42,925	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					47,360	
単価					473.6	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	22,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【歩掛見積-15】						10		
土木一般世話役		人	0.56	29,952	16,773			
特殊作業員		人	0.56	27,040	15,142			
普通作業員		人	1.2	22,152	26,582			
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	0.56	118,000	66,080			
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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 スレット型 500m以上	単位	m	数量		単価	
【歩掛見積-15】					10		22,180
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		24,827		
計					221,800		
単価					22,180	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 【歩掛見積-16】	削孔径φ115mm 軟岩 二重管 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	26,460
土木一般世話役		人	0.65	29,952	19,468	
特殊作業員		人	0.65	27,040	17,576	
普通作業員		人	1.3	22,152	28,797	
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	0.65	118,000	76,700	
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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	26,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【歩掛見積-16】 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		28,441			
計					264,600			
単価					26,460	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

削孔工	削孔径φ115mm 硬岩 二重管 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	30,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.79	29,952	23,662			
特殊作業員		人	0.79	27,040	21,361			
普通作業員		人	1.58	22,152	35,000			
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	0.79	118,000	93,220			
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	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	削孔工	削孔径φ115mm 硬岩 二重管 スレッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	30,150	
【歩掛見積-17】									
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		34,639				
計					301,500				
単価					30,150	円/m			

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

芯材組立工	芯材長10m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,086
【歩掛見積-18】						10		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	29,952	5,990			
特殊作業員		人	0.2	27,040	5,408			
普通作業員		人	0.4	22,152	8,860			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		602			
計					20,860			
単価					2,086	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

芯材挿入工 【歩掛見積-19】	芯材長10m以下	単位	本	数量	10	単価	8,689
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.75	29,952	22,464		
普通作業員		人	1.5	22,152	33,228		
4脚式ミニクレーン運転 【単価表19-1】	2.8t吊	日	0.75	41,050	30,787		
諸雑費（率+まるめ） 0.75%		式	1		411		
計					86,890		
単価					8,689	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	単価	金額	単価	5,419
【歩掛見積-20】								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	29,952	14,976			
特殊作業員		人	0.5	27,040	13,520			
普通作業員		人	1	22,152	22,152			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		3,542			
計					54,190			
単価					5,419	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	単価	金額	単価	4,983
【歩掛見積-21】						10		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	29,952	11,980			
特殊作業員		人	0.4	27,040	10,816			
普通作業員		人	0.8	22,152	17,721			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		9,313			
計					49,830			
単価					4,983	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入材(ロ含む)	膨張性セメントミルク 圧縮補強土工	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	173,200
	【歩掛見積-22】								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入材	【単価表22-1】	膨張性セメントミルク 30N/mm2	m 3	3.2	54,100	173,120			
諸雑費（まるめ）			式	1		80			
計						173,200			
単価						173,200	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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) 【歩掛見積-23】		単位	空m3	数量	100	単価 5,015
土木一般世話役		人	2.63	29,952	78,773	
とび工		人	7.75	27,456	212,784	
普通作業員		人	4.88	22,152	108,101	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	44,900	17,960	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		83,882	
計					501,500	
単価					5,015	円/空m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	単価	金額	単価	606,000
【歩掛見積-24】						1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	29,952	89,856			
特殊作業員		人	3	27,040	81,120			
普通作業員		人	9	22,152	199,368			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	44,900	134,700			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		100,956			
計					606,000			
単価					606,000	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	22,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【歩掛見積-15】						10		
土木一般世話役		人	0.56	29,952	16,773			
特殊作業員		人	0.56	27,040	15,142			
普通作業員		人	1.2	22,152	26,582			
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	0.56	118,000	66,080			
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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 スレット型 500m以上	単位	m	数量		単価	
【歩掛見積-15】					10		22,180
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		24,827		
計					221,800		
単価					22,180	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 【歩掛見積-16】	削孔径φ115mm 軟岩 二重管 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	26,460
土木一般世話役		人	0.65	29,952	19,468	
特殊作業員		人	0.65	27,040	17,576	
普通作業員		人	1.3	22,152	28,797	
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	0.65	118,000	76,700	
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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 500m以上	単位	m	数量		単価	
【歩掛見積-16】					10		26,460
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		28,441		
計					264,600		
単価					26,460	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	単価	金額	単価	4,983
【歩掛見積-21】						10		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	29,952	11,980			
特殊作業員		人	0.4	27,040	10,816			
普通作業員		人	0.8	22,152	17,721			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		9,313			
計					49,830			
単価					4,983	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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(ロス含む) 【歩掛見積-22】	膨張性セメントミルク 圧縮補強土工	m 3				
注入材 【単価表22-1】	膨張性セメントミルク 30N/mm2	m 3	3.2	54,100	173,120	
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
計					173,200	
単価					173,200	円/m 3

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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				
法面工 (モルタル吹付)	厚 5 c m	m 2	1	7,601.04	7,601	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,601	
単価					7,601	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	4,614
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.9	29,952	56,908		
とび工		人	8.4	27,456	230,630		
普通作業員		人	1.8	22,152	39,873		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	44,900	35,920		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		98,069		
計					461,400		
単価					4,614	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工 【歩掛見積-02】	削孔径φ60mm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 18,360
土木一般世話役		人	0.6	29,952	17,971	
特殊作業員		人	0.6	27,040	16,224	
普通作業員		人	1.2	22,152	26,582	
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	0.6	118,000	70,800	
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		24,999	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		13,927	
計					183,600	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60mm砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量			
【歩掛見積-02】						10	18,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					18,360	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工 【歩掛見積-03】	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 31,110
土木一般世話役		人	1.04	29,952	31,150	
特殊作業員		人	1.04	27,040	28,121	
普通作業員		人	2.08	22,152	46,076	
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	1.04	118,000	122,720	
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	
ウォータースイベル	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		43,332	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		24,187	
計					311,100	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土) 【歩掛見積-05】	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	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) 【単価表05-1】		膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	5	54,100	270,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						270,500	
単価						270,500	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	注入材(風化岩・軟岩) 【歩掛見積-06】	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	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) 【単価表06-1】		膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	2.5	54,100	135,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						135,300	
単価						135,300	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60mm砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	18,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	29,952	17,971			
特殊作業員		人	0.6	27,040	16,224			
普通作業員		人	1.2	22,152	26,582			
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	0.6	118,000	70,800			
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			
レギュサ	φ60mm用	個	0.03	51,300	1,539			
諸雑費 (率) 19%		式	1		24,999			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		13,927			
計						183,600		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工 【歩掛見積-03】	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 31,110
土木一般世話役		人	1.04	29,952	31,150	
特殊作業員		人	1.04	27,040	28,121	
普通作業員		人	2.08	22,152	46,076	
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	1.04	118,000	122,720	
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	
ウォータースイベル	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		43,332	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		24,187	
計					311,100	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量			
【歩掛見積-03】						10	31,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					31,110	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量		単価
	【歩掛見積-05】					1	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)	【単価表05-1】	膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	5	54,100	270,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						270,500	
単価						270,500	円/m ³

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量		単価
	【歩掛見積-06】					1	135,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(風化岩・軟岩)	【単価表06-1】	膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	2.5	54,100	135,250	
諸雑費(まるめ)			式	1		50	
計						135,300	
単価						135,300	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	10,290
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	3,952	39,520			
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	3,400	2,284			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計					102,900			
単価					10,290	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 無し	単位	m	数量	10	単価	9,539
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	3,438.24	34,382			
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			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					95,390			
単価					9,539	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 400A 400×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	16,510
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	3,952	39,520			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400A 400×400×2000	個	5	24,600	123,000			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.756	3,400	2,570			
諸雑費（まるめ）		式	1		10			
計					165,100			
単価					16,510	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	21,910
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	3,952	39,520			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500A 500×500×2000	個	5	35,300	176,500			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.888	3,400	3,019			
諸雑費 (まるめ)		式	1		61			
計					219,100			
単価					21,910	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 無し	単位	m	数量	10	単価	21,090
	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	3,438.24	34,382		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500A 500×500×2000	個	5	35,300	176,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		18		
	計					210,900		
	単価					21,090	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 40~0 0.94m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	25,340
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	3,952	39,520		
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 600A 600×600×2000	個	5	42,000	210,000		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.128	3,400	3,835		
諸雑費(まるめ)		式	1		45		
計					253,400		
単価					25,340	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,753
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	882.96	88,296			
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,870	187,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					275,300			
単価					2,753	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	7,943
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	882.96	88,296		
道路用側溝蓋	3種 600 73.2×13×50	枚	100	7,060	706,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計					794,300		
単価					7,943	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 【歩掛見積-25】	半円形 I 形 φ800 1.6mm	単位	m		100	5,554
土木一般世話役		人	2	29,952	59,904	
普通作業員		人	13	22,152	287,976	
バックホ(クロー型)[後方超小旋回・超低・クレーン付]運転 【単価表25-1】	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日	4.14	42,580	176,281	
諸雑費(率+まるめ) 9%		式	1		31,239	
計					555,400	
単価					5,554	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	34,890
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	882.96	88,296		
グレーチング蓋	500×500用 ホル固定 T-25 普通目	枚	100	34,000	3,400,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		704		
計					3,489,000		
単価					34,890	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	54,690
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	882.96	88,296		
グレーチング蓋	700×700用 ホール固定 T-25 普通目	枚	100	53,800	5,380,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		704		
計					5,469,000		
単価					54,690	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	80,290
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	882.96	88,296		
グレーチング蓋	800×800用 ホール固定 T-25 普通目	枚	100	79,400	7,940,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		704		
計					8,029,000		
単価					80,290	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	90,790
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	882.96	88,296		
グレーチング蓋	900×900用 ホール固定 T-25 普通目	枚	100	89,900	8,990,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		704		
計					9,079,000		
単価					90,790	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	34,770
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	369.2	36,920		
縞鋼板蓋	600×800 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	34,400	3,440,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		80		
計					3,477,000		
単価					34,770	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	10,290
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	6,586.05	65,860			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	2,240	36,960			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					102,900			
単価					10,290		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m ²	数量	100	単価 5,835
土木一般世話役		人	2.8	29,952	83,865	
特殊作業員		人	3.8	27,040	102,752	
普通作業員		人	5.4	22,152	119,620	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	17,100	206,910	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	44,900	67,350	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		3,003	
計					583,500	
単価					5,835	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	10,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	29,952	26,956		
	型わく工		人	1.6	29,640	47,424		
	普通作業員		人	1.2	22,152	26,582		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,038		
	計					107,000		
	単価					10,700	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	190.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	29,952	6,289		
	普通作業員		人	0.56	22,152	12,405		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		366		
	計					19,060		
	単価					190.6	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	16,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,124.81	51,248		
プレキャストU型側溝	PU1-240×240×600(ソケット付き)	個	16.5	6,870	113,355		
諸雑費(まるめ)		式	1		97		
計					164,700		
単価					16,470	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	7,235
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	3.9	29,952	116,812				
特殊作業員		人	5	27,040	135,200				
普通作業員		人	8	22,152	177,216				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	17,100	206,910				
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	44,900	85,310				
諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		2,052				
計					723,500				
単価					7,235	円/m 2			

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	11,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	29,952	35,942		
	型わく工		人	1.6	29,640	47,424		
	普通作業員		人	1.2	22,152	26,582		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,552		
	計					116,500		
	単価					11,650	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	21,870
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	369.2	36,920		
縞鋼板蓋	500×600 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	21,500	2,150,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		80		
計					2,187,000		
単価					21,870	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	39,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.19	29,952	5,690			
特殊作業員		人	0.57	27,040	15,412			
普通作業員		人	0.38	22,152	8,417			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.19	44,900	8,531			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,140			
計						39,190		
単価						39,190	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポルト取付工		単位	本	数量	1	単価	53,520
【歩掛見積-31】	名称	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	人	0.3	29,952	8,985		
	特殊作業員	人	0.6	27,040	16,224		
	普通作業員	人	0.6	22,152	13,291		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	44,900	13,470	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%	式	1		1,550		
	計				53,520		
	単価				53,520	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	9,140
横ロープ 取付工 【歩掛見積-32】	テークアップ, ST金具を使用の場合	人	1.5	29,952	44,928	30		
土木一般世話役		人	4.5	27,040	121,680			
特殊作業員		人	4.5	22,152	99,684			
普通作業員		式	1		7,908			
諸雑費 (率+まるめ) 3%								
計						274,200		
単価						9,140	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	間隔保持材取付工 【歩掛見積-33】	ツリ-ロープ	単位	本	数量	15	単価	20,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	29,952	44,928			
特殊作業員		人	4.5	27,040	121,680			
普通作業員		人	3	22,152	66,456			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	44,900	67,350			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		8,986			
計					309,400			
単価					20,620	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

金網取付工		単位	m ²	数量		単価	
【歩掛見積-34】					108		2,864
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	29,952	44,928		
特殊作業員		人	4.5	27,040	121,680		
普通作業員		人	3	22,152	66,456		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	44,900	67,350		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		8,986		
計					309,400		
単価					2,864	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

組立工具損料		単位	日	数量	単価	金額	単価	4,664
【歩掛見積-35】	名称	単位	数量	単価	金額	摘要		
電動レンチ		供用日	2	1,330	2,660			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 13/15kVA	供用日	1	1,580	1,580			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		424			
計						4,664		
単価						4,664	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タ ^ク ウンザ ^ク ホルハンマ工)	A工法 支柱長L=7.5m φ216.3 レ ^キ 質土5.0m	単位	本	数量	1	単価	240,000
	【歩掛見積-36】							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.53	29,952	15,874		
とび工			人	0.53	27,456	14,551		
特殊作業員			人	0.53	27,040	14,331		
普通作業員			人	0.53	22,152	11,740		
モルタル		1 : 2 高炉	m ³	0.12	24,800	2,976		
ラフテレーンクレーン運転(掘削用)			日	0.53	90,810	48,129		
タ ^ク ウンザ ^ク ホルハンマ運転		防護柵(モルタル杭)	日	0.53	17,400	9,222		
空気圧縮機運転			日	1.06	31,130	32,997		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)			日	0.53	72,330	38,334		
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		51,846		
計						240,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 【歩掛見積-37】	L=2.0m/個	m			10	3,977
土木一般世話役		人	0.22	29,952	6,589	
特殊作業員		人	0.22	27,040	5,948	
普通作業員		人	0.67	22,152	14,841	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.22	31,400	6,908	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		5,484	
計					39,770	
単価					3,977	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 【歩掛見積-38】	L=1.5m/個以上2.0m/個未満	単位	m	数量	10	3,977
土木一般世話役		人	0.22	29,952	6,589	
特殊作業員		人	0.22	27,040	5,948	
普通作業員		人	0.67	22,152	14,841	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.22	31,400	6,908	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		5,484	
計					39,770	
単価					3,977	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土材料	再生クラッシャーラン RC-40(ロス含む)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,080
【独自単価表】	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.2	3,400	4,080		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					4,080		
	単価					4,080	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発泡スチロール設置	t=50mm	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	521
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	29,952	2,995			
普通作業員		人	0.1	22,152	2,215			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,210			
単価					521		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	m ²	数量		単価	
【独自単価表】					10		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/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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 【歩掛見積-40】	H=500×B1500 L=2.0m/個	m	10			2,791
土木一般世話役		人	0.15	29,952	4,492	
ブロック工		人	0.15	32,656	4,898	
普通作業員		人	0.45	22,152	9,968	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.15	31,400	4,710	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		3,842	
計					27,910	
単価					2,791	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							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	m ³	数量		単価	1	4,080	
【独自単価表】		単位	m ³	数量	1.2	単価	3,400	金額	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	m ³	1.2	3,400	4,080				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					4,080				
単価					4,080	円/m ³			

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							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	m ³	数量		単価	1	4,080	
【独自単価表】		単位	m ³	数量	1.2	単価	3,400	金額	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	m ³	1.2	3,400	4,080				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					4,080				
単価					4,080	円/m ³			

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							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	m ³	数量	1	単価	4,080	
【独自単価表】		単位	m ³	数量	1	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	m ³	1.2	3,400	4,080			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,080			
単価					4,080	円/m ³		

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							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	m ³	数量	1	単価	4,080	
【独自単価表】		単位	m ³	数量	1	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	m ³	1.2	3,400	4,080			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,080			
単価					4,080	円/m ³		

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							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	m ³	数量	単価	金額	単価	4,080	
【独自単価表】									
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.2	3,400	4,080				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					4,080				
単価					4,080	円/m ³			

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 236日 有 1047日 無	単位	枚	数量	単価	金額	単価	8,024	
名称		規格		単位		数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	8,024	8,024				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					8,024				
単価					8,024	円/枚			

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 1276日 無	単位	枚	数量	1	単価 16,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	16,048	16,048	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						16,050	
単価						16,050	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵賃料	236日	単位	m	数量	1	単価 14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H鋼式ガードレール賃料		C種 仮設ガードレール5m固定式H=775	m・日	236	61.4	14,490	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,490	
単価						14,490	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 996日 無	単位	枚	数量	1	単価 16,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	16,048	16,048	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						16,050	
単価						16,050	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 1421日 無	単位	枚	数量	1	単価 16,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	16,048	16,048	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						16,050	
単価						16,050	円/枚

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	ポートマット賃料	90×1512×4000; 供用日数=236日; 総供用日数=1421日	単位	枚	数量	1	単価	66,790
	【独自単価表】							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポートマット賃料		90×1512×4000 1440日以内	枚・日	236	283	66,788		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						66,790		
単価						66,790	円/枚	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 9.2月 有 50.9月 無	単位	m ²	数量	1	単価	6,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		鋼製 補強型	m ²	1	6,209	6,209		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,209		
単価						6,209	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 9.2月 有 40.6月 無	単位	m ²	数量		1	単価 6,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板	鋼製 補強型	m ²	1	6,210	6,210		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					6,210		
単価					6,210	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 9.2月 有 17.3月 無	単位	m ²	数量		1	単価 6,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板	鋼製 補強型	m ²	1	6,900	6,900		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					6,900		
単価					6,900	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 9.2月 有 41.7月 無	単位	m ²	数量	1	単価 6,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板		鋼製 補強型	m ²	1	6,209	6,209	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						6,209	
単価						6,209	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 275日 有 1371日 無	単位	枚	数量	1	単価 18,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	18,700	18,700	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						18,700	
単価						18,700	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 275日 有 1371日 無	単位	枚	数量	1	単価	9,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	9,350	9,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,350			
単価					9,350	円/枚		

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	各種 無 275日 有 1371日 無	単位	枚	数量	1	単価	3,437
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×914×1829 mm	枚・日	275	12.5	3,437			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,437			
単価					3,437	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	摘要
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)					1		6,956
溶接工		人		0.13	32,656	4,245		
普通作業員		人		0.07	22,152	1,550		
酸素	ボンベ	m ³		0.76	522	396		
アセチレン	ボンベ	k g		0.34	2,220	754		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式		1		11		
計						6,956		
単価						6,956	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	25,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.1	43,784	48,162				
橋りょう特殊工		人	3	35,776	107,328				
溶接工		人	1	32,656	32,656				
普通作業員		人	1.4	22,152	31,012				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	44,900	31,430				
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,112				
計					252,700				
単価					25,270	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,462
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.34	43,784	14,886				
橋りょう特殊工		人	1	35,776	35,776				
溶接工		人	0.13	32,656	4,245				
普通作業員		人	0.17	22,152	3,765				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.29	44,900	13,021				
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,927				
計					74,620				
単価					7,462	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価 427.9
土木一般世話役		人	0.27	29,952	8,087	
とび工		人	0.8	27,456	21,964	
普通作業員		人	0.12	22,152	2,658	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.21	44,900	9,429	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		652	
計					42,790	
単価					427.9	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 0.5月 有 53.5月 有 1020円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	1,581
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製 補強型	m ²	1	337	337			
覆工板 修理費及び損耗費		m ²	1	1,244.4	1,244			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,581			
単価					1,581	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	644.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	29,952	17,971		
	普通作業員		人	2.1	22,152	46,519		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					64,490		
	単価					644.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m ²	数量	100	単価	194.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.143	29,952	4,283		
とび工		人	0.143	27,456	3,926		
普通作業員		人	0.143	22,152	3,167		
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.143	55,200	7,893		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		191		
計					19,460		
単価					194.6	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 656日 無	単位	枚	数量	1	単価	16,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	16,048	16,048			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					16,050			
単価					16,050	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
高圧洗浄機運転 【歩掛見積-41】	吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa	単位	日	数量	1	単価 24,240
普通作業員		人	1	22,152	22,152	
高圧洗浄機 [工事用・モータ駆動]	吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa	供用日	1	1,440	1,440	
水タンク	1m3	日	1	640	640	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					24,240	
単価					24,240	円/日

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
散水車〔トラック架装型〕運転 【歩掛見積-42】	3800L	日	1	15,910		
軽油		L	24.2	143	3,460	
散水車〔トラック架装型〕	3800L	供用日	1.7	7,320	12,444	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					15,910	
単価					15,910	円／日

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 1096日 無	単位	枚	数量	1	単価 16,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	16,048	16,048	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						16,050	
単価						16,050	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 236日 有 478日 無	単位	枚	数量	1	単価 16,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	16,048	16,048	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						16,050	
単価						16,050	円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							16,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	16,432	16,432		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					16,440		
単価					16,440	円／人日	

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 27.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
							5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,000		
単価					5,000	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,500			
単価					1,500		円/t	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	18,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	枝葉	t	100	18,000	1,800,000			
計					1,800,000			
単価					18,000		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	単位	日	数量	1	単価	1,332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	2.28	154	351			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981	981			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,332			
単価					1,332	円/日		

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	10,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	26,832	4,561			
軽油		L	15	143	2,145			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m ³	時間	1	4,220	4,220			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					10,930			
単価					10,930	円/時間		

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³	単位	時間	数量	1	単価	8,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	26,832	4,561			
軽油		L	8.6	143	1,229			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³	時間	1	2,430	2,430			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,220			
単価					8,220	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	4～4.5 t 積	単位	時間	数量		1	単価 7,915
運転手 (一般)		人	0.21	26,520		5,569	
軽油		L	5.5	143		786	
トラック [普通型]	4～4.5 t 積	時間	1	1,560		1,560	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,915	
単価						7,915	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車[クローラ型・クランプ式] 【独自単価表】	4～5t積排カス型(第1次基準)	日	1		1	56,870
運転手(特殊)		人	1	26,832	26,832	
軽油		L	66	143	9,438	
不整地運搬車[クローラ型・クランプ式]	4～5t積排カス型(第1次基準)	日	1	20,600	20,600	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					56,870	
単価					56,870	円/日

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車[クローラ型・クランプ式] 【独自単価表】	4~5t積排カス型(第1次基準)	日	1		1	56,870
運転手 (特殊)		人	1	26,832	26,832	
軽油		L	66	143	9,438	
不整地運搬車[クローラ型・クランプ式]	4~5t積 排カス型(第1次基準)	日	1	20,600	20,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					56,870	
単価					56,870	円/日

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次） 1.3～1.4m3	単位	時間	数量		1	9,715
運転手（特殊）		人	0.21	26,832		5,634	
軽油		L	9.1	143		1,301	
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第1次） 1.3～1.4m3	時間	1	2,780		2,780	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						9,715	
単価						9,715	円/時間

参考資料（１）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	7,104
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	26,832	4,561			
軽油		L	5.9	143	843			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3	時間	1	1,700	1,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,104			
単価					7,104	円/時間		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	単価	金額	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	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	単価	金額	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
	【単価表05-1】							
	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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
	【単価表06-1】							
	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入材(中硬岩・硬岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	54,100
	【単価表07-1】							
	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	41,050
	【単価表19-1】							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	26,832	26,832		
	軽油		L	35	143	5,005		
	4脚式ミニクレーン	2.8t吊	日	1	9,210	9,210		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					41,050		
	単価					41,050	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入材	膨張性セメントミルク 30N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	54,100
	【単価表22-1】							
	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	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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(クローラ型) [後方超小旋回・超低・クレーン付] 運転 【単価表25-1】	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	単位	日			1		42,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	26,832	26,832			
軽油		L	56.84	143	8,128			
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	日	1	7,620	7,620			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					42,580			
単価					42,580	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ラフテレーンクレーン運転(掘削用)		単位	日	数量		
【単価表36-1】					1	90,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	26,832	26,832	
軽油		L	102	143	14,586	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.63	30,300	49,389	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					90,810	
単価					90,810	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
	【単価表36-3】					1		31,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	156	143	22,308			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	6,630	8,817			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					31,130			
単価					31,130	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)	【単価表36-4】	単位	日	数量	1	単価	72,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,832	26,832		
軽油		L	102	143	14,586		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,300	30,906		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					72,330		
単価					72,330	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	55,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,832	26,832		
軽油		L	119	143	17,017		
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	1.06	10,700	11,342		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					55,200		
単価					55,200	円／日	