

令和7年8月19日（令和7年8月28日）

# 木津川北佃地区堤防強化工事

## 【工事設計書（公表資料）】

### 淀川河川事務所

---

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	木津川北佃地区堤防強化工事
工事地名	京都府木津川市加茂町北佃地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 5月
2) 事務所名	淀川河川事務所 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	4021010009	1 4) 単価適用年月	2025年 6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 6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	192日間 自 令和 7年 8月20日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	34 木津川市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	木津川下流	2 2) 処 分 費 等	4,934
		2 3) 公 告 日	令和 7年 5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	木津川北佃地区堤防強化工事 (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	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸		式	1		61,105,145					
河川土工		式	1		15,626,755					
盛土工		式	1		11,007,700					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1,100	6,416	7,057,600					単-1号
土材料		m3	1,100	3,591	3,950,100					単-2号
盛土工(ICT)		式	1		3,426,726					
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	920	250.8	230,736					単-3号
土材料		m3	890	3,591	3,195,990					単-4号
法面整形工(ICT)		式	1		1,192,329					
法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	310	863.1	267,561					単-5号
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,690	547.2	924,768					単-6号
法覆護岸工		式	1		26,179,638					

# 設計内訳書

工事名	木津川北佃地区堤防強化工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		842,930				
床掘り	土砂	m3	580	241.5	140,070			単-7号	
埋戻し	土砂	m3	50	3,181	159,050			単-8号	
埋戻し	土砂	m3	20	1,951	39,020			単-9号	
埋戻し	土砂	m3	430	1,061	456,230			単-10号	
基面整正		m2	100	485.6	48,560			単-11号	
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		25,336,708				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	m	190	15,190	2,886,100			単-12号	
平ブロック張	控120mm	m2	2,012	7,592	15,275,104			単-13号	
遮水シート張	厚1.0+10.0mm	m2	2,012	3,367	6,774,404			単-14号	
小口止めコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	133,700	401,100			単-15号	
付帯道路工		式	1		3,909,540				

# 設計内訳書

工事名	木津川北佃地区堤防強化工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工		式	1		715,528				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	168	609.4	102,379			単-16号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	168	749.7	125,949			単-17号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	168	2,900	487,200			単-18号	
縁石工		式	1		1,251,900				
舗装止コンクリート(C)	18-8-40(高炉)	m	117	10,700	1,251,900			単-19号	
取付坂路工		式	1		1,838,312				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	235	708.2	166,427			単-20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	1,883	442,505			単-21号	
舗装止コンクリート(D)	18-8-40(高炉)	m	66	7,905	521,730			単-22号	
嵩上げコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10	59,170	591,700			単-23号	
法面保護コンクリート	18-8-40(高炉) t=150	m2	15	7,730	115,950			単-24号	

# 設計内訳書

工事名	木津川北佃地区堤防強化工事 (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	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
付帯道路施設工		式	1		103,800					
距離標	1.0km標(銘板、金属標、距離杭流用)	箇所	1	103,800	103,800					単-25号
構造物撤去工		式	1		24,254					
構造物取壊し工		式	1		16,626					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	8,313	16,626					単-26号
運搬処理工		式	1		7,628					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,347	2,694					単-27号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	2,467	4,934					単-28号
仮設工		式	1		15,364,958					
工事用道路工		式	1		13,394,318					
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	1,400	3,824	5,353,600					単-29号
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	m2	1,580	510.6	806,748					単-30号

# 設計内訳書

工事名	木津川北佃地区堤防強化工事 (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	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	557	1,510	841,070					単-31号
工事用道路盛土撤去		m3	1,500	325.6	488,400					単-32号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,520	3,760	5,715,200					単-33号
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,500	126.2	189,300					単-34号
交通管理工		式	1		1,970,640					
交通誘導警備員		人日	136	14,490	1,970,640					単-35号
直接工事費		式	1		61,105,145					
共通仮設費		式	1		9,858,074					
共通仮設費		式	1		4,823,074					
運搬費		式	1		1,185,184					
仮設材運搬費		t	192.4	6,160	1,185,184					単-36号
準備費		式	1		1,826,890					

# 設計内訳書

工事名	木津川北佃地区堤防強化工事 (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	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
表面はぎ土処理		m3	470	3,887	1,826,890					単-37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-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		665,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,035,000					
純工事費		式	1		70,963,219					
現場管理費		式	1		20,011,000					
工事原価		式	1		90,974,219					
一般管理費等		式	1		15,765,781					
工事価格		式	1		106,740,000					
消費税相当額		式	1		10,674,000					
工事費計		式	1		117,414,000					

# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 ( I C T )	バックホ	式	1		598, 000			
システム初期費 ( I C T )	ブルドーザ	式	1		548, 000			
合 計					1, 146, 000			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,416
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	6,416	6,416		
計						6,416		
単価						6,416	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土材料		単位	m3	数量	1	単価	3,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	3,591	3,591		
計						3,591		
単価						3,591	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	250.8
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	250.8	250.8		
計						250.8		
単価						250.8	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	3,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	3,591	3,591		
計						3,591		
単価						3,591	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5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	863.1
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	863.1	863.1		
計						863.1		
単価						863.1	円/m2	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	547.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	547.2	547.2		
計						547.2		
単価						547.2	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	241.5
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	m3	1	241.5	241.5		
計						241.5		
単価						241.5	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	3,181	3,181		
計						3,181		
単価						3,181	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,951	1,951		
	計					1,951		
	単価					1,951	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,061
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	m3	1	1,061	1,061		
	計					1,061		
	単価					1,061	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	485.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	485.6	485.6			
	計					485.6			
	単価					485.6	円/m2		

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 35cm 高さ 50cm	単位	m	数量		10	単価	15,190
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	1.72	88,300	151,876			
	計					151,876			
	単価					15,190	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	平ﾌﾞﾛｯｸ張	控120mm	単位	m2	数量		単価	7,592
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平ﾌﾞﾛｯｸ張	150kg/個未満 平ﾌﾞﾛｯｸ控120mm 不要 不要 無し 無し	m 2	1	7,592	7,592		
	計					7,592		
	単価					7,592	円/m2	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	遮水ｼｰﾄ張	厚1.0+10.0mm	単位	m2	数量		単価	3,367
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	遮水ｼｰﾄ張	遮水ｼｰﾄA(厚1.0+10.0mm)	m 2	2,012	3,280	6,599,360		
	遮水ｼｰﾄ張	遮水ｼｰﾄ各種	m 2	109	1,605	174,945		
	計					6,774,305		
	単価					3,367	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	小口止めコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	3	単価	133,700
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	3	46,310	138,930			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	29	9,012	261,348			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.2	4,027	805.4			
計					401,083.4			
単価					133,700		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	609.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	609.4	609.4		
計						609.4		
単価						609.4	円/m2	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17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	749.7
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	749.7	749.7		
計						749.7		
単価						749.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	2,900	2,900		
	計					2,900		
	単価					2,900	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	舗装止コンクリート(C)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.77	42,540	32,755.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	8.2	9,012	73,898.4		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.08	4,027	322.16		
計						106,976.36		
単価						10,700	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	708.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	708.2	708.2		
計						708.2		
単価						708.2	円/m2	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21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	1,883
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	1,883	1,883		
計						1,883		
単価						1,883	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	舗装止コンクリート(D)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.54	42,540	22,971.6		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	6.2	9,012	55,874.4		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.05	4,027	201.35		
計						79,047.35		
単価						7,905	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	嵩上げコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	59,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	10	42,540	425,400		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	18	9,012	162,216		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	4,027	4,027		
計						591,643		
単価						59,170	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	法面保護コンクリート	18-8-40(高炉) t=150	単位	m2	数量	10	単価	7,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.5	42,540	63,810		
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 2	10	1,349	13,490		
計						77,300		
単価						7,730	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	距離標	1.0km標(銘板、金属標、距離杭流用)	単位	箇所	数量	1	単価	103,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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>	9.46	1,256	11,881.76		
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>	0.49	1,349	661.01		
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 <sup>3</sup>	1.47	36,770	54,051.9		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	2.76	9,993	27,580.68		
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.005	98,820	494.1		
鉄筋金網設置		SD295 D6 150×150	m <sup>2</sup>	7.98	1,139	9,089.22		
計						103,758.67		
単価						103,800	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26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	8,313
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 不要	m3	1	8,313	8,313		
計						8,313		
単価						8,313	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,347
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	m3	1	1,347	1,347		
計						1,347		
単価						1,347	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,467	2,467		
計						2,467		
単価						2,467	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	3,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	3,591	3,591		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	232.4	232.4		
計						3,823.4		
単価						3,824	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	510.6
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	510.6	510.6			
計						510.6			
単価						510.6		円/m2	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	557	408	227,256			
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm) 無 101日 無 有	枚	120	5,113	613,560			
計						840,816			
単価						1,510		円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	工事用道路盛土撤去		単位	m3	数量		単価	325.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	325.6	325.6		
	計					325.6		
	単価					325.6	円/m3	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	3,760
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 31.5km以下	m 3	1	3,760	3,760		
	計					3,760		
	単価					3,760	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	126.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	126.2	126.2		
計						126.2		
単価						126.2	円/m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14,490
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	14,490	14,490		
計						14,490		
単価						14,490	円/人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 14.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	192.4	4,660	896,584		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	96.2	3,000	288,600		
	計					1,185,184		
	単価					6,160	円/t	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	表面はぎ土処理		単位	m3	数量		単価	
	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 31.5km以下	m3	1	3,760	3,760		
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	126.2	126.2		
	計					3,886.2		
	単価					3,887	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋金網設置	SD295 D6 150×150	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,139
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2	24,276	48,552			
鉄筋金網	SD295 D6×150×150	m <sup>2</sup>	110	593.3	65,263			
諸雑費（まるめ）		式	1		85			
計					113,900			
単価					1,139	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 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 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価 8,313
	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	8,313.31	8,313		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,313		
	単価					8,313	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価 2,467
	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	2,467	246,700		
	計					246,700		
	単価					2,467	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	408
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	29,274	8,635			
とび工		人	0.295	28,152	8,304			
普通作業員		人	0.295	24,276	7,161			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	55,250	16,298			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		402			
計					40,800			
単価					408	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 101日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,113
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	4,343	4,343		
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚	1	770	770		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,113		
単価					5,113	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	14,484	14,484			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					14,490			
単価					14,490		円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 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 14.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
					1			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	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価  3,000
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	2	1,500	3,000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						3,000	
単価						3,000	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 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	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	55,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,908	25,908			
軽油		L	119	153	18,207			
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		5			
計					55,250			
単価					55,250	円/日		