

令和7年8月29日（令和7年9月1日）

## 国道26号他舗装修繕工事

### 【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

---

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26号他舗装修繕工事
工事地名	自) 大阪府大阪市西淀川区佃6丁目地先 至) 大阪府泉佐野市鶴原地先他

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年7月	12) 設計年月	令和7年6月
2) 事務所名	大阪国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4251010012	14) 単価適用年月	2025年7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	212日間 自 令和7年9月1日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	39 堺市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道26号	22) 処分費等	3,098,475
		23) 公告日	令和7年6月3日
		24) 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26号他舗装修繕工事 (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	国道26号鳳西町地区	式	1		24,884,557				
舗装工		式	1		21,643,141				
路面切削工 (夜間)		式	1		6,777,091				
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2を超え) 段差すりつけ撤去作業無	m2	6,950	573.3	3,984,435			単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	347	2,643	917,121			単-2号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	347	5,405	1,875,535			単-3号	
排水性舗装工 (夜間)		式	1		14,866,050				
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポーラスアスコン(13) 舗装厚50mm 2.4m以上	m2	6,950	2,139	14,866,050			単-4号	
区画線工		式	1		1,765,867				
区画線工 (夜間)		式	1		1,765,867				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	830	596.7	495,261			単-5号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	240	637.1	152,904			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗装修繕工事 (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
溶融式区画線		溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	9	1,414	12,726			単-7号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	32	1,153	36,896			単-8号
溶融式区画線		溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白	m	460	1,496	688,160			単-9号
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	110	1,377	151,470			単-10号
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 黄	m	150	1,523	228,450			単-11号
構造物撤去工			式	1		87,309			
構造物取壊し工 (夜間)			式	1		87,309			
舗装版切断		アスファルト舗装版 5cm	m	89	981	87,309			単-12号
仮設工			式	1		1,388,240			
交通管理工 (夜間)			式	1		1,388,240			
交通誘導警備員			人日	56	24,790	1,388,240			単-13号
直接工事費			式	1		24,884,557			

# 設計内訳書

工事名	国道26号他舗装修繕工事 (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	
共通仮設費		式	1		5,251,380				
共通仮設費		式	1		892,380				
運搬費		式	1		148,200				
建設機械運搬費		台	1	148,200	148,200			単-14号	
技術管理費		式	1		63,180				
道路施設基本データ作成費用		工事	1		63,180			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		681,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,359,000				
純工事費		式	1		30,135,937				
現場管理費		式	1		11,489,000				
工事原価		式	1		130,022,909				
一般管理費等		式	1		19,287,091				

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗裝修繕工事 (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
工事価格			式	1		149,310,000			
消費税相当額			式	1		14,931,000			
工事費計			式	1		164,241,000			

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗装修繕工事 (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	国道26号大町西地区	式	1		24,252,224				
舗装工		式	1		10,570,760				
簡易舗装工 (夜間)		式	1		3,155,700				
簡易舗装	水硬性鉄鋼スラグ t=100mm	m2	1,570	2,010	3,155,700			単-1号	
水性カラー舗装工 (夜間)		式	1		7,415,060				
水性カラー舗装	アクリル樹脂エマルジョン系 ローラー塗布 オークバーニッシュ	m2	1,930	3,842	7,415,060			単-2号	
防護柵工		式	1		9,767,520				
防止柵工 (夜間)		式	1		9,767,520				
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	m	756	12,920	9,767,520			単-3号	
構造物撤去工		式	1		1,534,104				
防護柵撤去工 (夜間)		式	1		1,335,096				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	m	756	1,766	1,335,096			単-4号	

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗装修繕工事 (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
運搬処理工 (夜間)			式	1		199, 008			
現場発生品運搬		横断防止柵	t	7. 11	27, 990	199, 008			単-5号
仮設工			式	1		2, 379, 840			
交通管理工 (夜間)			式	1		2, 379, 840			
交通誘導警備員			人日	96	24, 790	2, 379, 840			単-6号
直接工事費			式	1		24, 252, 224			
共通仮設費			式	1		5, 143, 000			
共通仮設費			式	1		713, 000			
現場環境改善費（率計上）			式	1		713, 000			
共通仮設費（率計上）			式	1		4, 430, 000			
純工事費			式	1		29, 395, 224			
現場管理費			式	1		11, 619, 000			



# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗裝修繕工事					(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		
工事原価			式	1		41, 014, 224					

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗装修繕工事 (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		国道26号王子地区	式	1		6,145,560			
舗装工			式	1		3,723,536			
舗装準備工 (夜間)			式	1		797,921			
不陸整正		補足材無し	m2	1,310	609.1	797,921			単-1号
透水性舗装工 (夜間)			式	1		2,925,615			
表層		開粒度アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚40mm	m2	475	2,135	1,014,125			単-2号
表層		開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	830	2,303	1,911,490			単-3号
構造物撤去工			式	1		1,628,744			
構造物取壊し工 (夜間)			式	1		1,136,876			
舗装版切断		アスファルト舗装版 4cm	m	5	981	4,905			単-4号
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	m2	1,310	864.1	1,131,971			単-5号
運搬処理工 (夜間)			式	1		491,868			

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗裝修繕工事 (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		ｱｽﾌｧﾙﾄ殻(掘削)	m3	52	3,114	161,928			単-6号
殻処分		ｱｽﾌｧﾙﾄ殻(掘削)	m3	52	6,345	329,940			単-7号
仮設工			式	1		793,280			
交通管理工 (夜間)			式	1		793,280			
交通誘導警備員			人日	32	24,790	793,280			単-8号
直接工事費			式	1		6,145,560			
共通仮設費			式	1		1,683,000			
共通仮設費			式	1		219,000			
現場環境改善費（率計上）			式	1		219,000			
共通仮設費（率計上）			式	1		1,464,000			
純工事費			式	1		7,828,560			
現場管理費			式	1		3,816,000			

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗装修繕工事					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		11,644,560			

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗装修繕工事 (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		国道25号南亀井町地区							
			式	1		11,658,761			
舗装工			式	1		9,418,250			
切削オーバーレイ工 (夜間)			式	1		9,418,250			
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒 I I 型 (20) 目標DS≥5000	m2	2,500	3,492	8,730,000			単-1号
殻運搬(路面切削)		アスファルト殻(切削)	m3	125	2,921	365,125			単-2号
殻処分		アスファルト殻(切削)	m3	125	2,585	323,125			単-3号
区画線工			式	1		1,339,321			
区画線工 (夜間)			式	1		1,339,321			
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	600	508.8	305,280			単-4号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	52	589.3	30,643			単-5号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	74	547.2	40,492			単-6号

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗装修繕工事 (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	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	38	948.9	36,058			単-7号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	140	1,248	174,720			単-8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	440	1,240	545,600			単-9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 黄	m	24	1,337	32,088			単-10号	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 2 0cm 黄	m	140	1,246	174,440			単-11号	
構造物撤去工		式	1		107,910				
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		107,910				
舗装版切断	アスファルト舗装版 5cm	m	110	981	107,910			単-12号	
仮設工		式	1		793,280				
交通管理工 (夜間)		式	1		793,280				
交通誘導警備員		人日	32	24,790	793,280			単-13号	
直接工事費		式	1		11,658,761				

# 設計内訳書

工事名	国道26号他舗装修繕工事 (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	
共通仮設費		式	1		3,010,300				
共通仮設費		式	1		531,300				
運搬費		式	1		152,300				
建設機械運搬費		台	1	152,300	152,300			単-14号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		379,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,479,000				
純工事費		式	1		14,669,061				
現場管理費		式	1		6,527,000				
工事原価		式	1		21,196,061				

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗装修繕工事 (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		国道43号佃地区	式	1		7, 227, 827			
舗装工									
路面切削工 (夜間)			式	1		2, 022, 744			
路面切削		全面切削6cm以下(4000 m2以下) 段差すりつけ 撤去作業無	m2	1, 950	679. 3	1, 324, 635			単-1号
殻運搬(路面切削)		ｱｽﾌｧﾙﾄ殻(切削)	m3	97	1, 322	128, 234			単-2号
殻処分		ｱｽﾌｧﾙﾄ殻(切削)	m3	97	5, 875	569, 875			単-3号
排水性舗装工 (夜間)			式	1		4, 171, 050			
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		ﾎｰﾗｽｱｽｺﾝ(13) 舗装厚 50mm 2. 4m以上	m2	1, 950	2, 139	4, 171, 050			単-4号
区画線工			式	1		453, 867			
区画線工 (夜間)			式	1		453, 867			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm 厚1. 5mm 排水性舗装 有 白	m	440	596. 7	262, 548			単-5号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 30cm 厚1. 5mm 排水性舗装 有 白	m	4	1, 120	4, 480			単-6号



# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗装修繕工事 (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	
溶融式区画線	溶融式手動 セ`アラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	32	661.1	21,155			単-7号	
溶融式区画線	溶融式手動 セ`アラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	5	1,153	5,765			単-8号	
溶融式区画線	溶融式手動 セ`アラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	71	1,496	106,216			単-9号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白	m	39	1,377	53,703			単-10号	
構造物撤去工		式	1		84,366				
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		84,366				
舗装版切断	アスファルト舗装版 5cm	m	86	981	84,366			単-11号	
仮設工		式	1		495,800				
交通管理工 (夜間)		式	1		495,800				
交通誘導警備員		人日	20	24,790	495,800			単-12号	
直接工事費		式	1		7,227,827				
共通仮設費		式	1		2,725,300				

# 設計内訳書

工事名	国道 2 6 号他舗装修繕工事 (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	
共通仮設費		式	1		395,300				
運搬費		式	1		150,300				
建設機械運搬費		台	1	150,300	150,300			単-13号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		245,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,330,000				
純工事費		式	1		9,953,127				
現場管理費		式	1		4,590,000				
工事原価		式	1		14,543,127				

1工事当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用  
第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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
道路施設基本データ作成費用		工事	1	63,180	63,180			
合 計					63,180			

内訳書<データ無し>

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一1号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2を超え) 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価 573. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2を超え) 無し 全ての費用	m 2	1	573. 3	573. 3	
計						573. 3	
単価						573. 3	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
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 2, 643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬 (路面切削)		有り 11. 0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 643	2, 643	
計						2, 643	
単価						2, 643	円／m3



# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一3号	処分	アスファルト(切削)	単位	m3	数量	1	単価	5, 405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5, 405	5, 405		
計						5, 405		
単価						5, 405	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一4号	排水性舗装・表層 (車道・路肩部)	ポーラスアスコン(13) 舗装厚 50mm 2. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2, 139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)		2. 4m以上 50mm 無し 各種(2. 00t/m3以上2. 10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2, 139	2, 139		
計						2, 139		
単価						2, 139	円／m2	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一5号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	596. 7
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 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	596. 7	596. 7		
計						596. 7		
単価						596. 7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一6号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	637. 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 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	637. 1	637. 1		
計						637. 1		
単価						637. 1	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一7号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価 1,414
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 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,414	1,414	
計						1,414	
単価						1,414	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一8号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価 1,153
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 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,153	1,153	
計						1,153	
単価						1,153	円／m

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一9号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1. 5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価 1, 496
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 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 496	1, 496	
計						1, 496	
単価						1, 496	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一10号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1. 5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価 1, 377
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 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 377	1, 377	
計						1, 377	
単価						1, 377	円／m

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一11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 性舗装有 黄	単位	m	数量	1	単価	1, 523
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 有り 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1, 523	1, 523		
計						1, 523		
単価						1, 523	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一12号	舗装版切断	アスファルト舗装版 5cm	単位	m	数量	1	単価	981
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	981	981		
計						981		
単価						981	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一13号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	56	単価	24, 790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	28	26, 630	745, 640		
交通誘導警備員 B			人日	28	22, 950	642, 600		
計						1, 388, 240		
単価						24, 790	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	148, 200
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 6. 1km 無 有 3090円	台	2	74, 090	148, 180		
計						148, 180		
単価						148, 200	円／台	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（夜間）		アスファルト殻（切削）	m <sup>3</sup>	100	5,405	540,500		
計						540,500		
単価						5,405	円／m <sup>3</sup>	

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 有り 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 596. 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 実線15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	361. 99	361, 990	
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	855	235	200, 925	
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	25	485	12, 125	
軽油			L	42	143	6, 006	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		11, 154	
計						596, 700	
単価						596. 7	円／m



## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 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 637. 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 破線15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	401. 62	401, 620	
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 熔融型	k g	855	235	200, 925	
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	25	485	12, 125	
軽油			L	47	143	6, 721	
諸雑費 ( 率 + まるめ ) 5%			式	1		11, 209	
計						637, 100	
単価						637. 1	円 / m

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 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 1, 414
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45cm 制約著しく受ける	m	1, 000	720. 78	720, 780	
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	2, 550	235	599, 250	
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	75	180	13, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	75	485	36, 375	
軽油			L	84	143	12, 012	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		32, 083	
計						1, 414, 000	
単価						1, 414	円／m

## 参考資料 (1)

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71			
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 著しく有り 1. 5mm 有り 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, 153
	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30cm 制約著しく受ける	m	1, 000	688. 65	688, 650	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 695	235	398, 325	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	50	180	9, 000	
	接着用プライマー	区画線用	k g	50	485	24, 250	
	軽油		L	81	143	11, 583	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		21, 192	
	計					1, 153, 000	
	単価					1, 153	円／m

# 参考資料 ( 1 )

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71			
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1. 5mm 有り 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, 496
	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 制約著しく受ける	m	1, 000	801. 1	801, 100	
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 熔融型	k g	2, 550	235	599, 250	
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	75	180	13, 500	
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	485	36, 375	
	軽油		L	94	143	13, 442	
	諸雑費 ( 率 + まるめ ) 5%		式	1		32, 333	
	計					1, 496, 000	
	単価					1, 496	円 / m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 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 有り 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, 377
	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	903. 92	1, 084, 704	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	1, 026	235	241, 110	
	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	126	143	18, 018	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		13, 218	
	計					1, 377, 000	
	単価					1, 377	円／m

# 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 有り 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, 523
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	903. 92	1, 084, 704		
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 黄 鉛・フリー 溶融	k g	1, 026	370	379, 620		
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	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	126	143	18, 018		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		20, 708		
計						1, 523, 000		
単価						1, 523	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	26, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	26, 622	26, 622		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						26, 630		
単価						26, 630	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	22, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	22, 950	22, 950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22, 950		
単価						22, 950	円／人日	

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 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（ホイル式・廃材積込装置付）2. 0m 6. 1km 無 有 3090円	単位	台	数量	1	単価	74, 090	
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 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	3, 090	3, 090			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						74, 090			
単価						74, 090	円／台		

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0



参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量		単価	
						1		63, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1. 75	36, 100	63, 175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						63, 180		
単価						63, 180	円／工事	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一1号	簡易舗装	水硬性鉄鋼スラック t=100mm	単位	m2	数量		単価	
						1		2, 010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易舗装		水硬性鉄鋼スラック t=100mm	m2	1	2, 010	2, 010		
計						2, 010		
単価						2, 010	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一2号	水性カラー舗装	アクリル樹脂エマルジョン系 ローラー塗布 オークパーシェット	単位	m2	数量		単価	
						1		3, 842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水性カラー舗装		アクリル樹脂エマルジョン系 ローラー塗布 オークパーシェット	m2	1	3, 842	3, 842		
計						3, 842		
単価						3, 842	円／m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一3号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	12, 920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 有 有	m	1	12, 920	12, 920		
計						12, 920		
単価						12, 920	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一4号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	1, 766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 有 有	m	1	1, 766	1, 766		
計						1, 766		
単価						1, 766	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一5号	現場発生品運搬	横断防止柵	単位	t	数量	1	単価	27, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ハーフストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t 有り 14. 0km以下	t	1	12, 530	12, 530		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ハーフストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t	t	1	15, 460	15, 460		
計						27, 990		
単価						27, 990	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一6号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	96	単価	24, 790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	48	26, 630	1, 278, 240		
交通誘導警備員 B			人日	48	22, 950	1, 101, 600		
計						2, 379, 840		
単価						24, 790	円／人日	

## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
	簡易舗装	水硬性鉄鋼スラグ <sup>※</sup> t=100mm	単位	m2	数量	100	単価	2, 010	
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要		
特殊作業員			人	0. 5	47, 791	23, 895			
普通作業員			人	1. 5	40, 639	60, 958			
水硬性鉄鋼スラグ <sup>※</sup>		カタマSP同等品以上	m3	12. 7	1, 800	22, 860			
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンパインド <sup>※</sup> 式〕運転		排出ガス対策型（第1次）運転質量3～4t	日	0. 5	58, 140	29, 070			
小型バックホウ（クローラ）〔超小旋回型〕運転		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 11m3	日	0. 5	59, 910	29, 955			
ダンプトラック運転		2t積	日	0. 5	51, 710	25, 855			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		8, 407			
計						201, 000			
単価						2, 010	円／m2		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	水性カー舗装	アクリル樹脂エマルジョン系 ローラー塗布 オークベージュ	単位	m2	数量	100	単価	3, 842
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 67	51, 977	34, 824		
特殊作業員			人	2	47, 791	95, 582		
普通作業員			人	2	40, 639	81, 278		
水性カー舗装材			kg	110	1, 280	140, 800		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		31, 716		
計						384, 200		
単価						3, 842	円／m2	

## 参考資料（1）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025.07 2025.07 1.000-00-00-2-71			
防護柵（横断・転落防止柵）設置工	フレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 有 有	単位	m	数量	100	単価	12,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	5,113.62	511,362		
横断防止柵	2.3×42.7 柵高0.8m ターグアラウン	m	100	7,800	780,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		638		
計					1,292,000		
単価					12,920	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 有 有	単位	m	数量	100	単価 1, 766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1, 766	176, 600	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						176, 600	
単価						1, 766	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 26, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	26, 622	26, 622	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						26, 630	
単価						26, 630	円／人日



## 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	22, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	22, 950	22, 950		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					22, 950		
	単価					22, 950	円／人日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンパインド式〕 運転	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4t	単位	日	数量	1	単価	58, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	47, 616	47, 616		
軽油			L	14. 8	143	2, 116		
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンパインド式〕		排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4 t	供用日	1. 4	6, 000	8, 400		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						58, 140		
単価						58, 140	円／日	

## 参考資料 (2)

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
	小型バックホウ（クローラ）〔超小旋回型〕 運転	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 11m3	単位	日	数量	1	単価	59, 910	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	47, 616	47, 616			
軽油			L	22. 4	143	3, 203			
小型バックホウ（クローラ）〔超小旋回型〕		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 1 m 3	供用日	1. 4	6, 490	9, 086			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						59, 910			
単価						59, 910	円／日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	ダンプトラック運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	51,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	1	41,337	41,337		
軽油			L	20.7	143	2,960		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	1.3	5,520	7,176		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1.3	182	236		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						51,710		
単価						51,710	円／日	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一1号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価 609. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正		歩道部 補足材無し	m2	1	609. 1	609. 1	
計						609. 1	
単価						609. 1	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一2号	表層	開粒度アスコン(13) 1. 4m以上2. 4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価 2, 135
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		1. 4m以上2. 4m未満 40mm 各種(2. 10以上2. 20t/m3未満)	m 2	1	2, 135	2, 135	
計						2, 135	
単価						2, 135	円／m2

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一3号	表層	開粒度アスコン(13) 2. 4m以上 舗装厚 40m m	単位	m2	数量		単価	
						1		2, 303
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. 10以上2. 20t/m3未満)	m 2	1	2, 303	2, 303		
計						2, 303		
単価						2, 303	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一4号	舗装版切断	アスファルト舗装版 4cm	単位	m	数量		単価	
						1		981
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	981	981		
計						981		
単価						981	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一5号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	864. 1
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	864. 1	864. 1		
計						864. 1		
単価						864. 1	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一6号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 114
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 9. 0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 114	3, 114		
計						3, 114		
単価						3, 114	円／m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一7号	処分	アスファルト(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	6, 345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3 )			m 3	1	6, 345	6, 345		
計						6, 345		
単価						6, 345	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一8号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	32	単価	24, 790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	16	26, 630	426, 080		
交通誘導警備員 B			人日	16	22, 950	367, 200		
計						793, 280		
単価						24, 790	円／人日	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	不陸整正	歩道部 補足材無し	単位	m2	数量	100	単価	609. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 2	51, 977	10, 395		
特殊作業員			人	0. 2	47, 791	9, 558		
普通作業員			人	0. 4	40, 639	16, 255		
小型バ ックホウ (クローラ) [標準・超低騒音型] 運転		排ガス対策型 (第3次) 山積0. 09～0. 11m3	日	0. 2	59, 950	11, 990		
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンパ イント 式] 運転		運転質量3～4t	日	0. 2	54, 720	10, 944		
諸雑費 (率＋まるめ) 3%			式	1		1, 768		
計						60, 910		
単価						609. 1	円／m2	

## 参考資料 ( 1 )

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
	処分費（m 3）			単位	m 3	数量	100	単価	6, 345
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費（夜間）			アスファルト殻(掘削)		m3	100	6, 345	634, 500	
計								634, 500	
単価								6, 345	円／m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	26, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	26, 622	26, 622		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						26, 630		
単価						26, 630	円／人日	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	22, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	22, 950	22, 950		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					22, 950		
	単価					22, 950	円／人日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] ]運転	排ガス対策型(第3次) 山積0. 09~0. 11m3	単位	日	数量	1	単価	59, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	47, 616	47, 616		
軽油			L	15	143	2, 145		
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. 0 9 ~ 0. 1 1 m 3	供用日	1. 78	5, 720	10, 181		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						59, 950		
単価						59, 950	円 / 日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパインド式] 運転	運転質量3～4t	単位	日	数量	1	単価	54, 720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	47, 616	47, 616		
軽油			L	15	143	2, 145		
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンパインド式]		運転質量3～4 t	日	1. 4	3, 540	4, 956		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						54, 720		
単価						54, 720	円／日	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一1号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒 I I 型 (2 0) 目標DS≧5000	単位	m2	数量	1	単価 3, 492
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, 492	3, 492	
計						3, 492	
単価						3, 492	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
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 2, 921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬 (路面切削)		有り 12. 5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 921	2, 921	
計						2, 921	
単価						2, 921	円／m3

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単－3号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 585	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（m 3）			m 3	1	2, 585	2, 585			
計						2, 585			
単価						2, 585	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一4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	508. 8
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	508. 8	508. 8		
計						508. 8		
単価						508. 8	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一5号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	589. 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 実線 20cm 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	589. 3	589. 3		
計						589. 3		
単価						589. 3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一6号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	547. 2
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	547. 2	547. 2		
計						547. 2		
単価						547. 2	円／m	



# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一7号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価 948.9
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 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	948.9	948.9	
計						948.9	
単価						948.9	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一8号	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	単位	m	数量	1	単価 1,248
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	1,248	1,248	
計						1,248	
単価						1,248	円／m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一9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 白	単位	m	数量	1	単価 1, 240
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, 240	1, 240	
計						1, 240	
単価						1, 240	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一10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 黄	単位	m	数量	1	単価 1, 337
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, 337	1, 337	
計						1, 337	
単価						1, 337	円／m

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単－11号	高視認性区画線	リブ式(熔融式) 実線 20cm 黄	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高視認性区画線設置	有り リブ式 無し 実線 20cm 著しく受ける 無し 1050kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 50kg/1000m	m	1	1, 246	1, 246		
	計					1, 246		
	単価					1, 246	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単－12号	舗装版切断	アスファルト舗装版 5cm	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	981	981		
	計					981		
	単価					981	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一13号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	16	26, 630	426, 080		
交通誘導警備員 B			人日	16	22, 950	367, 200		
計						793, 280		
単価						24, 790	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
	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 12. 3km 無 有 5150円	台	2	76, 150	152, 300		
計						152, 300		
単価						152, 300	円／台	

## 参考資料 ( 1 )

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71			
	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, 492
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 137	51, 977	7, 120		
特殊作業員		人	0. 41	47, 791	19, 594		
普通作業員		人	0. 683	40, 639	27, 756		
改質アスファルト混合物(夜間)	改質As 密粒 I I 型 ( 2 0 ) 目標DS≧5000	t	12. 573	13, 700	172, 250		
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	276, 800	37, 921		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0. 137	89, 470	12, 257		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0. 137	169, 900	23, 276		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0. 137	76, 340	10, 458		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0. 137	73, 550	10, 076		
諸雑費 ( 率 + まるめ ) 16%		式	1		23, 719		

参考資料（1）

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
	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, 492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						349, 200		
単価						3, 492	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	2, 585
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（夜間）		アスファルト殻(切削)	m3	100	2, 585	258, 500		
計						258, 500		
単価						2, 585	円／m 3	

## 参考資料 ( 1 )

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 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	508. 8	
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	344. 76	344, 760			
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	570	235	133, 950			
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500			
接着用プライマー		区画線用	k g	25	485	12, 125			
軽油			L	40	143	5, 720			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7, 745			
計						508, 800			
単価						508. 8	円／m		



## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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 589. 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 実線20cm 制約著しく受ける	m	1, 000	372. 3	372, 300	
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	760	235	178, 600	
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	33	180	5, 940	
接着用プライマー		区画線用	k g	33	485	16, 005	
軽油			L	43	143	6, 149	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		10, 306	
計						589, 300	
単価						589. 3	円／m

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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 547. 2
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	382. 5	382, 500	
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	570	235	133, 950	
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	25	485	12, 125	
軽油			L	44	143	6, 292	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		7, 833	
計						547, 200	
単価						547. 2	円／m

## 参考資料 ( 1 )

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71			
	区画線設置	有り 熔融式手動 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 948. 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 破線30cm 制約著しく受ける	m	1, 000	624. 24	624, 240		
トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 熔融型	k g	1, 130	235	265, 550		
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	50	180	9, 000		
接着用プライマー	区画線用	k g	50	485	24, 250		
軽油		L	73	143	10, 439		
諸雑費 ( 率 + まるめ ) 5%		式	1		15, 421		
計					948, 900		
単価					948. 9	円 / m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
	区画線設置	有り 熔融式手動 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, 248
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 制約著しく受ける	m	1, 000	762. 96	762, 960	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 700	235	399, 500	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	75	180	13, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	75	485	36, 375	
軽油			L	89	143	12, 727	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22, 938	
計						1, 248, 000	
単価						1, 248	円／m

## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 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, 240
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	860. 88	1, 033, 056		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	684	235	160, 740		
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	143	17, 160		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9, 094		
計					1, 240, 000		
単価					1, 240	円／m	

# 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 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% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1, 000	単価 1, 337
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	860. 88	1, 033, 056	
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 黄 鉛・フリー 溶融	k g	684	370	253, 080	
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	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	143	17, 160	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		13, 754	
計						1, 337, 000	
単価						1, 337	円／m

## 参考資料 (1)

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71			
	高視認性区画線設置	有り リブ式 無し 実線 20cm 著しく受ける 無し 1050kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 50kg/1000m	単位	m	数量	1, 000	単価 1, 246
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高視認性区画線設置 リブ式 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約著しく受ける	m	1, 000	536. 52	536, 520	
	路面表示用塗料	鉛・クロムフラー黄	kg	1, 050	630	661, 500	
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ~ 0. 8 5 0 mm	k g	50	180	9, 000	
	接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16, 005	
	軽油		L	62	143	8, 866	
	ガソリン	レギュラー	L	2. 9	155	449	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		13, 660	
	計					1, 246, 000	
	単価					1, 246	円/m

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	26, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	26, 622	26, 622		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						26, 630		
単価						26, 630	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	22, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	22, 950	22, 950		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						22, 950		
単価						22, 950	円／人日	



## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 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（ホイル式・廃材積込装置付）2. 0m 12. 3km 無 有 5150円	単位	台	数量	1	単価 76, 150
	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 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	5, 150	5, 150	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					76, 150	
	単価					76, 150	円／台

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	276, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	47, 616	47, 616		
軽油			L	215	143	30, 745		
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. 0 m 深さ 2 3 c m	供用日	1. 28	155, 000	198, 400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		39		
計						276, 800		
単価						276, 800	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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, 470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	41, 337	41, 337		
軽油			L	39	143	5, 577		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]		ホッパ容量 1 . 5 m 3	供用日	1. 15	37, 000	42, 550		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						89, 470		
単価						89, 470	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	169, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	47, 616	47, 616		
軽油			L	59	143	8, 437		
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]		排ガス対策 2 0 1 4 年規制 舗装幅 2. 3 ~ 6. 0 m	供用日	1. 28	88, 900	113, 792		
諸雑費 (まるめ)			式	1		55		
計						169, 900		
単価						169, 900	円 / 日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	76, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	47, 616	47, 616		
	軽油		L	29	143	4, 147		
	ロードローラ [マカダム・排ガス型 2 0 1 4 年規制]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2. 1 m	供用日	1. 28	19, 200	24, 576		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					76, 340		
	単価					76, 340	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	73, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	47, 616	47, 616		
軽油			L	22	143	3, 146		
タイヤローラ [普通型・排ガス対策 2 0 1 4 年規制]		運転質量 1 3 ～ 1 4 t	供用日	1. 28	17, 800	22, 784		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						73, 550		
単価						73, 550	円／日	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一1号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価 679. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	679. 3	679. 3	
計						679. 3	
単価						679. 3	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
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, 322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬 (路面切削)		有り 4. 0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 322	1, 322	
計						1, 322	
単価						1, 322	円／m3

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一3号	処分	アスファルト処(切削)	単位	m3	数量	1	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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一4号	排水性舗装・表層 (車道・路肩部)	ポーラスアスコン(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,139	2,139		
計						2,139		
単価						2,139	円／m2	



# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一5号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	596. 7
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 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	596. 7	596. 7		
計						596. 7		
単価						596. 7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一6号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	1,120
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 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,120	1,120		
計						1,120		
単価						1,120	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一7号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	661. 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 ゼブラ 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	661. 1	661. 1		
計						661. 1		
単価						661. 1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一8号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	1,153
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 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,153	1,153		
計						1,153		
単価						1,153	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一9号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1. 5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価 1, 496
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 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 496	1, 496	
計						1, 496	
単価						1, 496	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一10号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1. 5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価 1, 377
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 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 377	1, 377	
計						1, 377	
単価						1, 377	円／m

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
単一11号	舗装版切断	アスファルト舗装版 5cm	単位	m	数量	1	単価	981
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	981	981		
計						981		
単価						981	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一12号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	20	単価	24, 790
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	26, 630	266, 300		
交通誘導警備員 B			人日	10	22, 950	229, 500		
計						495, 800		
単価						24, 790	円／人日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一13号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	150, 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 8. 4km 無 有 4120円	台	2	75, 120	150, 240		
	計					150, 240		
	単価					150, 300	円／台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	5, 875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（夜間）		アスファルト殻(切削)	m3	100	5, 875	587, 500		
計						587, 500		
単価						5, 875	円／m 3	

## 参考資料 ( 1 )

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 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 有り 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 596. 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 実線15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	361. 99	361, 990	
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	855	235	200, 925	
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500	
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12, 125	
	軽油		L	42	143	6, 006	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11, 154	
	計					596, 700	
	単価					596. 7	円／m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 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	1, 120
	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 破線30cm 制約著しく受ける	m	1, 000	655. 45	655, 450		
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 熔融型	k g	1, 695	235	398, 325		
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	50	180	9, 000		
	接着用プライマー	区画線用	k g	50	485	24, 250		
	軽油		L	77	143	11, 011		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		21, 964		
	計					1, 120, 000		
	単価					1, 120	円／m	



## 参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71			
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 著しく有り 1. 5mm 有り 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 661. 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 ゼブラ15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	425. 18	425, 180	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	855	235	200, 925	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	25	180	4, 500	
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12, 125	
	軽油		L	50	143	7, 150	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11, 220	
	計					661, 100	
	単価					661. 1	円／m

# 参考資料（1）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 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, 153
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30cm 制約著しく受ける	m	1, 000	688. 65	688, 650		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	k g	1, 695	235	398, 325		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	50	180	9, 000		
接着用プライマー		区画線用	k g	50	485	24, 250		
軽油			L	81	143	11, 583		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		21, 192		
計						1, 153, 000		
単価						1, 153	円／m	

# 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月	2025. 07
						歩掛使用年月	2025. 07
						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 ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 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, 496
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 制約著しく受ける	m	1, 000	801. 1	801, 100	
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 熔融型	k g	2, 550	235	599, 250	
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	75	180	13, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	75	485	36, 375	
軽油			L	94	143	13, 442	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		32, 333	
計						1, 496, 000	
単価						1, 496	円／m

# 参考資料（1）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 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 有り 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, 377
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	903. 92	1, 084, 704		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	1, 026	235	241, 110		
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	126	143	18, 018		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13, 218		
計					1, 377, 000		
単価					1, 377	円／m	

## 参考資料 ( 1 )

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 26, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	26, 622	26, 622	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					26, 630	
	単価					26, 630	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 22, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	22, 950	22, 950	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					22, 950	
	単価					22, 950	円／人日

## 参考資料（１）

貨物自動車による運搬（１車１回）		路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 8.4km 無 有 4120円	単位	台	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	単価	75, 120
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 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	4, 120	4, 120				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					75, 120				
単価					75, 120	円／台			