

令和7年11月13日（令和7年11月26日）

大和川上流域掘削他工事

【工事設計書（公表資料）】

大和川河川事務所 管理課

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	大和川上流域掘削他工事
工事地名	(自) 奈良県北葛城郡河合町川合地先 (至) 奈良県大和郡山市杉町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 7月
2) 事務所名	大和川河川事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4149010002	1 4) 単価適用年月	2025年 9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 9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	126日間 自 令和 7年11月14日 (当初) 至 令和 8年 3月19日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	61 生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	佐保川	2 2) 処 分 費 等	11,856,000
		2 3) 公 告 日	令和 7年 7月22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	大和川上流域掘削他工事 (当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川修繕		
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	
河川修繕 《大和郡山市地区》		式	1		49,943,185				
河川土工		式	1		48,831,865				
掘削工(ICT)		式	1		2,661,780				
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	7,400	359.7	2,661,780			単-1号	
残土処理工		式	1		46,170,085				
土砂等運搬（不整地運搬車による運搬）	土砂（岩塊・玉石混り土含む） 片道運搬距離 L=280m以下	m3	7,410	642.5	4,760,925			単-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	7,400	236.6	1,750,840			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=49.5km以下	m3	7,410	3,752	27,802,320			単-4号	
残土等処分	土砂（砂質土）	m3	7,410	1,600	11,856,000			単-5号	
仮設工		式	1		1,111,320				
工事用道路工		式	1		366,520				
工事用道路盛土	W=4000	m	17	21,560	366,520			単-6号	

設計内訳書

工事名	大和川上流域掘削他工事 (当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		744, 800				
交通誘導警備員		人日	49	15, 200	744, 800			単-7号	
直接工事費		式	1		49, 943, 185				
共通仮設費		式	1		4, 597, 000				
共通仮設費		式	1		1, 051, 000				
技術管理費		式	1		598, 000				
システム初期費 (ICT)		式	1		598, 000			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		453, 000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		3, 546, 000				
純工事費		式	1		54, 540, 185				
現場管理費		式	1		13, 736, 000				
工事原価		式	1		76, 112, 035				

設計内訳書

工事名	大和川上流域掘削他工事	(当 初)				事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川修繕		
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
一般管理費等			式	1		11,647,965			
工事価格			式	1		87,760,000			
消費税相当額			式	1		8,776,000			
工事費計			式	1		96,536,000			

設計内訳書

工事名	大和川上流域掘削他工事 (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				摘要
築堤・護岸		式	1		4,446,940				
法覆護岸工 《北葛城郡地区》		式	1		684,460				
多自然護岸工		式	1		684,460				
かごマット補修工		m2	14	47,090	659,260				単-1号
石積補修工	モルタル1:2 t=100 鉄筋D13 L550 溶接 金網	m2	2	12,600	25,200				単-2号
根固め工 《磯城郡地区》		式	1		369,380				
間詰工		式	1		369,380				
袋詰玉石	1t用 割栗石50-150 ラフテレンクレーン25t吊	袋	22	16,790	369,380				単-3号
仮設工		式	1		3,393,100				
工事用道路工		式	1		2,724,300				
仮設坂路-1	W=4000 再生砕石敷 t=100	m	60	29,030	1,741,800				単-4号
仮設坂路-2	W=4000 再生砕石敷 t=100	m	50	19,650	982,500				単-5号

設計内訳書

工事名	大和川上流域掘削他工事 (当 初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		668,800				
交通誘導警備員		人日	44	15,200	668,800			単-6号	
直接工事費		式	1		4,446,940				
共通仮設費		式	1		943,910				
共通仮設費		式	1		375,910				
運搬費		式	1		294,910				
仮設材運搬費		t	38.5	7,660	294,910			単-7号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		81,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		568,000				
純工事費		式	1		5,390,850				
現場管理費		式	1		2,445,000				
工事原価		式	1		7,835,850				

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. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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			
合 計					598, 000			

内訳書<データ無し>

[奈良県北葛城郡河合町地区

]

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

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一1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		単価	
						1		359. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 5, 000m3以上10, 000m3未満	m 3	1	359. 7	359. 7		
計						359. 7		
単価						359. 7	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	土砂等運搬 (不整地運搬車による運搬)	土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=280m以下	単位	m3	数量		単価	
						1		642. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)		5, 000m3以上 バックホウ山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 280m以下	m 3	1	642. 5	642. 5		
計						642. 5		
単価						642. 5	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	236. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50, 000m3未満	m 3	1	236. 6	236. 6		
計						236. 6		
単価						236. 6	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=49. 5km以下	単位	m3	数量	1	単価	3, 752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49. 5km以下	m 3	1	3, 752	3, 752		
計						3, 752		
単価						3, 752	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一5号	残土等処分	土砂 (砂質土)	単位	m3	数量	1	単価	1, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1, 600	1, 600		
計						1, 600		
単価						1, 600	円／m3	

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>		<div> <div>2025. 09</div> <div>2025. 09</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単一6号	工事用道路盛土	W=4000	単位	m	数量	17	単価	21, 560	
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	80	236. 6	18, 928			
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 8. 5km以下	m 3	160	1, 608	257, 280			
路体 (築堤) 盛土		2. 5m以上4. 0m未満	m 3	70	826. 7	57, 869			
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	80	277. 2	22, 176			
整地		残土受入れ地での処理	m 3	80	127. 2	10, 176			
計						366, 429			
単価						21, 560	円／m		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一7号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15, 200
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, 200	15, 200		
計						15, 200		
単価						15, 200	円／人日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）	5, 000m3以上 バックホウ山積0. 8m3（平積0. 6m3） 280m以下	単位	m 3	数量	100	単価	642. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不整地運搬車運転		5, 000m3以上	日	0. 658	97, 640	64, 247		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						64, 250		
単価						642. 5	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	15, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	15, 198	15, 198		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						15, 200		
単価						15, 200	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	不整地運搬車運転	5, 000m3以上	単位	日	数量	1	単価	97, 640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	27, 030	27, 030		
軽油			L	147	143	21, 021		
不整地運搬車		[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 1 0 ~ 1 1 t 積級	日	1. 54	32, 200	49, 588		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						97, 640		
単価						97, 640	円 / 日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	かごマット補修工	単位	m2	数量		14	単価	47, 090	
名称		単位	数量	単価	金額	摘要			
かごマット補修 蓋部		m2	14	4, 090	57, 260				
【材料費】 かごマット 蓋部 幅4. 0m×長2. 6m		枚	2	72, 000	144, 000				
【材料費】 アンカーピン		本	16	3, 200	51, 200				
【材料費】 Uボルト		個	36	750	27, 000				
【材料費】 上蓋用骨線		本	8	1, 800	14, 400				
【材料費】 上蓋用骨線		本	8	1, 000	8, 000				
中詰石材投入・敷均・調整		m3	7	6, 029	42, 203				
割栗石		m 3	7	3, 450	24, 150				
袋型根固め制作・設置 1t用 ラフテレシクレン25t吊		袋	7	6, 087	42, 609				
【材料費】 根固めマット 1t型		組	7	33, 500	234, 500				
割栗石		m 3	4	3, 450	13, 800				

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一1号	かごマット補修工		単位	m2	数量	14	単価	47, 090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						659, 122		
単価						47, 090	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	石積補修工	モルタル1:2 t=100 鉄筋D13 L550 溶接金網	単位	m2	数量		2	単価	12, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
石積補修		モルタル1：2 t=100 鉄筋D13 L550 溶接金網	m2	2	11, 860	23, 720			
溶接金網		G 3 5 5 1 径 3 . 2 × 1 0 0 × 1 0 0	m 2	2	270	540			
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 3	t	0. 01	94, 000	940			
計						25, 200			
単価						12, 600	円／m2		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－3号	袋詰玉石	1t用 割栗石50-150 ラフテレングレーン25t吊	単位	袋	数量	22	単価	16, 790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
袋詰玉石		1t用 割栗石50-150 25tラフテレングレーン	袋	22	4, 869	107, 118			
割栗石		5 0－1 5 0 mm	m 3	14	3, 870	54, 180			
【材料費】袋詰玉石用袋材		1t 長期性能型	枚	22	8, 770	192, 940			
【材料費】連結用ロープ		ポリエステル φ 10mm	m	60	250	15, 000			
計						369, 238			
単価						16, 790	円／袋		

1 次単価表

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0			
単一4号	仮設坂路-1	W=4000 再生砕石敷 t=100	単位	m	数量	60	単価 29, 030
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	290	236. 6	68, 614	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5. 5km以下	m 3	610	1, 072	653, 920	
路体（築堤）盛土		2. 5m未満	m 3	90	6, 359	572, 310	
路体（築堤）盛土		2. 5m以上4. 0m未満	m 3	180	826. 7	148, 806	
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	240	530. 5	127, 320	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5, 000m3未満	m 3	320	325. 8	104, 256	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	320	127. 2	40, 704	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	37	414. 2	15, 325. 4	
敷鉄板賃料		22×1, 524×6, 096(mm) 無 17日 無 有	枚	4	2, 562	10, 248	
計						1, 741, 503. 4	
単価						29, 030	円／m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	仮設坂路-2	W=4000 再生砕石敷 t=100	単位	m	数量		50	単価	19,650
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	130	236.6	30,758			
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	280	1,072	300,160			
路体（築堤）盛土		2.5m未満	m 3	60	6,359	381,540			
路体（築堤）盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	60	826.7	49,602			
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	200	530.5	106,100			
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	150	325.8	48,870			
整地		残土受入れ地での処理	m 3	150	127.2	19,080			
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	74	414.2	30,650.8			
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 10日 無 有	枚	8	1,960	15,680			
計						982,440.8			
単価						19,650	円／m		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一6号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15, 200
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, 200	15, 200		
計						15, 200		
単価						15, 200	円／人日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一7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 16.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	12.8	4,660	59,648		
	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 16.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	25.7	4,660	119,762		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	38.5	3,000	115,500		
	計					294,910		
	単価					7,660	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. 09
2025. 09
1. 000-00-00-2-0

	かごマット補修 蓋部		単位	m2	数量	10	単価	4, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 3	30, 600	9, 180		
	特殊作業員		人	0. 4	28, 254	11, 301		
	普通作業員		人	0. 7	23, 868	16, 707		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		3, 712		
	計					40, 900		
	単価					4, 090	円／m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	中詰石材投入・敷均・調整	割栗石 150-200mm	単位	m3	数量	10	単価	6, 029
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 7	23, 868	16, 707		
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕		排出ガス対策型（２０１１年規制） 山積０．８m3	日	0. 6	72, 630	43, 578		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						60, 290		
単価						6, 029	円／m3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
	袋型根固め制作・設置 1t用 ラフテレ ンクレーン25t吊	割栗石150-200mm	単位	袋	数量	10	単価 6, 087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 25	30, 600	7, 650	
特殊作業員			人	0. 25	28, 254	7, 063	
普通作業員			人	0. 5	23, 868	11, 934	
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス型（第3次）山積0. 8 m 3 吊能力2. 9 t	日	0. 25	76, 360	19, 090	
【賃料】ラフテレシクレーン		〔油圧伸縮シブ型〕25t吊	日	0. 25	60, 500	15, 125	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						60, 870	
単価						6, 087	円／袋

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	石積補修	モルタル1：2 t=100 鉄筋D13 L550 溶接金網	単位	m2	数量	10	単価	11,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	30,600	15,300		
	特殊作業員		人	1	28,254	28,254		
	普通作業員		人	2	23,868	47,736		
	諸雑費（率＋まるめ） 30%		式	1		27,310		
	計					118,600		
	単価					11,860	円／m2	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	袋詰玉石	1t用 割栗石50-150 25tラフテレソクレーン	単位	袋	数量	10	単価	4, 869	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0. 2	30, 600	6, 120			
特殊作業員			人	0. 2	28, 254	5, 650			
普通作業員			人	0. 4	23, 868	9, 547			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス型（第3次）山積0. 8 m 3 吊能力2. 9 t	日	0. 2	76, 360	15, 272			
【賃料】ラフテレソクレーン		〔油圧伸縮ジブ型〕25t吊	日	0. 2	60, 500	12, 100			
諸雑費（まるめ）			式	1		1			
計						48, 690			
単価						4, 869	円／袋		

参考資料（１）

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m ²	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	30,600	9,027			
とび工		人	0.295	29,172	8,605			
普通作業員		人	0.295	23,868	7,041			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	55,390	16,340			
諸雑費（率＋まるめ） 1%		式	1		407			
計					41,420			
単価					414.2	円／m ²		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm) 無 17日 無 有	単位	枚	数量		1	単価	2, 562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	枚	1	1, 462	1, 462			
整備費（敷鉄板）		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	枚	1	1, 100	1, 100			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						2, 562			
単価						2, 562	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm) 無 10日 無 有	単位	枚	数量		1	単価	1, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	枚	1	860	860			
整備費（敷鉄板）		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	枚	1	1, 100	1, 100			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1, 960			
単価						1, 960	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	15, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	15, 198	15, 198		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						15, 200		
単価						15, 200	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 16. 6km 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	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 16. 8km 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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		単価	
						1		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	

参考資料（２）

バックホウ（クローラ型）〔標準型〕		排出ガス対策型（２０１１年規制） 山積０．８ｍ³	単位	日	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価 72, 630
運転手（特殊）			人	1	27, 030	27, 030	摘要
軽油			L	99	143	14, 157	
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕		排出ガス対策型（２０１１年規制） 山積０．８ｍ³	供用日	1. 49	21, 100	31, 439	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						72, 630	
単価						72, 630	円／日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス型（第３次）山積０．８ｍ３ 吊能力２．９ｔ	単位	日	数量	1	単価 76,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	27,030	27,030	
軽油			L	99	143	14,157	
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス型（第３次）山積０．８ｍ３ 吊能力２．９ｔ	供用日	1.49	23,600	35,164	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						76,360	
単価						76,360	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	55, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 030	27, 030		
軽油			L	119	143	17, 017		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t 吊	日	1. 06	10, 700	11, 342		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						55, 390		
単価						55, 390	円／日	