

令和8年3月31日（令和8年4月21日）

R 7 国道 2 号生田川地区舗装修繕工事

【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

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	R 7 国道 2 号生田川地区舗装修繕工事
工事地名	兵庫県神戸市中央区生田川地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年12月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 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	5351010013	1 4) 単価適用年月	2026年 3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	2026年 3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	183日間 自 令和 8年 5月 1日 (当初) 至 令和 8年10月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	54 神戸市(北区・西区・垂水区除く) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2号	2 2) 処 分 費 等	7,517,085
		2 3) 公 告 日	令和 7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	R 7 国道 2 号生田川地区舗装修繕工事 (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		式	1		74,980,028				
舗装工		式	1		66,554,181				
舗装打換え工 A		式	1		12,195,131				
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 著しく有	m	230	1,898	436,540			単-1号	
舗装版破碎(急速施工) (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 著しく有	m ²	890	1,709	1,521,010			単-2号	
殻運搬 (夜間)	アスファルト殻(掘削) 運搬距離5.5km以下 著しく有	m ³	267	2,388	637,596			単-3号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	m ³	267	5,875	1,568,625			単-4号	
上層路盤 (夜間)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 200mm 著しく有	m ²	890	6,869	6,113,410			単-5号	
基層 (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物ホ ^ル リマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 著しく有	m ²	890	2,155	1,917,950			単-6号	
舗装打換え工 B		式	1		10,824,423				
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 著しく有	m	79	1,898	149,942			単-7号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 号生田川地区舗装修繕工事 (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	
舗装版破砕(急速施工) (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 著しく有	m2	691	1,997	1,379,927			単-8号	
殻運搬 (夜間)	アスファルト殻(掘削) 運搬 距離5.5km以下 著しく有	m3	180	2,388	429,840			単-9号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	m3	180	5,875	1,057,500			単-10号	
土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離9.0km以下 著しく有	m3	170	2,349	399,330			単-11号	
残土等処分 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	170	3,888	660,960			単-12号	
下層路盤 (夜間)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 200mm 著しく有	m2	691	1,169	807,779			単-13号	
上層路盤 (夜間)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 200mm 著しく有	m2	691	6,438	4,448,658			単-14号	
基層 (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物 ^ポ リマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 著しく有	m2	691	2,157	1,490,487			単-15号	
切削オーバーレイ工 A		式	1		35,882,744				
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 著しく有	m	110	951.2	104,632			単-16号	
切削オーバーレイ (夜間)	二層 表:再生密粒度As ^ポ リマー改質Ⅱ型(20)t=50 基:再生粗粒度As ^ポ リマー改質Ⅱ型(20)t=50 著しく有	m2	5,210	5,803	30,233,630			単-17号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 号生田川地区舗装修繕工事 (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	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削) 運搬 距離16.5km以下 著しく有	m3	521	3,592	1,871,432			単-18号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	521	7,050	3,673,050			単-19号	
切削オーバーレイ工 B		式	1		6,195,338				
切削オーバーレイ (夜間)	一層 表:再生密粒度As ポリマー改質Ⅱ型(20)t=5 0 著しく有	m2	1,580	3,389	5,354,620			単-20号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削) 運搬 距離16.5km以下 著しく有	m3	79	3,592	283,768			単-21号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	79	7,050	556,950			単-22号	
薄層カー舗装工		式	1		739,128				
薄層カー舗装 (夜間)	グリーン PEN-301 著しく有	m2	59	7,176	423,384			単-23号	
薄層カー舗装 (夜間)	ベンガラ PEN-301 著しく有	m2	44	7,176	315,744			単-24号	
アスファルト舗装補修工		式	1		717,417				
クラック処理 (夜間)	W=0.5m ガラス基材 著しく有	m	521	1,377	717,417			単-25号	
区画線工		式	1		1,564,059				

設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 号生田川地区舗装修繕工事 (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	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
区画線工		式	1		1,564,059					
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白 著しく有	m	270	497.1	134,217					単-26号
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白 著しく有	m	240	534.3	128,232					単-27号
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄 著しく有	m	510	577.9	294,729					単-28号
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白 著しく有	m	41	855	35,055					単-29号
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白 著しく有	m	15	927.5	13,912					単-30号
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白 著しく有	m	400	1,221	488,400					単-31号
溶融式区画線 (夜間)	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 著しく有	m	310	1,204	373,240					単-32号
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 黄 著しく有	m	74	1,301	96,274					単-33号
仮設工		式	1		6,861,788					
仮舗装工		式	1		2,996,288					

設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 号生田川地区舗装修繕工事 (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	
表層A (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 仕上り厚 50mm 著しく有	m2	890	1,893	1,684,770			単-34号	
表層B (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 仕上り厚 50mm 著しく有	m2	691	1,898	1,311,518			単-35号	
交通管理工		式	1		3,865,500				
交通誘導警備員 A		人日	60	28,620	1,717,200			単-36号	
交通誘導警備員 B		人日	90	23,870	2,148,300			単-37号	
直接工事費		式	1		74,980,028				
共通仮設費		式	1		13,191,525				
共通仮設費		式	1		2,226,525				
運搬費		式	1		143,300				
建設機械運搬費		台	1	143,300	143,300			単-38号	
技術管理費		式	1		424,225				
道路施設基本データ作成費用		式	1		64,225			内-1号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 号生田川地区舗装修繕工事 (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	
道路工事完成図書等作成費		式	1		320,000			内-2号	
道路施設点検データベース登録費		式	1		40,000			内-3号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,659,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,965,000				
純工事費		式	1		88,171,553				
現場管理費		式	1		27,363,000				
工事原価		式	1		115,534,553				
一般管理費等		式	1		18,605,447				
工事価格		式	1		134,140,000				
消費税相当額		式	1		13,414,000				
工事費計		式	1		147,554,000				

一式当たり内訳書

道路工事完成図書等作成費

第 2号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路工事完成図書作成費		式	1		320,000			
距離標計測[作業計画・道路標測定作業・計画整理]								
市街地：4点								
完成図作成[平面図(トレス作業・属性入力)]								
市街地：0.21km、CADデータ貸無								
合 計					320,000			

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一1号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 著しく有	単位	m	数量	1	単価	1,898
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	1,898	1,898		
	計					1,898		
	単価					1,898	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一2号	舗装版破砕(急速施工) (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 著しく有	単位	m ²	数量	1	単価	1,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無	m ²	1	1,709	1,709		
	計					1,709		
	単価					1,709	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-3号	殻運搬 (夜間)	アスファルト殻(掘削) 運搬距離5.5km以下 著しく有	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,388
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 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,388	2,388			
	計					2,388			
	単価					2,388	円/m3		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-4号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875			
	計					5,875			
	単価					5,875	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-5号	上層路盤 (夜間)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 200mm 著しく有	単位	m2	数量	1	単価	6,869
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以上 舗装版のみの打換え 無	m 2	1	414.3	414.3		
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 2層 200mm 無	m 2	1	6,454	6,454		
計						6,868.3		
単価						6,869	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-6号	基層 (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物ポ リマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 著しく有	単位	m2	数量	1	単価	2,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,155	2,155		
計						2,155		
単価						2,155	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一7号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 著しく有	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,898
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	1,898	1,898			
	計					1,898			
	単価					1,898	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一8号	舗装版破砕(急速施工) (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 著しく有	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,997
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	1,997	1,997			
	計					1,997			
	単価					1,997	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-9号	殻運搬 (夜間)	アスファルト殻(掘削) 運搬距離5.5km以下 著しく有	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,388
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 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,388	2,388			
	計					2,388			
	単価					2,388	円/m3		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-10号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875			
	計					5,875			
	単価					5,875	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-11号	土砂等運搬 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離9.0km以下 著しく有	単位	m3	数量	1	単価	2,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 パツクホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下	m 3	1	2,349	2,349		
計						2,349		
単価						2,349	円/m3	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-12号	残土等処分 (夜間)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	3,888	3,888		
計						3,888		
単価						3,888	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-13号	下層路盤 (夜間)	再生クワツラン RC-30 仕上り厚 200mm 著しく有	単位	m2	数量	1	単価	1,169
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以上 全層打換え 無	m 2	1	414.3	414.3		
路盤の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 1層 200mm 路盤材(各種) 0.27無 無	m 2	1	754.4	754.4		
計						1,168.7		
単価						1,169	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-14号	上層路盤 (夜間)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 200mm 著しく有	単位	m2	数量	1	単価	6,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 各種 2.35t/m3 2層 200mm 無	m 2	1	6,438	6,438		
計						6,438		
単価						6,438	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-15号	基層 (夜間)	再生粗粒度アスファルト混合物 ^ホ リマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 著しく有	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無	m ²	1	2,157	2,157		2,157
	計					2,157		
	単価					2,157	円/m ²	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-16号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 著しく有	単位	m	数量		単価	
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	951.2	951.2		951.2
	計					951.2		
	単価					951.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-17号	切削オーバーレイ (夜間)	二層 表:再生密粒度Asホ [®] リマ-改質II型(20)t=50 基:再生粗粒度Asホ [®] リマ-改質II型(20)t=50 著しく有	単位	m2	数量	1	単価	5,803
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	5,803	5,803		
計						5,803		
単価						5,803	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-18号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削) 運搬距離16.5km以下 著しく有	単位	m3	数量	1	単価	3,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 16.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,592	3,592		
計						3,592		
単価						3,592	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-19号	処分 (夜間)	アスファルト処(切削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,050	7,050			
計						7,050			
単価						7,050		円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-20号	切削オーバーレイ (夜間)	一層 表:再生密粒度Asポ リマ-改質 II型(20)t=50 著しく有	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,389
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	m2	1	3,389	3,389			
計						3,389			
単価						3,389		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-21号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻(切削) 運搬距離16.5km以下 著しく有	単位	m3	数量		1	単価	3,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬 (路面切削)		有り 16.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,592	3,592			
計						3,592			
単価						3,592	円/m3		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-22号	処処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	7,050	7,050			
計						7,050			
単価						7,050	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-23号	薄層カー舗装 (夜間)	グリーン PEN-301 著しく有	単位	m2	数量	1	単価 7,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 有有有無有 1.0m超え(標準)	m 2	1	7,176	7,176	
計						7,176	
単価						7,176	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-24号	薄層カー舗装 (夜間)	ベンガラ PEN-301 著しく有	単位	m2	数量	1	単価 7,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 有有有無有 1.0m超え(標準)	m 2	1	7,176	7,176	
計						7,176	
単価						7,176	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-25号	クラック処理 (夜間)	W=0.5m ガラス基材 著しく有	単位	m	数量	1	単価	1,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	540.2	540.2		
クラック防止シート (材料費)			m	1.15	727	836.05		
計						1,376.25		
単価						1,377	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-26号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 著しく有	単位	m	数量	1	単価	497.1
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 著しく有り 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	497.1	497.1		
計						497.1		
単価						497.1	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-27号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 著しく有	単位	m	数量		1	単価	534.3
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 破線 15cm 著しく有り 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	534.3	534.3			
計						534.3			
単価						534.3	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-28号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄 著しく有	単位	m	数量		1	単価	577.9
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 著しく有り 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	577.9	577.9			
計						577.9			
単価						577.9	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-29号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 著しく有	単位	m	数量		1	単価	855
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 30cm 著しく有り 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	855	855			
計						855			
単価						855	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-30号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 著しく有	単位	m	数量		1	単価	927.5
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 破線 30cm 著しく有り 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	927.5	927.5			
計						927.5			
単価						927.5	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-31号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 著しく有	単位	m	数量	1	単価	1,221
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 ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,221	1,221		
計						1,221		
単価						1,221	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-32号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無 白 著しく有	単位	m	数量	1	単価	1,204
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 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,204	1,204		
計						1,204		
単価						1,204	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-33号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無 黄 著しく有	単位	m	数量	1	単価	1,301
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 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,301	1,301		
計						1,301		
単価						1,301	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-34号	表層A (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 仕上り厚 50mm 著しく有	単位	m ²	数量	1	単価	1,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m ² 以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無	m ²	1	1,893	1,893		
計						1,893		
単価						1,893	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-35号	表層B (夜間)	再生粗粒度7スコン(20) 仕上り厚 50mm 著しく有	単位	m2	数量		1	単価	1,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	1,898	1,898			
計						1,898			
単価						1,898	円/m2		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		1	単価	28,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	28,620	28,620			
計						28,620			
単価						28,620	円/人日		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-37号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		23,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	23,870	23,870		
計						23,870		
単価						23,870	円/人日	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
						1		143,300
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 1.5km 無有 618円	台	2	71,620	143,240		
計						143,240		
単価						143,300	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無	単位	m ²	数量	100	単価	1,709
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.281	51,105	14,360			
特殊作業員		人	0.842	43,779	36,861			
普通作業員		人	1.122	42,035	47,163			
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日	0.684	32,820	22,448			
コンクリート圧砕装置 (小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN	日	0.684	15,600	10,670			
バックホウ (山積0.45m ³) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.808	40,650	32,845			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		6,553			
計					170,900			
単価					1,709	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	概要
不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧）	1,000m ² 以上 舗装版のみの打換え 無					100	414.3	
土木一般世話役		人	0.05	51,105		2,555		
特殊作業員		人	0.149	43,779		6,523		
普通作業員		人	0.198	42,035		8,322		
小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日	0.261	34,040		8,884		
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	56,670		6,913		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	53,170		6,646		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1			1,587		
計						41,430		
単価						414.3	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 2層 200mm 無	単位	m ²	数量	100	単価 6,454
土木一般世話役		人	0.099	51,105	5,059	
特殊作業員		人	0.297	43,779	13,002	
普通作業員		人	0.396	42,035	16,645	
再生安定処理路盤材	再生瀝青安定処理材(25) 夜間割増	t	50.29	10,500	528,045	
タイヤローラ (8~20t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.245	56,670	13,884	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.25	53,170	13,292	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.444	69,100	30,680	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		24,793	
計					645,400	
単価					6,454	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無	単位	m ²	数量	100	単価 2,155
土木一般世話役		人	0.05	51,105	2,555	
特殊作業員		人	0.149	43,779	6,523	
普通作業員		人	0.198	42,035	8,322	
再生改質アスファルト混合物	改質AS 再生粗粒 II型(20) DS5000 夜間割増	t	12.573	12,800	160,934	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	56,670	6,913	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	53,170	6,646	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え	日	0.222	69,100	15,340	
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		8,267	
計					215,500	
単価					2,155	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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 ²	数量	100	単価 1,997
土木一般世話役		人	0.338	51,105	17,273	
特殊作業員		人	1.015	43,779	44,435	
普通作業員		人	1.353	42,035	56,873	
(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	31,440	22,699	
コンクリート圧砕装置 (小割機)	開口幅730mm 破碎力600kN	日	0.722	15,600	11,263	
バックホウ (山積0.45m ³) 運転	全層打換え	日	0.737	56,160	41,389	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,768	
計					199,700	
単価					1,997	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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)	1,000m ² 以上 全層打換え 無	単位	m ²	数量	100	単価 414.3
土木一般世話役		人	0.05	51,105	2,555	
特殊作業員		人	0.149	43,779	6,523	
普通作業員		人	0.198	42,035	8,322	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.188	45,760	8,602	
タイヤローラ (8~20t) 運転	全層打換え	日	0.13	56,410	7,333	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	53,040	6,895	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,200	
計					41,430	
単価					414.3	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 1層 200mm 路盤材(各種) 0.27無 無	m ²			100	754.4
土木一般世話役		人	0.05	51,105	2,555	
特殊作業員		人	0.149	43,779	6,523	
普通作業員		人	0.198	42,035	8,322	
再生クラッシャー	RC-30	m ³	25.4	1,300	33,020	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.188	45,760	8,602	
タイヤローラ (8~20t) 運転	全層打換え	日	0.13	56,410	7,333	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	53,040	6,895	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,190	
計					75,440	
単価					754.4	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 各種 2.35t/m ³ 2層 200mm 無	単位	m ²	数量		100	6,438
土木一般世話役		人	0.099	51,105	5,059		
特殊作業員		人	0.297	43,779	13,002		
普通作業員		人	0.396	42,035	16,645		
再生安定処理路盤材	再生瀝青安定処理材(25) 夜間割増	t	50.29	10,500	528,045		
タイヤローラ（８～２０t）運転	全層打換え	日	0.261	56,410	14,723		
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.261	53,040	13,843		
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	0.545	61,930	33,751		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		18,732		
計					643,800		
単価					6,438	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無	単位	m ²	数量	100	単価 2,157
土木一般世話役		人	0.05	51,105	2,555	
特殊作業員		人	0.149	43,779	6,523	
普通作業員		人	0.198	42,035	8,322	
再生改質アスファルト混合物	改質AS 再生粗粒 II型(20) DS5000 夜間割増	t	12.573	12,800	160,934	
タイヤローラ (8~20t) 運転	全層打換え	日	0.13	56,410	7,333	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	53,040	6,895	
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	0.273	61,930	16,906	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		6,232	
計					215,700	
単価					2,157	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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 ²	数量	100	単価 5,803
土木一般世話役		人	0.199	51,105	10,169	
特殊作業員		人	0.596	43,779	26,092	
普通作業員		人	0.994	42,035	41,782	
再生改質アスファルト混合物	改質AS 再生密粒 II型(20) DS3000 夜間割増	t	12.573	13,100	164,706	
再生改質アスファルト混合物	改質AS 再生粗粒 II型(20) DS5000 夜間割増	t	12.573	12,800	160,934	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111	4,773	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111	4,773	
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.199	271,200	53,968	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.199	89,010	17,712	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.199	179,700	35,760	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.199	74,610	14,847	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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 ²	数量	100	単価 5,803
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.199	74,220	14,769	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		30,015	
計					580,300	
単価					5,803	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	7,050
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)	m ³	100	7,050	705,000		
計					705,000		
単価					7,050	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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 ²	数量	100	単価 3,389
土木一般世話役		人	0.137	51,105	7,001	
特殊作業員		人	0.41	43,779	17,949	
普通作業員		人	0.683	42,035	28,709	
再生改質アスファルト混合物	改質AS 再生密粒 II型(20) DS3000 夜間割増	t	12.573	13,100	164,706	
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	111	4,773	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.137	272,300	37,305	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.137	89,140	12,212	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.137	167,400	22,933	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	74,220	10,168	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	71,520	9,798	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		23,346	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 有有有無有 1.0m超え(標準)	m ²	1	7,176	7,176	7,176
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,176	
単価					7,176	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	497.1
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 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	333.54	333,540		
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	235	133,950		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	40	130	5,200		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,785		
計					497,100		
単価					497.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	534.3
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 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	370.26	370,260		
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	235	133,950		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	44	130	5,720		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,745		
計					534,300		
単価					534.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	577.9
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 制約著しく受ける	m	1,000	333.54	333,540		
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	kg	570	370	210,900		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	40	130	5,200		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,635		
計					577,900		
単価					577.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 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	855
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 実線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	532.44	532,440		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	235	265,550		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	180	9,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	485	24,250		
軽油		L	65	130	8,450		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,310		
計					855,000		
単価					855	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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	927.5
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 破線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	603.84	603,840			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	235	265,550			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	180	9,000			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	485	24,250			
軽油		L	73	130	9,490			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,370			
計					927,500			
単価					927.5	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 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	1,000	単価	1,221
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45cm 制約著しく受ける	m	1,000	737.46	737,460		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	kg	1,700	235	399,500		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	75	180	13,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	485	36,375		
軽油		L	89	130	11,570		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		22,595		
計					1,221,000		
単価					1,221	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 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	1,000	単価	1,204
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 制約著しく受ける	m	1,200	832.32	998,784			
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	235	160,740			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	180	5,400			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550			
軽油		L	120	130	15,600			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,926			
計					1,204,000			
単価					1,204	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,301
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 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	832.32	998,784			
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	684	370	253,080			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	30	180	5,400			
接着用プライマー	区画線用	k g	30	485	14,550			
軽油		L	120	130	15,600			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,586			
計					1,301,000			
単価					1,301	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無	単位	m ²	数量	100	単価 1,893
土木一般世話役		人	0.05	51,105	2,555	
特殊作業員		人	0.149	43,779	6,523	
普通作業員		人	0.198	42,035	8,322	
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20) 夜間割増	t	12.573	10,800	135,788	
タイヤローラ (8~20t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	56,670	6,913	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	53,170	6,646	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.222	69,100	15,340	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,213	
計					189,300	
単価					1,893	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m ² 以上 全層打換え 各種 2.35t/m ³ 1層 50mm 無	単位	m ²	数量	100	単価 1,898
土木一般世話役		人	0.05	51,105	2,555	
特殊作業員		人	0.149	43,779	6,523	
普通作業員		人	0.198	42,035	8,322	
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20) 夜間割増	t	12.573	10,800	135,788	
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え	日	0.13	56,410	7,333	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.13	53,040	6,895	
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	0.273	61,930	16,906	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		5,478	
計					189,800	
単価					1,898	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A						1	28,620	
交通誘導警備員 A		人	1	28,611		28,611		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
計						28,620		
単価						28,620	円/人日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B						1	23,870	
交通誘導警備員 B		人	1	23,868		23,868		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						23,870		
単価						23,870	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 1.5km 無 有 618円	台	1	71,000	71,000	71,620
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	618	618	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					71,620	
単価					71,620	円／台

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	(コンクリート圧砕機ベースマシン)) バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	32,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.48	45,872	22,018		
軽油			L	18	130	2,340		
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.36	6,220	8,459		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						32,820		
単価						32,820	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	バックホウ（山積0.45m ³ ）運 転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	40,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.65	45,872	29,816		
	軽油		L	24	130	3,120		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.24	6,220	7,712		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					40,650		
	単価					40,650	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	34,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.58	45,872	26,605		
	軽油		L	7	130	910		
	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	1.14	5,720	6,520		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					34,040		
	単価					34,040	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	56,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872			
軽油		L	34	130	4,420			
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8～20 t	日	1.34	4,760	6,378			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					56,670			
単価					56,670	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	53,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872		
	軽油		L	18	130	2,340		
	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	3,700	4,958		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					53,170		
	単価					53,170	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え					1		69,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	0.68	45,872	31,192			
	軽油		L	38	130	4,940			
	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	1.11	29,700	32,967			
	諸雑費（まるめ）		式	1		1			
	計					69,100			
	単価					69,100		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	(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	単位	日	数量	1	単価	31,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.45	45,872	20,642			
軽油		L	17	130	2,210			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.38	6,220	8,583			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					31,440			
単価					31,440	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	バックホウ（山積0.45m ³ ）運 転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	56,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	45,872	43,578		
	軽油		L	36	130	4,680		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.27	6,220	7,899		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					56,160		
	単価					56,160	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	小型バックホウ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	45,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.8	45,872	36,697		
	軽油		L	9	130	1,170		
	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	1.38	5,720	7,893		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					45,760		
	単価					45,760	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872		
軽油		L	32	130	4,160		
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8～20 t	日	1.34	4,760	6,378		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					56,410		
単価					56,410		円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	振動ローラ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	53,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872		
	軽油		L	17	130	2,210		
	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	3,700	4,958		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					53,040		
	単価					53,040	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	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	61,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.55	45,872	25,229		
軽油			L	31	130	4,030		
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	29,700	32,670		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						61,930		
単価						61,930	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872	
	軽油		L	207	130	26,910	
	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	1.28	155,000	198,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		18	
	計					271,200	
	単価					271,200	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	89,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	41,511	41,511			
軽油		L	38	130	4,940			
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 ³	供用日	1.15	37,000	42,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					89,010			
単価					89,010	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層					1		179,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872			
	軽油		L	65	130	8,450			
	アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.41	88,900	125,349			
	諸雑費（まるめ）		式	1		29			
	計						179,700		
	単価						179,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	74,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872		
	軽油		L	32	130	4,160		
	ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	19,200	24,576		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					74,610		
	単価					74,610	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	74,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872		
	軽油		L	25	130	3,250		
	タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13～14t	供用日	1.41	17,800	25,098		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					74,220		
	単価					74,220	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	272,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872		
	軽油		L	215	130	27,950		
	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	1.28	155,000	198,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		78		
	計					272,300		
	単価					272,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	89,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	41,511	41,511			
軽油		L	39	130	5,070			
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 ³	供用日	1.15	37,000	42,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					89,140			
単価					89,140	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	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	167,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872			
軽油		L	59	130	7,670			
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.28	88,900	113,792			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計					167,400			
単価					167,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	74,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872		
	軽油		L	29	130	3,770		
	ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	19,200	24,576		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					74,220		
	単価					74,220	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	71,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	45,872	45,872		
	軽油		L	22	130	2,860		
	タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13～14 t	供用日	1.28	17,800	22,784		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					71,520		
	単価					71,520	円／日	