設計審査

令和6年度 防災・安全交付金事業 市道予野大滝線舗装修繕工事 実施設計書

伊賀市

2頁

# 【試算】

# 積 算 情 報

設計 書番号	506-216c000-00132-11(0)
所 属 名	伊賀市
適 用 単 価	一般土木
入 札 日 ( 開 札 日 )	令和 6年 7月 2日
歩 掛 適 用 年 月 日	令和 6年 6月 1日
単 価 適 用 年 月 日	令和 6年 6月 1日
一 般 材 料	W00:伊賀
生コン	W01:伊賀
適用単価 地 区 材	W01:伊賀
適 用 工 種	舗装工事

積算時想定工事期間	年月日~	年月日(日)

<計算処理>2024/06/11 10:26:40 <一括更新>2024/06/05 17:48:39

# 工事概要一覧表

		事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
	費	目	本工事費	令和 6 年度 防災・安全交付金事業 市道予野大滝線舗装修繕工事	
	No		当初	变	更
					~
	1				
	2				
エ					
	3				
事					
	4				
概					
	_				
要	5				
	6				
	7				

### 諸経費情報

ICT補正しない

週休2日制の補正 4週8休以上

共通仮設費 主たる工種 06:舗装工事

施工地域補正 一般交通影響有り(2)-1

除雪工事補正補正無

対象支給品費 0円

無償貸与機械等評価額 0円

現場環境改善費 計上の有無 しない

市街地補正市街地以外

現場管理費 施工地域補正 一般交通影響有り(2)-1

緊急工事補正しない

砂防・地滑り工事補正しない

対象支給品費 0円

無償貸与機械等評価額 0円

工期延長等に伴う現場維持費 計上の有無 しない

施工地域補正 一般交通影響有り(2)-1

延長時点の純工事費 0円

積上げ用費用 0千円

工期延長等日数 0日

延長期間最終日の基準年月 令和 6年 6月

一般管理費等 財団法人等の補正 しない

前払金割合による補正 35%を超えるものもしくは 対象外

契約保証に係る補正 発注者が金銭的保証を必要とする場合

工事名 令和 6 年度 防災・安全交付金事業 市道予野大滝線舗装修繕工事		当初	事業区分 道路新設·改築 工事区分 舗装			主たる工種 舗装工事 施工地域 一般交通影響有り(2)-1		- 1	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		金額増減	摘要	Ę
舗装									
		式							
			1		21,770,310				
道路土工									
		式	1 1		2 250 040				
			1		2,258,040				
<i>/</i> 木 #出上		式							
		10	1 1		304,440				
					001,110				
711300		m3						単-1号	
			1,200	253.7	304,440				週休
残土処理工									
		式							
			1		1,953,600				
土砂等運搬	土質土砂(岩塊・玉石混								
	り土含む)	m3						単-2号	
A.P. N.L.			1,200	1,628	1,953,600				週休
舗装工		_12							
		式	1 1		40,000,050				
アスファルト舗装工			1		16,886,956				
ババルに開表上		式							
		10	1 1		16,886,956				
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類再生クラッシャラ		,		10,000,000				
	ン RC-40;仕上り厚300m	m2						単-3号	
	m		2,570	1,554	3,993,780				週休
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類粒度調整砕								
	石 M-30;仕上り厚100m	m2						単-4号	
	m		2,570	885.8	2,276,506				週休
基層(車道・路肩部)	材料種類再生粗粒度アス							l	
	コン(20);舗装厚50mm;平	m2						単-5号	\m ' '
丰尼(主)学 · 吸点等:	均幅員3.0m超		2,570	1,882	4,836,740				週休
表層(車道・路肩部)	材料種類改質As 密粒I							単-6号	
	型(20)DS3000;舗装厚	m2	2,570	2,249	E 770 000			半-6亏	2田/士
	50mm;平均幅員3.0m超		2,5/0	2,249	5,779,930				週休

工事名 令和6年度 防災・安全交付金事業 市道予野大滝線舗装修繕工事		当初	事業区分 道工事区分 舗	直路新設・改築 注		たる工種 T地域	舗装工事 一般交通影響有り(	2) - 1	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增		<del>2 ) - 1</del> 摘:	 要
区画線工									-
		式							
			1		82,219				
区画線工									
		式							
			1		82,219				
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手								
	動;規格•仕様区分実線	m						単-7号	
	15cm;塗布厚厚1.5mm;		15	351.7	5,275				週休有
	排水性舗装無し								
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手							l	
	動;規格•仕様区分破線	m						単-8号	
	15cm;塗布厚厚1.5mm;		200	375.5	75,100				週休有
	排水性舗装無し								
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手								
	動;規格•仕様区分実線	m						単-9号	
	30cm;塗布厚厚1.5mm;		3	614.7	1,844				週休有
# <del></del>	排水性舗装無し								
撤去工									
		式			4 440 775				
			1		1,419,775				
撤去工		式							
		エレ	1		1,419,775				
	ニーニー 舗装版種別アスファルト舗装		I		1,419,775				
<b>神衣似切倒</b>	UC ABNUT	m						単-10号	
	MX、研衣/子30IIIII		430	609.4	262,042			7-105	週休有
	舗装版種別アスファルト舗装		430	009.4	202,042				過小日
	I .	m2						単-11号	
	/以,明农/以子()	2	2,570	196.2	504,234			F-115	週休有
 殼運搬			2,370	130.2	304,204				起作日
/以入主 J/X	I .	m3						単-12号	
			77	2,147	165,319			7 .23	週休有
	殻種別アスファルト殻			-,	100,010				~= r1. F3
,	I .	m3						単-13号	
			77	6,340	488,180			0-3	週休有

工事名 令和 6 年度 防災・安全交付金事業 市道予野大滝線舗装修繕工事		当初	事業区分 道工事区分 舗	<u>路新設・改築</u>	主力	こる工種 舎	補装工事 -般交通影響有り(2)	<b>1</b>
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	<del>衣</del> 単価	金額		・	<del>) -                                    </del>
仮設工		式						
交通管理工			1		1,123,320			
		式	1		1,123,320			
交通誘導警備員		人日	69	16,280	1,123,320			  単-14号   週休有
直接工事費		式	1	,	21,770,310			
共通仮設費		式						
共通仮設費(率計上) 21,770,310×19.04%		式	1		4,145,000 4,145,000			
純工事費		式	1		25,915,310			
現場管理費 25,915,310×41.55%		式	1		10,767,000			
工事原価		式	1		36,682,310			
一般管理費等 36,682,310×(19.26%+ 0.04%)		式	1		7,078,690			
工事価格		式	1		43,761,000			
消費税相当額 43,761,000×10%		式			4,376,100			

工事名 令和 6 年度 防災・安全交付金事業 市道予野大滝線舗装修繕工事		当初	事業区分 道工事区分 井	道路新設・改築 上通仮設費	主7	たる工種 舎 T地域 -	ii装工事 -般交通影響有り(2)	- 1
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增测	咸 金額増減	 摘要
工事費計						24		1,124
		式						
			1		48,137,100			
					10,101,100			

## 工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分7	0	
2	間接労務費率	40.8%	
3	間接労務費計上額	0	
4	工場管理費 工場純工事費	0	
5	非対象額計(-)	0	管理費区分5,9
6	工場管理費対象額	0	
7	工場管理費率	33.5%	
8	工場管理費計上額	0	

# 共通仮設費

1 主たる工種 単独(当該工事)	舗装工事	
2 主たる工種 合算工事		
3 対象工事費	21,770,310	
4 直接工事費	21,770,310	
5 準備費(処分費)	0	
6 事業損失防止施設費	0	
7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事)	488,180	
8 現工事	0	
9 合算工事	0	
10 非対象額計(-)	0	
11 管理費区分 1	0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
12 管理費区分 2 , 7	0	工場原価
13 管理費区分 5	0	一般管理費等のみ対象額
14 管理費区分 9	0	間接費非対象額
15 管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
16 対象額支給品(+)	0	
17 無償貸付機械評価額(+)	0	
18 共通仮設費対象額 単独(追加工事)	21,770,310	
19 現工事	0	
20 合算工事	0	
21 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事)	21,282,130	調整工事入力で使用
22 現工事	0	
23 合算工事	0	
24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)	13.08%	
25 現工事	0%	
26 合算工事	0%	
27 施工地域等補正 単独(追加工事)	1.4	*補正係数を乗じる
28 現工事	0	
29 共通仮設費(率分) 率(補正後)	19.04%	週休2日制補正係数 1.04有り
30 計上額 単独(追加工事)	4,145,000	
31 現工事	0	
32 合算工事	0	
33 調整工事計上額	4,145,000	

# 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	21,770,310	
直接工事費	21,770,310	
非対象額計(-)	488,180	
管理費区分1	0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
管理費区分2,7	0	工場原価
管理費区分 5	0	一般管理費等のみ対象額
管理費区分 9	0	間接費非対象額
管理費区分T	488,180	
対象額支給品(+)	0	
無償貸付機械評価額(+)	0	
現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事)	21,282,130	
現工事	0	
合算工事	0	
現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	1.34%	
現工事	0%	
合算工事	0%	
施工地域等補正 単独(追加工事)	市街地以外	
現工事		
現場環境改善費 率 (補正後)	1.34%	
計上額 単独(追加工事)	0	
現工事	0	
合算工事	0	
調整工事計上額	0	
共通仮設費 (積上分)	0	
<b>運搬費</b>	0	
準備費・仮設費	0	
事業損失防止施設費	0	
安全費	0	
役務費	0	
技術管理費	0	
営繕費	0	
現場環境改善費	0	
共通仮設費計	4,145,000	

## 現場管理費

1 主たる工種 舗装工事		
2 単独(追加工事)純工事費	25,915,310	
3 単独(追加工事) 直接工事費	21,770,310	
4 単独(追加工事) 共通仮設費	4,145,000	
5 非対象額計(-)	0	
6 管理費区分2,7	0	工場原価
7 管理費区分 5	0	一般管理費等のみ対象額
8 管理費区分9	0	間接費非対象額
9 管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
0 対象額支給品(+)	0	
1 無償貸付機械評価額(+)	0	
2 現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)	25,915,310	
現工事	0	
合算工事	0	
5 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費	25,427,130	調整工事入力で使用
現工事	0	
合算工事	0	
8 率(補正前) 単独(追加工事)	32.67%	
現工事	0%	
0 合算工事	0%	
1 施工地域等補正 単独(追加工事)	1.2	*補正係数を乗じる
2 現工事	0	
3 施工時期補正 冬期:0日 工期:0日	0	(0)
4 緊急工事補正	0%	
5 真夏日補正 真夏日:0日 工期:0日	0%	
6 砂防・地すべり補正 単独(追加工事)	0%	
現工事	0%	
8 率(補正後)	41.55%	週休2日制補正係数 1.06有り
9 計上額 単独(追加工事)	10,767,000	
現工事	0	
1 合算工事	0	
2 調整工事計上額	10,767,000	

## 一般管理費等

発注年月 契約区分 主工種 舗装工事

工事原価	36,682,310		
2 純工事費	25,915,310		
3 現場管理費	10,767,000		
1 工期延長等に伴う現場維持費	0		
5 工場製作原価 工場製作原価	0		
3 非対象額計(-)	0		
7 管理費区分 9	0	支給品を除く間接費非対象額	
管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える	る額_
一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	36,682,310		
現工事	0		
合算工事	0		
処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	36,194,130	調整工事入力で使用	
現工事	0		
合算工事	0		
率(補正前) 単独(追加工事)	19.26%		
現工事	0%		
合算工事	0%		
前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	1		
現工事	0		
財団法人等による補正係数 単独(追加工事)	1_		
現工事	0		
契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	36,682,310		
契約保証に係る補正値 単独(追加工事)	0.04	契約保証費 14,672 円	
一般管理費等 率 (補正後)	19.3%		
計上額 単独(追加工事)	7,078,690		
現工事	0		
合算工事	0		
調整工事計上額	7,078,690		

V . . . .

単-1号 単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 6月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘 m3 称規格 単 数 単 位 量 価 253.7 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土質 = 土砂:施工方法 = 標準:土留方式の種 CB210030 類=無し:障害の有無=無し: 管理費区分 無 m 3 253.7 単-15号 253.7 253.7 単価 253.7 円/m3

単-2号				歩掛道 労務調	9用年月日 字	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020
名 土砂等運搬 称 規 土質土砂(岩塊・玉石混り土含む) 格			<u> </u>	m3 単 数 立 量	単 1 価	1,628
25   名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準: 積込機種・規格 = パッケが山積0.8m3(平積0.6m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 無し: 運搬距離(km)(DID区間無) = 9.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m 3	<u>奴</u>	于, i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		TINES CB210110 管理費区分 無 単-16号
計 					1,628	
単価					1,628	円 / m3

単-3号				歩掛 労務	適用年月日	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020
7 下層路盤(車道・路肩部)				m2 単 数	H	
下層路盤(車道・路肩部) は り 路盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚	₹300mm			単 数 数 位	1 価	1,554
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚(実数入力)=300mm:施工区分 =2層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 の内訳=全ての費用:	m 2	1	1,554	1,554	CB410030 管理費区分 無 単-17号
					1,554	
価					1,554	円 / m2

単-4号					歩掛適	面用年月日 面用年月日 園整-超過-規制	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020
名 上層路盤(車道・路肩部) 称 規 路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り厚 格				m2 単	数	単 1 価	
規  路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り厚 格	₹100mm		•	位	量	1 価	885.8
名称	規格 / 条件	単位	数量	単個	<u>i</u>	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	材料 = 粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実数入力) = 100mm:施工区分 = 1層施工:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1		885.8	885.8	CB410040 管理費区分 無 単-18号
計						885.8	
単価						885.8	円 / m2

単-5号				歩掛通	9用年月日	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020
基層(車道・路肩部)				m2 単 数	畄	
る 基層(車道・路肩部) 材料種類再生粗粒度アスコン(20);舗装厚5	50mm;平均幅員3.0m超				1 価	1,882
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
層(車道・路肩部)	平均幅員=3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以下=50mm:材料=再生粗粒度アスコン(20):瀝青材料種類=プライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1	1,882	1,882	CB410240 管理費区分 無 単-19号
					1,882	
価					1,882	円 / m2

単-6号				歩掛道	9月年月日 3	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020
名 表層(車道・路肩部) 称				m2 単 数	単	
 規 材料種類改質As 密粒II型(20)DS3000;舗装厚格	50mm;平均幅員3.0m超			位	1 個	2,249
	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)	平均幅員=3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以下=50mm:材料=改質As 密粒 II型(20) DS3000:瀝青材料種類=タックコート PK-4:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1	2,249		CB410260 管理費区分 無 単-20号
<b>計</b>					2,249	
単価					2,249	円 / m2

単-7号					歩掛適	用年月日	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020
名  溶融式区画線 称   規  施工方法区分溶融式手動;規格·仕様区 格	分実線 15cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し			単 位	数 量	<b>単</b> 1 価	351.7
<del>10  </del> 名称	規格/条件	単位	数量	単位	面	 金額	摘要
区画線設置	夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 式手動:豪雪補正の有無 = 無し:規格・仕様 区分 = 実線 15cm:時間的制約の有無 = 無し :塗布厚 = 1.5mm:排水性舗装に施工する場 合の補正 = 無し:未供用区間の場合の補正 = 無し:溶融式塗料規格 = 含有量15~18%:塗 料区分 = 白:プライマー規格 = アスファルト 舗装:費用の内訳 = 全ての費用:	m	1		351.7	351.7	WB821210 管理費区分 無
計						351.7	
単価						351.7	円/m
						331.7	

単-8号 名 溶融式区画線 称 規 施工方法区分溶融式手動;規格·仕様区格	5八本位 45冷大原原4.5 牡心此类状体!			歩掛適	用年月日 整-超過-規制 単	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020
規 │施工力法区分浴融式手動;規格• 仕様区 格 │	[分破線 15cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し		1	量	1 個	375.5
<u>名称</u> 区画線設置	規格 / 条件 夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 式手動:豪雪補正の有無 = 無し:規格・仕様 区分 = 破線 15cm:時間的制約の有無 = 無し :塗布厚 = 1.5mm:排水性舗装に施工する場 合の補正 = 無し:未供用区間の場合の補正 =	単位 m	<u>数量</u> 1	単価 375.5	金額 375.5	摘要 WB821210 管理費区分 無 単-22号
	無し:溶融式塗料規格=含有量15~18%:塗料区分=白:プライマー規格=アスファルト 舗装:費用の内訳=全ての費用:					
<del> </del>					375.5	
単価					375.5	円/m
					373.3	137 11

単-9号 名				歩掛適	i用年月日	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020
你			<u>į</u>	単 数 数	  単   1	
名 溶融式区画線 你 規 施工方法区分溶融式手動;規格·仕様区 各	[分実線 30cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し		1	立	1 個	614.7
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	夜間作業の有無=無し:施工方法区分=溶融 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 区分=実線 30cm:時間的制約の有無=無し :塗布厚=1.5mm:排水性舗装に施工する場 合の補正=無し:未供用区間の場合の補正= 無し:溶融式塗料規格=含有量15~18%:塗 料区分=白:プライマー規格=アスファルト 舗装:費用の内訳=全ての費用:	m	1	614.7	614.7	WB821210 管理費区分 無 単-23号
†					614.7	
<b>单</b> 価					614.7	円/m
					014.7	1 7 11

× .00

単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 単-10号 歩掛適用年月日 令和 6年 6月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 称規格 単 数 舗装版種別アスファルト舗装版;舗装厚30mm 位 価 609.4 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版切断 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 CB430510 = 15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単-24号 609.4 609.4 609.4 単価 609.4 円/m

単-11号					<b>歩掛</b> 通	9用年月日	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020
名			<u> </u>	m2 単	数	単	400.0
規 舗装版種別アスファルト舗装版;舗装版厚30mm 格			1	位	量	1 個	196.2
名称	規格 / 条件	単位	数量	単個	<u> </u>	金額	摘要
舗装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 不要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	1		196.2		CB430310 管理費区分 無 単-25号
計						196.2	
単価						196.2	円 / m2

単-12号       名				歩掛通	面用年月日 ·	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020 2,147
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>殼運搬</b>	殻発生作業 = 舗装版破砕:積込工法区分 = 機械(騒音対策不要、厚15cm以下):DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無) = 1.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]   10 t積級 】【タイヤ損耗費   10 t積級 良好 供用日 】	m 3	1	2,147		CB227010 管理費区分 無 単-26号
計					2,147	
単価					2,147	円 / m3

単-13号				■ 単価値 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1用年月日 1用年月日	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日
				□ 歩街廻 一	即午月日  整-超過-規制	1.000-00000020
殻処分 殻種別アスファルト殻				m3		
				単   数     位   量	単 1 価	
殻種別アスファルト殻				位	1 価	6,340
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
<del></del>	廣嶋建材(株)	- 羊世		丰岡	<u></u> 並領	ZA10650960
		m3				管理費区分 T
			1	6,340	6,340	
					6,340	
					•	
西					0.040	Ш ( 0
					6,340	円 / m3

令和 6年 6月 1日

単価適用年月日

# 1次単価表

単-14号

+-11-3					開年月日 開生月日 整-超過-規制	令和 6年 6月 1日 令和 6年 6月 1日 1.000-00000020	
交通誘導警備員 7 2			j	人日 単 位 量	単 1 価	16,280	
名称 名称 透透誘導警備員 B	規格 / 条件	単位 人日	数量 1	単価 16,280	金額 16,280	摘要 WB010212 管理費区分 無 単-27号	
			I	10,200	16,280	¥-215	
(西					16,280	円 / 人日	

単-15号 CB210030

単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 標準 無し 無し 価 位 1 253.7 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 227.74 労務構成比率 50.56 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 50.56 25,300 28.770 割増率 材料構成比率 25.36 軽油 Z006702002 管理費区分 無 25.36 138 145 機械構成比率 24.08 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 8.800 24.08 9.960 諸雑費 ZX000001 辻 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 標準 J03 土留方式の種類 無し J04 障害の有無 無し

単-16号

CB210110

単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 数 規「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 9.5km以下 価 位 量 1 1,628 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1,496.4 労務構成比率 38.07 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 38.07 21.100 25.515 割増率 材料構成比率 15.68 軽油 Z006702002 管理費区分 無 15.68 138 145 機械構成比率 46.25 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,667 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,000)【タイヤ損耗費】 46.25 20.667 (667)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し JO4 DID区間の有無 JO5 運搬距離(km)(DID区間無) 9.5km以下

単-17号

CB410030

単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 位 300mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 1 1,554 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.996.2 労務構成比率 17.55 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 8.09 25.300 28.770 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.83 25.700 27.720 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 2.68 22,300 23,835 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.79 26,500 29,715 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 76.83 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 795,000 74.81 1,175,000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 1.66 138 145 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-17号 令和 6年 6月 1日 CB410030 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 300mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 位 1 1,554 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 機械構成比率 5.62 モータグレーダ「土工用・排ガス対策型( ブレード幅3.1m M000701015 第2次)1 管理費区分 無 2.25 17.900 17.900 ロードローラ「マカダム・排ガス対策型( 運転質量10t 締固め幅2.1m M000801009 第2次)] 管理費区分 無 13,600 1.78 13.600 タイヤローラ [ 普通型 ] 運転質量 8 ~ 2 0 t L001060003 管理費区分 無 0.58 4.480 5.000 MM000001 その他(機械) 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 全仕上り厚(実数入力) 300 mm J02 施工区分 2層施工 J03 材料 再生クラッシャラン RC-40 J04 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-18号 令和 6年 6月 1日 CB410040 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m 2 単 単 数 価 |粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用 位 量 1 885.8 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 555.97 労務構成比率 31.45 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 14.47 25.300 28.770 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 5.08 25.700 27.720 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 4.81 22,300 23,835 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.42 26,500 29,715 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 材料構成比率 58.5 粒度調整砕石 M - 3 0 Z002124002 管理費区分 無 480.000 54.88 240.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 2.97 138 145 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-18号 令和 6年 6月 1日 CB410040 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用 位 1 885.8 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 機械構成比率 10.05 モータグレーダ「土工用・排ガス対策型( ブレード幅3.1m M000701015 第2次)1 管理費区分 無 4.02 17.900 17.900 ロードローラ「マカダム・排ガス対策型( 運転質量10t 締固め幅2.1m M000801009 第2次)] 管理費区分 無 3.18 13.600 13.600 タイヤローラ [ 普通型 ] 運転質量 8 ~ 2 0 t L001060003 管理費区分 無 1.04 4.480 5.000 MM000001 その他(機械) 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 材料 粒度調整砕石 M-30 J06 全仕上り厚(実数入力) 100 mm J07 施工区分 1層施丁 J09 費用の内訳 全ての費用

単-19号

単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 CB410240 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基層(車道・路肩部) m 2 単 単 数 規 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 価 位 量 1 1,882 格 構成比率 名称 単位 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 1.372.7 労務構成比率 11.83 普通作業員 R0102 管理費区分 無 4.23 22.300 23.835 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.43 25.700 27.720 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 2.37 25,300 28,770 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.83 26,500 29,715 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 86.35 再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20) Z004101002 管理費区分 無 76.99 420.000 610.000 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 8.58 93.5 104 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.65 138 145

単価適用年月日 単-19号 令和 6年 6月 1日 CB410240 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基層(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 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 位 1 1,882 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.82 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型 1 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m L001210002 管理費区分 無 1.16 29.500 30.500 タイヤローラ [ 普通型 ] 運転質量 8 ~ 2 0 t L001060003 管理費区分 無 0.18 4.480 5.000 運転質量10~12t ロードローラ [ マカダム ] L001050002 管理費区分 無 0.18 4,480 4,790 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 平均幅員 3.0m超 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 50 mm J05 材料 再生粗粒度アスコン(20) J06 瀝青材料種類 プ ライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単-20号

単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 CB410260 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 数 規 3.0m超 50mm 改質As 密粒 II型(20)DS3000 タックコート PK-4 全ての費用 価 位 量 1 2,249 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.458.6 労務構成比率 11.14 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.99 22.300 23.835 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.29 25.700 27.720 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 2.23 25,300 28,770 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.78 26,500 29,715 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 87.15 改質アスファルト混合物 改質As 密粒 II型(20)DS3000 Z004103005 管理費区分 無 790.000 83.67 485.000 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 Z004130003 管理費区分 無 2.75 93.5 104 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.61 138 145

単-20号

単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 CB410260 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 数 量 価 3.0m超 50mm 改質As 密粒 II型(20)DS3000 タックコート PK-4 全ての費用 位 1 2,249 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 1.71 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型 1 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m L001210002 管理費区分 無 1.09 29.500 30.500 タイヤローラ [ 普通型 ] 運転質量 8 ~ 2 0 t L001060003 管理費区分 無 0.17 4.480 5.000 運転質量10~12t ロードローラ [ マカダム ] L001050002 管理費区分 無 0.17 4,480 4,790 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 平均幅員 3.0m超 JO4 1層当平均仕上厚 70mm以下 50 mm J05 材料 改質As 密粒 II型(20)DS3000 J06 瀝青材料種類 タックコート PK-4 J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-21号 令和 6年 6月 1日 WB821210 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 称 単 数 単 規 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 位 価 1.000 351.7 格 規格 / 条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 Q001036001 管理費区分 無 m 208 1,000 208.000 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 570 202 115.140 ガラスビーズ Z004352001  $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 25 165 4.125 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 25 450 11.250 Z006702002 軽油 管理費区分 無 44 145 6,380 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 6,805 351.700 単価 351.7 円 / m J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 実線 15cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単-21号 WB821210

 単価適用年月日
 令和 6年 6月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 6年 6月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

				労務:	圆用平月日 調整-超過-規制	1.000-00000020
名 区画線設置			m			
称				数	単 1,000 価	
規 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5m格	m 無し 無し 含有量15~18% 臼 アスファルト	ト舗装全ての費用	位	量	1,000 価	351.7
名称	規格 / 条件	単位	数量	価	金額	摘要
J11 塗料区分	白					
J12 プライマー規格	アスファルト舗装					
J13 費用の内訳	全ての費用					

単価適用年月日 単-22号 令和 6年 6月 1日 WB821210 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 称 単 数 単 規|無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 位 価 1.000 375.5 格 規格 / 条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無 Q001036025 管理費区分 無 m 231 1,000 231,000 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 570 202 115.140 ガラスビーズ Z004352001  $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 25 165 4.125 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 25 450 11.250 Z006702002 軽油 管理費区分 無 49 145 7,105 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 6,880 375.500 単価 375.5 円 / m J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 破線 15cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単価適用年月日 単-22号 令和 6年 6月 1日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 6年 6月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 

 市
 市

 森
 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用格

 単 単 数 位 量 価 375.5 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-23号 令和 6年 6月 1日 WB821210 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 称 単 数 単 規 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 位 価 1.000 614.7 格 規格 / 条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線30cm 制約無 Q001036007 管理費区分 無 m 332 332,000 1,000 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 1,130 202 228.260 ガラスビーズ Z004352001  $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 8.250 50 165 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 50 450 22.500 Z006702002 軽油 管理費区分 無 71 145 10,295 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 13,395 614.700 単価 614.7 円 / m J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 実線 30cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単価適用年月日 単-23号 令和 6年 6月 1日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 6年 6月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 

 市
 市

 森
 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用格

 単 単 数 位 量 価 614.7 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-24号 CB430510 令和 6年 6月 1日 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 609.4 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 580.65 労務構成比率 55.5 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 19.28 25.700 27,720 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 9.9 26.500 29.715 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 8.33 22,300 23,835 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 38.45 コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ Z006540003 管理費区分 無 35.21 85,200 85,200 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 2.19 154 159 その他(材料) ZZ000001 % 管理費区分 無 機械構成比率 6.05

単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 単-24号 CB430510 歩掛適用年月日 令和 6年 6月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 位 価 1 609.4 格 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 規格 / 条件 摘要 コンクリートカッタ「バキューム式・湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm M001161010 管理費区分 無 4.09 5,460 5,460 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単-25号

CB430310

単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 価 位 1 196.2 格 単位 構成比率 名称 標準単価 摘要 規格 / 条件 単価 標準単価 176.64 労務構成比率 82.23 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 29.42 26.500 29.715 割増率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 28.07 25.300 28.770 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 24.74 22,300 23,835 0% 材料構成比率 8.57 軽油 Z006702002 管理費区分 無 8.57 138 145 機械構成比率 9.2 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010003 管理費区分 無 9.2 5.420 6.310 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 障害等の有無 無し 不要 J03 騒音振動対策

単-25号 CB430310 単価適用年月日 令和 6年 6月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 6月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 

 称
 規
 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用

 単 数 位 価 196.2 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J04 舗装版厚 15cm以下 J06 積込作業の有無 有り J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-26号 CB227010 令和 6年 6月 1日 今和 6年 6月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 数 価 舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 1.5km以下 全ての費用 位 量 1 2,147 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1,974.3 労務構成比率 37.51 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 37.51 25.515 割増率 21.100 材料構成比率 16.92 軽油 Z006702002 管理費区分 無 16.92 138 145 機械構成比率 45.57 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,667 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,000)【タイヤ損耗費】 45.57 20.667 (667)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 殼発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) JO3 DID区間の有無 無し JO7 運搬距離(km)(DID区間無) 1.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単-27号 WB010212

単価適用年月日令和 6年 6月 1日歩掛適用年月日令和 6年 6月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

					労務調	團整-超過-規制	1.000-00000020
名   交通誘導警備員 B				人日			
<u>称</u> 規			<u>i</u>	単	数	単 1 価	
規			1	位	量	1 価	16,280
格	T						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
交通誘導警備員 B		1.					R0804
		人		40.05		40.075	管理費区分 無
			1	16,27	<b>'</b> 5	16,275	割増率 0%
諸雑費(まるめ)							ZS3000004 签理费区() 加
		式				_	管理費区分 無
			1			5	
言†							
P1						16,280	
						10,200	
単価							
IM						16,280	円/人日
						.0,200	13. 74

## 登録単価 < データ無し >

	工事名 令和 6 年度 防災・安全交付金事業 市道予野大滝線舗装修繕工事						
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
		112.00					

伊賀市

## 個人用損料 < データ無し >

工事番号								
コード	名称	規格	単位	区分	単価	登録年度	登録月	備考

- 1 - 伊賀市

#### 公表用

(参考)予定価格に含まれる法定福利費概算額

	舗装工事
--	------

工事価格(円) 法定福利費の平均割合(%) 法定福利費概算額(円)

43,761,000 × 3.89 = 1,702,000

千円止(税抜き)