

見積用

令和7年度 社交金 第4号 - 1  
町道大又岡本線道路舗装工事 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	25-22-01-0212-0	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 8月15日		
歩 掛 適 用 年 月	2025年 8月15日		
単 価 適 用 年 月	2025年 8月15日		
適用単価 地 区	生 コ ン		
	合 材	御坊 / 小口	
	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
舗装工事	日高川町 佐井 地内	大又岡本線	

費 目	本工事費	令和7年度 社交金 第4号 - 1 町道大又岡本線道路舗装工事
-----	------	------------------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	L=148.59m W=7.00(5.50)m	
	2	アスファルト舗装工（厚5cm・密粒アスコン）..... 1,100m <sup>2</sup>	
	3	上層路盤工（厚10cm・M-30）..... 1,100m <sup>2</sup>	
	4	下層路盤（厚15cm・RC-40）..... 1,040m <sup>2</sup>	
	5	区画線工（実線W=15cm）..... 300 m	
	6	区画線工（破線W=15cm）..... 74 m	
	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	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
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
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
	工期延長等日数	0日
	延長期間最終日の基準年月	2025/08
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 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 社交金 第4号 - 1 町道大又岡本線道路舗装工事	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	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	260						単-1号 週休有
土砂等運搬 仮置場	土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	260						単-2号 週休有
整地	作業区分残土受入れ地での処理	m3	260						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ングレン RC-40;仕上り厚150mm	m2	1,040					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	1,100					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	1,100					単-6号 週休有

## 設計内訳書

工事名	令和7年度 社交金 第4号 - 1 町道大又岡本線道路舗装工事	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	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	数量増減	金額増減	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	m	8					単-7号 週休有
舗装版破碎		舗装版種別アスファルト舗装版	m2	650					単-8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	14					単-9号 週休有
殻運搬		殻種別舗装版破碎	m3	33					単-10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	14					単-11号 週休有
殻処分		殻種別アスファルト殻	m3	33					単-12号 週休有
殻処分		殻種別コンクリート殻(無筋)	m3	14					単-13号 週休有
区画線工			式	1					
区画線工			式	1					
溶融式区画線		実線 W=15cm	m	300					単-14号 週休有
溶融式区画線		破線 W=15cm	m	74					単-15号 週休有
直接工事費			式	1					



## 設計内訳書

工事名		当 初		事業区分	道路新設・改築		主たる工種	舗装工事	
町道大又岡本線道路舗装工事				工事区分	共通仮設		施工地域	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	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設			式	1					
共通仮設費(率計上)			式	1					
純工事費			式	1					
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	20250815
歩掛適用年月	20250815
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	20250815
歩掛適用年月	20250815
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	土砂等運搬 仮置場				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 ) = 0.3km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	20250815
歩掛適用年月	20250815
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	整地				単位	m3	数量	1	単価	
	作業区分残土受入れ地での処理									
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	20250815
歩掛適用年月	20250815
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ヤン RC-40;仕上り厚150mm			単位		数量		単価	
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 = 再生クマツヤン 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	20250815
歩掛適用年月	20250815
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			
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	20250815
歩掛適用年月	20250815
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	20250815
歩掛適用年月	20250815
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			
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-8号

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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				単位					
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-9号

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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-10号

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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-11号

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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 】【										
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 ) = 23.2km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-12号

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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	殻種別アスファルト殻				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										

1次単価表

単-13号

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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										

## 1次単価表

単 - 14号

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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	実線 W=15cm									
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-15号

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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	破線 W=15cm				単位		数量			
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＝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：		m	1					WB821210 管理費区分 無
計										
単価										

# 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-16号                      CB210100

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	掘削				単位	m3	数量	1	単価	
	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-17号

CB210110

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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 1t 積山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 0.3km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】	10t 積級 【10t 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-18号

CB210610

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称規格	整地	単位	m3	数量	1	単価	
	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0．8m3（平積0．6m3）	%				L001010007 管理費区分 無

# 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-19号

CB410030

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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-19号

CB410030

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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-20号                      CB410040

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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

CB410040

單價適用年月	20250815
步掛適用年月	20250815
勞務調整-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
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-21号

CB410260

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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
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	20250815
步掛適用年月	20250815
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（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	
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 2.3～6.0m		%						L001210002 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	
ロードローラ [マカダム]		運転質量 10～12t		%						L001050002 管理費区分 無	

# 参考資料（１）（施工パッケージ）

単-22号

CB430510

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	舗装版切断				単位	m	数量		単価	
規格	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用				単位			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				%						
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-23号

CB430310

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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 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				%							
バックホウ(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 )

単 -24号                      WB824010

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
労務調整-超過-規制	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				単位					
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-25号

CB227010

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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】	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-26号

CB227010

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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 23.2km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】		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 )

単 -27号                      WB020051

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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		幸輝開発    A S		m 3	100				Y007600000-005 管理費区分   T	
計										
単価										



参考資料 ( 1 )

単 -28号                      WB020051

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
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		幸輝開発 CON		m 3	100				Y007600000-006 管理費区分 T	
計										
単価										

## 参考資料(1)

単-29号

WB821210

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	区画線設置				単位	m	数量	1,000	単価	
規格	無し 熔融式手動 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				単位					
名称	名称(規格/条件)				単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(熔融式) 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 熔融型	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)

単-30号

WB821210

単価適用年月	20250815
歩掛適用年月	20250815
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	区画線設置				単位	m	数量	1,000	単価	
規格	無し 熔融式手動 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				単位					
名称	名称(規格/条件)				単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(熔融式) 昼間	豪雪無 破線15cm 制約無				m	1,000			Q001036025 管理費区分 無	
トラフィックペイント 熔融型	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										

