

令和6年3月28日（令和6年5月1日）

# すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

---

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	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町鬮野川地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623010017	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024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	244日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 6年11月30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	18,052,875
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月 9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	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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	
橋梁下部		式	1		18,340,351				
橋台工		式	1		18,340,351				
作業土工		式	1		481,374				
床掘り(掘削)		m3	300	213.4	64,020			単-1号	
床掘り		m3	160	223	35,680			単-2号	
床掘り		m3	20	272.5	5,450			単-3号	
埋戻し		m3	380	967.7	367,726			単-4号	
基面整正		m2	19	447.3	8,498			単-5号	
場所打杭工		式	1		9,037,610				
場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 22m	本	4	2,252,000	9,008,000			単-6号	
積込(コンクリート殻)		m3	5	1,155	5,775			単-7号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	5	1,242	6,210			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	3,525	17,625			単-9号	
橋台躯体工		式	1		8,180,673				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	19	1,753	33,307			単-10号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	19	4,407	83,733			単-11号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	65	26,300	1,709,500			単-12号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	36	26,200	943,200			単-13号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.38	173,200	65,816			単-14号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	8.81	167,000	1,471,270			単-15号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	0.33	164,900	54,417			単-16号	
型枠	一般型枠	m2	230	9,433	2,169,590			単-17号	
支保	40kN/m <sup>2</sup> <f≤80kN/m <sup>2</sup> [120<t≤250cm]	空m3	30	5,808	174,240			単-18号	
足場	安全ネット必要	掛m2	310	4,760	1,475,600			単-19号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
壁高欄工		式	1		640,694				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	6	30,490	182,940			単-20号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.48	165,900	79,632			単-21号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.12	163,900	19,668			単-22号	
型枠	一般型枠	m2	38	9,433	358,454			単-23号	
道路改良		式	1		109,969,389				
道路土工		式	1		35,907,697				
掘削工		式	1		83,226				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	390	213.4	83,226			単-24号	
路体盛土工		式	1		620,309				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	90	208.5	18,765			単-25号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	70	735.4	51,478			単-26号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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(築堤)盛土	2.5m未満	m3	80	5,933	474,640				単-27号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)片道運搬距離L=0.3km以下 DID無し	m3	130	359.5	46,735				単-28号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	130	220.7	28,691				単-29号
法面整形工		式	1		57,162				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	140	408.3	57,162				単-30号
仮置土撤去工		式	1		35,147,000				
仮置土撤去	土砂	m3	10,000	220.7	2,207,000				単-31号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)片道運搬距離L=9.5km以下 DID無し	m3	10,000	1,494	14,940,000				単-32号
残土等処分		m3	10,000	1,800	18,000,000				単-33号
法面工		式	1		47,880				
植生工		式	1		47,880				
種子散布	肥料無し 250m2未満	m2	140	342	47,880				単-34号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
擁壁工		式	1		48,066,398				
作業土工		式	1		587,176				
床掘り(掘削)		m3	250	1,651	412,750			単-35号	
床掘り		m3	230	223	51,290			単-36号	
埋戻し		m3	20	1,839	36,780			単-37号	
埋戻し		m3	30	2,804	84,120			単-38号	
基面整正		m2	5	447.3	2,236			単-39号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		753,760				
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	2	94,030	188,060			単-40号	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	10	56,570	565,700			単-41号	
帯鋼補強土壁・アンカ補強土壁工		式	1		46,725,462				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	25	11,340	283,500			単-42号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	18-8-40(高炉)	m	8	7,477	59,816			単-43号	
補強土壁基礎増打部	18-8-40(高炉) H200	箇所	1	3,334	3,334			単-44号	
補強土壁壁面材組立・設置	上段 帯鋼補強土壁	m2	107	27,150	2,905,050			単-45号	
補強土壁壁面材組立・設置	下段2号 帯鋼補強土壁	m2	412	30,740	12,664,880			単-46号	
補強材取付	上段 帯鋼補強土壁	m	1,117	1,758	1,963,686			単-47号	
補強材取付	下段2号 帯鋼補強土壁	m	8,904	1,752	15,599,808			単-48号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	3,800	1,037	3,940,600			単-49号	
採取土盛土材	土砂	m3	3,400	581.3	1,976,420			単-50号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離0.3km以下 DID無し	m3	390	359.5	140,205			単-51号	
背面フィルター	クッション C-40	m3	256	8,837	2,262,272			単-52号	
排水ブランク	クッション C-40	m3	76	8,837	671,612			単-53号	
吸出し防止材設置	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm	m2	140	638.1	89,334			単-54号	



# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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	
壁面上端処理	幅 0.3m	m	90	35,880	3,229,200			単-55号	
地下排水(横断)	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ200 ダブル管	m	29	3,340	96,860			単-56号	
地下排水(縦断)	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200 ダブル管	m	67	8,339	558,713			単-57号	
斜面排水	透水マット 30×300	m	178	1,574	280,172			単-58号	
石・ブロック積(張)工		式	1		1,467,649				
作業土工		式	1		33,721				
床掘り		m3	20	223	4,460			単-59号	
埋戻し		m3	9	2,804	25,236			単-60号	
基面整正		m2	9	447.3	4,025			単-61号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		1,433,928				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	12	11,020	132,240			単-62号	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.8	71,460	57,168			単-63号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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	
コンクリート(間知)ブロック積	控え350	m2	37	28,540	1,055,980			単-64号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	14	8,800	123,200			単-65号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	65,340	65,340			単-66号	
舗装工		式	1		156,884				
コンクリート舗装工		式	1		156,884				
下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 100mm	m2	43	977.1	42,015			単-67号	
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm	m2	43	2,602	111,886			単-68号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.8	3,729	2,983			単-69号	
防護柵工		式	1		4,569,785				
防止柵工		式	1		4,569,785				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	103	8,345	859,535			単-70号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
立入防止柵	獣害対策兼用立入防止柵 柵高H=2.5m 勾配20°以下 鋼管基礎L=700mm	m	153	24,250	3,710,250					単-71号
調整池工		式	1		13,093,043					
作業土工		式	1		966,386					
床掘り		m3	500	223	111,500					単-72号
埋戻し		m3	460	1,839	845,940					単-73号
基面整正		m2	20	447.3	8,946					単-74号
池底基面整形工		式	1		213,380					
基礎材	再生クワッチャラン40～0 7.5cmを超え12.5cm以下	m2	47	1,374	64,578					単-75号
土間コンクリート	18-8-40(高炉) 厚100mm	m2	47	3,166	148,802					単-76号
重力式ガム嵩上げ工		式	1		7,926,964					
基礎材	再生クワッチャラン40～0 12.5cmを超え17.5cm以下	m2	15	1,563	23,445					単-77号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	56	37,040	2,074,240			単-78号	
型枠	一般型枠	m2	310	9,433	2,924,230			単-79号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	3	3,729	11,187			単-80号	
止水板	CF300×7	m	0.8	5,603	4,482			単-81号	
削孔	径18 深さ100mm	孔	2,761	609.1	1,681,725			単-82号	
差し筋	SD345 D13	t	0.55	163,100	89,705			単-83号	
足場	安全ネット必要	掛m2	290	3,855	1,117,950			単-84号	
重力式擁壁嵩上げ工		式	1		149,518				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	40,070	80,140			単-85号	
型枠	一般型枠	m2	8	8,495	67,960			単-86号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.08	3,729	298			単-87号	
止水板	CF300×7	m	0.2	5,603	1,120			単-88号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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	
ブロック積擁壁嵩上げ工		式	1		676,269				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	40,070	400,700			単-89号	
型枠	一般型枠	m2	32	8,495	271,840			単-90号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,729	3,729			単-91号	
放流塔拡幅工		式	1		553,576				
基礎材	再生クワッシュラン40~0 12.5cmを超え17.5cm以下	m2	2	1,563	3,126			単-92号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	37,040	111,120			単-93号	
型枠	一般型枠	m2	20	9,433	188,660			単-94号	
削孔	径18 深さ50mm	孔	6	609.1	3,654			単-95号	
削孔	径18 深さ100mm	孔	14	609.1	8,527			単-96号	
差し筋	SD345 D13	t	0.003	163,100	489			単-97号	
足場	安全ネット必要	掛m2	50	4,760	238,000			単-98号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
放流函渠集水柵拡幅工		式	1		612,418				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 12.5cmを超え17.5cm以下	m2	3	1,563	4,689			単-99号	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	37,040	74,080			単-100号	
型枠	一般型枠	m2	22	9,433	207,526			単-101号	
削孔	径18 深さ100mm	孔	24	609.1	14,618			単-102号	
差し筋	SD345 D13	t	0.005	163,100	815			単-103号	
蓋	縞鋼板蓋 2000×1000 厚3.2mm メッキ	枚	1	103,000	103,000			単-104号	
足掛金具	幅300	個	7	2,470	17,290			単-105号	
足場	安全ネット必要	掛m2	40	4,760	190,400			単-106号	
放流函渠工		式	1		715,000				
プレキャストボックス	RC-600×600	m	5	143,000	715,000			単-107号	
側溝工		式	1		271,092				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
プレキャストU型側溝	PU-300×300 発生品再利用	m	29	9,348	271,092			単-108号	
防止柵工		式	1		1,008,440				
金網・支柱(立入防止柵)	柵高2.0m コンクリート建込発生品再利用	m	146	6,670	973,820			単-109号	
門扉	柵高2.0m 幅1.0m コンクリート建込 発生品再利用	基	1	34,620	34,620			単-110号	
工事用道路工		式	1		4,117,443				
掘削工		式	1		6,402				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	30	213.4	6,402			単-111号	
路体盛土工		式	1		2,948,833				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	670	208.5	139,695			単-112号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	30	735.4	22,062			単-113号	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	130	5,933	771,290			単-114号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離9.5km以下 DID無し	m3	860	1,494	1,284,840			単-115号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	860	220.7	189,802					単-116号
土木シート	ポリプロピレン系織布 厚0.5mm	m2	1,360	397.9	541,144					単-117号
法面整形工		式	1		118,407					
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	290	408.3	118,407					単-118号
碎石舗装工		式	1		546,943					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランペット RC-40 仕上り厚 100mm	m2	855	639.7	546,943					単-119号
排水構造物工		式	1		336,682					
素掘側溝	深さ300mm	m	226	38.42	8,682					単-120号
鉄筋コンクリート台付管	径400mm	m	8	18,600	148,800					単-121号
地下排水	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ300 ダブル管	m	14	12,800	179,200					単-122号
防護柵工		式	1		160,176					
土留め板	松板 高さ0.5m 支柱間隔1.8m	m	12	5,306	63,672					単-123号



# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
防護フェンス	高さ1.2m 幅1.8m	m	12	8,042	96,504					単-124号
構造物撤去工		式	1		1,344,770					
構造物取壊し工		式	1		322,600					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	10	32,260	322,600					単-125号
重力式ガム取壊し工		式	1		926,500					
コンクリート削孔	削孔径50mm 無筋構造物	m	10	21,760	217,600					単-126号
ワイヤー切断	無筋構造物	m2	10.2	69,500	708,900					単-127号
運搬処理工		式	1		95,670					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	6,042	60,420					単-128号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	3,525	35,250					単-129号
仮設工		式	1		1,197,840					
交通管理工		式	1		1,197,840					

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		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	
交通誘導警備員		人日	92	13,020	1,197,840			単-130号	
直接工事費		式	1		128,309,740				
共通仮設費		式	1		15,921,300				
共通仮設費		式	1		4,477,300				
運搬費		式	1		3,364,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,682,000	3,364,000			単-131号	
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-132号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,058,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,444,000				
純工事費		式	1		144,231,040				
現場管理費		式	1		38,943,000				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路串本地区歩道橋下部他工事 (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
工事原価		式	1		183,174,040				
一般管理費等		式	1		27,025,960				
工事価格		式	1		210,200,000				
消費税相当額		式	1		21,020,000				
工事費計		式	1		231,220,000				

# 内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		摘要
							金額増減		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	213.4	213.4		213.4
	計					213.4		
	単価					213.4	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	床掘り		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	223	223		223
	計					223		
	単価					223	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	272.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	1	272.5	272.5		
計						272.5		
単価						272.5	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	967.7
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	967.7	967.7		
計						967.7		
単価						967.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	447.3	447.3			
	計					447.3			
	単価					447.3	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 22m	単位	本	数量	1	単価	2,252,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,000mm 22.7m 2.1m 0m 0m 22m 生コンクリート各種	本	1	1,685,000	1,685,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.84	150,800	126,672			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.59	151,800	241,362			
杭頭処理	1,000mm	本	1	20,310	20,310			
<b>【以下材料費】</b>								
平鋼	SS400 12×50	t	0.095	136,000	12,920			
補強リッパ 曲げ加工費	平鋼 20kg未満 リッパ 溶接含む	本	10	5,300	53,000			
補強リッパ 穴あけ加工費	平鋼 穴1箇所	箇所	324	100	32,400			
補強リッパ 固定用Uボルト	鉄筋D29用 ナット2個含む	個	120	270	32,400			
補強リッパ 固定用Uボルト	鉄筋D22用 ナット2個含む	個	42	250	10,500			
重ね継手用Uボルト	鉄筋D29用 ナット2個及び裏当て材含む	個	56	470	26,320			



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 22m	単位	本	数量	1	単価	2,252,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重ね継手用Uボルト	鉄筋D22用 ナット2個及び裏当て材含む	個	24	450	10,800			
計					2,251,684			
単価					2,252,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,155
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(コンクリート殻)	全ての費用	m 3	1	1,155	1,155		
	計					1,155		
	単価					1,155	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,242
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,242	1,242		
	計					1,242		
	単価					1,242	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m2	1	1,753	1,753		
計						1,753		
単価						1,753	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11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	単価	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	2	37,040	74,080			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,818	9,636			
	計					83,716			
	単価					4,407	円/m2		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	26,300	26,300			
	計					26,300			
	単価					26,300	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	26,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	26,200	26,200			
計					26,200			
単価					26,200	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.38	単価	173,200
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	0.38	165,900	63,042		
【以下材料費】								
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D13 1m以下		箇所	10	277	2,770		
計						65,812		
単価						173,200	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	8.81	単価	167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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)	t	8.81	163,900	1,443,959		
【以下材料費】								
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D16 1m超え2m以下	箇所	32	322	10,304		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D22 1m超え2m以下	箇所	35	465	16,275		
計						1,470,538		
単価						167,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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)	t	1	164,900	164,900		
計						164,900		
単価						164,900	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
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	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1	5,808	5,808		
	計					5,808		
	単価					5,808	円/空m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
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	4,760	4,760		
	計					4,760		
	単価					4,760	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量			単価	
	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	30,490	30,490			
	計					30,490			
	単価					30,490		円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
	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	165,900	165,900			
	計					165,900			
	単価					165,900		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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)	t	1	163,900	163,900			
計						163,900			
単価						163,900		円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,433
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	9,433	9,433			
計						9,433			
単価						9,433		円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	213.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	213.4	213.4		
計						213.4		
単価						213.4	円/m3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	208.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	208.5	208.5		
計						208.5		
単価						208.5	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	735.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	735.4	735.4		
計						735.4		
単価						735.4	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,933	5,933		
計						5,933		
単価						5,933	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=0.3km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	359.5
	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 0.3km以下	m 3	1	359.5	359.5		
	計					359.5		
	単価					359.5	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	220.7
	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	220.7	220.7		
	計					220.7		
	単価					220.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	408.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	408.3	408.3		
	計					408.3		
	単価					408.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	仮置土撤去	土砂	単位	m3	数量	1	単価	220.7
	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	220.7	220.7		
	計					220.7		
	単価					220.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=9.5km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	1,494
	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 9.5km以下	m 3	1	1,494	1,494		
	計					1,494		
	単価					1,494	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m 3	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	種子散布	肥料無し 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	342
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		種子散布工 250m2未満 無	m 2	1	342	342		
計						342		
単価						342	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量	1	単価	1,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,651	1,651		
計						1,651		
単価						1,651	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	223
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	223	223		
計						223		
単価						223	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,839
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	1,839	1,839		
計						1,839		
単価						1,839	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,804
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	2,804	2,804			
計						2,804			
単価						2,804	円/m3		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	447.3	447.3			
計						447.3			
単価						447.3	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	94,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	94,030	94,030		
計						94,030		
単価						94,030	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	56,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	56,570	56,570		
計						56,570		
単価						56,570	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	25	単価	11,340
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3	37,840	113,520		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	20	8,495	169,900		
	計					283,420		
	単価					11,340	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m <sup>2</sup>	6	1,753	10,518		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.8	37,840	30,272		
型枠	一般型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>	4	8,495	33,980		
計						74,770		
単価						7,477	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	補強土壁基礎増打部	18-8-40(高炉) H200	単位	箇所	数量	1	単価	3,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m <sup>2</sup>	0.265	1,753	464.54		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.028	37,840	1,059.52		
型枠	一般型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>	0.213	8,495	1,809.43		
計						3,333.49		
単価						3,334	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	補強土壁壁面材組立・設置	上段 帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	27,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁	m 2	1	2,710	2,710		
補強土壁壁面材(材料費)			m 2	1	24,432	24,432		
計						27,142		
単価						27,150	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	補強土壁壁面材組立・設置	下段2号 帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	30,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁	m 2	1	2,710	2,710		
補強土壁壁面材(材料費)			m 2	1	28,026	28,026		
計						30,736		
単価						30,740	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	補強材取付	上段 帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,758
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	107.5	107.5		
補強材(材料費)(帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	1,650	1,650		
計						1,757.5		
単価						1,758	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	補強材取付	下段2号 帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,752
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	107.5	107.5		
補強材(材料費)(帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	1,644	1,644		
計						1,751.5		
単価						1,752	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,037
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	1,037	1,037		
計						1,037		
単価						1,037	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量	3,400	単価	581.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	3,400	220.7	750,380		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	3,410	359.5	1,225,895		
計						1,976,275		
単価						581.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離0.3km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	359.5
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 0.3km以下	m 3	1	359.5	359.5		
計						359.5		
単価						359.5	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	背面フィルター	クラッシュラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	8,837
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	1,037	1,037		
クラッシュラン		C-40	m 3	1.2	6,500	7,800		
計						8,837		
単価						8,837	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	排水プランケット	クラッシュラン C-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,837
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	1,037	1,037			
クラッシュラン		C-40	m 3	1.2	6,500	7,800			
計						8,837			
単価						8,837		円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	吸出し防止材設置	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	638.1
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	638.1	638.1			
計						638.1			
単価						638.1		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	壁面上端処理	幅 0.3m	単位	m	数量	90	単価	35,880
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 <sup>3</sup>	28	30,490	853,720			
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	1.76	165,900	291,984			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	190	9,433	1,792,270			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	9	5,144	46,296			
足場設置・撤去 [砂防]		m	90	2,721	244,890			
計					3,229,160			
単価					35,880	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	地下排水(横断)	高密度ポリエチレン管(無孔管)φ200 ダブル管	単位	m	数量	1	単価	3,340
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	3,340	3,340			
計					3,340			
単価					3,340	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	地下排水(縦断)	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200 ダブル管	単位	m	数量	67	単価	8,339
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	67	3,340	223,780		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	16	11,550	184,800		
吸出し防止材設置		フィルター巻	m <sup>2</sup>	140	808.8	113,232		
【以下材料費】								
T字管継手		φ200用	個	4	8,760	35,040		
端末キャップ		φ200用	個	1	1,800	1,800		
計						558,652		
単価						8,339	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	斜面排水	透水マット 30×300	単位	m	数量	1	単価	1,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		帯状	m	1	1,574	1,574		
計						1,574		
単価						1,574	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	223
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	223	223		
計						223		
単価						223	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,804
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	2,804	2,804			
計						2,804			
単価						2,804	円/m3		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	447.3	447.3			
計						447.3			
単価						447.3	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	10	単価	11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	80,850	110,198.55		
計						110,198.55		
単価						11,020	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	71,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	71,460	71,460		
計						71,460		
単価						71,460	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	コンクリート(間知)ブロック積	控え350	単位	m2	数量	1	単価	28,540
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)		m 2	1	28,540	28,540	
計							28,540	
単価							28,540	円/m2

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40		m 3	1	8,800	8,800	
計							8,800	
単価							8,800	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	65,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	65,340	65,340		
計						65,340		
単価						65,340	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	977.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	977.1	977.1		
計						977.1		
単価						977.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	コンクリート舗装	18-8-25(高炉) 舗装厚70mm	単位	m2	数量	1	単価	2,602
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.07	37,160	2,601.2		
計						2,601.2		
単価						2,602	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,729
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=10	m 2	1	3,729	3,729		
計						3,729		
単価						3,729	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	8,345
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	コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,345	8,345			
計					8,345			
単価					8,345	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	立入防止柵	獣害対策兼用立入防止柵 柵高H=2.5m 勾配20° 以下 鋼管基礎L=700mm	単位	m	数量	10	単価	24,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
獣害対策兼用立入防止柵 柵設置	柵高H=2.5m 支柱間隔2.0m	m	10	5,841	58,410			
支柱（立入防止柵）	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下	本	5	1,374	6,870			
基礎ブロック，鋼管基礎	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	5	2,750	13,750			
【以下材料費】								
立入防止柵(獣害対策部)	H=1.8+0.7m(勾配30° 以下) 2.0mスパン 鋼管基礎型	m	10	15,000	150,000			
鋼管基礎	STK400 φ101.6×3.2×L700 HDZT77	本	5	2,680	13,400			
計					242,430			
単価					24,250	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	223
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	223	223		
計						223		
単価						223	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,839
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	1,839	1,839		
計						1,839		
単価						1,839	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	447.3	447.3			
計						447.3			
単価						447.3	円/m2		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	基礎材	再生クラッシュラン40～0 7.5cmを超え12.5cm以下	単位	m2	数量		1	単価	1,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1,374	1,374			
計						1,374			
単価						1,374	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	土間コンクリート	18-8-40(高炉) 厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	31,660	3,166		
計						3,166		
単価						3,166	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 12.5cmを超え17.5cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,563	1,563		
計						1,563		
単価						1,563	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	37,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(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	1	37,040	37,040		
計						37,040		
単価						37,040	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
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	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青纖維質目地板t=10	m 2	1	3,729	3,729		
計						3,729		
単価						3,729	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	止水板	CF300×7	単位	m	数量	1	単価	5,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置		CF 300×7	m	1	5,603	5,603		
計						5,603		
単価						5,603	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	削孔	径18 深さ100mm	単位	孔	数量	1	単価	609.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	609.1	609.1		
計						609.1		
単価						609.1	円/孔	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	差し筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,100
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) 差筋及び杭頭処理	t	1	163,100	163,100		
計						163,100		
単価						163,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,855	3,855		
計						3,855		
単価						3,855	円/掛m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	40,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m3	1	40,070	40,070		
計						40,070		
単価						40,070	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,495
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	8,495	8,495		
計						8,495		
単価						8,495	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,729
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=10	m 2	1	3,729	3,729		
計						3,729		
単価						3,729	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	止水板	CF300×7	単位	m	数量	1	単価	5,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置		CF 300×7	m	1	5,603	5,603		
計						5,603		
単価						5,603	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	40,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	1	40,070	40,070		
計						40,070		
単価						40,070	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,495
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	8,495	8,495		
計						8,495		
単価						8,495	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,729
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=10	m 2	1	3,729	3,729		
計						3,729		
単価						3,729	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 12.5cmを超え17.5cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,563	1,563		
計						1,563		
単価						1,563	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	37,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 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	1	37,040	37,040		
計						37,040		
単価						37,040	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
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	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	削孔	径18 深さ50mm	単位	孔	数量	1	単価	609.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	609.1	609.1		
計						609.1		
単価						609.1	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	削孔	径18 深さ100mm	単位	孔	数量	1	単価	609.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	609.1	609.1		
計						609.1		
単価						609.1	円/孔	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	差し筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,100
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) 差筋及び杭頭処理	t	1	163,100	163,100		
計						163,100		
単価						163,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,760
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	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 12.5cmを超え17.5cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m2	1	1,563	1,563		
計						1,563		
単価						1,563	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	37,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(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	1	37,040	37,040		
計						37,040		
単価						37,040	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
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	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	削孔	径18 深さ100mm	単位	孔	数量	1	単価	609.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	609.1	609.1		
計						609.1		
単価						609.1	円/孔	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	差し筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	163,100
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) 差筋及び杭頭処理	t	1	163,100	163,100		
計						163,100		
単価						163,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	蓋	縞鋼板蓋 2000×1000 厚3.2mm ムッキ	単位	枚	数量	1	単価	103,000
	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	103,000	103,000		
	計					103,000		
	単価					103,000	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	足掛金具	幅300	単位	個	数量	1	単価	2,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【以下材料費】							
	足掛金具	幅300 φ19 全樹脂巻	個	1	2,470	2,470		
	計					2,470		
	単価					2,470	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,760
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	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	プレキャストボックス	RC-600×600	単位	m	数量	単価	金額	単価	143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	2	1,563	3,126			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	0.8	9,433	7,546.4			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.4	37,040	14,816			
プレキャストボックス水平移動据付		600×600 移動量0~3m以内	m	5	23,260	116,300			
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.7	125,100	87,570			
【以下材料費】									
H形鋼		広幅 SS400 100×100	t	0.07	122,000	8,540			
プレキャストボックス(RC)		B600×H600×L1378/1589 ジャッキアップ用インサートN=4付	個	1	180,000	180,000			
プレキャストボックス(RC)		B600×H600×L2000 ジャッキアップ用インサートN=4付	個	1	145,000	145,000			
プレキャストボックス(RC)		B600×H600×L1500	個	1	152,000	152,000			
計						714,898.4			

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャストボックス	RC-600×600	m			5	143,000
	単価					143,000	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	プレキャストU型側溝	PU-300×300 発生品再利用	単位	m	数量	1	単価	9,348
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	再利用撤去・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 無し 有り	m	1	9,348	9,348		
	計					9,348		
	単価					9,348	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	金網・支柱(立入防止柵)	柵高2.0m コンクリート建込 発生品再利用	単位	m	数量	1	単価	6,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)撤去	コンクリート建込 柵高2.0m 支柱間隔2.0m	m	1	2,641	2,641		
	金網・支柱(立入防止柵)設置	コンクリート建込 柵高2.0m 支柱間隔2.0m	m	1	4,029	4,029		
	計					6,670		
	単価					6,670	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	門扉	柵高2.0m 幅1.0m コンクリート建込 発生品再利用	単位	基	数量	単価	金額	単価	34,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
門扉撤去		片開き コンクリート建込 柵高2.0m 幅1.0m	基	1	15,370	15,370			
門扉設置		片開き コンクリート建込 柵高2.0m 幅1.0m	基	1	19,250	19,250			
計						34,620			
単価						34,620		円/基	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	213.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	213.4	213.4			
計						213.4			
単価						213.4		円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	208.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	208.5	208.5		
計						208.5		
単価						208.5	円/m3	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	735.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	735.4	735.4		
計						735.4		
単価						735.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,933
	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	5,933	5,933		
	計					5,933		
	単価					5,933	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離9.5km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	1,494
	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 9.5km以下	m3	1	1,494	1,494		
	計					1,494		
	単価					1,494	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	220.7
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	220.7	220.7		
計						220.7		
単価						220.7	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	土木シート	ポリプロピレン系織布 厚0.5mm	単位	m2	数量	1	単価	397.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木シート敷設			m2	1	397.9	397.9		
計						397.9		
単価						397.9	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	408.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し レ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	408.3	408.3		
計						408.3		
単価						408.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	639.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	639.7	639.7		
計						639.7		
単価						639.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	素掘側溝	深さ300mm	単位	m	数量	100	単価	38.42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	18	213.4	3,841.2		
計						3,841.2		
単価						38.42	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鉄筋コンクリート台付管	径400mm	単位	m	数量	10	単価	18,600
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 400mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	17,390	173,900		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	0.096	125,100	12,009.6		
計						185,909.6		
単価						18,600	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	地下排水	高密度ポリエチレン管(無孔管)φ300 ダブル管	単位	m	数量	10	単価	12,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	6,032	60,320		
	フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	5.856	11,550	67,636.8		
	計					127,956.8		
	単価					12,800	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	土留め板	松板 高さ0.5m 支柱間隔1.8m	単位	m	数量	1	単価	5,306
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土留め板設置	高さ0.5m 支柱間隔1.8m 支柱打込深さ0.8m	m	1	5,306	5,306		
	計					5,306		
	単価					5,306	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	防護フェンス	高さ1.2m 幅1.8m	単位	m	数量	1	単価	8,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護フェンス設置		高さ1.2m 幅1.8m	m	1	8,042	8,042		
計						8,042		
単価						8,042	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	32,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	32,260	32,260		
計						32,260		
単価						32,260	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	コンクリート削孔	削孔径50mm 無筋構造物	単位	m	数量	1	単価	21,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		コアリング工法 無筋構造物 削孔径50mm 水平	m	1	21,760	21,760		
計						21,760		
単価						21,760	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	ワイヤー切断	無筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	69,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤー切断		ワイヤーリング工法 無筋構造物	m2	1	69,500	69,500		
計						69,500		
単価						69,500	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(ガンブトラック2t積級)		コンクリート殻(無筋) DID無 片道運搬距離1.6km<L≤3.3km	m3	1	6,042	6,042		
計						6,042		
単価						6,042	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		13,020
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	13,020	13,020	
計							13,020	
単価							13,020	円/人日

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						2		1,682,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)		回	1	2,280,000	2,280,000	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		回	1	1,084,000	1,084,000	
計							3,364,000	
単価							1,682,000	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	55,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			
計					55,300			
単価					55,300	円/工事		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式オールケーシング工	1,000mm 22.7m 2.1m 0m 0m 22m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 1,685,000
土木一般世話役		人	1.74	27,930	48,598	
とび工		人	1.74	26,880	46,771	
特殊作業員		人	1.74	24,990	43,482	
普通作業員		人	1.74	22,365	38,915	
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,000mm 22.7m 2.1m	日	1.74	262,900	457,446	
クローラクレーン運転	1,000mm 22.7m 2.1m	日	1.74	143,800	250,212	
バックホウ運転		日	1.74	32,220	56,062	
生コンクリート 高炉	30-18-25(高炉) C=350kg/m3以上 W/C55%以下	m <sup>3</sup>	18.834	25,000	470,850	
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		272,664	
計					1,685,000	
単価					1,685,000	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	150,800
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		85	
計					150,800	
単価					150,800	円 / t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	151,800
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	104,000	107,120	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					151,800	
単価					151,800	円 / t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭頭処理	1,000mm	単位	本	数量	単価	金額	単価	20,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	27,930	2,513			
特殊作業員		人	0.31	24,990	7,746			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.09	75,700	6,813			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		3,238			
計					20,310			
単価					20,310	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻(無筋)処分費	(株)小森組 DID無	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	26,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	27,930	1,675			
特殊作業員		人	0.18	24,990	4,498			
普通作業員		人	0.24	22,365	5,367			
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	23,600	240,720			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3	無	日	0.06	85,220	5,113			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	520.6	5,206			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		421			
計					263,000			
単価					26,300	円/m 3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m <sup>3</sup>	10	26,200		
土木一般世話役		人	0.06	27,930	1,675	
特殊作業員		人	0.18	24,990	4,498	
普通作業員		人	0.24	22,365	5,367	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m <sup>3</sup>	10.2	23,500	239,700	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m <sup>3</sup>	無	日	0.06	85,220	5,113	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m <sup>3</sup>	10	520.6	5,206	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		441	
計					262,000	
単価					26,200	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t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	165,900
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	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					165,900			
単価					165,900	円/t		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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)	単位	t	数量	1	単価	163,900
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	103,000	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					163,900		
単価					163,900	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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)	単位	t	数量	1	単価	164,900
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	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	104,000	107,120		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
計					164,900		
単価					164,900	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m <sup>2</sup> <f≦80kN/m <sup>2</sup> [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価 5,808
土木一般世話役		人	2.1	27,930	58,653	
型わく工		人	2.7	29,085	78,529	
とび工		人	4.2	26,880	112,896	
普通作業員		人	6	22,365	134,190	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	43,700	52,440	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		144,092	
計					580,800	
単価					5,808	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688		
とび工		人	8.5	26,880	228,480		
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		112,578		
計					476,000		
単価					4,760	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	m 2	1	342.72	342	
法面工	種子散布	m 2	1	342.72	342	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					342	
単価					342	円/m 2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,721
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	27,930	2,793		
とび工		人	0.4	26,880	10,752		
普通作業員		人	0.4	22,365	8,946		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,719		
計					27,210		
単価					2,721	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置	フィルター巻	単位	m2	数量	100	単価	808.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965			
普通作業員		人	1	22,365	22,365			
吸出し防止材	長繊維ホ <sup>®</sup> リエステル系不織布 t=1.5mm	m <sup>2</sup>	110	405	44,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					80,880			
単価					808.8	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

透水性材設置	帯状	単位	m	数量	100	単価	1,574
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1	22,365	22,365		
透水マット	30×300	m	100	1,350	135,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		35		
計					157,400		
単価					1,574	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m <sup>2</sup>	100	13,840	1,384,000	28,540
ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	13,840	1,384,000	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m <sup>2</sup>	100	5,450	545,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	41.44	22,300	924,112	
諸雑費 (まるめ)		式	1		888	
計					2,854,000	
単価					28,540	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 8,345
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,154.4	115,440	
転落防止柵	柵高1.1m 4段ビーム型 コンクリート建込 白色	m	100	7,190	719,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					834,500	
単価					8,345	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
獣害対策兼用立入防止柵 柵設置	柵高H=2.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価 5,841
土木一般世話役		人	3	27,930	83,790	
普通作業員		人	20	22,365	447,300	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		53,010	
計					584,100	
単価					5,841	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水板設置	CF 300×7	m			10	5,603
土木一般世話役		人	0.3	27,930	8,379	
普通作業員		人	0.8	22,365	17,892	
塩ビ止水板	CF 300×7	m	10.9	2,730	29,757	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					56,030	
単価					5,603	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,100
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	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54,862.5	54,862			
諸雑費 (まるめ)		式	1		88			
計					163,100			
単価					163,100	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,855
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	27,930	41,895		
とび工		人	6.1	26,880	163,968		
普通作業員		人	2.7	22,365	60,385		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	43,700	34,960		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		84,292		
計					385,500		
単価					3,855	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	103,000
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	867	86,700			
縞鋼板	2000×1000 厚3.2 ムッキ(HDZT77) 手掛鉄筋、形鋼含む	枚	100	102,100	10,210,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		3,300			
計					10,300,000			
単価					103,000	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストボックス水平移動据付	600×600 移動量0～3m以内	単位	m	数量	5	単価 23,260
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
特殊作業員		人	0.5	24,990	12,495	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,700	21,850	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		23,260	
計					116,300	
単価					23,260	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	再利用撤去・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 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,348
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	6,065	60,650			
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,093.15	30,931			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,150	1,890			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					93,480			
単価					9,348	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網・支柱(立入防止柵)撤去	コンクリート建込 柵高2.0m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	10	単価 2,641
土木一般世話役		人	0.1	27,930	2,793	
普通作業員		人	1	22,365	22,365	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,252	
計					26,410	
単価					2,641	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網・支柱(立入防止柵)設置	コンクリート建込 柵高2.0m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	10	単価 4,029
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172	
普通作業員		人	1.2	22,365	26,838	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		2,280	
計					40,290	
単価					4,029	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	15,370
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人		0.1	27,930	2,793		
普通作業員		人		0.5	22,365	11,182		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		1,395		
計						15,370		
単価						15,370	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
門扉設置	片開き コンクリート建込 柵高2.0m 幅1.0m					1	19,250
土木一般世話役		人		0.25	27,930	6,982	
普通作業員		人		0.5	22,365	11,182	
諸雑費（率+まるめ） 6%		式		1		1,086	
計						19,250	
単価						19,250	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木シート敷設		単位	m2	数量	100	単価 397.9
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182	
土木シート	ポリプロピレン(P.P)系織布 厚0.5mm	m <sup>2</sup>	110	260	28,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					39,790	
単価					397.9	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土留め板設置	高さ0.5m 支柱間隔1.8m 支柱打込深さ0.8m	m	10	5,306		
土木一般世話役		人	0.29	27,930	8,099	
普通作業員		人	1.16	22,365	25,943	
単管パイプ	φ48.6 L=1500	本	5.556	835	4,639	
松板	厚30mm	m <sup>3</sup>	0.18	61,000	10,980	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,399	
計					53,060	
単価					5,306	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護フェンス設置	高さ1.2m 幅1.8m	単位	m	数量	10	単価 8,042
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172	
普通作業員		人	1.2	22,365	26,838	
防護フェンス	高さ1.2m 幅1.8m	台	5.556	6,550	36,391	
直交クランプ	φ48.6用	個	11.111	200	2,222	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,797	
計					80,420	
単価					8,042	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	32,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	32,260	32,260			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					32,260			
単価					32,260	円/m 3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コクリート削孔	コアドリリング 工法 無筋構造物 削孔径50mm 水平	単位	m	数量	10	単価 21,760
土木一般世話役		人	1.06	27,930	29,605	
特殊作業員		人	1.06	24,990	26,489	
普通作業員		人	1.06	22,365	23,706	
コクリート穿孔機[電動式コアドリリングマシン]損料	小型機 最大穿孔径φ25cm	日	1.06	3,090	3,275	
【以下材料費】						
ダイヤモンドビット	φ50用	個	5.18	14,800	76,664	
チューブ	φ50用	個	5.63	2,710	15,257	
アダプター	φ50用	個	1.02	2,850	2,907	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 5kVA	日	1.06	4,419	4,684	
諸雑費 (率+まるめ) 44%		式	1		35,013	
計					217,600	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔	コアドリリング工法 無筋構造物 削孔径50mm 水平	単位	m	数量	10	21,760
単価					21,760	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイヤー切断	ワイヤーインク 工法 無筋構造物	単位	m2	数量	10	単価 69,500
土木一般世話役		人	1.42	27,930	39,660	
特殊作業員		人	1.42	24,990	35,485	
ワイヤーインク 駆動機械損料		日	1.42	45,600	64,752	
ダイヤモンドワイヤー消費費		m	11.09	35,300	391,477	
諸雑費 (率+まるめ) 117%		式	1		163,626	
計					695,000	
単価					69,500	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(ダンプトラック2t積級)	コンクリート殻(無筋) DID無 片道運搬距離1.6km<L≦3.3km	m3	10			6,042
ダンプトラック運転	[オンロード・ディーゼル] 2t積級	日	2	30,210	60,420	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					60,420	
単価					6,042	円/m3

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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			13,020
交通誘導警備員B		人	1	13,020	13,020	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					13,020	
単価					13,020	円/人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,280,000
特殊作業員		人	4.9	24,990		122,451		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	22,170		263,823		
運搬費等率 490%		式	1			1,892,742		
諸雑費 (まるめ)		式	1			984		
計						2,280,000		
単価						2,280,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	5.5	24,990		137,445	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700		65,550	
運搬費等率 434%		式	1			880,998	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						1,084,000	
単価						1,084,000	円/回

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
技術員	週休2日補正対象外	人	1.75	31,600	55,300		
計					55,300		
単価					55,300	円/工事	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,000mm 22.7m 2.1m	単位	日	数量	1	単価	262,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
	軽油		L	69	136	9,384		
	全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					262,900		
	単価					262,900	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,000mm 22.7m 2.1m	単位	日	数量	1	単価	143,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	106	136	14,416			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計					143,800			
単価					143,800	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	32,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	22,890	18,312			
軽油		L	28	136	3,808			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）	日	1.6	6,310	10,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					32,220			
単価					32,220	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無					1		85,220
運転手（特殊）		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		66	136	8,976		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日		1.03	51,800	53,354		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						85,220		
単価						85,220	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	520.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.05	27,930	1,396		
	普通作業員		人	0.13	22,365	2,907		
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		903		
	計					5,206		
	単価					520.6	円/m 3	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 5kVA	単位	日	数量	1	単価	4,419
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	18.9	146	2,759		
	発動発電機	ガソリンエンジン駆動 5kVA	日	1	1,660	1,660		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,419		
	単価					4,419	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	[オンロード・ディーゼル] 2t積級	単位	日	数量	1	単価	30,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,105	21,105			
軽油		L	25	136	3,400			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.17	4,710	5,510			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.17	163	190			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					30,210			
単価					30,210	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	単位	時間	数量	1	単価	22,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	22,890	3,891			
軽油		L	16	136	2,176			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	時間	1	16,100	16,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					22,170			
単価					22,170	円/時間		