設計審査

令和6年度 防災・安全交付金事業 市道依那古友生線外2線舗装工事 実施設計書

伊賀市

2頁

【試算】

積 算 情 報

設計 書番号	506-216c000-00171-11(0)	設 計	者名	216-001
所 属 名	伊賀市			
適 用 単 価	一般土木			
入 札 日 (開 札 日)	令和 6年 8月13日			
歩 掛 適 用 年 月 日	令和 6年 6月30日			
単 価 適 用 年 月 日	令和 6年 7月 1日			
一 般 材 料	W00:伊賀			
生コン	W01:伊賀			
適用単価 地 区 石 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>2024/07/09 14:01:33 <一括更新>2024/07/09 13:30:14

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 市道依那古友生線外 2 線舗装工事	
	No		当初	变	更
					~
	1				
	2				
エ					
	3				
事					
	4				
概					
	5				
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 7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

設計内訳書

工事名 令和 6 年度 防災・安全交付金事業 市道依那古友生線外 2 線舗装工事		当初	事業区分 道工事区分 舗	路新設·改築		こる工種 「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	減 金額増減	摘	 要
舗装		式	1		3,628,585				
道路土工		式	1		3,020,303				
			1		281,260				
		式	1		154,350				
床掘り		m3	70	2,205	154,350			単-1号	週休有
残土処理工		式		2,200					週 (1)
土砂等運搬	土質土砂(岩塊・玉石混 り土含む)	m3	1		126,910			単-2号	
舗装工			70	1,813	126,910				週休有
		式	1		2,598,798				
アスファルト舗装工		式	1		2,598,798				
	路盤材種類再生クラッシャラ ン RC-40;仕上り厚300m m	m2	132	1,592	210,144			単-3号	週休有
	路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り厚150mm	m2	132	1,195	157,740			単-4号	週休有
	材料種類再生密粒度7スコン(13);舗装厚50mm;平均幅員1.4m未満(1層当リア均仕上り厚50mm以下)	m2	132	2,957	390,324			単-5号	週休有

設計内訳書

名 令和6年度 防災・安全交付金事業		当初	事業区分道			<u>る工種 舗装</u> 地域 一般 3		\ 1	
──市道依那古友生線外 2 線舗装工事 工事区分・工種・種別・細別		単位	工事区分 舖 数量	単価		_ <u>地域 </u>	<u>を通影響有り(2)</u> 金額増減) - I 摘	
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アス	丰田	双里	- 平岡	亚铝	<u> </u>	立領追巡	1103	女
权值(丰度、邱内印)	コン(13);舗装厚30mm;平	m2						単-6号	
	均幅員3.0m超	IIIZ	1,530	1,203	1,840,590			+ -05	j
☑画線工	77個頁3.000		1,550	1,203	1,040,590				,
		式							
		10	1		488,047				
区画線工			I I		400,047				
区		式							
		10	1		488,047				
溶融式区画線	 施工方法区分溶融式手		1		400,047				
/ロロダケAで、高少文	動;規格•仕様区分実線	m						単-7号	
	15cm;塗布厚厚1.5mm;		800	358	286,400			+-19	ì
	排水性舗装無し			330	200,400				,
	施工方法区分溶融式手								
7HRX ZV C- C- IMM	動;規格·仕様区分破線	m						単-8号	
	15cm;塗布厚厚1.5mm;	"	120	381.7	45,804			T 03	;
	排水性舗装無し		120	001.7	10,001				^
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手								
71132-7-1131	動;規格・仕様区分ゼブ	m						単-9号	
	7 45cm;塗布厚厚1.5mm		28	902.4	25,267			' ' '	ì
	: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•仕様区分矢印	m						単-10号	
	·記号·文字 15cm換算;		160	816.1	130,576				ì
	塗布厚厚1.5mm;排水性								
	舗装無し								
克設工									
		式							
			1		260,480				
交通管理工									
		式							
			1		260,480				
交通誘導警備員									
		人日						単-11号	
			16	16,280	260,480				ì

設計内訳書

[事名] 令和6年度 防災・安全交付金事業		当初	事業区分 道	路新設・改築		こる工種 舗装工	事	
市道依那古友生線外 2 線舗装工事			工事区分	通仮設費		□地域 一般な	逐通影響有り(2)	<u> - 1 </u>
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
直接工事費								
		式						
			1 1		3,628,585			
共通仮設								
		式						
			1 1		903,000			
共通仮設費 (率計上)					000,000			
ス起版改員(十日エ) 3,628,585×24.89%		式						
3,020,303 × 24.03%		10	1 1		903,000			
純工事費			1		903,000			
能上学 具		式						
		I V			4 504 505			
TDLECTIP			1		4,531,585			
現場管理費								
4,531,585 × 51.94%		式	.					
			1		2,353,000			
工事原価								
		式						
			1		6,884,585			
一般管理費等								
$6,884,585 \times (22.88\% + 0.04\%)$		式						
			1 1		1,577,415			
工事価格								
		式						
			1 1		8,462,000			
消費税相当額					2, .52,000			
8,462,000 × 10%		式						
5, 102,000 × 10%		- 0	1 1		846,200			
工事費計			'		040,200			
工于具印		式						
		10	1		9,308,200			
					9,300,200			

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	3,628,585	
4 直接工事費	3,628,585	
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)	0	
8 現工事	0	
9 合算工事	0	
0 非対象額計(-)	0	
1 管理費区分1	0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
2 管理費区分2,7	0	工場原価
3 管理費区分 5	0	一般管理費等のみ対象額
4 管理費区分 9	0	間接費非対象額
5 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
6 対象額支給品(+)	0	
7 無償貸付機械評価額(+)	0	
8 共通仮設費対象額 単独(追加工事)	3,628,585	
9 現工事	0	
0 合算工事	0	
1 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事)	3,628,585	調整工事入力で使用
2 現工事	0	
3 合算工事	0	
4 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)	17.09%	
現工事	0%	
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	
9 共通仮設費(率分) 率(補正後)	24.89%	週休2日制補正係数 1.04有り
0 計上額 単独(追加工事)	903,000	
1 現工事	0	
2 合算工事	0	
3 調整工事計上額	903,000	

共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	3,628,585	
直接工事費	3,628,585	
6 非対象額計(-)	0	
7 管理費区分 1	0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
8 管理費区分2,7	0	工場原価
9 管理費区分 5	0	一般管理費等のみ対象額
0 管理費区分 9	0	間接費非対象額
1 管理費区分T	0	
2 対象額支給品(+)	0	
3 無償貸付機械評価額(+)	0	
4 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事)	3,628,585	
現工事	0	
合算工事	0	
7 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	1.92%	
現工事	0%	
9 合算工事	0%	
60 施工地域等補正 単独(追加工事)	市街地以外	
現工事		
2 現場環境改善費 率(補正後)	1.92%	
3 計上額 単独(追加工事)	0	
現工事	0	
55 合算工事	0	
ia 調整工事計上額	0	
7 共通仮設費 (積上分)	0	
8 運搬費	0	
9 準備費・仮設費	0	
50 事業損失防止施設費	0	
31 安全費	0	
2 役務費	0	
3 技術管理費	0	
64 営繕費	0	
5 現場環境改善費	0	
6 共通仮設費計	903,000	

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	4,531,585	
3 単独(追加工事) 直接工事費	3,628,585	
4 単独(追加工事) 共通仮設費	903,000	
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)	4,531,585	
現工事	0	
6算工事	0	
5 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費	4,531,585	調整工事入力で使用
現工事	0	
7 合算工事	0	
8 率(補正前) 単独(追加工事)	40.83%	
現工事	0%	
6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%	
7 現工事	0%	
8 率(補正後)	51.94%	週休2日制補正係数 1.06有り
9 計上額 単独(追加工事)	2,353,000	
0 現工事	0	
1 合算工事	0	
2 調整工事計上額	2,353,000	

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	6,884,585	
2 純工事費	4,531,585	
3 現場管理費	2,353,000	
1 工期延長等に伴う現場維持費	0	
5 工場製作原価	0	
3 非対象額計(-)	0	
" 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
一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	6,884,585	
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	6,884,585	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)	22.88%	
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)	6,884,585	
契約保証に係る補正値 単独(追加工事)	0.04	契約保証費 2,753 円
一般管理費等 率 (補正後)	22.92%	
計上額 単独(追加工事)	1,577,415	
現工事	0	
合算工事	0	
調整工事計上額	1,577,415	

単-1号

単-1号					歩掛通	を ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 床掘り 称 規 格				m3 <u>4</u>	数量	単 1 価	2,205
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
末掘り	土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模)						CB210030
	: 費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	1	2,2	205	2,205	管理費区分 無 単-12号
計						2,205	
単価						2,205	円 / m3

単-2号	***			歩掛通	9用年月日 字	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 .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>i</u>	m3 単 数 立 量	単 1 価	1,813
2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 = 小規模: 積込機種・規格 = N ・ ックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3): 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) = 4.0km 以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】【タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1	1,813		CB210110 管理費区分 無 単-13号
計 					1,813	
単価					1,813	円 / m3

単-3号				歩掛	T適用年月日 N適用年月日 S調整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020	
名 下層路盤(車道・路肩部) 称 規 路盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚300m 格	m			m2 単 数 位 量	単 1 価	1,592	
格	山 <u>田</u> 1914年 秋行エ 77777777 110-70,						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(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	1,592	1,592	CB410030 管理費区分 無 単-14号	
計					1,592		
単価					1,592	円 / m2	
					,,,,,		

	単-4号						歩掛適	9用年月日 9用年月日 9整-超過-規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名称規格	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150mm				m2 _単 位		数 量	1	単価	1,195		
10	」 名称	規格 / 条件	単位	数量		 単価		金額		摘要		
上層	國路盤(車道・路肩部)	材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実	m 2						1,195		i	CB410040 管理費区分 無 単-15号
計 —								1,195	j			
単信	T							1,195	;	円 / m2		

単-5号				歩掛通	節用年月日	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
る 表層(車道・路肩部)	Dmm;平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)			m2 単 数 位 量	単 1 価	2,957
,	別間,十均幅貝1.48水阀(1階ヨリ十均はエリ厚30間以下)				і јш	2,957
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
層(車道・路肩部)	平均幅員 = 1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下 = 50mm: 材料 = 再 生密粒度アスコン(13):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	2,957	2,957	CB410260 管理費区分 無 単-16号
					2,957	
価					2,957	円 / m2

単-6号		単価適用年月日 令和 6年 7月					
					歩掛道 歩掛道	題用年月日 田東 おみ 担制	令和 6年 7月 1日
夕 丰屋/市学 吸户切り				C	万 穷 狩 訪	問整-超過-規制 │ │	1.000-00000020
右 衣僧(早退・路肩部) 森				m2 単	数		
規。材料種類再生密粒度アスコン(13):舗装厚30ml	m:平均幅員3.0m超			工 位	量	1 価	1,203
格	表層(車道・路肩部) 材料種類再生密粒度アスコン(13);舗装厚30mm;平均幅員3.0m超						1,200
名称	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						CB410260
	下 = 30mm: 材料 = 再生密粒度アスコン(13	m 2					管理費区分 無
):瀝青材料種類 = タックコート PK-4:費用の内 訳 = 全ての費用:		1		1,203	1,203	単-17号
計							
						1,203	
単価							
						1,203	円 / m2

単-7号					歩掛通	9用年月日 -	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 I.000-00000020
名 溶融式区画線 称 規 施工方法区分溶融式手動;規格·仕様区分	実線 15cm:塗布厚厚1.5mm:排水性舗装無し			m 単 位	数量	単 1 価	358
格							
名称 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 = 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	m	<u>数量</u> 1	単価 	<u>金額</u> 358 358 358		摘要 WB821210 管理費区分 無 単-18号
<u>-</u> 計	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:					358	
単価						358	円/m

単-8号				歩掛適	用年月日	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7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	区分破線 15cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し			[F]	単 1 価	381.7
名称 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 = 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:	単位 m	数量	単価 381.7	金額 381.7	摘要 WB821210 管理費区分 無 単-19号
<u>i</u> t					381.7	
単価					381.7	円 / m

単-9号				歩掛適	用年月日	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7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	☑分ゼプラ 45cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し			[F]	単 1 価	902.4
名称 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 = ゼブラ 45cm: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:	単位 m	数量	単価 902.4	金額 902.4	摘要 WB821210 管理費区分 無 単-20号
計					902.4	
単価					902.4	円/m

単-10号					歩掛遃	通用年月日 -	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7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·仕様区分格	矢印·記号·文字 15cm換算;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無	U		m 単 位	数量	単 1 価	816.1
	規格/条件	単位	数量	単価			
<u>名称</u> 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 = 矢印・記号・文字 15cm換算: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 m	1	- 単加	816.1		摘要 WB821210 管理費区分 無 単-21号
計						816.1	
単価						816.1	円/m

令和 6年 7月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-11号

+-11-5	労	画週用年月日 卦適用年月日 務調整-超過-規制 /	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020			
名 交通誘導警備員 称 規 格 A	人日 単 数 位 量	単 1 価	16,280			
名称 交通誘導警備員 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-22号
計					16,280	
単価 					16,280	円/人日

単価適用年月日 単-12号 令和 6年 7月 1日 CB210030 今和 6年 7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 上記以外(小規模) 全ての費用 量 価 位 1 2,205 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 2,170.7 労務構成比率 72.99 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 39.96 27.700 28.770 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 33.03 23.900 23.835 材料構成比率 7.14 軽油 Z006702002 管理費区分 無 7.14 134 145 機械構成比率 19.87 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 19.87 8,670 8,460 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単-13号 CB210110

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 今和 6年 7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 数 価 |小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下 位 量 1 1,813 格 単位 構成比率 名称 規格 / 条件 標準単価 単価 摘要 標準単価 1.589.8 労務構成比率 63.42 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 63.42 22.400 25.515 割増率 材料構成比率 12.13 軽油 Z006702002 管理費区分 無 12.13 134 145 機械構成比率 24.45 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 4 t 積級 8,571 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (8,310)【タイヤ損耗費】 7.323 24.45 (261)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J03 土質 無し JO4 DID区間の有無 J13 運搬距離(km)(DID区間無) 4.0km以下

単-14号 CB410030

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 今和 6年 7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 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 1,592 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 2.093.6 労務構成比率 18.06 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 8.45 27.700 28.770 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.8 26.700 27.720 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 2.73 23,900 23,835 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.82 28,900 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 76.55 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 825,000 74.68 1,230,000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 1.54 134 145 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-14号 令和 6年 7月 1日 CB410030 今和 6年 7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 1,592 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 5.39 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 2.16 17.900 17.600 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 1.71 13.600 13,700 タイヤローラ [普通型] 運転質量 8 ~ 2 0 t L001060003 管理費区分 無 0.55 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-15号

CB410040

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 今和 6年 7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 量 価 位 | 粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 1 1,195 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 569.67 労務構成比率 33.13 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 15.46 27.700 28.770 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 5.15 26.700 27.720 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 5.03 23,900 23,835 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.52 28,900 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 56.99 粒度調整砕石 M - 3 0 Z002124002 管理費区分 無 720.000 53.57 240.000 軽油 Z006702002 管理費区分 無 2.81 134 145 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単価適用年月日 単-15号 令和 6年 7月 1日 CB410040 今和 6年 7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 150mm 1層施工 全ての費用 位 1 1,195 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 9.88 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 3.96 17.900 17.600 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 3.13 13.600 13.700 タイヤローラ [普通型] 運転質量 8 ~ 2 0 t L001060003 管理費区分 無 1.01 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) 150 mm J07 施工区分 1層施丁 J09 費用の内訳 全ての費用

単-16号 CB410260

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 今和 6年 7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 称 単 数 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 量 1 2,957 格 単位 名称 構成比率 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2.852.9 労務構成比率 42.3 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 18.71 26.700 27.720 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 13.4 23.900 23.835 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 4.05 28,900 29,715 0% その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 57.27 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 52.51 595,000 625,000 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 4.54 103 104 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 0.16 149 159 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.03 134 145

単価適用年月日 単-16号 令和 6年 7月 1日 CB410260 今和 6年 7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 称 単 数 量 価 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3全ての費用 位 1 2,957 格 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 名称 単価 摘要 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無 機械構成比率 0.43 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] M000804001 運転質量0.5~0.6t 管理費区分 無 0.24 1.390 1,430 振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 0.13 346 356 MM000001 その他(機械) 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 50 mm 再生密粒度アスコン(13) J05 材料 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

単価適用年月日 単-17号 令和 6年 7月 1日 CB410260 今和 6年 7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 単 数 規 3.0m超 30mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用 価 位 量 1 1,203 格 単位 名称 構成比率 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.750.5 労務構成比率 9.93 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.56 23.900 23.835 割増率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 2.04 27.700 28.770 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 1.98 26,700 27,720 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.7 28,900 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 88.64 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 85.53 595.000 375,000 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 Z004130003 管理費区分 無 2.53 103 104 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.49 134 145

単価適用年月日 単-17号 令和 6年 7月 1日 CB410260 今和 6年 7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 30mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用 位 1 1,203 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 1.43 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 0.91 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 0.14 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 0.14 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 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) 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-18号 WB821210

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 今和 6年 7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 位 価 1.000 358 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 208.95 1,000 208.950 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 570 212 120.840 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 40 145 5,800 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 7,035 1 358.000 単価 358 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%

単価適用年月日 単-18号 令和 6年 7月 1日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 6年 7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 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 358 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-19号	WB821210						歩掛通	图用年月日 图用年月日 图整-超過-規制	令和 6年 7月 令和 6年 7月 1.000-000000	1日
名 区画線設置					n n	n	**	344		
称 規 無し 溶融式手動 無し 格	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		_ 単 位		数 量	1,000 価		381.7
*		規格 / 条件	単位	数量		単価		金額	摘要	1
		豪雪無 破線15cm 制約無							Q001036025	
			m						管理費区分	無
				1,000		:	232.05	232,050		
トラフィックペイント	溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	k g	570		•	212	120,840	Z004350001 管理費区分	無
ガラスビーズ		0 . 1 0 6 ~ 0 . 8 5 0 mm		0.0				120,010	Z004352001	
			k g						管理費区分	無
				25			165	4,125		
接着用プライマー		区画線用	k g						Z004354001 管理費区分	無
+=				25		-	450	11,250		
軽油			L						Z006702002 管理費区分	無
				44			145	6,380		
諸雑費(率+まるめ)		5%	式	1				7,055	Z\$8000004 管理費区分	無
計								381,700		
単価								381.7	円 / m	
		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		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-19号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整 超過 規制 令和 6年 7月 1日 WB821210 令和 6年 7月 1日

				労務詞	凋整-超過-規制	1.000-00000020
名 区画線設置	無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファル		m			
		1 AAVI A — - # F	単 4	数	単 1,000 価	
規 無し 浴融式手動 無し 破線 15cm ₊₄	無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 日 アスファル □	ト舗装全ての費用	位	量	1,000 価	381.7
名称	規格/条件	単位		<u> </u>	金額	摘要
		- 早世		<u>単価</u> 金額		順女
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-20号 令和 6年 7月 1日 WB821210 今和 6年 7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 ゼブラ 45cm 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 1.000 902.4 格 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 Q001036058 管理費区分 無 m 462 462,000 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 1.700 212 360.400 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 75 165 12.375 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 75 450 33.750 Z006702002 軽油 管理費区分 無 89 145 12,905 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 20,970 902.400 単価 902.4 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 ゼブラ 45cm 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-20号

WB821210

					少 労務i	周整-超過-規制	1.000-00000020		
名 区画線設置 称 規 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 格	·無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	全ての費用	単 引 位	m	数 量	单 1,000 何			
格	+D+D / Ø /L	224 /2-	** =	¥ /≖			+÷=		
	規格 / 条件 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	数量	<u>単価</u>		<u>+1m</u>		金額	摘要

単-21号 WB821210

今和 6年 7月 1日 単価適用年月日 今和 6年 7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 矢印・記号・文字 15cm換算 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 量 価 位 1.000 816.1 格費用 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 Q001036073 管理費区分 無 m 1,200 521.85 626.220 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 684 212 145.008 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 30 165 4.950 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 30 450 13.500 Z006702002 軽油 管理費区分 無 120 145 17,400 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 9,022 1 816.100 単価 816.1 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 矢印·記号·文字 15cm換算 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-21号 令和 6年 7月 1日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 単 単 数 規 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 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 格 費用 位 量 価 816.1 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-22号 WB010212

単価適用年月日令和 6年 7月 1日歩掛適用年月日令和 6年 7月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

				労務詞	周整-超過-規制	1.000-00000020
名 交通誘導警備員 B 称 規				人日		
称			<u></u> 単	数	単 1 価	
規 格			位	量	1 個	16,280
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B	税情/赤 件	1 年12	<u> </u>	半川	立台	7回女 R0804
		人				管理費区分 無
			1	16,275	16,275	割増率 0%
諸雑費(まるめ)						ZS3000004
		式				管理費区分 無
			1		5	
計						
R I					16,280	
単価						
					16,280	円/人日

登録単価 < データ無し >

	工事名 令和6年度 防災・安全交付 市道依那古友生線外2線舗	寸金事業 長工事					
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
·	1.1.2	112.00					

伊賀市

個人用損料 < データ無し >

工事番号	工事名 令和6年度 防災・安全 市道依那古友生線外2	È交付金事業 線舗装工事						
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

工種 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)

8,462,000 × 3.89 = 329,000

千円止 (税抜き)