

2025 年 3 月 12 日 (2025 年 5 月 9 日)

足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事

【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大本地区擁壁整備他工事
工事地名	福井県今立郡池田町大本地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 1月
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7120010005	1 4) 単価適用年月	2025年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	333日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	11 池田町 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	足羽川ダム	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月 7日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 (土工15区間)		式	1		55,459,578				
道路土工		式	1		4,178,403				
路床盛土工(ICT)		式	1		1,330,827				
路床盛土(ICT)		m3	730	361.5	263,895			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	810	1,085	878,850			単-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	810	232.2	188,082			単-3号	
防草コンクリート		式	1		269,266				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	86	3,131	269,266			単-4号	
残土処理工		式	1		2,578,310				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,230	1,085	2,419,550			単-5号	
土砂等運搬	軟岩	m3	120	1,323	158,760			単-6号	
擁壁工		式	1		40,711,320				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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	
作業土工		式	1		3,117,464				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	830	1,237	1,026,710			単-7号	
床掘り	土砂	m3	2,200	237.2	521,840			単-8号	
埋戻し		m3	850	1,813	1,541,050			単-9号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	120	232.2	27,864			単-10号	
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (16号)		式	1		36,835,012				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	88	6,892	606,496			単-11号	
補強土壁壁面材組立・設置		m2	573	34,130	19,556,490			単-12号	
補強材取付		m2	2,542	1,924	4,890,808			単-13号	
碎石投入	単粒度碎石 5号	m3	203	11,160	2,265,480			単-14号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	1,728	1,050	1,814,400			単-15号	
採取土盛土材		m3	1,920	1,318	2,530,560			単-16号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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	
壁面上端処理	幅 0.3m	m	115	24,950	2,869,250			単-17号	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	942	487.9	459,601			単-18号	
天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	m2	583	944.6	550,701			単-19号	
排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) 管径 200mm	m	86	3,706	318,716			単-20号	
排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) 管径 200mm	m	56	6,578	368,368			単-21号	
排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(無孔管) 管径 200mm	m	49	3,180	155,820			単-22号	
切盛境排水	W=170mm t=35mm	m	69	1,438	99,222			単-23号	
補強土点検昇降階段	H=1800	箇所	1	349,100	349,100			単-24号	
張りコンクリート工		式	1		758,844				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	214	3,546	758,844			単-25号	
排水構造物工		式	1		2,036,540				
側溝工		式	1		1,943,300				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	m	15	10,020	150,300				単-26号
プレキャストU型側溝	PU3-B400-H400	m	110	16,300	1,793,000				単-27号
集水柵・マンホール工		式	1		93,240				
現場打ち集水柵	G1-500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	58,400	58,400				単-28号
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 T-25 普通目 ボルト 固定	枚	1	34,840	34,840				単-29号
防護柵工		式	1		6,716,115				
プレキャストガートレール基礎工		式	1		6,464,187				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	m2	260	1,807	469,820				単-30号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	150	2,955	443,250				単-31号
プレキャストガートレール基礎	幅1500mm 高さ500mm	m	122	44,490	5,427,780				単-32号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	6	3,588	21,528				単-33号
発泡スチロール	t=50mm	m2	61	1,669	101,809				単-34号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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	
現場打ちガートレール基礎工		式	1		251,928				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.5m	m2	6	2,325	13,950			単-35号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	4	3,280	13,120			単-36号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	3	26,380	79,140			単-37号	
型枠	一般型枠	m2	10	9,057	90,570			単-38号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.17	182,000	30,940			単-39号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.8	3,588	2,870			単-40号	
ゴムプレート	B=300 t=10mm	m2	1	18,000	18,000			単-41号	
発泡スチロール	t=50mm	m2	2	1,669	3,338			単-42号	
仮設工		式	1		1,817,200				
交通管理工		式	1		1,817,200				
交通誘導警備員		人日	118	15,400	1,817,200			単-43号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良 (土工16区間)		式	1		87,225,138				
道路土工		式	1		3,334,903				
路体盛土工		式	1		344,110				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	50	5,565	278,250			単-44号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	1,085	54,250			単-45号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	50	232.2	11,610			単-46号	
路床盛土工(ICT)		式	1		1,116,211				
路床盛土(ICT)		m3	610	361.5	220,515			単-47号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	680	1,085	737,800			単-48号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	680	232.2	157,896			単-49号	
防草コンクリート		式	1		444,602				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	142	3,131	444,602			単-50号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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	
残土処理工		式	1		1,429,980				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	780	1,085	846,300			単-51号	
土砂等運搬	硬岩	m3	380	1,536	583,680			単-52号	
擁壁工		式	1		72,055,900				
作業土工		式	1		4,852,566				
床掘り(掘削)	硬岩	m3	980	2,702	2,647,960			単-53号	
床掘り	土砂	m3	780	237.2	185,016			単-54号	
埋戻し	裏込め土	m3	220	1,005	221,100			単-55号	
埋戻し		m3	750	1,813	1,359,750			単-56号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	250	232.2	58,050			単-57号	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	380	288	109,440			単-58号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	250	1,085	271,250			単-59号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ｼﾝｸﾞﾙ補強土壁工(二重壁ﾀｲﾌﾟ) (19号)		式	1		62,420,153				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	116	7,354	853,064			単-60号	
補強土壁壁面材組立・設置		m2	931	34,240	31,877,440			単-61号	
補強材取付		m2	3,867	2,153	8,325,651			単-62号	
砕石投入	単粒度砕石 5号	m3	332	11,160	3,705,120			単-63号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	4,117	1,050	4,322,850			単-64号	
採取土盛土材		m3	4,570	1,318	6,023,260			単-65号	
壁面上端処理	幅 0.3m	m	154	26,140	4,025,560			単-66号	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	1,636	487.9	798,204			単-67号	
天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	m2	834	944.6	787,796			単-68号	
排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) 管径 200mm	m	120	3,709	445,080			単-69号	
排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) 管径 200mm	m	61	7,521	458,781			単-70号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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 シングル構造(無孔管) 管径 200mm	m	30	3,180	95,400			単-71号	
切盛境排水	W=170mm t=35mm	m	92	1,438	132,296			単-72号	
排水材設置	B=300 t=50mm	m	17	1,503	25,551			単-73号	
補強土点検昇降階段	H=3000	箇所	1	544,100	544,100			単-74号	
帯鋼補強土壁工 (1号壁面現場打ち)		式	1		4,279,733				
補強土壁壁面材組立・設置		m2	37	37,590	1,390,830			単-75号	
補強材取付		m	506	2,235	1,130,910			単-76号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	334	1,050	350,700			単-77号	
採取土盛土材		m3	370	1,318	487,660			単-78号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	24,000	264,000			単-79号	
型枠	一般型枠	m2	37	9,057	335,109			単-80号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.63	182,000	114,660			単-81号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
目地板	瀝青質目地板 t=20	m2	2	7,849	15,698			単-82号	
水抜きパイプ	VP φ75	m	6	861	5,166			単-83号	
足場	安全ネット必要	掛m2	40	4,625	185,000			単-84号	
張コンクリート工		式	1		503,448				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	132	3,814	503,448			単-85号	
排水構造物工		式	1		1,569,050				
側溝工		式	1		1,352,700				
フレキストU型側溝	PU3-B300-H300	m	135	10,020	1,352,700			単-86号	
集水桝・マンホール工		式	1		216,350				
現場打ち集水桝	G2-500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	58,400	58,400			単-87号	
現場打ち集水桝	G1-600×600×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	67,400	67,400			単-88号	
蓋	グレーチング蓋 600×600用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	44,340	44,340			単-89号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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
蓋	縞鋼板蓋 800×800 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	1	46,210	46,210				単-90号
防護柵工		式	1		8,448,085				
防止柵工		式	1		122,160				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 景観色	m	8	15,270	122,160				単-91号
プレキャストガードレール基礎工		式	1		8,027,519				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	m2	320	1,802	576,640				単-92号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	190	2,950	560,500				単-93号
プレキャストガードレール基礎	幅1500mm 高さ500mm	m	150	44,910	6,736,500				単-94号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	8	3,588	28,704				単-95号
発泡スチロール	t=50mm	m2	75	1,669	125,175				単-96号
現場打ちガードレール基礎工		式	1		298,406				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	m2	8	2,325	18,600				単-97号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	6	3,125	18,750			単-98号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	4	26,380	105,520			単-99号	
型枠	一般型枠	m2	10	9,057	90,570			単-100号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.22	182,000	40,040			単-101号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,588	3,588			単-102号	
コムプレート	B=300 t=10mm	m2	1	18,000	18,000			単-103号	
発泡スチロール	t=50mm	m2	2	1,669	3,338			単-104号	
仮設工		式	1		1,817,200				
交通管理工		式	1		1,817,200				
交通誘導警備員		人日	118	15,400	1,817,200			単-105号	
道路改良 (土工17区間)		式	1		156,577,378				
道路土工		式	1		4,149,280				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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
路体盛土工		式	1		137,644				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	5,565	111,300				単-106号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	1,085	21,700				単-107号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	20	232.2	4,644				単-108号
路体盛土工(ICT)		式	1		1,173,848				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	690	250.4	172,776				単-109号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	760	1,085	824,600				単-110号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	760	232.2	176,472				単-111号
路床盛土工(ICT)		式	1		985,530				
路床盛土(ICT)		m3	540	361.5	195,210				単-112号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	600	1,085	651,000				単-113号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	600	232.2	139,320				単-114号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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	
防草コンクリート		式	1		870,418				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	278	3,131	870,418			単-115号	
残土処理工		式	1		981,840				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	300	1,085	325,500			単-116号	
土砂等運搬	軟岩	m3	380	1,323	502,740			単-117号	
土砂等運搬	硬岩	m3	100	1,536	153,600			単-118号	
擁壁工		式	1		83,368,944				
作業土工		式	1		2,335,422				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	380	1,237	470,060			単-119号	
床掘り(掘削)	硬岩	m3	270	2,702	729,540			単-120号	
床掘り	土砂	m3	250	237.2	59,300			単-121号	
埋戻し	裏込め土	m3	210	1,005	211,050			単-122号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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
埋戻し		m3	160	1,813	290,080				単-123号
埋戻し		m3	50	2,891	144,550				単-124号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	610	232.2	141,642				単-125号
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	100	288	28,800				単-126号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	240	1,085	260,400				単-127号
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (20号)		式	1		76,797,967				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	157	7,208	1,131,656				単-128号
現場打ち壁面	24-12-25(20)(高炉) t=300	m2	9	30,870	277,830				単-129号
補強土壁壁面材組立・設置		m2	1,141	34,100	38,908,100				単-130号
補強材取付		m2	4,837	2,152	10,409,224				単-131号
碎石投入	単粒度碎石 5号	m3	407	11,160	4,542,120				単-132号
まき出し・敷均し、締固め		m3	5,335	1,050	5,601,750				単-133号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
採取土盛土材		m3	5,930	1,318	7,815,740			単-134号	
壁面上端処理	幅 0.3m	m	174	23,940	4,165,560			単-135号	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	2,145	487.9	1,046,545			単-136号	
天端排水材	長繊維ホ [°] リエステル系不織布 300g/m ²	m ²	959	944.6	905,871			単-137号	
排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ホ [°] リエフレ [°] ン管 シンク [°] ル構造(有孔管) 管径 200mm	m	141	3,708	522,828			単-138号	
排水管敷設 (横断排水管)	高密度ホ [°] リエフレ [°] ン管 シンク [°] ル構造(有孔管) 管径 200mm	m	70	7,803	546,210			単-139号	
排水管敷設 (横断排水管)	高密度ホ [°] リエフレ [°] ン管 シンク [°] ル構造(無孔管) 管径 200mm	m	42	3,180	133,560			単-140号	
切盛境排水	W=170mm t=35mm	m	156	1,438	224,328			単-141号	
排水材設置	B=300 t=50mm	m	15	1,503	22,545			単-142号	
補強土点検昇降階段	H=3000	箇所	1	544,100	544,100			単-143号	
帯鋼補強土壁工 (2号壁面現場打ち)		式	1		3,193,514				
補強土壁壁面材組立・設置		m ²	28	39,570	1,107,960			単-144号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
補強材取付		m	354	2,214	783,756			単-145号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	224	1,050	235,200			単-146号	
採取土盛土材		m3	250	1,318	329,500			単-147号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	8	24,000	192,000			単-148号	
型枠	一般型枠	m2	28	9,057	253,596			単-149号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.48	182,000	87,360			単-150号	
目地板	瀝青質目地板 t=20	m2	2	7,849	15,698			単-151号	
水抜きパイプ	VP φ75	m	4	861	3,444			単-152号	
足場	安全ネット必要	掛m2	40	4,625	185,000			単-153号	
張コンクリート工		式	1		1,042,041				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	273	3,817	1,042,041			単-154号	
排水構造物工		式	1		4,284,602				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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	
作業土工		式	1		541,792				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	20	1,237	24,740			単-155号	
床掘り(掘削)	硬岩	m3	60	2,702	162,120			単-156号	
床掘り	土砂	m3	70	237.2	16,604			単-157号	
埋戻し		m3	40	1,813	72,520			単-158号	
埋戻し		m3	80	2,891	231,280			単-159号	
基面整正		m2	83	416	34,528			単-160号	
側溝工		式	1		2,352,900				
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300(1)	m	12	10,040	120,480			単-161号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300(2)	m	78	9,335	728,130			単-162号	
プレキャストU型側溝	PU3-B400-H400(1)	m	27	16,320	440,640			単-163号	
プレキャストU型側溝	PU3-B400-H400(2)	m	27	15,590	420,930			単-164号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝	PU3-B500-H500(1)	m	8	20,670	165,360			単-165号	
プレキャストU型側溝	PU3-B500-H500(2)	m	24	19,890	477,360			単-166号	
管渠工		式	1		668,400				
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	14	33,600	470,400			単-167号	
コレクター半円	半円形 I 形 φ800 1.6mm	m	11	18,000	198,000			単-168号	
集水柵・マンホール工		式	1		653,590				
現場打ち集水柵	G1-B600-L600-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	49,430	49,430			単-169号	
現場打ち集水柵	G1-B600-L600-H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	51,400	51,400			単-170号	
現場打ち集水柵	G1-B800-L800-H1500 18-8-40(高炉)	箇所	2	151,800	303,600			単-171号	
蓋	グレーチング蓋 600×600用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	2	44,340	88,680			単-172号	
蓋	グレーチング蓋 800×800用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	2	80,240	160,480			単-173号	
排水工		式	1		67,920				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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
ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m 階段式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150～200mm	m	4	16,980	67,920				単-174号
防護柵工		式	1		9,665,072				
防止柵工		式	1		122,160				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 景観色	m	8	15,270	122,160				単-175号
プレキャストガードレール基礎工		式	1		8,808,319				
基礎材	再生クワッシュアン40～0 敷厚 0.5m	m2	360	1,770	637,200				単-176号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	210	2,960	621,600				単-177号
プレキャストガードレール基礎	幅1500mm 高さ500mm	m	166	44,450	7,378,700				単-178号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	9	3,588	32,292				単-179号
発泡スチロール	t=50mm	m2	83	1,669	138,527				単-180号
現場打ちガードレール基礎工		式	1		734,593				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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	
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.5m	m2	23	1,820	41,860			単-181号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	12	2,540	30,480			単-182号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	9	26,380	237,420			単-183号	
型枠	一般型枠	m2	27	9,057	244,539			単-184号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.54	182,000	98,280			単-185号	
コンプレート	B=300 t=10mm	m2	4	18,000	72,000			単-186号	
発泡スチロール	t=50mm	m2	6	1,669	10,014			単-187号	
落石雪害防止工		式	1		53,292,280				
落石防護柵工 (1号杭式落石防護柵)		式	1		53,292,280				
落石防護柵材料費		m	78	587,400	45,817,200			単-188号	
支柱・ポスト架設	柵高H=4.0m	本	15	74,850	1,122,750			単-189号	
本体材料取付		m	78	28,610	2,231,580			単-190号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場	安全ネット必要	掛m2	230	4,625	1,063,750			単-191号	
削孔	ダウンザホールハンマ 削孔径300mm 掘削長3.5m/本	本	15	203,800	3,057,000			単-192号	
仮設工		式	1		1,817,200				
交通管理工		式	1		1,817,200				
交通誘導警備員		人日	118	15,400	1,817,200			単-193号	
直接工事費		式	1		299,262,094				
共通仮設費		式	1		30,005,899				
共通仮設費		式	1		2,922,899				
技術管理費		式	1		558,899				
保守管理(ICT)		式	1		10,899			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		548,000			内-2号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,364,000				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道大本地区擁壁整備他工事 (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
共通仮設費 (率計上)		式	1		27,083,000				
純工事費		式	1		329,267,993				
現場管理費		式	1		97,957,000				
工事原価		式	1		427,224,993				
一般管理費等		式	1		59,805,007				
工事価格		式	1		487,030,000				
消費税相当額		式	1		48,703,000				
工事費計		式	1		535,733,000				

1次単価表

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

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

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

単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
	計					1,085		
	単価					1,085	円/m3	

1次単価表

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

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

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

単-4号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	1	単価	3,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m2	1	3,039	3,039		
養生工		防草コンクリート	m2	1	91.15	91.15		
計						3,130.15		
単価						3,131	円/m2	

1次単価表

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

単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
	計					1,085		
	単価					1,085	円/m3	

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

単-6号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,323
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m 3	1	1,323	1,323		
	計					1,323		
	単価					1,323	円/m3	

1次単価表

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

単-7号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,237	1,237		
計						1,237		
単価						1,237	円/m3	

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

単-8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	237.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	237.2	237.2		
計						237.2		
単価						237.2	円/m3	

1次単価表

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

単-9号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,813	1,813			
計						1,813			
単価						1,813	円/m3		

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

単-10号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	232.2	232.2			
計						232.2			
単価						232.2	円/m3		

1次単価表

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

単-11号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	88	単価	6,892
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	9	31,020	279,180			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	40	8,145	325,800			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.4	3,588	1,435.2			
計					606,415.2			
単価					6,892	円/m		

1次単価表

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

単-12号	補強土壁壁面材組立・設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	34,130
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		ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ)		m 2	1	2,158	2,158	
補強土壁壁面材(材料費)				m 2	1	31,970	31,970	
計							34,128	
単価							34,130	円/m2

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

単-13号	補強材取付	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,924
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))				m 2	1	225.4	225.4	
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))				m 2	1	1,698	1,698	
計							1,923.4	
単価							1,924	円/m2

1次単価表

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

単-14号	砕石投入	単粒度砕石 5号	単位	m3	数量	1	単価	11,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	砕石投入		m3	1	1,692	1,692		
	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	1	9,460	9,460		
	計					11,152		
	単価					11,160	円/m3	

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

単-15号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	ジオテキスタイル補強土壁（二重壁タイプ）	m3	1	1,050	1,050		
	計					1,050		
	単価					1,050	円/m3	

1次単価表

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

単-16号	採取土盛土材	単位	m3	数量	1	単価	1,318
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.2	232.2		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
計					1,317.2		
単価					1,318	円/m3	

1次単価表

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

単-17号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量	115	単価	24,950
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	24	31,550	757,200			
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	2.34	182,000	425,880			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	158	8,145	1,286,910			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	6	3,588	21,528			
足場設置・撤去 [砂防]		m	145	2,604	377,580			
計					2,869,098			
単価					24,950	円/m		

1次単価表

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

単-18号	水平排水材	W=300 t=4mm	単位	m	数量	1	単価	487.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材設置		W=300 t=4mm	m	1	487.9	487.9		
計						487.9		
単価						487.9	円/m	

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

単-19号	天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	単位	m2	数量	1	単価	944.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	944.6	944.6		
計						944.6		
単価						944.6	円/m2	

1次単価表

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

単-20号	排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	86	単価	3,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	86	3,180	273,480		
	吸出し防止材設置		m ²	62	728.6	45,173.2		
	計					318,653.2		
	単価					3,706	円/m	

1次単価表

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

単一21号	排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	56	単価	6,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	56	3,180	178,080		
	吸出し防止材設置		m ²	40	728.6	29,144		
	T字ジョイント管	φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	9	17,900	161,100		
	計					368,324		
	単価					6,578	円/m	

1次単価表

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

単-22号	排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(無孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	3,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,180	3,180		
計						3,180		
単価						3,180	円/m	

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

単-23号	切盛境排水	W=170mm t=35mm	単位	m	数量	1	単価	1,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切盛境排水設置		W=170 t=35mm	m	1	1,438	1,438		
計						1,438		
単価						1,438	円/m	

1次単価表

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

単-24号	補強土点検昇降階段	H=1800	単位	箇所	数量	1	単価	349,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土点検昇降階段設置	H=1800	箇所	1	145,500	145,500		
	転落防止サークル	H=1800	基	1	176,000	176,000		
	足掛金物(後付用)	W=400 φ22 全樹脂巻	個	8	3,450	27,600		
	計					349,100		
	単価					349,100	円/箇所	

1次単価表

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

単-25号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	214	単価	3,546
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	21	31,480	661,080			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	10	9,057	90,570			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	2	3,588	7,176			
計					758,826			
単価					3,546	円/m2		

1次単価表

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

単-26号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	10,020	10,020		
計						10,020		
単価						10,020	円/m	

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

単-27号	プレキャストU型側溝	PU3-B400-H400	単位	m	数量	1	単価	16,300
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	16,300	16,300		
計						16,300		
単価						16,300	円/m	

1次単価表

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

単-28号	現場打ち集水桝	G1-500×500×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	58,400
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) 0.40m3を超え0.43m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	58,400	58,400		
計						58,400		
単価						58,400	円/箇所	

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

単-29号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	34,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	34,840	34,840		
計						34,840		
単価						34,840	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量		260	単価	1,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め		ｼﾞｵｸﾞﾚｽﾀｲﾙ補強土壁 (二重壁ﾀｲﾌﾟ)	m 3	101	1,050	106,050			
土材料		再生クラッシュラン RC-40 (ﾛｽ含む)	m3	101	3,600	363,600			
計						469,650			
単価						1,807	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		150	単価	2,955
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	15	25,840	387,600			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	12	4,635	55,620			
計						443,220			
単価						2,955	円/m2		

1次単価表

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

単-32号	プレキャストガードレール基礎	幅1500mm 高さ500mm	単位	m	数量	122	単価	44,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストガードレール基礎設置	B1500-H500-L2000	m	122	2,622	319,884			
防護柵用基礎ブロック (Gベース基礎相当)	H500	個	61	72,800	4,440,800			
コンクリートヒンジ用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	m ²	37	18,000	666,000			
計					5,426,684			
単価					44,490	円/m		

1次単価表

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

単-33号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,588
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	3,588	3,588		
計						3,588		
単価						3,588	円/m2	

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

単-34号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発泡スチロール設置		t=50mm	m2	1	484.6	484.6		
発泡スチロール		押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m2	1	1,184	1,184		
計						1,668.6		
単価						1,669	円/m2	

1次単価表

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

単-35号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量	6	単価	2,325
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	3	1,050	3,150		
土材料		再生クラッシュラン RC-40(ﾛｽ含む)	m3	3	3,600	10,800		
計						13,950		
単価						2,325	円/m2	

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

単-36号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	4	単価	3,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.4	25,840	10,336		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.6	4,635	2,781		
計						13,117		
単価						3,280	円/m2	

1次単価表

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

単-37号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,380
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	26,380	26,380		
計						26,380		
単価						26,380	円/m3	

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

単-38号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,057	9,057		
計						9,057		
単価						9,057	円/m2	

1次単価表

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

単-39号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	182,000	182,000		
計						182,000		
単価						182,000	円/t	

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

単-40号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,588
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	3,588	3,588		
計						3,588		
単価						3,588	円/m2	

1次単価表

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

単-41号	ゴム7°レート	B=300 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム7°レート		コンクリートヒンジ用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	m2	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円/m2	

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

単-42号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発泡スチロール設置		t=50mm	m2	1	484.6	484.6		
発泡スチロール		押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m2	1	1,184	1,184		
計						1,668.6		
単価						1,669	円/m2	

1次単価表

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

単-43号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	15,400	15,400		
	計					15,400		
	単価					15,400	円/人日	

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

単-44号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,565
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,565	5,565		
	計					5,565		
	単価					5,565	円/m3	

1次単価表

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

単-45号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

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

単-46号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

1次単価表

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

単-47号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	361.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土 (I C T)	20,000m3未満 無し	m 3	1	361.5	361.5		
	計					361.5		
	単価					361.5	円/m3	

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

単-48号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
	計					1,085		
	単価					1,085	円/m3	

1次単価表

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

単-49号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

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

単-50号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	1	単価	3,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m2	1	3,039	3,039		
養生工		防草コンクリート	m2	1	91.15	91.15		
計						3,130.15		
単価						3,131	円/m2	

1次単価表

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

単-51号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

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

単-52号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,536
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) 硬岩 無し 5.5km以下	m 3	1	1,536	1,536		
計						1,536		
単価						1,536	円/m3	

1次単価表

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

単-53号	床掘り(掘削)	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オブソカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	2,702	2,702		
計						2,702		
単価						2,702	円/m3	

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

単-54号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	237.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	237.2	237.2		
計						237.2		
単価						237.2	円/m3	

1次単価表

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

単-55号	埋戻し	裏込め土	単位	m3	数量	1	単価	1,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	1,005	1,005		
計						1,005		
単価						1,005	円/m3	

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

単-56号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,813	1,813		
計						1,813		
単価						1,813	円/m3	

1次単価表

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

単-57号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

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

単-58号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	288
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	288	288		
計						288		
単価						288	円/m3	

1次単価表

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

単-59号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

1次単価表

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

単-60号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	116	単価	7,354
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	13	31,020	403,260			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	55	8,145	447,975			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.5	3,588	1,794			
計					853,029			
単価					7,354	円/m		

1次単価表

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

単-61号	補強土壁壁面材組立・設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	34,240
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		ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ)		m 2	1	2,158	2,158	
補強土壁壁面材(材料費)				m 2	1	32,080	32,080	
計							34,238	
単価							34,240	円/m2

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

単-62号	補強材取付	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,153
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))				m 2	1	225.4	225.4	
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))				m 2	1	1,927	1,927	
計							2,152.4	
単価							2,153	円/m2

1次単価表

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

単-63号	砕石投入	単粒度砕石 5号	単位	m3	数量	1	単価	11,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	砕石投入		m3	1	1,692	1,692		
	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	1	9,460	9,460		
	計					11,152		
	単価					11,160	円/m3	

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

単-64号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	ジオテキスタイル補強土壁（二重壁タイプ）	m3	1	1,050	1,050		
	計					1,050		
	単価					1,050	円/m3	

1次単価表

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

単-65号	採取土盛土材	単位	m3	数量	1	単価	1,318
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.2	232.2		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
計					1,317.2		
単価					1,318	円/m3	

1次単価表

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

単-66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	35	31,550	1,104,250		26,140
	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	3.48	182,000	633,360		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	225	8,145	1,832,625		
	目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	15	3,588	53,820		
	足場設置・撤去 [砂防]		m	154	2,604	401,016		
	計					4,025,071		
	単価					26,140	円/m	

1次単価表

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

単-67号	水平排水材	W=300 t=4mm	単位	m	数量	1	単価	487.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材設置		W=300 t=4mm	m	1	487.9	487.9		
計						487.9		
単価						487.9	円/m	

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

単-68号	天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	単位	m2	数量	1	単価	944.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	944.6	944.6		
計						944.6		
単価						944.6	円/m2	

1次単価表

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

単-69号	排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	120	単価	3,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	120	3,180	381,600		
	吸出し防止材設置		m ²	87	728.6	63,388.2		
	計					444,988.2		
	単価					3,709	円/m	

1次単価表

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

単一70号	排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	61	単価	7,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	61	3,180	193,980		
	吸出し防止材設置		m ²	44	728.6	32,058.4		
	T字ジョイント管	φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	13	17,900	232,700		
	計					458,738.4		
	単価					7,521	円/m	

1次単価表

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

単-71号	排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(無孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	3,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,180	3,180		
計						3,180		
単価						3,180	円/m	

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

単-72号	切盛境排水	W=170mm t=35mm	単位	m	数量	1	単価	1,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切盛境排水設置		W=170 t=35mm	m	1	1,438	1,438		
計						1,438		
単価						1,438	円/m	

1次単価表

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

単-73号	排水材設置	B=300 t=50mm	単位	m	数量	1	単価	1,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水材設置			m	1	1,503	1,503		
計						1,503		
単価						1,503	円/m	

1次単価表

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

単-74号	補強土点検昇降階段	H=3000	単位	箇所	数量	1	単価	544,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土点検昇降階段設置	H=3000	箇所	1	218,200	218,200		
	転落防止サークル	H=3000	基	1	281,000	281,000		
	足掛金物(後付用)	W=400 φ22 全樹脂巻	個	13	3,450	44,850		
	計					544,050		
	単価					544,100	円/箇所	

1次単価表

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

単-75号	補強土壁壁面材組立・設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	37,590
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
壁面材組立・設置工		現場打ち帯鋼補強土壁工		m2	1	12,110	12,110	
補強土壁壁面材（材料費）				m 2	1	25,480	25,480	
計							37,590	
単価							37,590	円/m2

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

単-76号	補強材取付	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,235
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強材取付（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）		帯鋼補強土壁		m	1	104.2	104.2	
補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）				m	1	2,130	2,130	
計							2,234.2	
単価							2,235	円/m

1次単価表

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

単-77号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m 3	1	1,050	1,050		
	計					1,050		
	単価					1,050	円/m3	

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

単-78号	採取土盛土材		単位	m3	数量	1	単価	1,318
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	232.2	232.2		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
	計					1,317.2		
	単価					1,318	円/m3	

1次単価表

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

単-79号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	24,000	24,000		
計						24,000		
単価						24,000	円/m3	

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

単-80号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,057	9,057		
計						9,057		
単価						9,057	円/m2	

1次単価表

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

単-81号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	182,000	182,000			
計						182,000			
単価						182,000	円/t		

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

単-82号	目地板	瀝青質目地板 t=20	単位	m2	数量		1	単価	7,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=20	m 2	1	7,849	7,849			
計						7,849			
単価						7,849	円/m2		

1次単価表

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

単-83号	水抜きパイプ	VPφ75	単位	m	数量	1	単価	861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	861	861		
計						861		
単価						861	円/m	

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

単-84号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,625	4,625		
計						4,625		
単価						4,625	円/掛m2	

1次単価表

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

単-85号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	132	単価	3,814
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	13	31,480	409,240			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	10	9,057	90,570			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,588	3,588			
計					503,398			
単価					3,814	円/m2		

1次単価表

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

単-86号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	10,020	10,020		
計						10,020		
単価						10,020	円/m	

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

単-87号	現場打ち集水桝	G2-500×500×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	58,400
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) 0.40m3を超え0.43m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設	箇所	1	58,400	58,400		
計						58,400		
単価						58,400	円/箇所	

1次単価表

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

単-88号	現場打ち集水桝	G1-600×600×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		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) 0.49m3を超え0.52m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	67,400	67,400		
	計					67,400		
	単価					67,400	円/箇所	

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

単-89号	蓋	グレーチング 蓋 600×600用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量		単価	
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	44,340	44,340		
	計					44,340		
	単価					44,340	円/枚	

1次単価表

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

単-90号	蓋	縞鋼板蓋 800×800 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	46,210
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	46,050	46,050		
コンクリートアンカー		M10×40 メッキ	本	4	39	156		
計						46,206		
単価						46,210	円/枚	

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

単-91号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 景観色	単位	m	数量	1	単価	15,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ヒール式・ハネ式 3m 無 50m未満 無	m	1	15,270	15,270		
計						15,270		
単価						15,270	円/m	

1次単価表

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

単-92号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量	320	単価	1,802
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	124	1,050	130,200		
土材料		再生クラッシュラン RC-40(ﾛｽ含む)	m3	124	3,600	446,400		
計						576,600		
単価						1,802	円/m2	

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

単-93号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	190	単価	2,950
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	19	25,840	490,960		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	15	4,635	69,525		
計						560,485		
単価						2,950	円/m2	

1次単価表

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

単-94号	プレキャストガードレール基礎	幅1500mm 高さ500mm	単位	m	数量	150	単価	44,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストガードレール基礎設置	B1500-H500-L2000	m	150	2,622	393,300			
防護柵用基礎ブロック (Gベース基礎相当)	H500	個	76	72,800	5,532,800			
コンクリートヒンジ用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	m ²	45	18,000	810,000			
計					6,736,100			
単価					44,910	円/m		

1次単価表

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

単-95号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,588
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	3,588	3,588		
計						3,588		
単価						3,588	円/m2	

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

単-96号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発泡スチロール設置		t=50mm	m2	1	484.6	484.6		
発泡スチロール		押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m2	1	1,184	1,184		
計						1,668.6		
単価						1,669	円/m2	

1次単価表

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

単-97号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量	8	単価	2,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		ｼﾞﾌﾞｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁 (二重壁ﾀｲﾌﾟ)	m 3	4	1,050	4,200		
土材料		再生クラッシュラン RC-40 (ﾛｽ含む)	m3	4	3,600	14,400		
計						18,600		
単価						2,325	円/m2	

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

単-98号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	6	単価	3,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.6	25,840	15,504		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.7	4,635	3,244.5		
計						18,748.5		
単価						3,125	円/m2	

1次単価表

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

単-99号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,380
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	26,380	26,380		
計						26,380		
単価						26,380	円/m3	

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

単-100号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,057	9,057		
計						9,057		
単価						9,057	円/m2	

1 次単価表

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

単-101号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	182,000	182,000		
計						182,000		
単価						182,000	円/t	

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

単-102号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,588
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	3,588	3,588		
計						3,588		
単価						3,588	円/m2	

1次単価表

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

単-103号	ゴム7°レート	B=300 t=10mm	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム7°レート	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	m2	1	18,000	18,000			
	計					18,000			
	単価					18,000	円/m2		

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

単-104号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	発泡スチロール設置	t=50mm	m2	1	484.6	484.6			
	発泡スチロール	押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m2	1	1,184	1,184			
	計					1,668.6			
	単価					1,669	円/m2		

1次単価表

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

単-105号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	15,400	15,400		
	計					15,400		
	単価					15,400	円/人日	

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

単-106号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,565
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,565	5,565		
	計					5,565		
	単価					5,565	円/m3	

1次単価表

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

単-107号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

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

単-108号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

1次単価表

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

単-109号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	250.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m3	1	250.4	250.4		
	計					250.4		
	単価					250.4	円/m3	

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

単-110号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
	計					1,085		
	単価					1,085	円/m3	

1次単価表

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

単-111号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

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

単-112号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	361.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土(ICT)		20,000m3未満 無し	m3	1	361.5	361.5		
計						361.5		
単価						361.5	円/m3	

1次単価表

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

単-113号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

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

単-114号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

1次単価表

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

単-115号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	1	単価	3,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,039	3,039		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	91.15	91.15		
計						3,130.15		
単価						3,131	円/m2	

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

単-116号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
計						1,085		
単価						1,085	円/m3	

1次単価表

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

単-117号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,323
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m3	1	1,323	1,323		
	計					1,323		
	単価					1,323	円/m3	

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

単-118号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,536
	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) 硬岩 無し 5.5km以下	m3	1	1,536	1,536		
	計					1,536		
	単価					1,536	円/m3	

1次単価表

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

単-119号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,237	1,237		
計						1,237		
単価						1,237	円/m3	

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

単-120号	床掘り(掘削)	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,702
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	m 3	1	2,702	2,702		
計						2,702		
単価						2,702	円/m3	

1次単価表

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

単-121号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	237.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し		m 3	1	237.2	237.2	
計							237.2	
単価							237.2	円/m3

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

単-122号	埋戻し	裏込め土	単位	m3	数量	1	単価	1,005
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅4m以上		m 3	1	1,005	1,005	
計							1,005	
単価							1,005	円/m3

1次単価表

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

単-123号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,813
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,813	1,813		
	計					1,813		
	単価					1,813	円/m3	

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

単-124号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	2,891
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,891	2,891		
	計					2,891		
	単価					2,891	円/m3	

1次単価表

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

単-125号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.2	232.2		
計						232.2		
単価						232.2	円/m3	

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

単-126号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	288
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	288	288		
計						288		
単価						288	円/m3	

1次単価表

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

単-128号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	157	単価	7,208
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	17	31,020	527,340			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	74	8,145	602,730			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.4	3,588	1,435.2			
計					1,131,505.2			
単価					7,208	円/m		

1次単価表

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

単-129号	現場打ち壁面	24-12-25(20)(高炉) t=300	単位	m2	数量	9	単価	30,870
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	2	26,380	52,760			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	18	9,057	163,026			
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	0.2	182,000	36,400			
アバルト	M16 亜鉛メッキ	個	29	433	12,557			
インサート	M16 L=75	個	29	450	13,050			
計					277,793			
単価					30,870		円/m2	

1次単価表

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

単-130号	補強土壁壁面材組立・設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	34,100
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		ｼﾞｬｸﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ)		m 2	1	2,158	2,158	
補強土壁壁面材(材料費)				m 2	1	31,940	31,940	
計							34,098	
単価							34,100	円/m2

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

単-131号	補強材取付	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,152
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))				m 2	1	225.4	225.4	
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))				m 2	1	1,926	1,926	
計							2,151.4	
単価							2,152	円/m2

1次単価表

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

単-132号	砕石投入	単粒度砕石 5号	単位	m3	数量	1	単価	11,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	砕石投入		m3	1	1,692	1,692		
	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	1	9,460	9,460		
	計					11,152		
	単価					11,160	円/m3	

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

単-133号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	ジオテキスタイル補強土壁（二重壁タイプ）	m3	1	1,050	1,050		
	計					1,050		
	単価					1,050	円/m3	

1次単価表

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

単-134号	採取土盛土材	単位	m3	数量	1	単価	1,318
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	232.2	232.2		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
計					1,317.2		
単価					1,318	円/m3	

1次単価表

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

単-135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	36	31,550	1,135,800		
	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	3.47	182,000	631,540		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	233	8,145	1,897,785		
	目地板	30m ² 以上 瀝青繊維質目地板t=10	m ²	10	3,588	35,880		
	足場設置・撤去 [砂防]		m	178	2,604	463,512		
	計					4,164,517		
	単価					23,940	円/m	

1次単価表

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

単-136号	水平排水材	W=300 t=4mm	単位	m	数量	1	単価	487.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材設置		W=300 t=4mm	m	1	487.9	487.9		
計						487.9		
単価						487.9	円/m	

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

単-137号	天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m2	単位	m2	数量	1	単価	944.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	944.6	944.6		
計						944.6		
単価						944.6	円/m2	

1次単価表

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

単-138号	排水管敷設 (縦断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	141	単価	3,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	141	3,180	448,380		
吸出し防止材設置			m ²	102	728.6	74,317.2		
計						522,697.2		
単価						3,708	円/m	

1次単価表

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

単-139号	排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	70	単価	7,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	70	3,180	222,600		
	吸出し防止材設置		m ²	51	728.6	37,158.6		
	T字ジョイント管	φ200 高密度ポリエチレン管シングル用	個	16	17,900	286,400		
	計					546,158.6		
	単価					7,803	円/m	

1次単価表

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

単-140号	排水管敷設 (横断排水管)	高密度ポリエチレン管 シングル構造(無孔管) 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	3,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,180	3,180		
計						3,180		
単価						3,180	円/m	

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

単-141号	切盛境排水	W=170mm t=35mm	単位	m	数量	1	単価	1,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切盛境排水設置		W=170 t=35mm	m	1	1,438	1,438		
計						1,438		
単価						1,438	円/m	

1次単価表

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

単-142号	排水材設置	B=300 t=50mm	単位	m	数量	1	単価	1,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水材設置			m	1	1,503	1,503		
計						1,503		
単価						1,503	円/m	

1次単価表

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

単-143号	補強土点検昇降階段	H=3000	単位	箇所	数量	1	単価	544,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土点検昇降階段設置	H=3000	箇所	1	218,200	218,200		
	転落防止サークル	H=3000	基	1	281,000	281,000		
	足掛金物(後付用)	W=400 φ22 全樹脂巻	個	13	3,450	44,850		
	計					544,050		
	単価					544,100	円/箇所	

1次単価表

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

単-144号	補強土壁壁面材組立・設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	39,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
壁面材組立・設置工		現場打ち帯鋼補強土壁工		m2	1	12,110	12,110	
補強土壁壁面材（材料費）				m 2	1	27,460	27,460	
計							39,570	
単価							39,570	円/m2

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

単-145号	補強材取付	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,214
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
補強材取付（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）		帯鋼補強土壁		m	1	104.2	104.2	
補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）				m	1	2,109	2,109	
計							2,213.2	
単価							2,214	円/m

1次単価表

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

単-146号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m 3	1	1,050	1,050		
	計					1,050		
	単価					1,050	円/m3	

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

単-147号	採取土盛土材		単位	m3	数量	1	単価	1,318
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	232.2	232.2		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,085	1,085		
	計					1,317.2		
	単価					1,318	円/m3	

1次単価表

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

単-148号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	24,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,000	24,000				
	計					24,000				
	単価					24,000	円/m3			

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

単-149号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			1	単価	9,057
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,057	9,057				
	計					9,057				
	単価					9,057	円/m2			

1 次単価表

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

単-150号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	182,000	182,000		
計						182,000		
単価						182,000	円/t	

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

単-151号	目地板	瀝青質目地板 t=20	単位	m2	数量	1	単価	7,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青質目地板t=20	m 2	1	7,849	7,849		
計						7,849		
単価						7,849	円/m2	

1次単価表

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

単-152号	水抜きパイプ	VPφ75	単位	m	数量	1	単価	861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	861	861		
計						861		
単価						861	円/m	

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

単-153号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,625	4,625		
計						4,625		
単価						4,625	円/掛m2	

1次単価表

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

単-154号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	273	単価	3,817
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	27	31,480	849,960			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	20	9,057	181,140			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	3	3,588	10,764			
計					1,041,864			
単価					3,817	円/m2		

1次単価表

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

単-155号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,237	1,237		
計						1,237		
単価						1,237	円/m3	

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

単-156号	床掘り(掘削)	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,702
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	m 3	1	2,702	2,702		
計						2,702		
単価						2,702	円/m3	

1次単価表

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

単-157号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	237.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	237.2	237.2		
計						237.2		
単価						237.2	円/m3	

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

単-158号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,813	1,813		
計						1,813		
単価						1,813	円/m3	

1次単価表

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

単-159号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,891	2,891			
計						2,891			
単価						2,891	円/m3		

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

単-160号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	416	416			
計						416			
単価						416	円/m2		

1次単価表

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

単-161号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300(1)	単位	m	数量	1	単価	10,040
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	10,040	10,040		
計						10,040		
単価						10,040	円/m	

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

単-162号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300(2)	単位	m	数量	1	単価	9,335
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	9,335	9,335		
計						9,335		
単価						9,335	円/m	

1次単価表

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

単-163号	プレキャストU型側溝	PU3-B400-H400(1)	単位	m	数量	1	単価	16,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 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	16,320	16,320		
計						16,320		
単価						16,320	円/m	

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

単-164号	プレキャストU型側溝	PU3-B400-H400(2)	単位	m	数量	1	単価	15,590
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 無し	m	1	15,590	15,590		
計						15,590		
単価						15,590	円/m	

1次単価表

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

単-165号	プレキャストU型側溝	PU3-B500-H500(1)	単位	m	数量	1	単価	20,670
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 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	20,670	20,670		
計						20,670		
単価						20,670	円/m	

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

単-166号	プレキャストU型側溝	PU3-B500-H500(2)	単位	m	数量	1	単価	19,890
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	19,890	19,890		
計						19,890		
単価						19,890	円/m	

1次単価表

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

単-167号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量	10	単価	33,600
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	32,270	322,700		
	モルタル練	普通 全ての費用	m ³	0.135	98,390	13,282.65		
	計					335,982.65		
	単価					33,600	円/m	

1次単価表

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

単-168号	コルゲート半円	半円形 I 形 φ800 1.6mm	単位	m	数量	10	単価	18,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コルゲート半円設置	半円形 I 形 φ800 1.6mm	m	10	7,918	79,180			
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					179,960			
単価					18,000	円/m		

1次単価表

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

単-169号	現場打ち集水桝	G1-B600-L600-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	49,430
	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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,430	49,430		
	計					49,430		
	単価					49,430	円/箇所	

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

単-170号	現場打ち集水桝	G1-B600-L600-H700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	51,400
	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) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,400	51,400		
	計					51,400		
	単価					51,400	円/箇所	

1次単価表

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

単-171号	現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	151,800
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) 1.15m3を超え1.22m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	145,200	1,452,000		
足掛金物		W=300φ19 全樹脂巻	個	30	2,170	65,100		
計						1,517,100		
単価						151,800	円/箇所	

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

単-172号	蓋	グレーチング 蓋 600×600用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	44,340
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	44,340	44,340		
計						44,340		
単価						44,340	円/枚	

1次単価表

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

単-173号	蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-25 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	80,240
	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	80,240	80,240		
	計					80,240		
	単価					80,240	円/枚	

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

単-174号	ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m 階段式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150~200mm	単位	m	数量	1	単価	16,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふとんかご	設置 階段式 高さ50cm×幅120cm	m	1	16,980	16,980		
	計					16,980		
	単価					16,980	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 景観色	単位	m	数量		単価	15,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	m	1	15,270	15,270		
	計					15,270		
	単価					15,270	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	基礎材	再生クラッシャーラン40~0 敷厚 0.5m	単位	m2	数量		単価	1,770
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)	m 3	137	1,050	143,850		
	土材料	再生クラッシャーラン RC-40(ロス含む)	m3	137	3,600	493,200		
	計					637,050		
	単価					1,770	円/m2	

1次単価表

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

単-177号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	210	単価	2,960
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	21	25,840	542,640			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	17	4,635	78,795			
計					621,435			
単価					2,960		円/m2	

1次単価表

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

単-178号	プレキャストガードレール基礎	幅1500mm 高さ500mm	単位	m	数量	166	単価	44,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストガードレール基礎設置	B1500-H500-L2000	m	166	2,622	435,252			
防護柵用基礎ブロック (Gベース基礎相当)	H500	個	83	72,800	6,042,400			
コンクリート用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	コンクリート用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	m ²	50	18,000	900,000			
計					7,377,652			
単価					44,450	円/m		

1次単価表

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

単-179号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,588
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	3,588	3,588		
計						3,588		
単価						3,588	円/m2	

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

単-180号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発泡スチロール設置		t=50mm	m2	1	484.6	484.6		
発泡スチロール		押出法ポリスチレンフォーム板 t=50mm	m2	1	1,184	1,184		
計						1,668.6		
単価						1,669	円/m2	

1次単価表

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

単-181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	1,820
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	1,050	9,450		
土材料		再生クラッシュラン RC-40(ﾛｽ含む)	m3	9	3,600	32,400		
計						41,850		
単価						1,820	円/m2	

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

単-182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	2,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	25,840	25,840		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	4,635	4,635		
計						30,475		
単価						2,540	円/m2	

1次単価表

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

単-183号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,380
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	26,380	26,380		
計						26,380		
単価						26,380	円/m3	

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

単-184号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,057	9,057		
計						9,057		
単価						9,057	円/m2	

1次単価表

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

単-185号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			182,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	182,000	182,000			
	計					182,000			
	単価					182,000	円/t		

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

単-186号	ゴムマット	B=300 t=10mm	単位	m2	数量			単価	
						1			18,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴムマット	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム(SBR) t=10mm	m 2	1	18,000	18,000			
	計					18,000			
	単価					18,000	円/m2		

1次単価表

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

単-187号	発泡スチロール	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,669
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発泡スチロール設置	t=50mm	m2	1	484.6	484.6			
発泡スチロール	押出法ホリスチレンフォーム板 t=50mm	m2	1	1,184	1,184			
計					1,668.6			
単価					1,669	円/m2		

1次単価表

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

単-188号	落石防護柵材料費	単位	m	数量	単価	金額	単価	587,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
両端末柱	φ216.3×t12.7-7500(モルタル充填鋼管柱)	本		1	1,310,000	1,310,000		
中間柱	φ216.3×t12.7-7500(モルタル充填鋼管柱)	本		7	1,310,000	9,170,000		
中間柱	φ216.3×t12.7-8500(モルタル充填鋼管柱)	本		3	1,440,000	4,320,000		
端末柱	φ216.3×t12.7-7500(モルタル充填鋼管柱)	本		2	1,310,000	2,620,000		
端末柱	φ216.3×t12.7-8500(モルタル充填鋼管柱)	本		2	1,440,000	2,880,000		
サポート	6.0mスパン用	本		13	159,000	2,067,000		
支柱キャップ	中間 支柱φ216.3用	組		11	91,800	1,009,800		
支柱キャップ	端末 支柱φ216.3用	組		4	89,700	358,800		
連結装置	サポートφ139.8用	組		26	87,100	2,264,600		
緩衝金具A	標準 φ18用	組		66	95,200	6,283,200		
ストップ	φ18用	組		66	22,200	1,465,200		

1次単価表

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

単-188号	落石防護柵材料費	単位	m	数量	単価	金額	単価	587,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤロープ	3撚×7本線G/O φ18 5条	m	956	4,090	3,910,040			
分散維持装置	連結型 H=4.0m用	本	26	137,000	3,562,000			
分散維持装置	単独型 H=4.0m用	本	13	118,000	1,534,000			
金網	4.0φ×40×40	m ²	320	9,160	2,931,200			
結合コイル	4.0φ×45×500	個	312	416	129,792			
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	0.008	150,000	1,200			
計					45,816,832			
単価					587,400	円/m		

1次単価表

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

単-189号	支柱・柵取付架設	柵高H=4.0m	単位	本	数量	15	単価	74,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱調整工		本	15	36,820	552,300		
	柵取付工		本	13	43,880	570,440		
	計					1,122,740		
	単価					74,850	円/本	

1次単価表

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

単-190号	本体材料取付	単位	m	数量	78	単価	28,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横 π - π 取付工	緩衝金具を使用の場合	本	33	10,260	338,580		
間隔保持材取付工	分散維持装置	本	39	24,220	944,580		
金網取付工		m ²	312	2,691	839,592		
組立工具損料		日	17	6,360	108,120		
計					2,230,872		
単価					28,610	円/m	

1次単価表

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

単-191号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,625	4,625		
計						4,625		
単価						4,625	円/掛m2	

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

単-192号	削孔	タウナサホルハンマ 削孔径300mm 掘削長3.5m/本	単位	本	数量	15	単価	203,800
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)		A工法 支柱長L=7.5m φ216.3 軟岩3.5m	本	10	194,800	1,948,000		
場所打杭工(タウナサホルハンマ工)		A工法 支柱長L=8.5m φ216.3 レキ質土1.0m 軟岩3.5m	本	5	221,600	1,108,000		
計						3,056,000		
単価						203,800	円/本	

1次単価表

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

単-193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	15,400	15,400			15,400
計					15,400			
単価					15,400	円/人日		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	100			3,039
土木一般世話役		人	1	27,664	27,664	
普通作業員		人	3.2	20,800	66,560	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	17,100	206,910	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,766	
計					303,900	
単価					3,039	円/m ²

参考資料 (1)

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

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	91.15
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	27,664	2,489		
普通作業員		人	0.31	20,800	6,448		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		178		
計					9,115		
単価					91.15	円/m ²	

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	182,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	110,000	113,300			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,640	68,640			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					182,000			
単価					182,000	円/t		

参考資料（1）

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

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

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水平排水材設置	W=300 t=4mm	m			100	487.9
普通作業員		人	0.2	20,800	4,160	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	105	425	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					48,790	
単価					487.9	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切盛境排水設置	W=170 t=35mm	単位	m	数量	100	単価 1,438
普通作業員		人	0.7	20,800	14,560	
切盛境排水材	W=170mm t=35mm	m	105	1,230	129,150	
諸雑費 (まるめ)		式	1		90	
計					143,800	
単価					1,438	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
補強土点検昇降階段設置	H=1800					1	145,500	
土木一般世話役		人		1	27,664	27,664		
特殊作業員		人		1	25,376	25,376		
普通作業員		人		1	20,800	20,800		
トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	日		1	42,140	42,140		
諸雑費（率+まるめ） 40%		式		1		29,520		
計						145,500		
単価						145,500	円/箇所	

参考資料（１）

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

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

参考資料（１）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	16,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,718	37,180			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400A 400×400×2000	個	5	24,700	123,500			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.756	3,000	2,268			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					163,000			
単価					16,300	円/m		

参考資料（1）

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

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

参考資料 (1)

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

土材料	再生クラッシャーラン RC-40(ロス含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1.2	3,000	3,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,600			
単価					3,600	円/m3		

参考資料（1）

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

	プレキャストガードレール基礎設置	B1500-H500-L2000	単位	m	数量	10	単価	2,622
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	27,664	4,149			
ブロック工		人	0.15	30,472	4,570			
普通作業員		人	0.45	20,800	9,360			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.15	30,200	4,530			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		3,611			
計					26,220			
単価					2,622	円/m		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発泡スチロール設置	t=50mm	m2	数量		10	484.6
土木一般世話役		人	0.1	27,664	2,766	
普通作業員		人	0.1	20,800	2,080	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,846	
単価					484.6	円/m2

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
発泡スチロール	押出法 [®] リスレンフォーム板 t=50mm	単位	m2	数量		単価	
				10			1,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
押出法 [®] リスレンフォーム断熱材	JIS A 9521 1種 50×910×1820	枚	6.038	1,960	11,834		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					11,840		
単価					1,184	円/m2	

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
土材料	再生クラッシュラン RC-40 (ボックス)	単位	m3	数量		単価	
				1			3,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン	RC-40	m3	1.2	3,000	3,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,600		
単価					3,600	円/m3	

参考資料（1）

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

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

参考資料 (1)

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

排水材設置		単位	m	数量	10	単価	1,503
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.03	27,664	829		
普通作業員		人	0.26	20,800	5,408		
透水マット (面状)	50×300mm (全透水型)	m	10.5	830	8,715		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		78		
計					15,030		
単価					1,503	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
補強土点検昇降階段設置	H=3000					1	218,200
土木一般世話役		人		1.5	27,664	41,496	
特殊作業員		人		1.5	25,376	38,064	
普通作業員		人		1.5	20,800	31,200	
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	日		1.5	42,140	63,210	
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式		1		44,230	
計						218,200	
単価						218,200	円/箇所

参考資料 (1)

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

壁面材組立・設置工	現場打ち帯鋼補強土壁工	単位	m2	数量	100	単価	12,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	6	27,664	165,984		
特殊作業員		人	3	25,376	76,128		
普通作業員		人	39	20,800	811,200		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		157,688		
計					1,211,000		
単価					12,110	円/m2	

参考資料 (1)

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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,625
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,664	44,262		
とび工		人	8.5	26,104	221,884		
普通作業員		人	1.3	20,800	27,040		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	42,800	59,920		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		109,394		
計					462,500		
単価					4,625	円/掛m ²	

参考資料（1）

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

	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	44,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	833.04	83,304			
グレーチング 蓋	600×600用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	100	43,500	4,350,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		696			
計					4,434,000			
単価					44,340		円/枚	

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	46,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	345.28	34,528		
縞鋼板蓋	800×800 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	45,700	4,570,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		472		
計					4,605,000		
単価					46,050	円/枚	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価 15,270
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,460.64	246,064	
転落防止柵	土中建込 柵高1.1m 支柱間隔3m 景観色	m	100	12,800	1,280,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		936	
計					1,527,000	
単価					15,270	円/m

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,622
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	27,664	4,149			
ブロック工		人	0.15	30,472	4,570			
普通作業員		人	0.45	20,800	9,360			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.15	30,200	4,530			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		3,611			
計					26,220			
単価					2,622	円/m		

参考資料 (1)

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

土材料	再生クラッシャーラン RC-40(ロス含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1.2	3,000	3,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,600			
単価					3,600	円/m3		

参考資料 (1)

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

	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	10,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,718	37,180		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	12,200	61,000		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.72	3,000	2,160		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					100,400		
	単価					10,040	円/m	

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	9,335
	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	3,234.66	32,346		
	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		4		
	計					93,350		
	単価					9,335	円/m	

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	16,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,718	37,180			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400A 400×400×2000	個	5	24,700	123,500			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.84	3,000	2,520			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					163,200			
単価					16,320	円/m		

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 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 無し	単位	m	数量	10	単価	15,590
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	3,234.66	32,346			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400A 400×400×2000	個	5	24,700	123,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		54			
計					155,900			
単価					15,590	円/m		

参考資料（１）

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

U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500A 500×500×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	20,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,718	37,180		
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500A 500×500×2000	個	5	33,300	166,500		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.996	3,000	2,988		
諸雑費（まるめ）		式	1		32		
計					206,700		
単価					20,670	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 19,890
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	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	3,234.66	32,346	
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500A 500×500×2000	個	5	33,300	166,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		54	
計					198,900	
単価					19,890	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コルゲート半円設置	半円形 I 形 φ800 1.6mm	m			10	7,918
土木一般世話役		人	0.4	27,664	11,065	
特殊作業員		人	0.4	25,376	10,150	
普通作業員		人	1.2	20,800	24,960	
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低・クレーン付] 運転	山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊2.9t	日	0.4	42,120	16,848	
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		16,157	
計					79,180	
単価					7,918	円/m

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	80,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	833.04	83,304		
グレーチング 蓋	800×800用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	100	79,400	7,940,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		696		
計					8,024,000		
単価					80,240	円/枚	

参考資料（１）

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

	プレキャストガードレール基礎設置	B1500-H500-L2000	単位	m	数量	10	単価	2,622
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	27,664	4,149			
ブロック工		人	0.15	30,472	4,570			
普通作業員		人	0.45	20,800	9,360			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.15	30,200	4,530			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		3,611			
計					26,220			
単価					2,622	円/m		

参考資料 (1)

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

土材料	再生クラッシャーラン RC-40 (ロス含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1.2	3,000	3,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,600			
単価					3,600	円/m3		

参考資料（1）

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

支柱調整工		単位	本	数量	1	単価	36,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.19	27,664	5,256		
特殊作業員		人	0.57	25,376	14,464		
普通作業員		人	0.38	20,800	7,904		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.19	42,800	8,132		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,064		
計					36,820		
単価					36,820	円/本	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.3	27,664		8,299		
特殊作業員		人	0.6	25,376		15,225		
普通作業員		人	0.3	20,800		6,240		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	42,800		12,840		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			1,276		
計						43,880		
単価						43,880	円/本	

参考資料（1）

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

横ロープ 取付工	緩衝金具を使用の場合	単位	本	数量	25	単価	10,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	27,664	41,496		
特殊作業員		人	4.5	25,376	114,192		
普通作業員		人	4.5	20,800	93,600		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,412		
計					256,700		
単価					10,260	円/本	

参考資料 (1)

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

間隔保持材取付工	分散維持装置	単位	本	数量	12	単価	24,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	27,664	41,496		
特殊作業員		人	4.5	25,376	114,192		
普通作業員		人	3	20,800	62,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	42,800	64,200		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		8,412		
計					290,700		
単価					24,220	円/本	

参考資料（1）

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

	金網取付工		単位	m2	数量	108	単価	2,691
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	27,664	41,496			
特殊作業員		人	4.5	25,376	114,192			
普通作業員		人	3	20,800	62,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	42,800	64,200			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		8,412			
計					290,700			
単価					2,691	円/m2		

参考資料（１）

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

	組立工具損料		単位	日	数量		単価	
名称	規格	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 / 15 kVA	供用日	1	1,580	1,580			
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		2,120			
計					6,360			
単価					6,360	円/日		

参考資料 (1)

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

場所打杭工 (タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工)	A工法 支柱長L=7.5m φ216.3 軟岩3.5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	194,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.44	27,664	12,172			
とび工		人	0.44	26,104	11,485			
特殊作業員		人	0.44	25,376	11,165			
普通作業員		人	0.44	20,800	9,152			
モルタル	1 : 2 高炉	m ³	0.09	24,800	2,232			
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.44	89,660	39,450			
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	防護柵 (モルタル杭)	日	0.44	17,400	7,656			
空気圧縮機運転		日	0.88	31,910	28,080			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.44	71,170	31,314			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		42,094			
計						194,800		

参考資料（1）

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

	場所打杭工 (タ ^レ ウ ^サ ^レ ホ ^ル ハ ^マ 工)	A工法 支柱長L=8.5m φ216.3 レ ^キ 質土1.0m 軟岩3.5m	単位	本	数量	1	単価	221,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	27,664	13,832		
	とび工		人	0.5	26,104	13,052		
	特殊作業員		人	0.5	25,376	12,688		
	普通作業員		人	0.5	20,800	10,400		
	モルタル	1 : 2 高炉	m ³	0.11	24,800	2,728		
	ラ ^フ テ ^レ ン ^ク レ ^ン 運 ^転 (掘削用)		日	0.5	89,660	44,830		
	タ ^レ ウ ^サ ^レ ホ ^ル ハ ^マ 運 ^転	防護柵 (モルタル杭)	日	0.5	17,400	8,700		
	空気圧縮機運轉		日	1	31,910	31,910		
	ラ ^フ テ ^レ ン ^ク レ ^ン 運 ^転 (建込・組立・解体)		日	0.5	71,170	35,585		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		47,875		
	計					221,600		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	20,000m3未満 無し 690m3	単位	式	数量	1	単価 2,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.088	27,664	2,434	
計						2,434	
単価						2,434	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0
	路床盛土（ICT）保守点検	20,000m3未満 無し 1880m3	単位	式	数量	1	単価 8,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.306	27,664	8,465	
計						8,465	
単価						8,465	円/式

参考資料（1）

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

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

参考資料（２）

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

	トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	42,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,168	25,168			
軽油		L	60	148	8,880			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	日	1.08	7,490	8,089			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					42,140			
単価					42,140	円／日		

参考資料（２）

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

	トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	42,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,168	25,168			
軽油		L	60	148	8,880			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	日	1.08	7,490	8,089			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					42,140			
単価					42,140	円／日		

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ）[後方超小旋回・超低・クレーン付]運転	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日		1			42,120	
運転手（特殊）		人		1	25,168	25,168		
軽油		L		63	148	9,324		
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			8	
計						42,120		
単価						42,120	円/日	

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン(掘削用)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	25,168	25,168	
軽油		L	102	148	15,096	
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		7	
計					89,660	
単価					89,660	円/日

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	31,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油		L	156	148	23,088		
	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					31,910		
	単価					31,910	円/日	

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン(建込・組立・解体)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	25,168	25,168	
軽油		L	102	148	15,096	
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		0	
計					71,170	
単価					71,170	円/日

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転(掘削用)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人	1	25,168	25,168	
軽油		L	102	148	15,096	
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		7	
計					89,660	
単価					89,660	円/日

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	31,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	156	148	23,088		
	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					31,910		
	単価					31,910	円/日	

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン(建込・組立・解体)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	25,168	25,168	
軽油		L	102	148	15,096	
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		0	
計					71,170	
単価					71,170	円/日