

令和7年9月25日（令和7年10月7日）

# 加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事

## 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

---

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	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事
工事地名	(自) 兵庫県加東市河高地先 (至) 兵庫県加東市上滝野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 6月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5121010006	1 4) 単価適用年月	2025年 7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	187日間 自 令和 7年 9月26日 (当初) 至 令和 8年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	52 加西市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	加古川本川	2 2) 処 分 費 等	350,450
		2 3) 公 告 日	令和 7年 6月17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	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸 【上滝野地区】			式	1		121,405,138				
河川土工			式	1		76,313,661				
掘削工			式	1		34,825,840				
掘削	硬岩 I		m3	2,800	12,150	34,020,000				単-1号
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3 未満		m3	2,800	287.8	805,840				単-2号
掘削工(ICT)			式	1		3,094,590				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満		m3	8,700	355.7	3,094,590				単-3号
盛土工			式	1		164,198				
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	16	6,321	101,136				単-4号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	4	805.5	3,222				単-5号
土材料			m3	20	2,992	59,840				単-6号
盛土工(ICT)			式	1		3,564,440				

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	m3	1,100	248.4	273,240				単-7号
土材料		m3	1,100	2,992	3,291,200				単-8号
法面整形工		式	1		3,105,480				
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	840	3,697	3,105,480				単-9号
法面整形工(ICT)		式	1		659,953				
法面整形(切土部)(ICT)	け質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	710	853.3	605,843				単-10号
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	100	541.1	54,110				単-11号
残土処理工		式	1		30,899,160				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	9,240	2,237	20,669,880				単-12号
土砂等運搬	硬岩	m3	2,760	3,168	8,743,680				単-13号
整地	残土受入れ地での処理	m3	12,000	123.8	1,485,600				単-14号
法覆護岸工		式	1		14,756,954				

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
作業土工			式	1		694,317				
床掘り	土砂		m3	570	237.5	135,375				単-15号
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満		m3	90	3,121	280,890				単-16号
基面整正			m2	580	479.4	278,052				単-17号
コンクリートブロック工(平ブロック張) (高水護岸)			式	1		6,999,682				
現場打基礎コンクリート (A-4型)	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm		m	46	14,840	682,640				単-18号
平ブロック張	ポラスコンクリートブロック 控120mm		m2	299	20,210	6,042,790				単-19号
現場打天端コンクリート (A-1型)	18-8-40(高炉)		m	46	5,962	274,252				単-20号
コンクリートブロック工(平ブロック張) (低水護岸)			式	1		5,477,860				
現場打基礎コンクリート (D型変形)	18-8-40(高炉) 底幅 92cm 高さ 50cm		m	51	17,160	875,160				単-21号
平ブロック張	ポラスコンクリートブロック 控180mm		m2	134	25,660	3,438,440				単-22号
現場打天端コンクリート (B-3型)	18-8-40(高炉)		m	46	25,310	1,164,260				単-23号

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
護岸付属物工			式	1		1,480,593				
横帯コンクリート(1)	18-8-40(高炉)		箇所	1	39,500	39,500				単-24号
横帯コンクリート(2)	18-8-40(高炉)		箇所	1	47,690	47,690				単-25号
横帯コンクリート(3)	18-8-40(高炉)		箇所	1	41,730	41,730				単-26号
横帯コンクリート(4)	18-8-40(高炉)		箇所	1	61,850	61,850				単-27号
平張コンクリート	t=120mm 18-8-40(高炉)		m2	191	6,753	1,289,823				単-28号
植生工			式	1		104,502				
張芝	張芝工 100m2未満		m2	30	2,833	84,990				単-29号
筋芝	筋芝工 100m2未満		m2	8	2,439	19,512				単-30号
付帯道路工			式	1		2,775,763				
坂路工(3号)			式	1		1,901,532				
現場打基礎コンクリート(D-3型)	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm		m	19	18,980	360,620				単-31号

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減
笠コンクリート	18-8-40(高炉)	m	19	9,860	187,340				単-32号
笠コンクリート(岩掘削部)	18-8-40(高炉)	m	16	31,840	509,440				単-33号
平張コンクリート	18-8-40(高炉) t=180・150	m2	86	4,237	364,382				単-34号
現場打天端コンクリート(B-3型)	18-8-40(高炉)	m	19	25,250	479,750				単-35号
坂路工(4号)		式	1		518,911				
笠コンクリート(岩掘削部)	18-8-40(高炉)	m	22	3,094	68,068				単-36号
平張コンクリート	18-8-40(高炉) t=150	m2	67	6,729	450,843				単-37号
堤脚水路工		式	1		355,320				
自由勾配側溝	B300×H500	m	21	14,530	305,130				単-38号
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B300用×L500	枚	21	2,390	50,190				単-39号
光ケーブル配管工		式	1		766,325				
作業土工		式	1		127,605				

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土有 障害無		m3	4	2,284	9,136				単-40号
埋戻し			m3	4	9,207	36,828				単-41号
埋設表示シート			m	107	763	81,641				単-42号
配管工			式	1		284,620				
配管設置(埋設部)	FEP50×2条		m	107	1,119	119,733				単-43号
配管設置(埋設部)	FEP80×2条		m	107	1,541	164,887				単-44号
ハンドホール工			式	1		354,100				
ハンドホール	H2-9 900×900×900		箇所	1	354,100	354,100				単-45号
構造物撤去工			式	1		1,367,360				
防護柵撤去工			式	1		28,686				
防護柵撤去(カーブレベル)			m	21	1,366	28,686				単-46号
構造物取壊し工			式	1		858,100				

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	55	10,680					単-47号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	10	673					単-48号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		m2	450	586.6					単-49号
運搬処理工			式	1						
殻運搬	アスファルト殻		m3	23	2,949					単-50号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	55	3,880					単-51号
殻処分	アスファルト殻		m3	23	2,820					単-52号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	55	2,350					単-53号
現場発生品運搬	ガートレール		t	0.33	15,870					単-54号
仮設工			式	1						
工事用道路工 (境田池)			式	1						
工事用道路撤去			m3	150	935.8					単-55号

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	撤去 VP200		m	72	391.2	28,166				単-56号
仮排水管	撤去 高密度ポリエチレン管 φ1000mm		m	8	2,428	19,424				単-57号
遮水シート	撤去		m2	930	191.8	178,374				単-58号
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 撤去		m2	743	1,575	1,170,225				単-59号
現場発生品運搬	高密度ポリエチレン管 φ1000		t	0.32	10,590	3,388				単-60号
土留・仮締切工			式	1		16,537,632				
大型土のう	採取土		袋	381	16,440	6,263,640				単-61号
大型土のう撤去			袋	381	3,632	1,383,792				単-62号
締切盛土	4.0m以上		m3	2,200	1,447	3,183,400				単-63号
締切盛土撤去			m3	2,200	2,594	5,706,800				単-64号
擦り付け工			式	1		4,122,976				
大型土のう	採取土		袋	374	8,143	3,045,482				単-65号

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう撤去			袋	374	2,881	1,077,494				単-66号
汚濁防止工			式	1		1,664,520				
汚濁防止フェンス	設置・撤去		m	97	17,160	1,664,520				単-67号
交通管理工			式	1		1,560,000				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B		人日	104	15,000	1,560,000				単-68号
道路改良			式	1		4,277,688				
道路土工			式	1		71,140				
路床盛土工			式	1		37,620				
路床盛土	2.5m未満		m3	4	9,405	37,620				単-69号
路床盛土工(ICT)			式	1		33,520				
路床盛土(ICT)			m3	10	3,352	33,520				単-70号
舗装工			式	1		706,010				

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
アスファルト舗装工			式	1		706,010			
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm		m2	235	478.4	112,424			単-71号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm		m2	235	733.9	172,466			単-72号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	235	1,792	421,120			単-73号
排水構造物工			式	1		3,500,538			
作業土工			式	1		349,948			
床掘り	土砂		m3	140	237.5	33,250			単-74号
埋戻し	土砂		m3	60	3,121	187,260			単-75号
基面整正			m2	270	479.4	129,438			単-76号
側溝工			式	1		2,691,490			
自由勾配側溝	B300×H400		m	9	13,100	117,900			単-77号
自由勾配側溝	B500×H700		m	4	20,300	81,200			単-78号

# 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減
自由勾配側溝	B500×H800	m	15	22,320	334,800				単-79号
自由勾配側溝	B500×H900	m	4	38,340	153,360				単-80号
自由勾配側溝 (土留め)	B500×H800	m	20	56,360	1,127,200				単-81号
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B300用×L500	枚	4	2,390	9,560				単-82号
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B500用×L500	枚	22	3,870	85,140				単-83号
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B300用×L1000	枚	2	32,620	65,240				単-84号
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B500用×L1000	枚	11	65,190	717,090				単-85号
集水柵・マンホール工		式	1		459,100				
現場打ち集水柵 (B-5)	B600×L600×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	73,690	73,690				単-86号
現場打ち集水柵 (D)	B700×L700×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	77,180	77,180				単-87号
現場打ち集水柵 (E)	B800×L800×H1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	128,800	128,800				単-88号
蓋	グレーチング蓋 600×600用	枚	1	44,410	44,410				単-89号

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
蓋	グレーチング蓋 700×700 用		枚	1	54,710	54,710				単-90号
蓋	グレーチング蓋 800×800 用		枚	1	80,310	80,310				単-91号
直接工事費			式	1		125,682,826				
共通仮設費			式	1		13,012,228				
共通仮設費			式	1		3,963,228				
運搬費			式	1		1,554,228				
重建設機械分解組立輸送費			回	1	763,900	763,900				単-92号
仮設材運搬費			t	128.3	6,160	790,328				単-93号
役務費			式	1		84,000				
借地料			式	1		84,000				内-1号
技術管理費			式	1		1,146,000				
システム初期費(ICT)			式	1		1,146,000				内-2号

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,179,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,049,000				
純工事費		式	1		138,695,054				
現場管理費		式	1		34,105,000				
工事原価		式	1		211,422,103				
一般管理費等		式	1		32,057,897				
工事価格		式	1		243,480,000				
消費税相当額		式	1		24,348,000				
工事費計		式	1		267,828,000				

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸 【河高・下滝野地区】			式	1		21,482,069				
河川土工			式	1		3,155,342				
掘削工(ICT)			式	1		16,492				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満		m3	40	412.3	16,492				単-1号
盛土工			式	1		1,341,795				
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	140	6,321	884,940				単-2号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	10	805.5	8,055				単-3号
土材料			m3	150	2,992	448,800				単-4号
盛土工(ICT)			式	1		1,263,912				
路体(築堤)盛土(ICT)			m3	390	248.8	97,032				単-5号
土材料			m3	390	2,992	1,166,880				単-6号
法面整形工(ICT)			式	1		416,647				

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	m2	770	541.1	416,647					単-7号
残土処理工		式	1		116,496					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	2,237	89,480					単-8号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	m3	6	3,471	20,826					単-9号
整地	残土受入れ地での処理	m3	50	123.8	6,190					単-10号
樋門・樋管本体工		式	1		247,140					
胸壁工		式	1		247,140					
胸壁嵩上げ	B2000×H850×t400	箇所	1	86,340	86,340					単-11号
胸壁嵩上げ	B4000×H800×t400	箇所	1	160,800	160,800					単-12号
法覆護岸工		式	1		4,732,183					
作業土工		式	1		24,132					
床掘り	土砂	m3	6	2,123	12,738					単-13号

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
埋戻し	土砂 上記以外(小規模)	m3	3	3,798	11,394				単-14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		3,216,531				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	m	16	7,190	115,040				単-15号
コンクリート(間知)ブロック積	滑面 控35cm	m2	95	25,880	2,458,600				単-16号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	15	6,987	104,805				単-17号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	73	5,182	378,286				単-18号
小口止コンクリート(A)	18-8-40(高炉)	箇所	3	23,190	69,570				単-19号
小口止コンクリート(B)	18-8-40(高炉)	箇所	1	90,230	90,230				単-20号
植生工		式	1		1,491,520				
張芝	張芝工 500m2以上	m2	790	1,888	1,491,520				単-21号
付属物設置工		式	1		844,412				
階段工		式	1		844,412				

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートブロック基礎 (D-4型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ50cm	m	2	18,110	36,220					単-22号
プレキャスト階段	1:3.0型	m2	19	27,750	527,250					単-23号
横帯コンクリート	18-8-40(高炉) B=200	m3	2	74,510	149,020					単-24号
平ブロック張	控120mm	m2	18	7,329	131,922					単-25号
防護柵工		式	1		2,672,851					
作業土工		式	1		33,851					
床掘り	土砂	m3	7	2,123	14,861					単-26号
埋戻し	土砂	m3	5	3,798	18,990					単-27号
車止め工		式	1		2,639,000					
車止め	片開車止め W=4.0m	基	1	2,639,000	2,639,000					単-28号
光ケーブル配管工		式	1		3,493,771					
作業土工		式	1		172,247					

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土有 障害無		m3	10	2,284					単-29号
埋戻し			m3	10	5,098					単-30号
埋設表示シト			m	129	763					単-31号
配管工			式	1						単-32号
配管設置(埋設部)	FEP50×2条		m	13	1,119					単-33号
配管設置(埋設部)	FEP80×2条		m	13	1,541					単-34号
配管撤去(埋設部)	FEP50×2条		m	116	1,113					単-35号
配管撤去(埋設部)	FEP80×2条		m	116	1,113					単-36号
配管移設(埋設部)	FEP50×2条		m	116	397.9					単-37号
配管移設(埋設部)	FEP80×2条		m	116	397.9					単-38号
配管設置(露出部)	G54×2条		m	57	6,333					単-39号
配管設置(露出部)	G82×2条		m	57	9,489					

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
配管設置(露出部)	金属製可とう電線管 φ50×2条	m	4	5,183	20,732				単-40号
配管設置(露出部)	金属製可とう電線管 φ63×2条	m	3	11,260	33,780				単-41号
配管設置(露出部)	金属製可とう電線管 φ83×2条	m	7	18,170	127,190				単-42号
配管支持金物	L=600mm G54×2条・G82 ×2条	組	21	20,380	427,980				単-43号
フルボックス	600×600×300 防水SU S	組	4	102,900	411,600				単-44号
配管基礎コンクリート	600×600×1000 18-8- 40(高炉)	基	2	37,040	74,080				単-45号
配管基礎架台	H-200×200×8×7.3 溶融亜鉛メッキ	t	0.4	2,348,000	939,200				単-46号
構造物撤去工		式	1		1,046,213				
構造物取壊し工		式	1		729,974				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	16	10,680	170,880				単-47号
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	22	19,110	420,420				単-48号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以 下	m	91	673	61,243				単-49号

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	132	586.6	77,431				単-50号
運搬処理工		式	1		316,239				
殻運搬	アスファルト殻	m3	7	2,949	20,643				単-51号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	16	3,880	62,080				単-52号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	22	3,508	77,176				単-53号
殻処分	アスファルト殻	m3	7	2,820	19,740				単-54号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	16	2,350	37,600				単-55号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	22	4,500	99,000				単-56号
仮設工		式	1		5,290,157				
工事用道路工 (加古川右岸)		式	1		1,906,506				
工事用道路撤去		m3	620	2,744	1,701,280				単-57号
土木シート	撤去	m2	1,070	191.8	205,226				単-58号

## 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
工事用道路工 (高倉川左岸)			式	1		1,871,661				
工事用道路撤去			m3	640	2,682	1,716,480				単-59号
大型土のう撤去			袋	168	923.7	155,181				単-60号
足場工			式	1		866,990				
足場	吊足場		m2	50	5,171	258,550				単-61号
足場	橋梁点検車		日	7	86,920	608,440				単-62号
交通管理工			式	1		645,000				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B		人日	43	15,000	645,000				単-63号
道路改良			式	1		4,504,980				
舗装工			式	1		2,961,223				
アスファルト舗装工			式	1		2,961,223				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 100mm		m2	840	478.4	401,856				単-64号

# 設計内訳書

工事名	加古川滝野大橋周辺築堤等整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	484	733.9	355,207				単-65号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,230	1,792	2,204,160				単-66号
縁石工		式	1		1,543,757				
縁石工		式	1		1,543,757				
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	291	4,938	1,436,958				単-67号
アスカーフ	細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満	m	77	1,387	106,799				単-68号
直接工事費		式	1		25,987,049				
共通仮設費		式	1		2,851,000				
共通仮設費		式	1		333,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		333,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		2,518,000				
純工事費		式	1		28,838,049				









# 1次単価表

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

単-1号	掘削	硬岩 I	単位	m3	数量	1	単価	12,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 I (削孔、破碎、引起し含む)	m 3	1	10,540	10,540		
転石破碎		無し	m 3	0.5	3,209	1,604.5		
計						12,144.5		
単価						12,150	円/m3	

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

単-2号	積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	287.8
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	m 3	1	287.8	287.8		
計						287.8		
単価						287.8	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	355.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	355.7	355.7		
計						355.7		
単価						355.7	円/m3	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,321
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	6,321	6,321		
計						6,321		
単価						6,321	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
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	805.5	805.5	
	計					805.5	
	単価					805.5	円/m3

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	土材料		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土材料		m 3	1	2,992	2,992	
	計					2,992	
	単価					2,992	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1,100	単価	248.4
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	1,098	248.8	273,182.4		
土羽土(筋芝工で計上)			m3	2	0	0		
計						273,182.4		
単価						248.4	円/m3	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	2,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	2,992	2,992		
計						2,992		
単価						2,992	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量		1	単価	3,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	3,697	3,697			
	計					3,697			
	単価					3,697	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	853.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形 (ICT)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	853.3	853.3			
	計					853.3			
	単価					853.3	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価
							541.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (ICT)		盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	541.1	541.1	
計						541.1	
単価						541.1	円/m2

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12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
							2,237
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) 有り 14.0km以下	m 3	1	2,237	2,237	
計						2,237	
単価						2,237	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量		1	単価	3,168
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 有り 14.0km以下	m 3	1	3,168	3,168			
計						3,168			
単価						3,168	円/m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	123.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	123.8	123.8			
計						123.8			
単価						123.8	円/m3		

# 1次単価表

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

単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	237.5
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	237.5	237.5		
計						237.5		
単価						237.5	円/m3	

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

単-16号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	3,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,121	3,121		
計						3,121		
単価						3,121	円/m3	

# 1次単価表

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

単-17号	基面整正		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	479.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m <sup>2</sup>	1	479.4	479.4		
	計					479.4		
	単価					479.4	円/m <sup>2</sup>	

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

単-18号	現場打基礎コンクリート (A-4型)	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	14,840
	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 <sup>3</sup>	1.72	86,230	148,315.6		
	計					148,315.6		
	単価					14,840	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	平フ <sup>ロ</sup> ック張	ホ <sup>ー</sup> ラスコンクリートフ <sup>ロ</sup> ック 控120mm	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	20,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平ブロック張		150kg/個以上 平フ <sup>ロ</sup> ック各種 再生砕石 RC-40 1.0m <sup>3</sup> を超え3.0m <sup>3</sup> 以下 不要有り 有り 5.0個を超え15.0個以下	m <sup>2</sup>	1	20,210	20,210			
計						20,210			
単価						20,210	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	現場打天端コンクリート (A-1型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		10	単価	5,962
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 <sup>3</sup>	0.84	70,590	59,295.6			
目地板		30m <sup>2</sup> 未満 瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.08	3,995	319.6			
計						59,615.2			
単価						5,962	円/m		

# 1 次単価表

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

単-21号	現場打基礎コンクリート (D型変形)	18-8-40(高炉) 底幅 92 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	10	単価	17,160
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) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	1.82	75,410	137,246.2		
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	0.08	45,080	3,606.4		
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	0.68	45,080	30,654.4		
	計					171,507		
	単価					17,160	円/m	

# 1次単価表

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

単-22号	平ﾌﾟﾛｯｸ張	ホﾟｰﾗｽｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾟﾛｯｸ 控180mm	単位	m2	数量	1	単価	25,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平ﾌﾟﾛｯｸ張	150kg/個以上 平ﾌﾟﾛｯｸ各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 有り 有り 5.0個を超え15.0個以下	m 2	1	25,660	25,660		
	計					25,660		
	単価					25,660	円/m2	

# 1次単価表

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

単-23号	現場打天端コンクリート (B-3型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	25,310
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	3.5	70,590		247,065		
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	3.34	1,369		4,572.46		
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.35	3,995		1,398.25		
	計						253,035.71		
	単価						25,310	円/m	

# 1次単価表

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

単-24号	横帯コンクリート(1)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	39,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉)一般養生	m <sup>3</sup>	0.53	74,510	39,490.3		
計						39,490.3		
単価						39,500	円/箇所	

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

単-25号	横帯コンクリート(2)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	47,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉)一般養生	m <sup>3</sup>	0.64	74,510	47,686.4		
計						47,686.4		
単価						47,690	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-26号	横帯コンクリート(3)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	41,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉)一般養生	m <sup>3</sup>	0.56	74,510	41,725.6		
計						41,725.6		
単価						41,730	円/箇所	

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

単-27号	横帯コンクリート(4)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	61,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉)一般養生	m <sup>3</sup>	0.83	74,510	61,843.3		
計						61,843.3		
単価						61,850	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-28号	平張コンクリート	t=120mm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	6,753
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		190	1,289	244,910		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3		23	45,080	1,036,840		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2		2	3,995	7,990		
計							1,289,740		
単価							6,753	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	張芝	張芝工 100m2未満	単位	m2	数量		1	単価	2,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		張芝工 100m2未満 無	m 2	1	2,833	2,833			
計						2,833			
単価						2,833	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	筋芝	筋芝工 100m2未満	単位	m2	数量		1	単価	2,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		筋芝工 100m2未満 無	m 2	1	2,439	2,439			
計						2,439			
単価						2,439	円/m2		

# 1次単価表

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

単-31号	現場打基礎コンクリート (D-3型)	18-8-40(高炉) 底幅 35 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	10	単価	18,980
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	2.2	86,230	189,706		
	計					189,706		
	単価					18,980	円/m	

# 1 次単価表

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

単-32号	笠コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	9,860
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1.58	45,080	71,226.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3	8,910	26,730		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.16	3,995	639.2		
計						98,595.6		
単価						9,860	円/m	

# 1次単価表

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

単-33号	笠コンクリート(岩掘削部)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	31,840
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	7	45,080	315,560				
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.7	3,995	2,796.5				
計						318,356.5			
単価						31,840	円/m		

# 1 次単価表

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

単-34号	平張コンクリート	18-8-40(高炉) t=180・150	単位	m2	数量	86	単価	4,237
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	38	1,210	45,980			
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	7	45,080	315,560			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.7	3,995	2,796.5			
計					364,336.5			
単価					4,237	円/m2		

# 1次単価表

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

単-35号	現場打天端コンクリート (B-3型)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25,250
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	3.49	70,590	246,359.1			
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	3.4	1,369	4,654.6			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.35	3,995	1,398.25			
計					252,411.95			
単価					25,250	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	笠コンクリート(岩掘削部)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	3,094
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0.68	45,080	30,654.4		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.07	3,995	279.65		
計						30,934.05		
単価						3,094	円/m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	平張コンクリート	18-8-40(高炉) t=150	単位	m2	数量		単価	6,729
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	10	45,080	450,800		
計						450,800		
単価						6,729	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	自由勾配側溝	B300×H500	単位	m	数量		1	単価	14,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.61m <sup>3</sup> /10m	m	1	14,530	14,530			
計						14,530			
単価						14,530	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B300用×L500	単位	枚	数量		1	単価	2,390
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	2,390	2,390			
計						2,390			
単価						2,390	円/枚		

# 1次単価表

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

単-40号	掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土有 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2,284
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(光ケーブル配管工)	全ての費用	m 3	1	2,284	2,284		
	計					2,284		
	単価					2,284	円/m3	

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

単-41号	埋戻し		単位	m3	数量	4	単価	9,207
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し・締固め(光ケーブル配管工)	全ての費用	m 3	4	3,337	13,348		
	敷砂, 保護砂(材料費)		m 3	4	5,870	23,480		
	計					36,828		
	単価					9,207	円/m3	

# 1次単価表

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

単-42号	埋設表示シート		単位	m	数量	1	単価	763
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設表示シート (材料費)		m	1	763	763		
	計					763		
	単価					763	円/m	

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

単-43号	配管設置(埋設部)	FEP50×2条	単位	m	数量	1	単価	1,119
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管設置 (埋設部)	2条 全ての費用	m	1	1,119	1,119		
	計					1,119		
	単価					1,119	円/m	



# 1次単価表

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

単-45号	ハンドホール	H2-9 900×900×900	単位	箇所	数量	1	単価	354,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール	全ての費用	個	1	338,500	338,500			
歩道用ハンドホールシリンダー錠	φ600 T-2仕様	個	1	13,100	13,100			
基礎砕石	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 <sup>2</sup>	2	1,210	2,420			
計					354,020			
単価					354,100	円/箇所		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量		1	単価	1,366
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		m	1	1,366	1,366		
計							1,366		
単価							1,366	円/m	

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	10,680
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 機械施工 無し 無し 必要		m 3	1	10,680	10,680		
計							10,680		
単価							10,680	円/m3	

# 1次単価表

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

単-48号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	673	673		
計						673		
単価						673	円/m	

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

単-49号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	586.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	586.6	586.6		
計						586.6		
単価						586.6	円/m2	

# 1 次単価表

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

単-50号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,949	2,949		
	計					2,949		
	単価					2,949	円/m3	

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

単-51号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,880
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 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,880	3,880		
	計					3,880		
	単価					3,880	円/m3	

# 1次単価表

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

単-52号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

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

単-53号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

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

単-54号	現場発生産品運搬	ガ°-ト°レール	単位	t	数量	1	単価	15,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハ°-ストラック2t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下		t	1	7,100	7,100	
	現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ハ°-ストラック2t積、吊能力2.9t		t	1	8,762	8,762	
	計						15,862	
	単価						15,870	円/t

# 1 次単価表

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

単-55号	工事用道路撤去		単位	m3	数量		150	単価	935.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	150	272.9	40,935			
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	150	382.6	57,390			
整地		残土受入れ地での処理	m 3	150	123.8	18,570			
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	190	123.5	23,465			
計						140,360			
単価						935.8	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	暗渠排水管	撤去 VP200	単位	m	数量		1	単価	391.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm	m	1	391.2	391.2			
計						391.2			
単価						391.2	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	仮排水管	撤去 高密度ポリエチレン管 φ1000mm	単位	m	数量		1	単価	2,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮排水管		撤去 高密度ポリエチレン管 φ1000mm	m	1	2,428	2,428			
計						2,428			
単価						2,428	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	遮水シート	撤去	単位	m2	数量		1	単価	191.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
遮水シート撤去			m 2	1	191.8	191.8			
計						191.8			
単価						191.8	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 撤去	単位	m2	数量		743	単価	1,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去		撤去	m 2	743	195.5	145,256.5			
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 152日 有 244日 有	枚	80	12,810	1,024,800			
計						1,170,056.5			
単価						1,575	円/m2		

# 1次単価表

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

単-60号	現場発生産品運搬	高密度ポリエチレン管 φ1000	単位	t	数量	単価	金額	単価	10,590
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]へ <sup>レ</sup> -ストラック2t積、吊能力2.9t 無し 4.0km以下		t	1	1,822	1,822		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]へ <sup>レ</sup> -ストラック2t積、吊能力2.9t		t	1	8,762	8,762		
計							10,584		
単価							10,590	円/t	

# 1次単価表

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

単-61号	大型土のう	採取土	単位	袋	数量	381	単価	16,440
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	320	232.9	74,528			
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) 有り 3.5km以下	m 3	320	882.8	282,496			
大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	袋	381	7,218	2,750,058			
吸出し防止材設置		m 2	720	1,041	749,520			
遮水シート張		m 2	720	3,343	2,406,960			
計					6,263,562			
単価					16,440	円/袋		

# 1次単価表

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

単-62号	大型土のう撤去		単位	袋	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	撤去 6m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	袋	381	923.7	351,929.7			
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) 有り 14.0km以下	m <sup>3</sup>	320	2,237	715,840			
整地	残土受入れ地での処理	m <sup>3</sup>	320	123.8	39,616			
吸出し防止材撤去		m <sup>2</sup>	720	191.8	138,096			
遮水シート撤去		m <sup>2</sup>	720	191.8	138,096			
計					1,383,577.7			
単価					3,632	円/袋		

# 1次単価表

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

単-63号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	締切盛土	4.0m以上	m3			2,200		1,447
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,400	232.9	558,960		
	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) 有り 3.5km以下	m3	2,400	882.8	2,118,720		
	路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	2,200	229.6	505,120		
	計					3,182,800		
	単価					1,447	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-64号	締切盛土撤去		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 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	2,200	272.9	600,380		
	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) 有り 14.0km以下	m 3	2,160	2,237	4,831,920		
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	2,200	123.8	272,360		
	計					5,704,660		
	単価					2,594	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-65号	大型土のう	採取土	単位	袋	数量	374	単価	8,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	310	232.9	72,199		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.5km以下	m <sup>3</sup>	310	882.8	273,668		
大型土のう工		製作・設置 流用土 5m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	袋	374	7,218	2,699,532		
計						3,045,399		
単価						8,143	円/袋	

# 1 次単価表

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

単-66号	大型土のう撤去		単位	袋	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	撤去 6m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	袋	374	923.7	345,463.8			2,881
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) 有り 14.0km以下	m <sup>3</sup>	310	2,237	693,470			
整地	残土受入れ地での処理	m <sup>3</sup>	310	123.8	38,378			
計					1,077,311.8			
単価					2,881		円/袋	

# 1次単価表

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

単-67号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	1	単価	17,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去	m	1	17,160	17,160		
計						17,160		
単価						17,160	円/m	

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

単-68号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	15,000
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	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/人日	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	9,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	6,413	6,413			
土材料			m 3	1	2,992	2,992			
計						9,405			
単価						9,405	円/m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	3,352
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	359.2	359.2			
土材料			m 3	1	2,992	2,992			
計						3,351.2			
単価						3,352	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	478.4
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-30 全ての費用	m 2	1	478.4	478.4			
計						478.4			
単価						478.4	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	733.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	733.9	733.9			
計						733.9			
単価						733.9	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,792	1,792			
計						1,792			
単価						1,792	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	237.5
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	237.5	237.5			
計						237.5			
単価						237.5	円/m3		

# 1 次単価表

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

単-75号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,121	3,121		
計						3,121		
単価						3,121	円/m3	

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

単-76号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	479.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	479.4	479.4		
計						479.4		
単価						479.4	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	自由勾配側溝	B300×H400	単位	m	数量		1	単価	13,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.61m3/10m	m	1	13,100	13,100			
計						13,100			
単価						13,100	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	自由勾配側溝	B500×H700	単位	m	数量		1	単価	20,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.74m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.84m3/10m	m	1	20,300	20,300			
計						20,300			
単価						20,300	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	自由勾配側溝	B500×H800	単位	m	数量		1	単価	22,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.74m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.84m3/10m	m	1	22,320	22,320			
計						22,320			
単価						22,320	円/m		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	自由勾配側溝	B500×H900	単位	m	数量		1	単価	38,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.77m3/10m 有り	m	1	38,340	38,340			
計						38,340			
単価						38,340	円/m		

# 1 次単価表

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

単-81号	自由勾配側溝 (土留め)	B500×H800	単位	m	数量	単価	金額	単価	56,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.34m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 1.44m3/10m	m	10	49,930	499,300			
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,910	13,365			
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	0.9	45,080	40,572			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.06	171,500	10,290			
計						563,527			
単価						56,360	円/m		

# 1次単価表

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

単-82号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B300用×L500	単位	枚	数量	1	単価	2,390
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	2,390	2,390		
計						2,390		
単価						2,390	円/枚	

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

単-83号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B500用×L500	単位	枚	数量	1	単価	3,870
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	3,870	3,870		
計						3,870		
単価						3,870	円/枚	

# 1次単価表

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

単-84号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B300用×L1000	単位	枚	数量	1	単価	32,620
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	32,620	32,620		
計						32,620		
単価						32,620	円/枚	

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

単-85号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B500用×L1000	単位	枚	数量	1	単価	65,190
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	65,190	65,190		
計						65,190		
単価						65,190	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	現場打ち集水桝 (B-5)	B600×L600×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	73,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	73,690	73,690			
計						73,690			
単価						73,690	円/箇所		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	現場打ち集水桝 (D)	B700×L700×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	77,180
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 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	77,180	77,180			
計						77,180			
単価						77,180	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-88号	現場打ち集水桝 (E)	B800×L800×H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	128,800
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) 0.87m3を超え0.92m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	122,700	122,700		
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	2	3,050	6,100		
計						128,800		
単価						128,800	円/箇所	

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

単-89号	蓋	グレーチング 蓋 600×600用	単位	枚	数量	1	単価	44,410
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	44,410	44,410		
計						44,410		
単価						44,410	円/枚	

# 1次単価表

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

単-90号	蓋	グレチング 蓋 700×700用	単位	枚	数量	1	単価	54,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	54,710	54,710		
計						54,710		
単価						54,710	円/枚	

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

単-91号	蓋	グレチング 蓋 800×800用	単位	枚	数量	1	単価	80,310
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	80,310	80,310		
計						80,310		
単価						80,310	円/枚	

# 1次単価表

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

単-92号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	763,900
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) バックホ系山積1.4m3を超え山積2.1m3以下 標準(1.0)		回	1	763,900	763,900		
計							763,900		
単価							763,900	円/回	

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

単-93号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	6,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 15.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	4,660	4,660		
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500		
計							6,160		
単価							6,160	円/t	

## 参考資料 (1)

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

	掘削	硬岩 I (削孔、破碎、引起し含む)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	10,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔	硬岩 I φ102	m	184.8	4,461	824,392		
	バックホ運転	排出ガス対策型(第2次基準 山積1.9m3級(平積1.4m3))	日	0.77	139,500	107,415		
	大型ブレイカ運転	超低騒音型 油圧式	日	0.77	99,490	76,607		
	特殊芯入楔型チェル		日	0.77	37,500	28,875		
	諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		1,443		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		15,268		
	計					1,054,000		
	単価					10,540	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

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

	土羽土(筋芝工で計上)		単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	計						0		
	単価						0	円/m <sup>3</sup>	

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

	人力施工による植生工	張芝工 100m <sup>2</sup> 未満 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	2,833
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面工(張芝工)	野芝・高麗芝(全面張)	m <sup>2</sup>	1	2,833.05	2,833			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					2,833			
	単価					2,833	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力施工による植生工	筋芝工 100m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価 2,439
法面工 (筋芝工)	野芝・高麗芝	m 2	1	2,439.15	2,439	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,439	
単価					2,439	円/m 2

## 参考資料 (1)

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.61m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,530
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無		m	10	6,084.3	60,843			
自由勾配側溝	B300×H500×L2000		個	5	13,100	65,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		m <sup>3</sup>	0.276	25,700	7,093			
生コンクリート	18-8-25(20)高炉		m <sup>3</sup>	0.424	25,700	10,896			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		m <sup>3</sup>	0.732	1,320	966			
諸雑費 (まるめ)			式	1		2			
計						145,300			
単価						14,530	円/m		

## 参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	2,390
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	909.84	90,984			
コンクリート蓋	自由勾配側溝B300用 T-25 L=500	枚	100	1,480	148,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					239,000			
単価					2,390	円/枚		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	m	1			1,366	
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,366.8	1,366		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					1,366		
単価					1,366	円/m	

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m <sup>3</sup>	1			10,680	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	10,676	10,676		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計					10,680		
単価					10,680	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m <sup>3</sup>		

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮排水管	撤去 高密度ポリエチレン管 φ1000mm	単位	m	数量	10	単価 2,428
土木一般世話役		人	0.27	28,866	7,793	
普通作業員		人	0.64	23,970	15,340	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,147	
計					24,280	
単価					2,428	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	191.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
遮水シート撤去						100		
普通作業員		人	0.8	23,970	19,176			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計						19,180		
単価						191.8	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

敷鉄板設置・撤去		撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	195.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.143	28,866	4,127			
とび工		人	0.143	28,560	4,084			
普通作業員		人	0.143	23,970	3,427			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.143	54,010	7,723			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		189			
計					19,550			
単価					195.5	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

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

	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 152日 有 244日 有	単位	枚	数量	1	単価	12,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	11,704	11,704			
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1				6	
計							12,810	
単価							12,810	円/枚

## 参考資料 (1)

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

	大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	7,218
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.204	28,866	5,888			
特殊作業員		人	0.204	25,194	5,139			
普通作業員		人	0.204	23,970	4,889			
耐候性大型土のう袋材	φ110(丸型)×110cm 短期仮設(1年)対応	袋	10	3,770	37,700			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 H<-3m, 2m<H	日	0.204	45,480	9,277			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.204	44,000	8,976			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		311			
計					72,180			
単価					7,218	円/袋		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.3	28,866	8,659	
普通作業員		人	0.9	23,970	21,573	
遮水シート	厚1.0+10.0mm	m <sup>2</sup>	108	2,690	290,520	
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		13,548	
計					334,300	
単価					3,343	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価 923.7
土木一般世話役		人	0.094	28,866	2,713	
特殊作業員		人	0.094	25,194	2,368	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.094	44,000	4,136	
諸雑費 (率+まるめ) 0.4%		式	1		20	
計					9,237	
単価					923.7	円/袋

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価
吸出し防止材撤去						100	191.8
普通作業員		人	0.8	23,970		19,176	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						19,180	
単価						191.8	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価
遮水シート撤去						100	191.8
普通作業員		人	0.8	23,970		19,176	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						19,180	
単価						191.8	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	3,105	310,500				
汚濁防止フェンス	単独7ポートφ300 1×20 1,000未満	m	100	12,777	1,277,700				
アンカー工 10%		式	1		127,770				
諸雑費 (まるめ)		式	1		30				
計					1,716,000				
単価					17,160	円/m			

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	15,000
交通誘導警備員 B		人	1	14,994		14,994		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						15,000		
単価						15,000	円/人日	

## 参考資料 (1)

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.26m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.61m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,084.3	60,843			
	自由勾配側溝	B300×H400×L2000	個	5	11,600	58,000			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.276	25,700	7,093			
	生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.159	25,700	4,086			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.732	1,320	966			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		12			
	計					131,000			
	単価					13,100	円/m		

## 参考資料 (1)

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.74m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.84m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,084.3	60,843				
自由勾配側溝	B500×H700×L2000	個	5	22,600	113,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.784	25,700	20,148				
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.297	25,700	7,632				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.008	1,320	1,330				
諸雑費 (まるめ)		式	1		47				
計					203,000				
単価					20,300	円/m			

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.74m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.84m <sup>3</sup> /10m	単位	m			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,084.3	60,843	22,320
自由勾配側溝	B500×H800×L2000	個	5	24,400	122,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.784	25,700	20,148	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.731	25,700	18,786	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.008	1,320	1,330	
諸雑費 (まるめ)		式	1		93	
計					223,200	
単価					22,320	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.77m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,816.26	78,162	38,340
自由勾配側溝	B500×H900×L2000	個	5	52,690	263,450	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.816	25,700	20,971	
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.753	25,700	19,352	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.044	1,320	1,378	
諸雑費 (まるめ)		式	1		87	
計					383,400	
単価					38,340	円/m

## 参考資料 (1)

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

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.34m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 1.44m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	49,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,084.3	60,843			
自由勾配側溝	土留型 B500×H800×L2000	個	5	77,200	386,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.42	25,700	36,494			
生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.53	25,700	13,621			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.728	1,320	2,280			
諸雑費 (まるめ)		式	1		62			
計					499,300			
単価					49,930	円/m		



## 参考資料 (1)

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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	909.84	90,984			
コンクリート蓋	自由勾配側溝B500用 T-25 L=500	枚	100	2,960	296,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					387,000			
単価					3,870	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

	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	32,620
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	387.6	38,760			
グレーチング蓋	自由勾配側溝B300用 T-25 L=1000	枚	100	32,230	3,223,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		240			
計					3,262,000			
単価					32,620	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	65,190
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	909.84	90,984			
グレーチング蓋	自由勾配側溝B500用 T-25 L=1000	枚	100	64,280	6,428,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		16			
計					6,519,000			
単価					65,190	円/枚		

## 参考資料 (1)

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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	44,410
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	909.84	90,984			
グレーチング蓋	600×600用 T-25 ボルト固定式	枚	100	43,500	4,350,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					4,441,000			
単価					44,410	円/枚		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	54,710
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					100		
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	909.84	90,984			
グレーチング蓋	700×700用 T-25 ボルト固定式	枚	100	53,800	5,380,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		16			
計					5,471,000			
単価					54,710	円/枚		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	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					100		80,310
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	909.84		90,984		
グレーチング蓋	800×800用 T-25 ボルト固定式	枚	100	79,400		7,940,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			16		
計						8,031,000		
単価						80,310	円/枚	

## 参考資料 (1)

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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) バックホ系山積1.4m3を超え山積2.1m3以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	763,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	4.5	25,194	113,373		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.3	44,000	101,200		
	運搬費等率 256%		式	1		549,306		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		21		
	計					763,900		
	単価					763,900	円/回	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 15.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,660	
単価						4,660	円/t

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
借地料 (一式入力)	84千円	単位	式	数量	1	単価	84,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
借地料		式	1		84,000		
計					84,000		
単価					84,000	円/式	

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000		
計					598,000		
単価					598,000	円/式	

# 参考資料 (1)

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

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

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔	硬岩 I φ102	単位	m	数量	100	単価 4,461
土木一般世話役		人	0.8	28,866	23,092	
普通作業員		人	0.8	23,970	19,176	
クローラトル運転	搭載式 防音仕様	日	0.8	303,200	242,560	
ジャンクロット	T-51	本	0.29	146,000	42,340	
削岩ロット	T-51	本	0.29	165,900	48,111	
スリーブ	T-51	個	0.29	55,400	16,066	
削岩ビット	φ102mm	個	0.29	117,900	34,191	
諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		12,128	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		8,436	
計					446,100	
単価					4,461	円/m

## 参考資料 (2)

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

	バックホ運転	排出ガス対策型(第2次基準 山積1.9m3級(平積1.4m3))	単位	日	数量	1	単価	139,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	26,214	26,214			
軽油		L	390.9	140	54,726			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積1.9m3	供用日	1.46	40,100	58,546			
諸雑費 (まるめ)		式	1		14			
計					139,500			
単価					139,500	円/日		

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
大型ブレーカ	超低騒音型 油圧式	日		1			99,490	
大型ブレーカ	超低温型 4000kg級	日	1.33	74,800		99,484		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						99,490		
単価						99,490	円/日	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊芯入楔型フェル		日		1			37,500	
特殊芯入楔型フェル	4000kg級用	日	1	37,500		37,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						37,500		
単価						37,500	円/日	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ型) 運転		日	1	26,214	26,214	54,010
運転手 (特殊)		人	1	26,214	26,214	
軽油		L	119	140	16,660	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.06	10,500	11,130	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					54,010	
単価					54,010	円/日

## 参考資料 (2)

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

	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 H<-3m, 2m<H	単位	日	数量	1	単価	45,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	26,214	26,214			
軽油		L	65	140	9,100			
バックホ (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	1.36	7,470	10,159			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					45,480			
単価					45,480	円/日		

## 参考資料 (2)

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

	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	3,105
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	28,866	63,505			
普通作業員		人	5.4	23,970	129,438			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	2.2	49,350	108,570			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		8,987			
計					310,500			
単価					3,105	円/m		

### 参考資料 (3)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クローラトリル運転	搭載式 防音仕様	単位	日	数量	1	303,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	26,214	26,214	
軽油		L	360	140	50,400	
クローラトリル[油圧式]	搭載式 トリフタ・カイトシェル・集塵機・空気圧縮機含む	日	1.36	163,600	222,496	
防音装置A		日	1.36	3,000	4,080	
諸雑費 (まるめ)		式	1		10	
計					303,200	
単価					303,200	円/日

### 参考資料 (3)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ型) 運転		日	1			49,350
運転手 (特殊)		人	1	26,214	26,214	
軽油		L	88	140	12,320	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.03	10,500	10,815	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					49,350	
単価					49,350	円/日

# 1次単価表

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

単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	412.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	412.3	412.3		
計						412.3		
単価						412.3	円/m3	

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

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,321
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	6,321	6,321		
計						6,321		
単価						6,321	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
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	805.5	805.5	
	計					805.5	
	単価					805.5	円/m3

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土材料		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土材料		m 3	1	2,992	2,992	
	計					2,992	
	単価					2,992	円/m3

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	248.8
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	248.8	248.8			
計						248.8			
単価						248.8	円/m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土材料		単位	m3	数量		1	単価	2,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料			m3	1	2,992	2,992			
計						2,992			
単価						2,992	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価
							541.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (ICT)		盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	541.1	541.1	
計						541.1	
単価						541.1	円/m2

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
							2,237
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) 有り 14.0km以下	m 3	1	2,237	2,237	
計						2,237	
単価						2,237	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	3,471	3,471			
計						3,471			
単価						3,471	円/m3		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	123.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	123.8	123.8			
計						123.8			
単価						123.8	円/m3		

# 1次単価表

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

単-11号	胸壁嵩上げ	B2000×H850×t400	単位	箇所	数量	1	単価	86,340
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	0.68	45,080	30,654.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	4.08	8,910	36,352.8		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	0.01	168,200	1,682		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	171,500	3,430		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	16	625.6	10,009.6		
樹脂カフセル		D13×95	本	16	263	4,208		
計						86,336.8		
単価						86,340	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-12号	胸壁嵩上げ	B4000×H800×t400	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	160,800
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	1.28	45,080	57,702.4			
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	7.04	8,910	62,726.4			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	0.03	168,200	5,046			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.04	171,500	6,860			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	32	625.6	20,019.2			
樹脂カフセル		D13×95	本	32	263	8,416			
計						160,770			
単価						160,800		円/箇所	

# 1次単価表

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

単-13号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,123	2,123		
計						2,123		
単価						2,123	円/m3	

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

単-14号	埋戻し	土砂 上記以外(小規模)	単位	m3	数量	1	単価	3,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,798	3,798		
計						3,798		
単価						3,798	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	単位	m	数量	10	単価	7,190
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	0.83	86,230	71,570.9		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,995	319.6		
計						71,890.5		
単価						7,190	円/m	

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	コンクリート(間知)ブロック積	滑面 控35cm	単位	m2	数量	10	単価	25,880
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 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	10	25,740	257,400		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.35	3,995	1,398.25		
計						258,798.25		
単価						25,880	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量		単価	6,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	6,987	6,987		
計						6,987		
単価						6,987	円/m3	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	5,182
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	0.73	70,590	51,530.7		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.07	3,995	279.65		
計						51,810.35		
単価						5,182	円/m3	

# 1次単価表

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

単-19号	小口止コンクリート (A)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	23,190
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0.2	45,080	9,016			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.59	8,910	14,166.9			
計						23,182.9			
単価						23,190	円/箇所		

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

単-20号	小口止コンクリート (B)	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	90,230
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0.78	45,080	35,162.4			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6.18	8,910	55,063.8			
計						90,226.2			
単価						90,230	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-21号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,888	1,888		
計						1,888		
単価						1,888	円/m2	

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

単-22号	コンクリートブロック基礎 (D-4型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ50cm	単位	m	数量	10	単価	18,110
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	2.1	86,230	181,083		
計						181,083		
単価						18,110	円/m	

# 1次単価表

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

単-23号	プレキャスト階段	1:3.0型	単位	m2	数量	単価	金額	単価	27,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
階段ブロック設置		1:3.0型 W=2.0		個	18	26,020	468,360		
裏込砕石		再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m 3	4	6,377	25,508		
吸出し防止材設置				m 2	19	1,041	19,779		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下		m 3	0.3	45,080	13,524		
計							527,171		
単価							27,750	円/m2	

# 1次単価表

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

単-24号	横帯コンクリート	18-8-40(高炉) B=200	単位	m3	数量	1	単価	74,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯(隔壁)コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	74,510	74,510		
計						74,510		
単価						74,510	円/m3	

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

単-25号	平ブロック張	控120mm	単位	m2	数量	1	単価	7,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ブロック張		150kg/個未満 平ブロック控120mm 不要 不要 無し 無し	m2	1	7,329	7,329		
計						7,329		
単価						7,329	円/m2	

# 1次単価表

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

単-26号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,123	2,123		
計						2,123		
単価						2,123	円/m3	

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

単-27号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,798	3,798		
計						3,798		
単価						3,798	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-28号	車止め	片開車止め W=4.0m	単位	基	数量	1	単価	2,639,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止め据付		片開車止め W=4.0m	基	1	64,490	64,490		
車止め製品費		片開車止め W=4.0m	基	1	2,453,500	2,453,500		
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>	4	1,289	5,156		
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 <sup>3</sup>	1.39	35,640	49,539.6		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	5.76	9,880	56,908.8		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	0.05	171,500	8,575		
計						2,638,169.4		
単価						2,639,000	円/基	

# 1次単価表

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

単-29号	掘削(光ケーブル配管)	土砂 押土有 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2,284
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(光ケーブル配管工)	全ての費用	m 3	1	2,284	2,284		
	計					2,284		
	単価					2,284	円/m3	

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

単-30号	埋戻し		単位	m3	数量	10	単価	5,098
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し・締固め(光ケーブル配管工)	全ての費用	m 3	10	3,337	33,370		
	敷砂, 保護砂(材料費)		m 3	3	5,870	17,610		
	計					50,980		
	単価					5,098	円/m3	

# 1次単価表

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

単-31号	埋設表示シート		単位	m	数量	1	単価	763
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設表示シート (材料費)		m	1	763	763		
	計					763		
	単価					763	円/m	

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

単-32号	配管設置(埋設部)	FEP50×2条	単位	m	数量	1	単価	1,119
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管設置 (埋設部)	2条 全ての費用	m	1	1,119	1,119		
	計					1,119		
	単価					1,119	円/m	

# 1次単価表

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

単-33号	配管設置(埋設部)	FEP80×2条	単位	m	数量	1	単価	1,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		2条 全ての費用	m	1	1,541	1,541		
計						1,541		
単価						1,541	円/m	

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

単-34号	配管撤去(埋設部)	FEP50×2条	単位	m	数量	1	単価	1,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管撤去(埋設部)		管径φ80以下 2条	m	1	1,113	1,113		
計						1,113		
単価						1,113	円/m	

# 1次単価表

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

単-35号	配管撤去(埋設部)	FEP80×2条	単位	m	数量	1	単価	1,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管撤去(埋設部)		管径φ80以下 2条	m	1	1,113	1,113		
計						1,113		
単価						1,113	円/m	

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

単-36号	配管移設(埋設部)	FEP50×2条	単位	m	数量	1	単価	397.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		2条 全ての費用	m	1	397.9	397.9		
計						397.9		
単価						397.9	円/m	

# 1次単価表

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

単-37号	配管移設(埋設部)	FEP80×2条	単位	m	数量	1	単価	397.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管設置(埋設部)	2条 全ての費用	m	1	397.9	397.9			
計					397.9			
単価					397.9	円/m		

# 1次単価表

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

単-38号	配管設置(露出部)	G54×2条	単位	m	数量	1	単価	6,333
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 1ドル留め 2m未満 補正あり	m	1	4,481	4,481			
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	m	1	1,838	1,838			
呼び線	ハイライン 径4mm	m	1	14	14			
計					6,333			
単価					6,333	円/m		

# 1次単価表

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

単-39号	配管設置(露出部)	G82×2条	単位	m	数量	1	単価	9,489
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設	厚鋼 82mm以下 新設 打ル留め 2m未満 補正あり	m	1	6,273	6,273			
厚鋼電線管 (G)	呼び径 82 15%	m	1	3,202	3,202			
呼び線	ハイライン 径4mm	m	1	14	14			
計					9,489			
単価					9,489	円/m		

# 1次単価表

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

単-40号	配管設置(露出部)	金属製可とう電線管 φ50×2条	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	m	4	3,047	12,188			
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50mm	m	4	1,750	7,000			
	金属製可とう電線管付属品	コンビネーションカップリング 厚鋼用 50mm	個	4	372	1,488			
	呼び線	ハイライン 径4mm	m	4	14	56			
	計					20,732			
	単価					5,183		円/m	

# 1 次単価表

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

単-41号	配管設置(露出部)	金属製可とう電線管 φ63×2条	単位	m	数量	3	単価	11,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	m	3	3,047	9,141			
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 63mm	m	3	2,910	8,730			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 63mm	個	4	1,970	7,880			
金属製可とう電線管付属品	コンビネーションユニオンカップリング 厚鋼63mm	個	4	1,990	7,960			
呼び線	ハイライン 径4mm	m	3	14	42			
計					33,753			
単価					11,260	円/m		

# 1 次単価表

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

単-42号	配管設置(露出部)	金属製可とう電線管 φ83×2条	単位	m	数量	7	単価	18,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管敷設	83mm以下 新設	m	7	4,250	29,750		
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 83mm	m	7	6,150	43,050		
	金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 83mm	個	4	3,560	14,240		
	金属製可とう電線管付属品	コンビネーションユニオンカップリング 厚鋼83mm	個	4	8,770	35,080		
	金属製可とう電線管付属品	コンビネーションカップリング 厚鋼用 83mm	個	4	1,230	4,920		
	呼び線	ハイライン 径4mm	m	7	14	98		
	計					127,138		
	単価					18,170	円/m	

# 1次単価表

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

単-43号	配管支持金物	L=600mm G54×2条・G82×2条	単位	組	数量	単価	金額	単価	20,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個	21	3,841	80,661				
配管支持金物	[-75×40×5 L=600mm メッキ品(Uボルト含む)]	組	21	16,400	344,400				
コンクリートアンカー	M10×80 溶融亜鉛メッキ	本	30	78	2,340				
六角ボルト	M12×50 溶融亜鉛メッキ	本	12	23.1	277.2				
六角ナット	M12 溶融亜鉛メッキ	個	12	6.3	75.6				
ワッシャー	M12 溶融亜鉛メッキ	枚	12	3.8	45.6				
計					427,799.4				
単価					20,380	円/組			

# 1次単価表

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

単-44号	プルボックス	600×600×300 防水SUS	単位	組	数量	1	単価	102,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 新設 60cm 60cm 30cm	個	1	19,210	19,210		
プルボックス		600×600×300 防水SUS (コンクリートアンカー含む)	組	1	83,676	83,676		
計						102,886		
単価						102,900	円/組	

# 1 次単価表

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

単-45号	配管基礎コンクリート	600×600×1000 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	37,040
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 <sup>2</sup>	0.64	1,210	774.4		
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 <sup>3</sup>	0.36	41,330	14,878.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.4	8,910	21,384		
計						37,037.2		
単価						37,040	円/基	

# 1 次単価表

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

単-46号	配管基礎架台	H-200×200×8×7.3 溶融亜鉛メッキ	単位	t	数量	0.4	単価	2,348,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管基礎架台設置	H-200×200×8×7.3	t	0.4	39,600	15,840			
配管基礎架台	H-200 溶融亜鉛メッキ(配管支持金物・孔明加工含む)	組	1	916,300	916,300			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	8	625.6	5,004.8			
コンクリートアンカー	M16×120 溶融亜鉛メッキ	本	8	218	1,744			
計					938,888.8			
単価					2,348,000	円/t		

# 1次単価表

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

単-47号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,680
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 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	10,680	10,680		
計						10,680		
単価						10,680	円/m3	

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

単-48号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	19,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	19,110	19,110		
計						19,110		
単価						19,110	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	673	673		
計						673		
単価						673	円/m	

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	586.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	586.6	586.6		
計						586.6		
単価						586.6	円/m2	

# 1次単価表

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

単-51号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,949	2,949			
計						2,949			
単価						2,949		円/m3	

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

単-52号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,880
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 有り 28.4km以下 全ての費用	m 3	1	3,880	3,880			
計						3,880			
単価						3,880		円/m3	

# 1次単価表

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

単-53号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,508	3,508		
	計					3,508		
	単価					3,508	円/m3	

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

単-54号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,820	2,820		
	計					2,820		
	単価					2,820	円/m3	

# 1次単価表

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

単-55号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

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

単-56号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-57号	工事用道路撤去		単位	m3	数量	620	単価	2,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	620	320.9	198,958		
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) 有り 14.0km以下	m 3	620	2,237	1,386,940		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	620	123.8	76,756		
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	310	123.5	38,285		
計						1,700,939		
単価						2,744	円/m3	

# 1次単価表

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

単-58号	土木シート	撤去	単位	m2	数量	1	単価	191.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木シート撤去			m 2	1	191.8	191.8		
計						191.8		
単価						191.8	円/m2	

# 1 次単価表

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

単-59号	工事用道路撤去		単位	m3	数量		1	単価	2,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	320.9	320.9			
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) 有り 14.0km以下	m 3	1	2,237	2,237			
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	123.8	123.8			
計						2,681.7			
単価						2,682	円/m3		

# 1次単価表

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

単-60号	大型土のう撤去		単位	袋	数量		単価	
						1		923.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	撤去 6m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	袋	1	923.7	923.7			
計					923.7			
単価					923.7	円/袋		

# 1 次単価表

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

単-61号	足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	5,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.3月	m 2	1	4,701	4,701		
	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.3月	m 2	1	394	394		
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.3月	m 2	1	76	76		
	計					5,171		
	単価					5,171	円/m2	

# 1次単価表

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

単-62号	足場	橋梁点検車	単位	日	数量		1	単価	86,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁点検車運転		作業高約6m 積載質量200kg	日	1	86,920	86,920			
計						86,920			
単価						86,920	円/日		

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

単-63号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	15,000
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	15,000	15,000			
計						15,000			
単価						15,000	円/人日		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	478.4
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-30 全ての費用	m 2	1	478.4	478.4			
	計					478.4			
	単価					478.4	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	733.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	733.9	733.9			
	計					733.9			
	単価					733.9	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,792	1,792			
	計					1,792			
	単価					1,792	円/m2		

							単価使用年月	2025.07	
							歩掛使用年月	2025.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量		10	単価	4,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	地先境界ブロック	設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	4,930	49,300			
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.02	3,995	79.9			
	計					49,379.9			
	単価					4,938	円/m		

# 1次単価表

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

単-68号	アスカーブ	細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満	単位	m	数量		1	単価	1,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスカーブ		215cm2以上235cm2未満 細粒度アスコン(13) 全ての費用	m	1	1,387	1,387			
計						1,387			
単価						1,387	円/m		

## 参考資料 (1)

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

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	1	単価	168,200
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	101,000	104,030			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,104.45	64,104			
諸雑費 (まるめ)		式	1		66			
計					168,200			
単価					168,200	円 / t		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 171,500
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	101,000	104,030	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,447.5	67,447	
諸雑費 (まるめ)		式	1		23	
計					171,500	
単価					171,500	円/t

## 参考資料 (1)

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

	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 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	25,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	13,456.65	1,345,665			
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	5,950	595,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	24.64	25,700	633,248			
諸雑費 (まるめ)		式	1		87			
計					2,574,000			
単価					25,740	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料 (1)

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

階段ブロック設置	1:3.0型 W=2.0	単位	個	数量	10	単価	26,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.24	28,866	6,927		
特殊作業員		人	0.24	25,194	6,046		
ブロック工		人	0.48	31,518	15,128		
普通作業員		人	0.48	23,970	11,505		
階段ブロック	1:3.0型 水密タイプ 495×1995×222	個	10	21,000	210,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.24	44,000	10,560		
諸雑費 (まるめ)		式	1		34		
計					260,200		
単価					26,020	円/個	

# 参考資料 (1)

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

車止め据付	片開車止め W=4.0m	単位	基	数量	単価	金額	単価	64,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	28,866	11,546			
普通作業員		人	1.2	23,970	28,764			
諸雑費 (率+まるめ) 60%		式	1		24,180			
計					64,490			
単価					64,490	円/基		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管撤去(埋設部)	管径φ80以下 2条	単位	m	数量	100	単価 1,113
土木一般世話役		人	1	28,866	28,866	
普通作業員		人	2	23,970	47,940	
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		34,494	
計					111,300	
単価					1,113	円/m

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	単価	金額	単価
						100	4,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	17.5	25,602	448,035		
諸雑費 (まるめ)		式	1		65		
計					448,100		
単価					4,481	円/m	

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量	単価	金額	単価
						1	1,838
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 5 4	m	1	1,599.72	1,599		
附属品費 15%		式	1		239		
計					1,838		
単価					1,838	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
電線管敷設	厚鋼 82mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	単価	金額	単価
					100		6,273
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	24.5	25,602	627,249		
諸雑費 (まるめ)		式	1		51		
計					627,300		
単価					6,273	円/m	

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
厚鋼電線管 (G)	呼び径 82 15%	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		3,202
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 8 2	m	1	2,785.51	2,785		
附属品費 15%		式	1		417		
計					3,202		
単価					3,202	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	3,047
電工		人	11.9	25,602	304,663		
諸雑費 (まるめ)		式	1		37		
計					304,700		
単価					3,047	円/m	

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設	83mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	4,250
電工		人	16.6	25,602	424,993		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					425,000		
単価					4,250	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量		単価 3,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.5	25,602	38,403	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7	
計						38,410	
単価						3,841	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	プルボックス設置	各種 新設 60cm 60cm 30cm	単位	個	数量		単価 19,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.75	25,602	19,201	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	
計						19,210	
単価						19,210	円/個

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管基礎架台設置	H-200×200×8×7.3	単位	t	数量	10	単価 39,600
土木一般世話役		人	2	28,866	57,732	
とび工		人	4	28,560	114,240	
普通作業員		人	4	23,970	95,880	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	44,000	88,000	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		40,148	
計					396,000	
単価					39,600	円 / t

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 10,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	10,676	10,676	
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						10,680	
単価						10,680	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 19,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	19,101.72	19,101	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	
計						19,110	
単価						19,110	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量			単価	
				100				2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2025.07
							歩掛使用年月	2025.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量			単価	
				100				2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			4,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	4,500	450,000		
計					450,000		
単価					4,500	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2025.07
						歩掛使用年月	2025.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
土木シート撤去		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
				100			191.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.8	23,970	19,176		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					19,180		
単価					191.8	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	単位	袋			
					10	単価 923.7
土木一般世話役		人	0.094	28,866	2,713	
特殊作業員		人	0.094	25,194	2,368	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.094	44,000	4,136	
諸雑費 (率+まるめ) 0.4%		式	1		20	
計					9,237	
単価					923.7	円/袋

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.3月	m <sup>2</sup>			1	4,701
橋りょう特殊工		人	0.13	35,190	4,574	
足場材損料		月	0.3	425	127	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,701	
単価					4,701	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.3月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 394
橋りょう特殊工		人	0.022	17,595	387	
足場材損料		月	0.15	50	7	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					394	
単価					394	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.3月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 76
橋りょう特殊工		人	0.004	17,595	70	
シート張防護材損料		月	0.15	42	6	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					76	
単価					76	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁点検車運転	作業高約6m 積載質量200kg	日	1			86,920
運転手 (一般)		人	1	23,970	23,970	
軽油		L	55	140	7,700	
橋梁点検車	作業高約6m 積載質量200kg	日	1	55,250	55,250	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					86,920	
単価					86,920	円/日

# 参考資料 (1)

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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	15,000	
交通誘導警備員 B		人	1	14,994	14,994		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					15,000		
単価					15,000	円/人日	