

見積用

令和7年度 道整備 第2号-4  
町道伊藤川藤野川線道路舗装工事 実施設計書

---

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

日高川町

積 算 情 報

設 計 書 番 号	25-22-01-0229-0	設 計 者 名	
出 張 所 名	日高川町		
適 用 単 価	一般土木	施 工 地 区	御坊
週 休 2 日 補 正 の 基 準 日	2025年 9月15日		
歩 掛 適 用 年 月	2025年 9月15日		
単 価 適 用 年 月	2025年 9月15日		
適用単価 地 区	生 コ ン		
	合 材	御坊	
	石 材		
	港 湾 石 材		
	燃 料		
適 用 工 種	舗装工事		

積算時想定工事期間	年 月 日 ~ 年 月 日 ( 日 )
-----------	---------------------

## 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
道整備	日高川町 伊藤川 藤野川 地内	町道伊藤川藤野川線	

費 目	本工事費	令和7年度 道整備 第2号-4 町道伊藤川藤野川線道路舗装工事
-----	------	------------------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	L=413.46m W=5.00(4.00)	
	2	アスファルト舗装工 (厚5cm・密粒アスコン) 2,480m <sup>2</sup>	
	3	上層路盤 (厚10cm・M-30) 2,480m <sup>2</sup>	
	4	下層路盤 (厚15cm・RC-40) 2,480m <sup>2</sup>	
	5	区画線工 (実線 W=15cm) 830m	
	6	AS舗装破碎工 (厚5cm) 290m <sup>2</sup>	
	7		

## 諸経費情報

	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	月単位の週休 2 日
共通仮設費	主たる工種	0 6 : 舗装工事
	施工地域補正	補正無し ( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	除雪工事補正	補正無
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	補正無し ( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
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	補正無し ( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	工期延長等日数	0 日
	延長期間最終日の基準年月	2025/09
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	3 5 % 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 費 総 括 表

費 目	請 工 事 費 (消費税等を含む)	工 事 価 格 (消費税等を含まない)	消費税等相当額	適 用
工事費				
本工事				
附帯工事費				
測量及び試験費				
用地費及び補償費				
機械器具費				
営繕費				
工事雑費				
応急工事費				
請負対象額				

注：上段は現設計

下段は設計変更



## 設計内訳書

工事名	令和7年度 道整備 第2号-4 町道伊藤川藤野川線道路舗装工事	当 初	事業区分	道路新設・改築	主たる工種	舗装工事			
			工事区分	舗装	施工地域	補正無し			
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
舗装			式	1					
道路土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削		土質土砂;施工方法オフカット;押土無し;障害無し;施工数量5,000m3未満	m3	79					単-1号 週休有
土砂等運搬		土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	79					単-2号 週休有
整地		作業区分残土受入れ地での処理	m3	79					単-3号 週休有
舗装工			式	1					
アスファルト舗装工			式	1					
下層路盤(車道・路肩部)		路盤材種類再生クラッシャー RC-40;仕上り厚150mm	m2	2,480					単-4号 週休有
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100mm	m2	2,480					単-5号 週休有
表層(車道・路肩部)		材料種類密粒度アスコン(20);舗装厚50mm;平均幅員3.0m超	m2	2,480					単-6号 週休有

## 設計内訳書

工事名	令和7年度 道整備 第2号-4 町道伊藤川藤野川線道路舗装工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事		
			工事区分	舗装		施工地域	補正無し		
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
舗装準備工			式	1					
不陸整正		補足材無し	m2	1,230					単-7号 週休有
コンクリート舗装工			式	1					
コンクリート舗装		コンクリート規格18-8-25(高炉);敷厚10cm	m2	1					単-8号 週休有
縁石工			式	1					
縁石工			式	1					
アスカ-ブ		材料種類細粒度アスコ(13);断面積175cm2以上195cm2未満	m	11					単-9号 週休有
区画線工			式	1					
区画線工			式	1					
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15cm;塗布厚1.5mm;排水性舗装無し	m	830					単-10号 週休有
仮設工			式	1					

## 設計内訳書

工事名	令和7年度 道整備 第2号-4 町道伊藤川藤野川線道路舗装工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事		
			工事区分	舗装		施工地域	補正無し		
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
取壊し・撤去工			式	1					
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15cm以下	m	14						単-11号 週休有
舗装版破碎	舗装版種別アスファルト舗装版	m2	290						単-12号 週休有
殻運搬	殻種別舗装版破碎	m3	14						単-13号 週休有
殻処分	殻種別アスファルト殻	m3	14						単-14号 週休有
コンクリート構造物取壊し	構造物区分無筋構造物;工法区分機械施工	m3	3.7						単-15号 週休有
殻運搬	殻種別コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	3.7						単-16号 週休有
殻処分	殻種別コンクリート殻(無筋)	m3	3.7						単-17号 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設			式	1					
共通仮設費(率計上)			式	1					
純工事費			式	1					

設計内訳書

工事名	令和7年度 道整備 第2号-4 町道伊藤川藤野川線道路舗装工事	当 初	事業区分	道路新設・改築			主たる工種	舗装工事		
			工事区分	共通仮設			施工地域	補正無し		
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	
現場管理費			式	1						
工事原価			式	1						
一般管理費等			式	1						
工事価格			式	1						
消費税相当額			式	1						
工事費計			式	1						

## 1次単価表

単-1号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土質土砂;施工方法オープンカット;押土無し;障害無し;施工数量5,000m3未満									
名称		名称(規格/条件)		単位	数量	単価		金額		摘要
掘削		土質 = 土砂 : 施工方法 = オープンカット : 押土の有無 = 無し : 障害の有無 = 無し : 施工数量 = 5,000m3未満 :		m3	1					CB210100 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-2号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格	土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】				単位					
名称		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 = バックホウ山積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 ) = 15.5km 以下 : 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】		m3	1				CB210110 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-3号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	整地				単位	m3	数量	1	単価	
規格	作業区分残土受入れ地での処理				単位		数量			
名称		名称（規格／条件）		単位	数量		単価		金額	摘要
整地		作業区分 = 残土受入れ地での処理：		m3	1					CB210610 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-4号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類再生クマツタレ RC-40;仕上り厚150mm				単位					
名称		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) = 150mm : 施工区分 = 1層施工 : 材料 = 再生クマツタレ RC-40 : 費用の内訳 = 全ての費用 :		m2	1				CB410030 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-5号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(車道・路肩部)	単位	m2	数量	1	単価	
規格	路盤材種類粒度調整碎石 M-30;仕上り厚100mm	単位		数量		単価	
名称	名称(規格/条件)	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	材料=粒度調整碎石 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:	m2	1			CB410040 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-6号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層(車道・路肩部)					単位	m2	数量	1	単価	
規格	材料種類密粒度アスコン(20);舗装厚50mm;平均幅員3.0m超										
名称		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以下 = 50mm：材料 = 密粒度アスコン（ 2 0 ）： 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：	m2	1					CB410260 管理費区分 無		
計											
単価											

1次単価表

単-7号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正	単位	m2	数量	1	単価	
規格	補足材無し	単位		数量		単価	
名称	名称（規格 / 条件）	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正	補足材料の有無 = 無し：費用の内訳 = 全ての費用：	m2	1			CB410010 管理費区分 無	
計							
単価							

## 1次単価表

単-8号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コンクリート舗装				単位	m2	数量	1	単価	
規格	コンクリート規格18-8-25(高炉);敷厚10cm				単位		数量			
名称		名称(規格/条件)		単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物 : 打設工法 = 人力打設 : コンクリート規格 = 18-8-25 (高炉) : 養生工の種類 = 一般養生 : 現場内小運搬の有無 = 無し : 費用の内訳 = 全ての費用 :		m3	0.1				CB240010 管理費区分 無	
計										
単価										

## 1次単価表

単-9号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アスカーブ					単位	m	数量		単価	
規格	材料種類細粒度アスコン(13);断面積175cm2以上195cm2未満【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   2 t 積級 】【タイヤ損耗費   2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】【										

## 1次単価表

単-10号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	溶融式区画線				単位	m	数量	1	単価	
規格	施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 15cm;塗布厚1.5mm;排水性舗装無し									
名称		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 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					WB821210 管理費区分 無	
計										
単価										

1次単価表

単-11号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断			単位	m	数量	1	単価	
規格	舗装版種別アスファルト舗装版;アスファルト舗装版厚15cm以下			単位		数量		単価	
名称		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 = 15cm以下：費用の内訳 = 全ての費用：	m	1			CB430510 管理費区分 無		
計									
単価									

## 1次単価表

単-12号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版破碎					単位	m2	数量	1	単価	
規格	舗装版種別アスファルト舗装版										
名称		名称（規格／条件）		単位	数量	単価		金額		摘要	
舗装版破碎		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：		m2	1					CB430310 管理費区分 無	
計											
単価											

1次単価表

単-13号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬					単位	m3	数量	1	単価	
規格	殻種別舗装版破碎【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】【										
	名称	名称（規格 / 条件）	単位	数量	単価	金額	摘要				
殻運搬		殻発生作業 = 舗装版破碎：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） = 22.0km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 ]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】【	m3	1			CB227010 管理費区分 無				
計											
単価											

1次単価表

単-14号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	殻処分				単位	m3	数量	1	単価		
	殻種別アスファルト殻										
名称		名称（規格 / 条件）		単位	数量		単価		金額		摘要
処分費（m3）				m3	1						WB020051 管理費区分 有
計											
単価											

## 1次単価表

単-15号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コンクリート構造物取壊し				単位	m3	数量	1	単価	
規格	構造物区分無筋構造物;工法区分機械施工				単位		数量			
名称		名称(規格/条件)		単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		構造物区分 = 無筋構造物 : 工法区分 = 機械施工 : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 低騒音・低振動対策 = 不要 :		m 3	1			WB824010 管理費区分 無		
計										
単価										

1次単価表

単-16号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名 称	殻運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格	殻種別コンクリート(無筋)構造物とりこわし【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】【				単位					
名称		名称 ( 規格 / 条件 )		単位	数量	単価		金額		摘要
殻運搬		殻発生作業 = コンクリート ( 無筋 ) 構造物とりこわし : 積込工法区分 = 機械積込 : DID区間の有無 = 無し : 運搬距離 ( km ) ( DID区間有無 ) = 14.4km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 ]   1 0 t 積級 】【タイヤ損耗費   1 0 t 積級 良好 供用日 】【		m3	1					CB227010 管理費区分 無
計										
単価										

1次単価表

単-17号

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻処分				単位	m3	数量	1	単価	
規格	殻種別コンクリート殻(無筋)				単位		数量			
名称		名称 (規格 / 条件)		単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)				m3	1				WB020051 管理費区分 有	
計										
単価										

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-18号

CB210100

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	掘削				m3	数量	1	単価	
規格	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満								
名称		名称（規格 / 条件）	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手（特殊）			%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率			%						
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率			%						
バックホウ（クローラ型）[ 標準型・超低騒音型 ]		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積 0 . 8 m 3	%						M000202090 管理費区分 無

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-19号

CB210110

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬				単位	m3	数量	1	単価	
規格	標準 1/2 山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下				単位					
名称	名称 (規格 / 条件)				単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価										
労務構成比率					%					
運転手 (一般)					%				R0115 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率					%					
軽油					%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率					%					
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【 タイヤ損耗費 】	10 t 積級 【 10 t 積級 良好 供用日 】				%				M000301005 管理費区分 無	

## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-20号

CB210610

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	整地				単位	m3	数量	1	単価	
規格	残土受入れ地での処理									
名称		名称（規格 / 条件）	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率			%							
運転手（特殊）			%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率			%							
軽油			%						Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率			%							
バックホウ（クローラ）[ 標準 ]		山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）	%						L001010007 管理費区分 無	

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-21号

CB410030

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	150mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用				単位					
名称	名称(規格/条件)				単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価										
労務構成比率					%					
運転手(特殊)					%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員					%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員					%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役					%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率					%					
再生クラッシャーラン	R C - 4 0				%				Z002122003 管理費区分 無	
軽油					%				Z006702002 管理費区分 無	

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-21号

CB410030

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	下層路盤(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	150mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用				単位					
名称		名称(規格/条件)		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要
機械構成比率				%						
モータグレーダ[土工用]		排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3.1m		%						M000701021 管理費区分 無
ロードローラ[マカダム]		運転質量10~12t		%						L001050002 管理費区分 無
タイヤローラ[普通型]		運転質量13~14t		%						L001060004 管理費区分 無

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-22号

CB410040

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	上層路盤(車道・路肩部)				単位	m2	数量	1	単価	
規格	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用				単位					
名称	名称(規格/条件)	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
標準単価										
労務構成比率		%								
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%				
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%				
材料構成比率		%								
粒度調整碎石	M - 3 0	%				Z002124002 管理費区分 無				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無				

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-22号

CB410040

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	上層路盤（車道・路肩部）				単位	m2	数量	1	単価	
	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用									
名称		名称（規格／条件）	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
機械構成比率			%							
モータグレーダ〔土工用〕		排出ガス対策（２０１４年規制）ブレード幅３．１m	%						M000701021 管理費区分 無	
ロードローラ〔マカダム〕		運転質量１０～１２t	%						L001050002 管理費区分 無	
タイヤローラ〔普通型〕		運転質量１３～１４t	%						L001060004 管理費区分 無	
									</	

## 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-23号

CB410260

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層（車道・路肩部）			単位	m2	数量	1	単価	
規格	3.0m超 50mm 密粒度アスコン（２０）プライムコート PK-3 全ての費用			単位					
名称	名称（規格／条件）	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%			
運転手（特殊）		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%			
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%			
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%			
材料構成比率		%							
アスファルト混合物	密粒度アスコン（２０）	%				Z004100003 管理費区分 無 県産品			
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002 管理費区分 無 県産品			

CB410260

單價適用年月	20250915
步掛適用年月	20250915
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	表層（車道・路肩部）					単位	m2	数量	1	単価	
規格	3.0m超 50mm 密粒度アスコン（ 2 0 ） プライムコート PK-3 全ての費用					単位					
名称		名称（規格 / 条件）	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要				
軽油			%				Z006702002 管理費区分 無				
機械構成比率			%								
アスファルトフィニッシャ		[ ホイール型 ] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m	%				L001210002 管理費区分 無				
タイヤローラ [ 普通型 ]		運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%				L001060004 管理費区分 無				
ロードローラ [ マカダム ]		運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%				L001050002 管理費区分 無				

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-24号

CB410010

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	不陸整正	単位	m2	数量	1	単価	
規格	無し 全ての費用						
名称	名称(規格/条件)	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%					

CB410010

單價適用年月	20250915
步掛適用年月	20250915
勞務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	不陸整正				単位 m2	数量	1	単価	
	無し 全ての費用								
名称		名称（規格 / 条件）		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
モータグレーダ [ 土工用 ]		排出ガス対策（ 2 0 1 4 年規制 ）ブレード幅 3 . 1 m		%				M000701021 管理費区分 無	
ロードローラ [ マカダム ]		運転質量 1 0 ~ 1 2 t		%				L001050002 管理費区分 無	
タイヤローラ [ 普通型 ]		運転質量 1 3 ~ 1 4 t		%				L001060004 管理費区分 無	

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-25号

CB240010

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	コンクリート				単位	m3	数量	1	単価	
規格	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用				単位					
名称		名称(規格/条件)		単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価										
労務構成比率				%						
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%		
特殊作業員				%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%		
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%		
材料構成比率				%						
生コンクリート		18-8-25(20) 高炉 水セメント比60%以下		%				Z002012001 管理費区分 無		

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-26号

CB410330

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アスカーブ				m				
規格	175cm2以上195cm2未満 細粒度アスコン(13) 全ての費用				単位		数量	1	単価
名称	名称(規格/条件)	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%			
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%			
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%			
運転手(一般)		%				R0115 管理費区分 無 割増率 0%			
材料構成比率		%							
アスファルト混合物	細粒度アスコン(13)	%				Z004100005 管理費区分 無 県産品			
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無			

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-26号

CB410330

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	アスカーブ				m				
規格	175cm2以上195cm2未満 細粒度アスコン(13) 全ての費用				単位		数量	1	単価
名称	名称(規格/条件)				単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
ガソリン	レギュラー				%				Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率					%				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	2t積級 【2~3t積級 良好 供用日 】				%				M000301001 管理費区分 無
アスファルトカーバ[ガソリンエンジン駆動式]	4.0~4.5m3/h				%				M001020001 管理費区分 無

# 参考資料(1)

単-27号

WB821210

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	区画線設置					単位	m	数量	1,000	単価	
	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										
名称		名称（規格／条件）		単位	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		m	1,000					Q001036001 管理費区分 無	
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ピーズ15～18 白		kg	570					Z004350001 管理費区分 無	
ガラスピース		0.106～0.850mm		kg	25					Z004352001 管理費区分 無	
接着用プライマー		区画線用		kg	25					Z004354001 管理費区分 無	
軽油				L						Z006702002 管理費区分 無	
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004 管理費区分 無	
計											
単価											

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-28号

CB430510

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断			単位	m	数量	1	単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			単位		数量		単価	
名称	名称(規格/条件)			単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価									
労務構成比率				%					
特殊作業員				%				R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
土木一般世話役				%				R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				%				R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率				%					
コンクリートカッタ (ブレード)	径 1 8 インチ			%				Z006540009 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー			%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率				%					
コンクリートカッタ [バキューム式(超低騒音型)]	湿式 切削深 2 0 c m 級 ブレード径 5 6 c m			%				M001161013 管理費区分 無	

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-29号

CB430310

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	舗装版破碎					単位	m2	数量	1	単価	
	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用										
名称		名称（規格 / 条件）		単位	構成比率	標準単価		単価		摘要	
標準単価											
労務構成比率				%							
土木一般世話役				%						R0125 管理費区分 無 割増率 0%	
運転手（特殊）				%						R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員				%						R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率				%							
軽油				%						Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率				%							
バックホ(ｸﾗｰ型)[後方超小旋回型]		山積0.45m3(平積0.35m3)		%						L001010012 管理費区分 無	

参考資料（１）（施工パッケージ）

単-30号                      CB227010

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	殻運搬			単位	m3	数量	1	単価	
規格	舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 無し 22.0km以下 全ての費用			単位					
名称		名称（規格／条件）	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価									
労務構成比率			%						
運転手（一般）			%				R0115 管理費区分 無 割増率 0%		
材料構成比率			%						
軽油			%				Z006702002 管理費区分 無		
機械構成比率			%						
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【 タイヤ損耗費 】		1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無		

参考資料（１）

単-31号                      WB020051

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	処分費（m3）				単位	m3	数量	100	単価	
規格					単位					
名称		名称（規格／条件）		単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費   アスファルト塊   掘削                      中間		(株)幸輝開発（御坊市）      処分場を選択する上での自由は拘束しない		m 3	100				Z971412482 管理費区分   T	
計										
単価										

## 参考資料(1)

単-32号

WB824010

単価適用年月  
歩掛適用年月  
労務調整-超過-規制

20250915  
20250915  
1.000-00000020

名 称	構造物とりこわし				単位	m 3	数 量	1	単 価	
規 格	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要									
名 称		名 称（規格 / 条件）		単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m 3	1					Q001611001 管理費区分 無
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計										
単価										

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-33号

CB227010

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	殻運搬	単位	m3	数量	1	単価	
	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用						
名称		名称（規格／条件）	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率			%				
運転手（一般）			%				R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率			%				
軽油			%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率			%				
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】		1 0 t 積級 【 1 0 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301005 管理費区分 無

参考資料（１）

単-34号                      WB020051

単価適用年月	20250915
歩掛適用年月	20250915
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	処分費（m3）				単位	m3	数量	100	単価	
規格					単位		数量			
名称		名称（規格／条件）		単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費    コンクリート塊    無筋                      中間		株幸輝開発（御坊市）      処分場を選択する上での自由は拘束しない		m 3	100				Z971112482 管理費区分 T	
計										
単価										

