

令和6年3月18日（令和6年6月12日）

# 国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 【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	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事
工事地名	滋賀県長浜市他

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3251010017	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	284日間 自 令和 6年 3月19日 (当初) 至 令和 6年12月27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	長浜市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道8号	2 2) 処 分 費 等	2,940,440
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月26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	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 「木之本地区」		式	1		125,830,683				
道路土工		式	1		933,364				
掘削工	(夜間)	式	1		44,010				
掘削	土砂 上記以外(小規模)	m3	30	1,467	44,010			単-1号	
残土処理工	(夜間)	式	1		889,354				
整地	残土受入れ地での処理	m3	240	150.1	36,024			単-2号	
土砂等運搬 (歩道部)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	5,095	152,850			単-3号	
土砂等運搬 (車道部)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	220	3,184	700,480			単-4号	
舗装工		式	1		116,778,083				
舗装打換え工 「長期保証区間」	(夜間)	式	1		10,353,908				
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	m2	729	1,661	1,210,869			単-5号	
殻運搬	舗装版破碎	m3	139	5,618	780,902			単-6号	

## 設計内訳書

工事名	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
殻処分	アスファルト殻(掘削)		m3	139	2,820	391,980			単-7号
下層路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm		m2	729	1,191	868,239			単-8号
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm		m2	729	1,066	777,114			単-9号
上層路盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm		m2	729	3,581	2,610,549			単-10号
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm		m2	729	2,314	1,686,906			単-11号
表層	改質As 密粒II型(20)D S3000 舗装厚 50mm		m2	729	2,781	2,027,349			単-12号
切削オーバーレイ工	(夜間)		式	1		33,503,940			
切削オーバーレイ A「2層」	7cmを超え12cm以下 二層 改質As密粒II型(20) 目標DS $\geq$ 3000 再生粗粒度As(20)		m2	2,840	5,267	14,958,280			単-13号
切削オーバーレイ B「1層」	7cm以下 一層 改質As密粒II型(20) 目標DS $\geq$ 3000		m2	4,710	3,254	15,326,340			単-14号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)		m3	520	3,841	1,997,320			単-15号
殻処分	アスファルト殻(切削)		m3	520	2,350	1,222,000			単-16号

## 設計内訳書

工事名	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
コンクリート舗装工	(夜間)		式	1		30,781,101			
不陸整正	補足材無し		m2	265	155.1	41,101			単-17号
PRC舗装版	180×1750×5000		m2	265	116,000	30,740,000			単-18号
半たわみ性舗装工	(夜間)		式	1		41,660,154			
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 開粒度アスコン(20)		m2	6,680	2,633	17,588,440			単-19号
セメントミルク浸透	50mm		m2	6,680	3,294	22,003,920			単-20号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)		m3	334	3,841	1,282,894			単-21号
殻処分	アスファルト殻(切削)		m3	334	2,350	784,900			単-22号
透水性舗装工(歩道舗装)	(夜間)		式	1		478,980			
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm		m2	108	1,236	133,488			単-23号
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 100mm		m2	108	1,093	118,044			単-24号
表層	開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm		m2	108	2,106	227,448			単-25号

## 設計内訳書

工事名	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
区画線工		式	1		2,019,676				
区画線工	(夜間)	式	1		2,019,676				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	750	416.5	312,375			単-26号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	880	496.1	436,568			単-27号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	180	1,028	185,040			単-28号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 15c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	78	466.7	36,402			単-29号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白	m	380	1,003	381,140			単-30号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白	m	3,900	167.9	654,810			単-31号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱 白	m	24	191	4,584			単-32号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 30cm 加熱 白	m	31	282.5	8,757			単-33号	
構造物撤去工		式	1		882,840				
構造物取壊し工	(夜間)	式	1		413,606				

## 設計内訳書

工事名	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工		m3	2	13,730	27,460			単-34号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	53	731	38,743			単-35号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		m	4	1,672	6,688			単-36号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下		m2	100	722.7	72,270			単-37号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下m		m2	265	1,013	268,445			単-38号
運搬処理工	(夜間)		式	1		469,234			
殻運搬	アスファルト殻(掘削)		m3	54	5,618	303,372			単-39号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	2	3,911	7,822			単-40号
殻処分	アスファルト殻(掘削)		m3	54	2,820	152,280			単-41号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	2	2,880	5,760			単-42号
仮設工			式	1		5,216,720			
交通管理工	(夜間)		式	1		5,216,720			

## 設計内訳書

工事名	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員			人日	244	21,380	5,216,720				単-43号
直接工事費			式	1		125,830,683				
共通仮設費			式	1		18,044,900				
共通仮設費			式	1		1,385,900				
運搬費			式	1		172,600				
建設機械運搬費			台	1	172,600	172,600				単-44号
技術管理費			式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費			工事	1	55,300	55,300				単-45号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		1,158,000				
共通仮設費 (率計上)			式	1		16,659,000				
純工事費			式	1		143,875,583				
現場管理費			式	1		43,133,000				



# 設計内訳書

工事名	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
工事原価		式	1		205,562,016				
一般管理費等		式	1		31,427,984				
工事価格		式	1		236,990,000				
消費税相当額		式	1		23,699,000				
工事費計		式	1		260,689,000				

## 設計内訳書

工事名	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
道路修繕 「勝野地区」			式	1		10,122,233			
舗装工			式	1		9,629,616			
切削オーバーレイ工	(夜間)		式	1		9,629,616			
切削オーバーレイ B	7cm以下 一層 改質As 密粒Ⅱ型(20) 目標DS ≥3000		m2	2,720	3,317	9,022,240			単-1号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)		m3	136	1,646	223,856			単-2号
殻処分	アスファルト殻(切削)		m3	136	2,820	383,520			単-3号
区画線工			式	1		54,162			
区画線工	(夜間)		式	1		54,162			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無		m	54	1,003	54,162			単-4号
構造物撤去工			式	1		3,655			
構造物取壊し工	(夜間)		式	1		3,655			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	5	731	3,655			単-5号

## 設計内訳書

工事名	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
仮設工		式	1		434,800				
交通管理工	(夜間)	式	1		434,800				
交通誘導警備員		人日	20	21,740	434,800			単-6号	
直接工事費		式	1		10,122,233				
共通仮設費		式	1		2,590,200				
共通仮設費		式	1		345,200				
運搬費		式	1		193,200				
建設機械運搬費		台	1	193,200	193,200			単-7号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		152,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		2,245,000				
純工事費		式	1		12,712,433				
現場管理費		式	1		5,841,000				

# 設計内訳書

工事名	国道8号木之本地区コンクリート舗装他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
工事原価		式	1		18,553,433				





## 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一1号	掘削	土砂 上記以外(小規模)	単位	m3	数量	1	単価
							1,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,467	1,467	
	計					1,467	
	単価					1,467	円/m3

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一2号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
							150.1
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	m 3	1	150.1	150.1	
	計					150.1	
	単価					150.1	円/m3

## 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	土砂等運搬 (歩道部)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	5,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	5,095	5,095		
計						5,095		
単価						5,095	円/m3	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	土砂等運搬 (車道部)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,184
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0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	3,184	3,184		
計						3,184		
単価						3,184	円/m3	



## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 19 c m	単位	m2	数量	1	単価	1,661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とりこわし掘削積込	全層打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cmを超え80cm以下 無	m 2	1	1,661	1,661		
	計					1,661		
	単価					1,661	円/m2	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	殻運搬	舗装版破碎	単位	m3	数量	1	単価	5,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,618	5,618		
	計					5,618		
	単価					5,618	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一7号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一8号	下層路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均し転圧)		1,000m2未満 全層打換え 無	m2	1	398.9	398.9		
路盤の敷均し転圧		1,000m2未満 全層打換え 1層 150mm 路盤材(各種) 0.27無 無	m2	1	791.3	791.3		
計						1,190.2		
単価						1,191	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路盤の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換え 1層 150mm 粒調砕石M-30 無	m 2	1	1,066	1,066	
	計					1,066	
	単価					1,066	円/m2

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	上層路盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 90mm 無	m 2	1	3,581	3,581	
	計					3,581	
	単価					3,581	円/m2

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,314	2,314		
計						2,314		
単価						2,314	円/m2	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	表層	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,781	2,781		
計						2,781		
単価						2,781	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	切削オーバーレイ A「2層」	7cmを超え12cm以下 二層 改質As密粒II型(20)目標DS ≥3000 再生粗粒度As(20)	単位	m2	数量	1	単価	5,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	m 2	1	5,267	5,267		
計						5,267		
単価						5,267	円/m2	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	切削オーバーレイ B「1層」	7cm以下 一層 改質As密粒II型(20) 目標DS≥3000	単位	m2	数量	1	単価	3,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	3,254	3,254		
計						3,254		
単価						3,254	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	3,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		有り 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,841	3,841			
計						3,841			
単価						3,841	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(m 3)			m 3	1	2,350	2,350			
計						2,350			
単価						2,350	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量		1	単価	155.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	155.1	155.1			
計						155.1			
単価						155.1	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	PRC舗装版	180×1750×5000	単位	m2	数量		1	単価	116,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PRC版舗装		180×1750×5000	m2	1	116,000	116,000			
計						116,000			
単価						116,000	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-19号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 開粒度アスコ(20)	m2	1	2,633	2,633	2,633
	計					2,633	
	単価					2,633	円/m2

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-20号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメントミルク浸透	50mm	m2	1	3,294	3,294	3,294
	計					3,294	
	単価					3,294	円/m2



## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-21号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	3,841
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 22.0km以下 全ての費用		m 3	1	3,841	3,841	
計							3,841	
単価							3,841	円/m3

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-22号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	2,350
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3)				m 3	1	2,350	2,350	
計							2,350	
単価							2,350	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,236	1,236			
計						1,236			
単価						1,236	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24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	1,093
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	m 2	1	1,093	1,093			
計						1,093			
単価						1,093	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	表層	開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水性アスファルト舗装		2.4m以上 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	2,106	2,106			
計						2,106			
単価						2,106	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量		1	単価	416.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 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	m	1	416.5	416.5			
計						416.5			
単価						416.5	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一27号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	m				1	496.1
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	496.1	496.1		
	計					496.1		
	単価					496.1	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一28号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m				1	1,028
	区画線設置	有り 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	m	1	1,028	1,028		
	計					1,028		
	単価					1,028	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-29号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m				1	466.7
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	m	1	466.7	466.7		
	計					466.7		
	単価					466.7	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-30号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m				1	1,003
	区画線設置	有り 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	m	1	1,003	1,003		
	計					1,003		
	単価					1,003	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-31号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白	単位	m	数量	1	単価	167.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	167.9	167.9		
計						167.9		
単価						167.9	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱 白	単位	m	数量	1	単価	191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	191	191		
計						191		
単価						191	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-33号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 30cm 加熱 白	単位	m	数量	1	単価	282.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	282.5	282.5		
計						282.5		
単価						282.5	円/m	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-34号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	13,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m 3	1	13,730	13,730		
計						13,730		
単価						13,730	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-35号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	731	731			
計						731			
単価						731	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,672	1,672			
計						1,672			
単価						1,672	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-37号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	722.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	722.7	722.7			
計						722.7			
単価						722.7	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下m	単位	m2	数量		1	単価	1,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,013	1,013			
計						1,013			
単価						1,013	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-39号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	5,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,618	5,618			
	計					5,618			
	単価					5,618	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-40号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,911	3,911			
	計					3,911			
	単価					3,911	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-41号	処処分	アスファルト処(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	処処分	コンクリート処(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,880	2,880		
計						2,880		
単価						2,880	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-43号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					244			21,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	102	23,940	2,441,880		
交通誘導警備員 B			人日	142	19,530	2,773,260		
計						5,215,140		
単価						21,380	円/人日	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1			172,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 27.9km 無 有 10300円	台	2	86,300	172,600		
計						172,600		
単価						172,600	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	55,300
名称	規格	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		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
とりこわし掘削積込	全層打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cmを超え80cm以下 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,661
土木一般世話役		人	0.338	40,635	13,734	
特殊作業員		人	1.015	37,012	37,567	
普通作業員		人	1.353	32,287	43,684	
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	全層打換え	日	0.722	27,760	20,042	
コンクリート圧砕装置 (小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN	日	0.722	14,800	10,685	
バックホウ (山積0.45m <sup>3</sup> ) 運転	全層打換え	日	0.737	48,250	35,560	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		4,828	
計					166,100	
単価					1,661	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削)(木之本地区)	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧）	1,000m2未満 全層打換え 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 398.9
土木一般世話役		人	0.058	40,635	2,356	
特殊作業員		人	0.173	37,012	6,403	
普通作業員		人	0.231	32,287	7,458	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.219	38,720	8,479	
タイヤローラ（8～20t）運転	全層打換え	日	0.152	48,000	7,296	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.152	44,340	6,739	
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,159	
計					39,890	
単価					398.9	円/m <sup>2</sup>



### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換え 1層 150mm 路盤材(各種) 0.27無 無	m <sup>2</sup>			100	791.3
土木一般世話役		人	0.058	40,635	2,356	
特殊作業員		人	0.173	37,012	6,403	
普通作業員		人	0.231	32,287	7,458	
砕石	再生クラッシュラン RC-30	m <sup>3</sup>	19.05	2,000	38,100	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.219	38,720	8,479	
タイヤローラ（8～20t）運転	全層打換え	日	0.152	48,000	7,296	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.152	44,340	6,739	
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,299	
計					79,130	
単価					791.3	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 2 2024. 2 1.000-00-00-2-50		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換え 1層 150mm 粒調砕石M-30 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,066
土木一般世話役		人	0.058	40,635	2,356	
特殊作業員		人	0.173	37,012	6,403	
普通作業員		人	0.231	32,287	7,458	
粒度調整砕石	M-30	m <sup>3</sup>	19.05	3,400	64,770	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.219	38,720	8,479	
タイヤローラ（8～20t）運転	全層打換え	日	0.152	48,000	7,296	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.152	44,340	6,739	
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,099	
計					106,600	
単価					1,066	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 全層打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 90mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,581
土木一般世話役		人	0.074	40,635	3,006	
特殊作業員		人	0.223	37,012	8,253	
普通作業員		人	0.297	32,287	9,589	
再生加熱アスファルト混合物(夜間)	再生瀝青安定処理材(25)	t	22.631	12,600	285,150	
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え	日	0.196	48,000	9,408	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.196	44,340	8,690	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	全層打換え	日	0.409	57,730	23,611	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		10,393	
計					358,100	
単価					3,581	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 全層打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,314
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.074	40,635	3,006			
特殊作業員		人	0.223	37,012	8,253			
普通作業員		人	0.297	32,287	9,589			
再生アスファルト混合物(夜間)	再生粗粒度アスコン(20)	t	12.573	12,900	162,191			
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え	日	0.196	48,000	9,408			
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.196	44,340	8,690			
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	全層打換え	日	0.409	57,730	23,611			
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		6,652			
計					231,400			
単価					2,314	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 全層打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,781
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.074	40,635	3,006			
特殊作業員		人	0.223	37,012	8,253			
普通作業員		人	0.297	32,287	9,589			
改質アスファルト混合物(夜間)	改質As密粒Ⅱ型(20)目標 DS≧3000	t	12.573	16,500	207,454			
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え	日	0.196	48,000	9,408			
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.196	44,340	8,690			
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	全層打換え	日	0.409	57,730	23,611			
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		8,089			
計					278,100			
単価					2,781	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	m <sup>2</sup>				100	5,267
土木一般世話役		人	0.159	40,635	6,460		
特殊作業員		人	0.476	37,012	17,617		
普通作業員		人	0.794	32,287	25,635		
改質アスファルト混合物(夜間)	改質As密粒Ⅱ型(20)目標 DS≧3000	t	12.573	16,500	207,454		
再生アスファルト混合物(夜間)	再生粗粒度アスコン(20)	t	12.573	12,900	162,191		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429		
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	216,600	34,439		
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	65,110	10,352		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	112,800	17,935		
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	56,150	8,927		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 5,267
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	47,380	7,533	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,299	
計					526,700	
単価					5,267	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,254
土木一般世話役		人	0.11	40,635	4,469	
特殊作業員		人	0.33	37,012	12,213	
普通作業員		人	0.549	32,287	17,725	
改質アスファルト混合物(夜間)	改質As密粒Ⅱ型(20)目標 DS≧3000	t	12.573	16,500	207,454	
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	277,200	30,492	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	85,790	9,436	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	123,300	13,563	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	59,730	6,570	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	46,850	5,153	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		13,896	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,254
計					325,400	
単価					3,254	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(切削)(木之本地区)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PRC版舗装	180×1750×5000	単位	m2	数量	100	単価 116,000
土木一般世話役		人	4	40,635	162,540	
特殊作業員		人	8	37,012	296,096	
とび工		人	16	39,847	637,552	
普通作業員		人	12	32,287	387,444	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4	53,700	214,800	
コンクリート舗装版	180×1750×5000	枚	11.43	748,000	8,549,640	
諸雑費 (率+まるめ) 80%		式	1		1,351,928	
計					11,600,000	
単価					116,000	円/m2

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 1.94t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,633
土木一般世話役		人	0.11	40,635	4,469	
特殊作業員		人	0.33	37,012	12,213	
普通作業員		人	0.549	32,287	17,725	
アスファルト混合物(夜間)	半たわみ性舗装用開粒度アスコン(20)	t	10.379	14,000	145,306	
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	277,200	30,492	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	85,790	9,436	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	123,300	13,563	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	59,730	6,570	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	46,850	5,153	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		13,944	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 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	m	数量	単価	金額	単価	416.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	273	273,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	202	115,140			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250			
軽油		L	44	141	6,204			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,781			
計					416,500			
単価					416.5	円/m		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	496.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	273	273,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	570	335	190,950		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	k g	25	450	11,250		
軽油		L	44	141	6,204		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,571		
計					496,100		
単価					496.1	円/m	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 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	単位	m	数量	単価	1,000	単価	1,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	605	605,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	202	343,400			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375			
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750			
軽油		L	98	141	13,818			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		19,657			
計					1,028,000			
単価					1,028	円/m		



### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	m	数量	1,000	単価	466.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	322	322,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250		
軽油		L	52	141	7,332		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,853		
計					466,700		
単価					466.7	円/m	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 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	単位	m	数量	単価	1,000	金額	単価	1,003
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	683	819,600				
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	202	138,168				
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950				
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500				
軽油		L	132	141	18,612				
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,170				
計					1,003,000				
単価					1,003	円/m			

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	104	104,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	680	47,600	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	165	9,735	
軽油		L	34	141	4,794	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,771	
計					167,900	
単価					167.9	円/m

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	191
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	126	126,000		
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	680	47,600		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	59	165	9,735		
軽油		L	41	141	5,781		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,884		
計					191,000		
単価					191	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	282.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	157	157,000		
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	140	680	95,200		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	118	165	19,470		
軽油		L	51	141	7,191		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,639		
計					282,500		
単価					282.5	円/m	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	単価	金額	単価
				1			13,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	1	13,721.5	13,721		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					13,730		
単価					13,730	円/m 3	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	単価	金額	単価
				100			2,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)殻(木之本地区)	m 3	100	2,880	288,000		
計					288,000		
単価					2,880	円/m 3	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		23,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	23,940	23,940		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					23,940		
単価					23,940	円／人日	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		19,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	19,530	19,530		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					19,530		
単価					19,530	円／人日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 27.9km 無 有 10300円	単位	台			
					1	単価 86,300
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	10,300	10,300	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					86,300	
単価					86,300	円／台



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	全層打換え	日	1		27,760	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	0.45	37,012	16,655	
軽油		L	17	141	2,397	
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日	1.38	6,310	8,707	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					27,760	
単価					27,760	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (山積0.45m <sup>3</sup> ) 運転	全層打換え	日			1	48,250
運転手 (特殊)		人	0.95	37,012	35,161	
軽油		L	36	141	5,076	
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日	1.27	6,310	8,013	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					48,250	
単価					48,250	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ運転	全層打換え					1	38,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.8	37,012	29,609		
軽油		L	9	141	1,269		
小型バックホウ（クローラ） [標準・超低騒音型]	排ガス対策型（第3次）山積0.09～0.11m3	供用日	1.37	5,720	7,836		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計						38,720	
単価						38,720	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	全層打換え	日	1	37,012	37,012	
軽油		L	32	141	4,512	
タイヤローラ [普通型]	運転質量８～２０ｔ	日	1.34	4,830	6,472	
諸雑費（まるめ）		式	1		4	
計					48,000	
単価					48,000	円／日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	44,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012		
	軽油		L	17	141	2,397		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.34	3,680	4,931		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					44,340		
	単価					44,340	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	57,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.55	37,012	20,356			
軽油		L	31	141	4,371			
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	日	1.1	30,000	33,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					57,730			
単価					57,730	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	216,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	37,012	35,161		
	軽油		L	166	141	23,406		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1	158,000	158,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					216,600		
	単価					216,600	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層					1	65,110	
運転手（一般）		人		0.74	33,232	24,591		
軽油		L		32	141	4,512		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m <sup>3</sup>	供用日		1	36,000	36,000		
諸雑費（まるめ）		式		1		7		
計						65,110		
単価						65,110	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	112,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層							
運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012			
軽油		L	42	141	5,922			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.22	57,200	69,784			
諸雑費（まるめ）		式	1		82			
計						112,800		
単価						112,800	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	56,150	
運転手（特殊）		人	1	37,012		37,012		
軽油		L	18	141		2,538		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.22	13,600		16,592		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						56,150		
単価						56,150	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	47,380	
運転手 (特殊)		人	1	37,012		37,012		
軽油		L	29	141		4,089		
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20t	日	1.3	4,830		6,279		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						47,380		
単価						47,380	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	277,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012		
	軽油		L	235	141	33,135		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		73		
	計					277,200		
	単価					277,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		1	単価	85,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	33,232	32,567			
軽油		L	43	141	6,063			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.31	36,000	47,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					85,790			
単価					85,790	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	123,300
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012			
軽油		L	48	141	6,768			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.39	57,200	79,508			
諸雑費（まるめ）		式	1		12			
計						123,300		
単価						123,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ロードローラ運転	7cm以下 一層	人	1	37,012	37,012	37,012	
軽油		L	27	141	3,807	3,807	
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904	18,904	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	7	
計						59,730	
単価						59,730	円/日



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	46,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012		
	軽油		L	30	141	4,230		
	タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,830	5,602		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					46,850		
	単価					46,850	円／日	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一1号	切削オーバーレイ B	7cm以下 一層 改質As密粒II型(20) 目標DS≧3000	単位	m2	数量		1	単価	3,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	3,317	3,317			
計						3,317			
単価						3,317	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	1,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		無し 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,646	1,646			
計						1,646			
単価						1,646	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820			
計						2,820			
単価						2,820		円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-4号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 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	m	1	1,003	1,003			
計						1,003			
単価						1,003		円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	731	731			
計						731			
単価						731	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		20	単価	21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	10	23,940	239,400			
交通誘導警備員B			人日	10	19,530	195,300			
計						434,700			
単価						21,740	円/人日		



## 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,317
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	40,635	4,469			
特殊作業員		人	0.33	37,012	12,213			
普通作業員		人	0.549	32,287	17,725			
改質アスファルト混合物(夜間)	密粒改質Ⅱ型(20)目標DS≧3000	t	12.573	17,000	213,741			
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	103	4,429			
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	277,200	30,492			
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	85,790	9,436			
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	123,300	13,563			
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	59,730	6,570			
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	46,850	5,153			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		13,909			



### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(勝野地区)	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m <sup>3</sup>		



### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 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	単位	m	数量	単価	1,000	金額	単価	1,003
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	683	819,600				
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	202	138,168				
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950				
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500				
軽油		L	132	141	18,612				
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,170				
計					1,003,000				
単価					1,003	円/m			

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							23,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	23,940	23,940	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					23,940	
	単価					23,940	円／人日

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							19,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	19,530	19,530	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					19,530	
	単価					19,530	円／人日

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 36.1km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	96,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	20,600	20,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					96,600			
単価					96,600	円／台		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	277,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012		
	軽油		L	235	141	33,135		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		73		
	計					277,200		
	単価					277,200	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		1	単価	85,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	33,232	32,567			
軽油		L	43	141	6,063			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工用]	ホップ容量1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.31	36,000	47,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					85,790			
単価					85,790	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	123,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012			
軽油		L	48	141	6,768			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.39	57,200	79,508			
諸雑費（まるめ）		式	1		12			
計					123,300			
単価					123,300	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ロードローラ運転	7cm以下 一層					1	59,730
運転手（特殊）		人	1	37,012		37,012	
軽油		L	27	141		3,807	
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600		18,904	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						59,730	
単価						59,730	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	46,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	37,012	37,012		
	軽油		L	30	141	4,230		
	タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,830	5,602		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					46,850		
	単価					46,850	円／日	