

令和7年3月11日（令和7年4月4日）

# 野洲栗東バイパス大橋北地区道路構造物設置他工事 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

---

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	野洲栗東バイパス大橋北地区道路構造物設置他工事
工事地名	(自)滋賀県栗東市出庭地先 (至)滋賀県栗東市手原地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年12月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220030025	1 4) 単価適用年月	2025年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 1月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1 式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	354日間 自 令和 7年 3月12日 (当初) 至 令和 8年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	18 大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	野洲栗東バイパス	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 6年12月 3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	野洲栗東バイパス大橋北地区道路構造物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		117,491,168				
道路土工		式	1		2,488,134				
路体盛土工		式	1		1,697,970				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,300	227.7	296,010			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,400	767.2	1,074,080			単-2号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,400	234.2	327,880			単-3号	
路床盛土工		式	1		790,164				
路床盛土	4.0m以上	m3	540	350.6	189,324			単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	600	767.2	460,320			単-5号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	600	234.2	140,520			単-6号	
地盤改良工		式	1		630,490				
路床安定処理工 (表層安定処理工)		式	1		630,490				

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス大橋北地区道路構造物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量40t/100m2	m2	70	9,007	630,490			単-7号	
擁壁工		式	1		86,770,208				
作業土工		式	1		310,980				
床掘り	土砂	m3	750	240.2	180,150			単-8号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	70	1,869	130,830			単-9号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工(15号)		式	1		42,421,592				
補強土壁基礎(B2タイプ)	18-8-25(高炉) B=600	m	36	12,350	444,600			単-10号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	316	31,220	9,865,520			単-11号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	6,730	1,900	12,787,000			単-12号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	3,400	1,078	3,665,200			単-13号	
採取土盛土材	土砂	m3	3,500	997.1	3,489,850			単-14号	
壁面背面排水層	RC-40	m3	160	3,658	585,280			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス大橋北地区道路構造物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基盤排水層	RC-40	m3	920	3,658	3,365,360			単-16号	
吸出し防止材	長繊維 <sup>ホ</sup> ポリエステル系不織布 厚2.0~2.1mm	m2	410	739.2	303,072			単-17号	
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	51	31,330	1,597,830			単-18号	
地下排水(排出管)	φ200 高密度 <sup>ホ</sup> ポリエチレン管 ダブル管 無孔管	m	1	10,780	10,780			単-19号	
剛性防護柵基礎	SB種タイプ <sup>°</sup> 1-A	m	59	106,900	6,307,100			単-20号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工(16号)		式	1		44,037,636				
補強土壁基礎(B2タイプ <sup>°</sup> )	18-8-25(高炉) B=600	m	37	12,350	456,950			単-21号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	318	31,090	9,886,620			単-22号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	6,747	1,900	12,819,300			単-23号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	4,200	1,078	4,527,600			単-24号	
採取土盛土材	土砂	m3	4,300	997.9	4,290,970			単-25号	
壁面背面排水層	RC-40	m3	160	3,658	585,280			単-26号	

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス大橋北地区道路構造物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基盤排水層	RC-40	m3	850	3,658	3,109,300			単-27号	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0~2.1mm	m2	380	739.2	280,896			単-28号	
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	54	31,110	1,679,940			単-29号	
地下排水(排出管)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管 無孔管	m	1	10,780	10,780			単-30号	
剛性防護柵基礎	SB種タイプ 1-A	m	60	106,500	6,390,000			単-31号	
排水構造物工		式	1		5,594,817				
排水構造物工		式	1		5,594,817				
排水構造物		式	1		5,594,817			内-1号	
舗装工		式	1		18,630,269				
アスファルト舗装工 (車道舗装B)		式	1		13,621,176				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュアレン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	1,520	800.3	1,216,456			単-32号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	1,520	1,540	2,340,800			単-33号	

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス大橋北地区道路構造物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	m2	1,520	3,031	4,607,120			単-34号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,520	1,770	2,690,400			単-35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	1,520	1,820	2,766,400			単-36号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装 一般部)		式	1		5,009,093				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1,170	875.3	1,024,101			単-37号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	1,180	1,730	2,041,400			単-38号	
張コンクリート	18-8-25(高炉) t=100	m2	483	4,024	1,943,592			単-39号	
仮設工		式	1		3,377,250				
交通管理工		式	1		3,377,250				
交通誘導警備員		人日	237	14,250	3,377,250			単-40号	
直接工事費		式	1		117,491,168				
共通仮設費		式	1		12,820,400				

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス大橋北地区道路構造物設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		1,189,400				
技術管理費		式	1		73,400				
道路施設基本データ作成費		工事	1	58,800	58,800				単-41号
六価カド溶出試験費		検体	2	7,300	14,600				単-42号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,116,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,631,000				
純工事費		式	1		130,311,568				
現場管理費		式	1		40,157,000				
工事原価		式	1		170,468,568				
一般管理費等		式	1		27,231,432				
工事価格		式	1		197,700,000				
消費税相当額		式	1		19,770,000				





# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 1	
							歩掛使用年月	2025. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	227.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	227.7	227.7			
	計					227.7			
	単価					227.7	円/m3		

							単価使用年月	2025. 1	
							歩掛使用年月	2025. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	767.2
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 3.0km以下	m3	1	767.2	767.2			
	計					767.2			
	単価					767.2	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	234.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	234.2	234.2		
計						234.2		
単価						234.2	円/m3	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	350.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	1	350.6	350.6		
計						350.6		
単価						350.6	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 1	
							歩掛使用年月	2025. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	767.2
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 3.0km以下	m3	1	767.2	767.2			
計						767.2			
単価						767.2	円/m3		

							単価使用年月	2025. 1	
							歩掛使用年月	2025. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	234.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	234.2	234.2			
計						234.2			
単価						234.2	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 40t/100m2	単位	m2	数量	1	単価	9,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		パッキン 構造物基礎 1mを超え2m以下 40t/100m2	m 2	1	9,007	9,007		
計						9,007		
単価						9,007	円/m2	

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	240.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	240.2	240.2		
計						240.2		
単価						240.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,869	1,869		
	計					1,869		
	単価					1,869	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	補強土壁基礎 (B2747°)	18-8-25(高炉) B=600	単位	m	数量	10	単価	12,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	40,240	72,432		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6	8,394	50,364		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.18	3,836	690.48		
計						123,486.48		
単価						12,350	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	31,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m 2	1	2,827	2,827			
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	1	28,390	28,390			
	計					31,217			
	単価					31,220		円/m2	

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)	帯鋼補強土壁	m	1	107.8	107.8			
	補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		m	1	1,792	1,792			
	計					1,899.8			
	単価					1,900		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,078	1,078		
計						1,078		
単価						1,078	円/m3	

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量	3,500	単価	997.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	3,500	234.2	819,700		
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 3.0km以下	m 3	3,480	767.2	2,669,856		
計						3,489,556		
単価						997.1	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 1	
							歩掛使用年月	2025. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	3,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,078	1,078			
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,150	2,580			
計						3,658			
単価						3,658	円/m3		

							単価使用年月	2025. 1	
							歩掛使用年月	2025. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	3,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,078	1,078			
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,150	2,580			
計						3,658			
単価						3,658	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0~2.1mm	単位	m2	数量	1	単価	739.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置		m 2	1	739.2	739.2			
計					739.2			
単価					739.2	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	51	単価	31,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	14	40,660	569,240			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	85	8,394	713,490			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	5	5,361	26,805			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.89	165,900	147,651			
足場設置・撤去 [砂防]		m	51	2,749	140,199			
計					1,597,385			
単価					31,330		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	地下排水(排出管)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管 無孔管	単位	m	数量	1	単価	10,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	1	3,170	3,170			
吸出し防止材設置	排出管	m <sup>2</sup>	1	221.6	221.6			
吸出し防止材	500×500×50	m <sup>2</sup>	1	7,380	7,380			
計					10,771.6			
単価					10,780	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	剛性防護柵基礎	SB種717 1-A	単位	m	数量	単価	金額	単価	106,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3		75	29,980	2,248,500		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3		8	32,400	259,200		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2		240	9,315	2,235,600		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2		6	4,751	28,506		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		5.03	165,900	834,477		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t		0.66	163,900	108,174		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3		50	1,078	53,900		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3		60	2,150	129,000		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2		8	5,361	42,888		
ゴムプレート設置		硬度60 10×300	m 2		18	443.1	7,975.8		
ゴムプレート		硬度60 10×300	m 2		18	17,600	316,800		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	剛性防護柵基礎	SB種717° 1-A	単位	m	数量	59	単価	106,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緩衝材設置	50×500	m <sup>2</sup>	30	443.1	13,293		
	緩衝材	50×500	m <sup>2</sup>	30	875	26,250		
	計					6,304,563.8		
	単価					106,900	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	補強土壁基礎 (B2747°)	18-8-25(高炉) B=600	単位	m	数量	10	単価	12,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.8	40,240	72,432		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6	8,394	50,364		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.18	3,836	690.48		
計						123,486.48		
単価						12,350	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	31,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁	m 2	1	2,827	2,827		
補強土壁壁面材（材料費）			m 2	1	28,260	28,260		
計						31,087		
単価						31,090	円/m2	

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）		帯鋼補強土壁	m	1	107.8	107.8		
補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）			m	1	1,792	1,792		
計						1,899.8		
単価						1,900	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量		単価	1,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m 3	1	1,078	1,078		
	計					1,078		
	単価					1,078	円/m3	

							単価使用年月	2025. 1
							歩掛使用年月	2025. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	採取土盛土材	土砂	単位	m3	数量		単価	997.9
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	4,300	234.2	1,007,060		
	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 3.0km以下	m 3	4,280	767.2	3,283,616		
	計					4,290,676		
	単価					997.9	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 1	
							歩掛使用年月	2025. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	3,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,078	1,078			
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,150	2,580			
計						3,658			
単価						3,658	円/m3		

							単価使用年月	2025. 1	
							歩掛使用年月	2025. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量		1	単価	3,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,078	1,078			
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	2,150	2,580			
計						3,658			
単価						3,658	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0~2.1mm	単位	m2	数量	1	単価	739.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置		m 2	1	739.2	739.2			
計					739.2			
単価					739.2	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	54	単価	31,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	14	40,660	569,240			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	93	8,394	780,642			
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	5	5,361	26,805			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.93	165,900	154,287			
足場設置・撤去 [砂防]		m	54	2,749	148,446			
計					1,679,420			
単価					31,110	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	地下排水(排出管)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管 無孔管	単位	m	数量	1	単価	10,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	1	3,170	3,170		
吸出し防止材設置		排出管	m <sup>2</sup>	1	221.6	221.6		
吸出し防止材		500×500×50	m <sup>2</sup>	1	7,380	7,380		
計						10,771.6		
単価						10,780	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	剛性防護柵基礎	SB種77° 1-A	単位	m	数量	単価	金額	単価	106,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3		77	29,980	2,308,460		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3		8	32,400	259,200		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2		240	9,315	2,235,600		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2		6	4,751	28,506		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		5.13	165,900	851,067		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t		0.68	163,900	111,452		
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3		50	1,078	53,900		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3		60	2,150	129,000		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2		9	5,361	48,249		
ゴムプレート設置		硬度60 10×300	m 2		18	443.1	7,975.8		
ゴムプレート		硬度60 10×300	m 2		18	17,600	316,800		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	剛性防護柵基礎	SB種717° 1-A	単位	m	数量	60	単価	106,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緩衝材設置	50×500	m <sup>2</sup>	30	443.1	13,293		
	緩衝材	50×500	m <sup>2</sup>	30	875	26,250		
	計					6,389,752.8		
	単価					106,500	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32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	800.3
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	800.3	800.3		
計						800.3		
単価						800.3	円/m2	

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	3,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,031	3,031		
計						3,031		
単価						3,031	円/m2	

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,770	1,770		
計						1,770		
単価						1,770	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36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	1,820
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,820	1,820		
計						1,820		
単価						1,820	円/m2	

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	875.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	875.3	875.3		
計						875.3		
単価						875.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,730	1,730		
計						1,730		
単価						1,730	円/m2	

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	張コンクリート	18-8-25(高炉) t=100	単位	m2	数量	1	単価	4,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.1	40,240	4,024		
計						4,024		
単価						4,024	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	14,250		14,250	
	計						14,250	
	単価						14,250	円/人日

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	道路施設基本テープ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路施設基本テープ作成費		工事	1	58,800		58,800	
	計						58,800	
	単価						58,800	円/工事



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	165,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	103,000	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
計					165,900		
単価					165,900	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
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
足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	2,749	
土木一般世話役		人	0.1	27,976	2,797		
とび工		人	0.4	27,664	11,065		
普通作業員		人	0.4	22,152	8,860		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,768		
計					27,490		
単価					2,749	円/m	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	101,000	104,030			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					163,900			
単価					163,900	円 / t		

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 1
						歩掛使用年月	2025. 1
						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
ゴムプレート設置	硬度60 10×300					100	443.1
普通作業員		人		2	22,152	44,304	
諸雑費（まるめ）		式		1		6	
計						44,310	
単価						443.1	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2025. 1
						歩掛使用年月	2025. 1
						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
緩衝材設置	50×500					100	443.1
普通作業員		人		2	22,152	44,304	
諸雑費（まるめ）		式		1		6	
計						44,310	
単価						443.1	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	14,248	14,248	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					14,250	
単価					14,250	円/人日

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	摘要
道路施設基本作業作成費		人		1.75	33,600	58,800	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						58,800	
単価						58,800	円/工事