

令和5年9月5日（令和5年9月13日）

# 野洲栗東バイパス出庭西地区函渠他設置工事 【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	野洲栗東バイパス出庭西地区函渠他設置工事
工事地名	滋賀県栗東市出庭地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 6月
2) 事務所名		1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3200030001	1 4) 単価適用年月	2023年 8月
4) 契約区分		1 5) 歩掛適用年月	2023年 8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	380日間 自 令和 5年 9月 6日 (当初) 至 令和 6年 9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	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 6月 20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	野洲栗東バイパス出庭西地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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		139,346,060				
道路土工		式	1		259,505				
残土処理工		式	1		259,505				
整地	残土受入れ地での処理	m3	430	121.8	52,374			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	430	481.7	207,131			単-2号	
カバー工		式	1		130,925,026				
作業土工		式	1		686,176				
床掘り	土砂	m3	1,200	233.2	279,840			単-3号	
埋戻し	土砂	m3	190	960.4	182,476			単-4号	
基面整正		m2	520	430.5	223,860			単-5号	
場所打函渠工 (9号横断函渠)		式	1		124,852,780				
基礎材	再生クワッシュアソ40~0 敷厚 0.2m	m2	520	1,421	738,920			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭西地区函渠他設置工事 (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
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	520	3,002	1,561,040				単-7号
コンクリート	内空幅 12m, 2-3m 内空高さ 5.8m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	1,764	26,710	47,116,440				単-8号
鉄筋	SR235 φ9	t	0.03	211,200	6,336				単-9号
鉄筋	SD345 D13	t	26.42	375,900	9,931,278				単-10号
鉄筋	SD345 D16~25	t	86.53	167,000	14,450,510				単-11号
鉄筋	SD345 D16~25 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	0.04	1,433,000	57,320				単-12号
鉄筋	SD345 D29~32	t	134.17	168,000	22,540,560				単-13号
型枠	一般型枠	m2	1,740	8,852	15,402,480				単-14号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	2,470	4,191	10,351,770				単-15号
足場	安全ネット必要	掛m2	370	4,693	1,736,410				単-16号
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m2	83	4,785	397,155				単-17号

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭西地区函渠他設置工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
止水板	I型 CF200×5	m	51	2,675	136,425					単-18号
止水板	III型 CF300×7	m	22	9,503	209,066					単-19号
中詰土	土砂	m3	490	443	217,070					単-20号
地覆・壁高欄工 (9号横断函渠)		式	1		5,386,070					
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	33	29,670	979,110					単-21号
鉄筋	SD345 D13	t	2.82	169,000	476,580					単-22号
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.01	167,000	168,670					単-23号
型枠	一般型枠	m2	180	8,852	1,593,360					単-24号
足場	安全ネット必要	掛m2	460	4,693	2,158,780					単-25号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	2	4,785	9,570					単-26号
雨水幹線工		式	1		1,902,133					
作業土工		式	1		412,133					

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭西地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
床掘り	土砂	m3	220	233.2	51,304			単-27号	
埋戻し	土砂	m3	190	1,813	344,470			単-28号	
基面整正		m2	38	430.5	16,359			単-29号	
雨水排水工		式	1		1,490,000				
ヒューム管(B形管)	P1-RC2-D600	m	40	37,250	1,490,000			単-30号	
舗装工		式	1		1,754,476				
アスファルト舗装工 (車道舗装)		式	1		1,414,086				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 200mm	m2	274	702.6	192,512			単-31号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	274	899.3	246,408			単-32号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	274	1,797	492,378			単-33号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	274	1,762	482,788			単-34号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装)		式	1		340,390				

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭西地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	137	809.6	110,915			単-35号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm 1.4m以上	m2	137	1,675	229,475			単-36号	
仮設工		式	1		4,504,920				
交通管理工		式	1		4,504,920				
交通誘導警備員		人日	346	13,020	4,504,920			単-37号	
直接工事費		式	1		139,346,060				
共通仮設費		式	1		15,228,300				
共通仮設費		式	1		1,517,300				
技術管理費		式	1		236,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-38号	
平板載荷試験費		箇所	1	181,000	181,000			単-39号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,281,000				

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭西地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,711,000				
純工事費		式	1		154,574,360				
現場管理費		式	1		45,815,000				
工事原価		式	1		200,389,360				
一般管理費等		式	1		31,320,640				
工事価格		式	1		231,710,000				
消費税相当額		式	1		23,171,000				
工事費計		式	1		254,881,000				



# 内訳書<データ無し>

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	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	121.8
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	m3	1	121.8	121.8			
計						121.8			
単価						121.8		円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	単価	金額	単価	481.7
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 1.0km以下	m3	1	481.7	481.7			
計						481.7			
単価						481.7		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233.2
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	233.2	233.2		
計						233.2		
単価						233.2	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	960.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	960.4	960.4		
計						960.4		
単価						960.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	430.5	430.5			
計						430.5			
単価						430.5	円/m2		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量		1	単価	1,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,421	1,421			
計						1,421			
単価						1,421	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	520	単価	3,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 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	52	29,240	1,520,480		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	9	4,496	40,464		
計						1,560,944		
単価						3,002	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	コンクリート	内空幅 12m, 2-3m 内空高さ 5.8m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	26,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	26,710	26,710		
計						26,710		
単価						26,710	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	単価	金額	単価	211,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	1	211,200	211,200		
計							211,200		
単価							211,200	円/t	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	375,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	26.42	169,000	4,464,980		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 鉄筋長1~2m以下		箇所	19,375	282	5,463,750		
計							9,928,730		
単価							375,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	167,000	167,000			
計						167,000			
単価						167,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋	SD345 D16~25 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	0.04	単価	1,433,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.04	167,000	6,680		
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装費		D16	t	0.04	66,000	2,640		
運搬費		エポキシ樹脂塗装工場~現場	台	1	48,000	48,000		
計						57,320		
単価						1,433,000	円/t	



# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	168,000	168,000			
計						168,000			
単価						168,000	円/t		

							単価使用年月	2023.08	
							歩掛使用年月	2023.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,852	8,852			
計						8,852			
単価						8,852	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	1	単価	4,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V>40空m <sup>3</sup> f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	空m <sup>3</sup>	1	4,191	4,191		
計						4,191		
単価						4,191	円/空m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	足場	安全ネット必要	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m <sup>2</sup>	1	4,693	4,693		
計						4,693		
単価						4,693	円/掛m <sup>2</sup>	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	目地板	瀝青纖維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,785
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青纖維質目地板t=20	m 2	1	4,785	4,785		
計						4,785		
単価						4,785	円/m2	

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	止水板	I 型 CF200×5	単位	m	数量	1	単価	2,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF (塩ビ製) 200*5	m	1	2,675	2,675		
計						2,675		
単価						2,675	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	止水板	Ⅲ型 CF300×7	単位	m	数量		22	単価	9,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板設置	CF 300×7	m	22	5,380	118,360			
	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	0.25	169,000	42,250			
	ジョイントバー	D29×1000	本	70	544	38,080			
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m	35	296	10,360			
	計					209,050			
	単価					9,503	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	中詰土	土砂	単位	m3	数量		単価	443
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	m3	201	771.1	154,991.1		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	289	214.7	62,048.3		
	計					217,039.4		
	単価					443	円/m3	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	29,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	29,670	29,670		
	計					29,670		
	単価					29,670	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	169,000	169,000			
計						169,000			
単価						169,000	円/t		

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	167,000	167,000			
計						167,000			
単価						167,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,852	8,852		
計						8,852		
単価						8,852	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,693	4,693		
計						4,693		
単価						4,693	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,785
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,785	4,785		
計						4,785		
単価						4,785	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233.2
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	233.2	233.2		
計						233.2		
単価						233.2	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,813
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	1,813	1,813		
計						1,813		
単価						1,813	円/m3	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	430.5	430.5		
計						430.5		
単価						430.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	ヒューム管(B形管)	P1-RC2-D600	単位	m	数量	1	単価	37,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 90° 巻き 有り 外圧管2種 18-8-25(20)(高炉) 全ての費用	m	1	37,250	37,250		
計						37,250		
単価						37,250	円/m	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31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 200mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	702.6
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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	702.6	702.6		
計						702.6		
単価						702.6	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	899.3
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 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	899.3	899.3		
計						899.3		
単価						899.3	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,797
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,797	1,797		
計						1,797		
単価						1,797	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,762
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	m2	1	1,762	1,762		
計						1,762		
単価						1,762	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35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	809.6
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	m2	1	809.6	809.6		
計						809.6		
単価						809.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,675
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	1,675	1,675		
計						1,675		
単価						1,675	円/m2	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	55,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300		55,300		
	計						55,300		
	単価						55,300	円/工事	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		1	単価	181,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	平板載荷試験費	50kN以内	箇所	1	181,000		181,000		
	計						181,000		
	単価						181,000	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 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	211,200
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	S R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					211,200		
単価					211,200	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	169,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					169,000			
単価					169,000	円/t		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	167,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					167,000		
単価					167,000	円 / t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	168,000
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 D29~32	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					168,000		
単価					168,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 4,191
土木一般世話役		人	2.6	27,090	70,434	
型わく工		人	4.7	26,775	125,842	
とび工		人	2.2	26,565	58,443	
普通作業員		人	5.1	21,525	109,777	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		54,604	
計					419,100	
単価					4,191	円/空m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.6	27,090	43,344	
	とび工		人	8.5	26,565	225,802	
	普通作業員		人	1.3	21,525	27,982	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,992	
	計					469,300	
	単価					4,693	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水板設置	CF 300×7	m	10	5,380		
土木一般世話役		人	0.3	27,090	8,127	
普通作業員		人	0.8	21,525	17,220	
塩ビ止水板	CF 300×7	m	10.9	2,610	28,449	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					53,800	
単価					5,380	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	1	13,020	13,020	13,020	
諸雑費（まるめ）		式	1	1		0		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
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	単価	摘要
道路施設基本データ作成費		人	1.75	1.75	31,600	55,300	55,300	
技術員		式	1	1		0		
諸雑費（まるめ）								
計						55,300		
単価						55,300	円/工事	