

令和7年12月02日（令和7年12月03日）

# 姫路バイパス側道舗装その他工事 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 道路管理第二課

---

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。

---



## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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 【A地区】			式	1		32,934,625			
舗装工			式	1		29,911,382			
切削オーバーレイ工 (土工部)			式	1		28,872,025			
舗装版切断	(夜間)アスファルト舗装版 舗装厚5cm		m	30	938.6	28,158			単-1号
切削オーバーレイ	(夜間)切削厚5cm 一層 改質密粒度アスコンⅡ型(20)5cm		m2	7,190	3,663	26,336,970			単-2号
殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(切削) (下り～処分場)		m3	133	3,599	478,667			単-3号
殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(切削) (上り～処分場)		m3	226	3,599	813,374			単-4号
殻処分	(夜間)アスファルト殻(切削) (上り)(下り)		m3	359	3,384	1,214,856			単-5号
切削オーバーレイ工 (橋梁部)			式	1		1,039,357			
切削オーバーレイ・橋面防水	(夜間)切削厚6cm+2cm 二層 改質密粒度アスコンⅡ型(20)4cm 再生改質密粒度アスコンⅡ型(20)4cm		m2	76	11,950	908,200			単-6号
殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(磨アラスチック混在)(上り～仮置き場)		m3	2	4,360	8,720			単-7号

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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
工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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	
殻運搬(路面切削)	(昼間)アスファルト殻(廃プラスチック混在)(仮置き場～処分場)	m3	2	1,461	2,922			単-8号	
殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(切削)(上り～処分場)	m3	5	3,599	17,995			単-9号	
殻処分	(昼間)アスファルト殻(廃プラスチック混在)(上り)	m3	2	42,300	84,600			単-10号	
殻処分	(夜間)アスファルト殻(切削)(上り)	m3	5	3,384	16,920			単-11号	
区画線工		式	1		1,531,043				
区画線工		式	1		1,531,043				
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	m	770	534.9	411,873			単-12号	
溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	30	1,147	34,410			単-13号	
溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1,880	577	1,084,760			単-14号	
仮設工		式	1		1,492,200				
交通管理工		式	1		1,492,200				
交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員A	人日	30	27,240	817,200			単-15号	

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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
交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員 B		人日	30	22,500	675,000			単-16号
直接工事費			式	1		32,934,625			
共通仮設費			式	1		10,464,995			
共通仮設費			式	1		4,863,995			
運搬費			式	1		146,120			
建設機械運搬費			台	2	73,060	146,120			単-17号
安全費			式	1		2,159,700			
標識車	(夜間)2tトラック 電光標 識板 発動発電機		台	15	12,760	191,400			単-18号
後尾警戒車	(夜間)2tトラック 一般運 転手 電光標識板 発動 発電機		台	30	65,610	1,968,300			単-19号
技術管理費			式	1		1,673,175			
道路施設基本データ作成費用			式	1		63,175			内-1号
道路工事完成図等作成費			式	1		1,610,000			内-2号

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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	
現場環境改善費（率計上）		式	1		885,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		5,601,000				
純工事費		式	1		43,399,620				
現場管理費		式	1		15,456,000				
工事原価		式	1		122,729,534				
一般管理費等		式	1		18,860,466				
工事価格		式	1		141,590,000				
消費税相当額		式	1		14,159,000				
工事費計		式	1		155,749,000				

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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
道路修繕 【B地区】			式	1		17,426,541				
舗装工			式	1		15,553,149				
切削オーバーレイ工 (土工部)			式	1		13,000,677				
舗装版切断	(夜間)アスファルト舗装版 舗装厚5cm		m	23	938.6	21,587				単-1号
切削オーバーレイ	(夜間)切削厚5cm 一層 ポラスアスコン(13)5cm		m2	2,490	4,866	12,116,340				単-2号
殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(切削) (上り～処分場)		m3	125	2,907	363,375				単-3号
殻処分	(夜間)アスファルト殻(切削) (上り)		m3	125	3,995	499,375				単-4号
切削オーバーレイ工 (橋梁部)			式	1		2,552,472				
切削オーバーレイ・橋面防水	(夜間)切削厚6cm+2cm 二層ポラスアスコン(13)4 cm 再生改質密粒度アスコ ンII型(20)4cm		m2	265	8,353	2,213,545				単-5号
殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(磨ア スチック混在)(上り～仮置 き場)		m3	5	1,938	9,690				単-6号
殻運搬(路面切削)	(昼間)アスファルト殻(磨ア スチック混在)(仮置き場～ 処分場)		m3	5	1,461	7,305				単-7号

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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
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) (上り～処分場)	m3	16	2,907	46,512			単-8号	
殻処分	(昼間)アスファルト殻(廃プラスチック混在)(上り)	m3	5	42,300	211,500			単-9号	
殻処分	(夜間)アスファルト殻(切削) (上り)	m3	16	3,995	63,920			単-10号	
区画線工		式	1		480,672				
区画線工		式	1		480,672				
溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	240	624.2	149,808			単-11号	
溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	480	689.3	330,864			単-12号	
仮設工		式	1		1,392,720				
交通管理工		式	1		1,392,720				
交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員 A	人日	28	27,240	762,720			単-13号	
交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員 B	人日	28	22,500	630,000			単-14号	
直接工事費		式	1		17,426,541				

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減
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		5,752,660				
共通仮設費		式	1		2,383,660				
運搬費		式	1		146,120				
建設機械運搬費		台	2	73,060	146,120			単-15号	
安全費		式	1		2,003,540				
標識車	(夜間)2トラック 電光標識板 発動発電機	台	14	12,470	174,580			単-16号	
後尾警戒車	(夜間)2トラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	台	28	65,320	1,828,960			単-17号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		234,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,369,000				
純工事費		式	1		23,179,201				
現場管理費		式	1		9,452,000				
工事原価		式	1		32,631,201				

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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 【C地区】			式	1		17,954,873			
舗装工			式	1		12,857,286			
切削オーバーレイ工			式	1		12,159,642			
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚5cm		m	690	673.2	464,508			単-1号
切削オーバーレイ	切削厚5cm 一層 再生改質密粒度アスコンII型(20)5cm		m2	3,620	3,014	10,910,680			単-2号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)		m3	181	1,044	188,964			単-3号
殻処分	アスファルト殻(切削)		m3	181	3,290	595,490			単-4号
アスファルト舗装工			式	1		693,510			
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒度アスファルトII型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満		m2	0.6	2,927	1,756			単-5号
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上		m2	320	1,659	530,880			単-6号
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上		m2	80	1,931	154,480			単-7号
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満		m2	2	2,374	4,748			単-8号

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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	
下層路盤(歩道部)	再生クッション RC-30 仕上り厚 100mm	m2	2	823.3	1,646			単-9号	
コンクリート補修工		式	1		4,134				
コンクリート打設	18-12-20(高炉) 小型構造物 コンクリート厚5cm	m2	2	2,067	4,134			単-10号	
構造物補修工		式	1		2,459,970				
側溝工		式	1		57,030				
側溝蓋受部補修	断面修復工 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル ケレンなし	m3	0.03	1,901,000	57,030			単-11号	
集水柵・マンホール工		式	1		27,930				
集水柵補修	18-12-20(高炉) 1200×550	箇所	1	13,230	13,230			単-12号	
蓋	設置 グレーチング 柵蓋 335×335用 T-2 細目 ノンスリップ加工	枚	1	14,700	14,700			単-13号	
縁石工		式	1		133,114				
歩車道境界ブロック	B種片面R(乗入) 180/190×100×600	m	10	5,394	53,940			単-14号	
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	2	5,651	11,302			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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	
縁石補修	断面修復工 0.1m3未満 ポリアセメントモルタル ケレン なし	m3	0.02	1,305,000	26,100			単-16号	
エプロン打替	18-12-20(高炉) 170/200×500	m	6	6,962	41,772			単-17号	
路側防護柵工		式	1		41,106				
ガードレール設置	袖ヒーム 路側用C種 鋼製	m	0.7	8,040	5,628			単-18号	
ガードレール設置	袖ヒーム 路側用C種 コム製	m	0.9	39,420	35,478			単-19号	
防止柵工		式	1		130,375				
転落(横断)防止柵	コンクリート建込 支柱間隔1.5m H=1.1m マッキ仕様	m	1.5	32,350	48,525			単-20号	
転落(横断)防止柵	コンクリート建込 支柱間隔1.35m H=1.1m マッキ仕様	m	1.4	36,690	51,366			単-21号	
コンクリート削孔	φ150 L=250mm	孔	4	7,621	30,484			単-22号	
標識工		式	1		1,202,000				
標識板	案内標識 2000×2700 2.0m2以上 広角プリズム	枚	1	901,800	901,800			単-23号	
標識板	案内標識 650×1200 2.0m2未満 広角プリズム	枚	2	141,800	283,600			単-24号	

# 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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
添架式標識板取付金具	照明柱	基	1	16,600	16,600				単-25号
道路付属物工		式	1		862,460				
車線分離標	φ80 H=800 貼付式 ベースφ250 固定式(貼付式) 10本以上30本未満	本	26	24,130	627,380				単-26号
車線分離標	特殊形式 高輝度反射シート 215×655 ベース付	本	2	52,940	105,880				単-27号
道路反射鏡鏡体	鏡体 丸形φ800 ステンレス 2面用	基	1	129,200	129,200				単-28号
目地工		式	1		5,955				
バックアップ材	ポリエチレンフォーム	m	1	1,362	1,362				単-29号
シル材	シリコン系	m	1	4,593	4,593				単-30号
区画線工		式	1		918,302				
区画線工		式	1		918,302				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	1,690	367	620,230				単-31号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	170	389.1	66,147				単-32号

# 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	170	932.9	158,593				単-33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	m	90	814.8	73,332				単-34号
構造物撤去工		式	1		436,315				
防護柵撤去工		式	1		11,522				
防護柵撤去(ガードレール)	土中建込 C種	m	4	1,366	5,464				単-35号
防護柵撤去(ガードレール)	袖ビーム 路側用C種 鋼製	m	1	663	663				単-36号
防護柵撤去(ガードレール)	袖ビーム 路側用C種 コム製	m	0.7	2,397	1,677				単-37号
転落防止柵撤去	コンクリート建込 支柱間隔1.5m H=0.8m	m	1.5	1,051	1,576				単-38号
転落防止柵撤去	コンクリート建込 支柱間隔1.35m H=0.8m	m	1.4	1,530	2,142				単-39号
標識撤去工		式	1		113,075				
標識撤去	路側式 単柱式φ76.3 2基以下 基礎土工含む	基	2	24,270	48,540				単-40号
標識撤去	警戒・路線番号標識 2基以下	基	2	3,610	7,220				単-41号

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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
標識撤去	案内標識 2000×2700 2.0m2以上 10m2未満	枚	1	39,920	39,920				単-42号
標識撤去	案内標識 650×1200 2 .0m2未満 10m2未満	枚	1	10,760	10,760				単-43号
標識撤去	案内標識 650×1200 信号ア-L部	基	1	6,635	6,635				単-44号
道路付属物撤去工		式	1		51,303				
車線分離標撤去	φ80 H=800 貼付式 10 本以上30本未満	本	26	1,627	42,302				単-45号
車線分離標撤去	特殊形式 215×655 へ ース付	本	2	1,812	3,624				単-46号
道路反射鏡鏡体撤去	鏡体 丸形φ1000 2面 用	基	1	5,377	5,377				単-47号
構造物取壊し工		式	1		127,143				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以 下	m	27	673.2	18,176				単-48号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以 下	m	6	1,230	7,380				単-49号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以 下	m2	368	207.1	76,212				単-50号
舗装版破碎	コンクリート舗装版 15cm以 下	m2	34	207.1	7,041				単-51号

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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	
コンクリートはつり	コンクリート厚5cm	m2	2.2	8,334	18,334			単-52号	
排水構造物撤去工		式	1		240				
蓋版撤去	グレーチング 柵蓋 335×335用	枚	1	240.4	240			単-53号	
縁石撤去工		式	1		7,518				
縁石撤去	歩車道境界ブロック B種 片面R(乗入) 180/190×100×600	m	10	751.8	7,518			単-54号	
運搬処理工		式	1		125,514				
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 機械積込	m3	15	3,660	54,900			単-55号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込	m3	2	1,546	3,092			単-56号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	0.7	5,141	3,598			単-57号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	15	3,290	49,350			単-58号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	3,525	10,575			単-59号	

# 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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
現場発生品運搬	グレーチング蓋、ガードレール、転落防止柵、標識板、標識柱、車線分離標、反射鏡	t	0.42	9,523	3,999				単-60号
仮設工		式	1		1,283,000				
交通管理工		式	1		1,283,000				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	50	18,160	908,000				単-61号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	25	15,000	375,000				単-62号
直接工事費		式	1		17,954,873				
共通仮設費		式	1		4,154,840				
共通仮設費		式	1		680,840				
運搬費		式	1		142,840				
建設機械運搬費		台	2	71,420	142,840				単-63号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		538,000				

## 設計内訳書

工事名	姫路バイパス側道舗装その他工事 (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	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,474,000					
純工事費		式	1		22,109,713					
現場管理費		式	1		9,133,000					
工事原価		式	1		31,242,713					











## 1次単価表

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						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 舗装厚5cm	単位	m	数量	1	単価	938.6
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	938.6	938.6		
計						938.6		
単価						938.6	円/m	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	切削オーバーレイ	(夜間)切削厚5cm 一層 改質密粒度アスコンII型(20)5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,663
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	3,663	3,663		
計						3,663		
単価						3,663	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-3号	殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(切削)(下り~処分場)	単位	m3	数量	1	単価	3,599
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	3,599	3,599		
計						3,599		
単価						3,599	円/m3	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-4号	殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(切削)(上り~処分場)	単位	m3	数量	1	単価	3,599
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	3,599	3,599		
計						3,599		
単価						3,599	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-5号	処分	(夜間)アスファルト殻(切削)(上り)(下り)	単位	m3	数量	1	単価	3,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	3,384	3,384		
計						3,384		
単価						3,384	円/m3	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-6号	切削オーバーレイ橋面防水	(夜間)切削厚6cm+2cm 二層 改質密粒度アスコンII型(20)4cm 再生改質密粒度アスコンII型(20)4cm	単位	m2	数量	1	単価	11,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ(二層)(橋面防水施工部)		t=8cm 改質密粒度II型(20) 再生改質密粒度II型(20)	m2	1	9,161	9,161		
塗膜系防水		補修 無 無 有	m2	1	2,788	2,788		
計						11,949		
単価						11,950	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-7号	殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(廃ﾌﾟﾗｽチック混在)(上り～仮置き場)	単位	m3	数量		1	単価	4,360
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	m3	1	4,360	4,360			
計						4,360			
単価						4,360	円/m3		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	殻運搬(路面切削)	(昼間)アスファルト殻(廃ﾌﾟﾗｽチック混在)(仮置き場～処分場)	単位	m3	数量		1	単価	1,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		有り 7.5km以下 全ての費用	m3	1	1,461	1,461			
計						1,461			
単価						1,461	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-9号	殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(切削)(上り~処分場)	単位	m3	数量	1	単価	3,599
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	3,599	3,599		
計						3,599		
単価						3,599	円/m3	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	殻処分	(昼間)アスファルト殻(廃プラスチック混在)(上り)	単位	m3	数量	1	単価	42,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3)			m 3	1	42,300	42,300		
計						42,300		
単価						42,300	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-11号	処処分	(夜間)アスファルト殻(切削)(上り)	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m3)		m3	1	3,384	3,384		
	計					3,384		
	単価					3,384	円/m3	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-12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	単位	m	数量		単価	
	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	534.9	534.9		
	計					534.9		
	単価					534.9	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-13号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	1,147
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 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	1,147	1,147			
計						1,147			
単価						1,147	円/m		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-14号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	577
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	577	577			
計						577			
単価						577	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	27,240
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	27,240	27,240			
計						27,240			
単価						27,240	円/人日		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	22,500
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	22,500	22,500			
計						22,500			
単価						22,500	円/人日		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17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	
	加古川市役所～A地区(片側L=3.7km)							73,060
	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 3.7km 無 有 2060円	台	1	73,060	73,060		
	A地区～加古川市役所(片側L=4.9km)							
	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 4.9km 無 有 2060円	台	1	73,060	73,060		
	計					146,120		
	単価					73,060	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-18号	標識車	(夜間)2tトラック 電光標識板 発動発電機	単位	台	数量	15	単価	12,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識車		2tトラック 運転時間 7時間	日	15	12,230	183,450		
電光標識板		920×1,670mm 基本料	台	1	4,400	4,400		
電光標識板		920×1,670mm 賃料	台・日	15	234	3,510		
	計					191,360		
	単価					12,760	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	後尾警戒車	(夜間)2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	単位	台	数量	30	単価	65,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
後尾警戒車		2tトラック 運転時間 7時間	日	30	65,080	1,952,400		
電光標識板		920×1,670mm 基本料	台	2	4,400	8,800		
電光標識板		920×1,670mm 賃料	台・日	30	234	7,020		
	計					1,968,220		
	単価					65,610	円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,663
土木一般世話役		人	0.137	49,360	6,762	
特殊作業員		人	0.41	43,081	17,663	
普通作業員		人	0.683	40,988	27,994	
改質アスファルト混合物	(夜間)改質密粒度アスファルトII型 (20)	t	12.573	15,400	193,624	
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以下 一層	日	0.137	274,000	37,538	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.137	89,120	12,209	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.137	167,100	22,892	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	73,550	10,076	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	70,760	9,694	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		23,075	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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(上り)(下り)	アスファルト殻(切削)[5067]片岡建材建設(株)小野再生材所	m <sup>3</sup>	100	3,384	338,400		
計					338,400		
単価					3,384	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. 10 2025. 10 1.000-00-00-2-71				
	切削オーバーレイ(二層)(橋面防水施工部)	t=8cm 改質密粒度Ⅱ型(20) 再生改質密粒度Ⅱ型(20)	単位	m2	数量	100	単価	9,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	49,360	24,680		
	特殊作業員		人	1.5	43,081	64,621		
	普通作業員		人	2.5	40,988	102,470		
	改質アスファルト混合物	(夜間)改質密粒度アスファルトⅡ型(20)	t	10.06	15,400	154,924		
	再生改質アスファルト混合物	(夜間)再生改質密粒度アスファルトⅡ型(20)	t	10.06	13,900	139,834		
	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	0.5	272,900	136,450		
	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.5	88,980	44,490		
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.5	179,500	89,750		
	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.5	73,980	36,990		
	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.5	73,500	36,750		



## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	塗膜系防水	補修 無 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m <sup>2</sup>	100	2,787.6	278,760		2,788
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					278,800		
	単価					2,788	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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 (上り)	アスファルト殻 (廃プラスチック混在) 姫路環境開発 本社第一工場	m <sup>3</sup>	100	42,300	4,230,000		42,300
	計					4,230,000		
	単価					42,300	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	金額	単価	3,384
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(上り)	アスファルト殻(切削)[5067]片岡建材建設(株)小野再生材所	m <sup>3</sup>	100	3,384	338,400			
計					338,400			
単価					3,384	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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 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	534.9
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 熔融型	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	143	6,292		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,773		
計					534,900		
単価					534.9	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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 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 全ての費用	単位	m	数量	単価	1,000	単価	1,147
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45cm 制約著しく受ける	m	1,000	664.02	664,020			
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	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	80	143	11,440			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,165			
計					1,147,000			
単価					1,147	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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 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	単価	1,000	単価	577
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20cm 制約著しく受ける	m	1,000	360.06	360,060			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	235	178,600			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005			
軽油		L	43	143	6,149			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,246			
計					577,000			
単価					577	円/m		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						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		27,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	27,234	27,234		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					27,240		
単価					27,240	円／人日	

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						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		22,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	22,491	22,491		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					22,500		
単価					22,500	円／人日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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 3.7km 無 有 2060円	単位	台			
					1	単価 73,060
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	2,060	2,060	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					73,060	
単価					73,060	円／台

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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 4.9km 無 有 2060円	単位	台			
					1	単価 73,060
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	2,060	2,060	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					73,060	
単価					73,060	円／台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車	2tトラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価	12,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]	2t積	時間	7	1,492	10,444		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,779	1,779		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					12,230		
単価					12,230	円/日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
後尾警戒車	2tトラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価 65,080
トラック [普通型]	2 t 積	時間	7	9,042	63,294	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,779	1,779	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					65,080	
単価					65,080	円/日

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

技術員		単位	人	数量		1	単価	36,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		人	1	36,100	36,100			
計					36,100			
単価					36,100	円/人		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	摘要
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		1	274,000
名称	規格	単位	数量	単価		金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
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2.0m 深さ23cm	供用日	1.28	155,000		198,400	
諸雑費（まるめ）		式	1			30	
計						274,000	
単価						274,000	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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	摘要
路面清掃車運転	7cm以下 一層					1	89,120
運転手（一般）		人	1	40,988		40,988	
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1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.15	37,000		42,550	
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						89,120	
単価						89,120	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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	摘要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	167,100
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
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			46	
計						167,100	
単価						167,100	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	摘要
ロードローラ運転	7cm以下 一層					1	73,550
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	29	143		4,147	
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						73,550	
単価						73,550	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	摘要
タイヤローラ運転	7cm以下 一層					1	70,760
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	22	143		3,146	
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	1.28	17,800		22,784	
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						70,760	
単価						70,760	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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	摘要
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層					1	272,900
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	207	143		29,601	
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			74	
計						272,900	
単価						272,900	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層					1	88,980	
運転手（一般）		人	1	40,988		40,988		
軽油		L	38	143		5,434		
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 <sup>3</sup>	供用日	1.15	37,000		42,550		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						88,980		
単価						88,980	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	概要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層						1	179,500
運転手（特殊）		人		1	44,825	44,825		
軽油		L		65	143	9,295		
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		31		
計						179,500		
単価						179,500	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1		73,980
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825		
軽油		L	32	143		4,576		
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			3		
計						73,980		
単価						73,980	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	摘要
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	73,500
運転手（特殊）		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	25	143		3,575	
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			2	
計						73,500	
単価						73,500	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック[普通型]	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,492
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3.9	143	557		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	935	935		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,492		
単価						1,492	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	477	477			
ガソリン	レギュラー	L	8.4	155	1,302			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,779			
単価					1,779	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	2 t 積					1	9,042
運転手（一般）		人	0.21	35,955		7,550	
軽油		L	3.9	143		557	
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	935		935	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						9,042	
単価						9,042	円/時間

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							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 舗装厚5cm	単位	m	数量		単価	938.6
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	938.6	938.6		
計						938.6		
単価						938.6	円/m	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一2号	切削オーバーレイ	(夜間)切削厚5cm 一層 ポーラスアスコン(13)5cm	単位	m2	数量		単価	4,866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ(一層)		t=5cm ポーラスアスコン(13)	m2	1	4,866	4,866		
計						4,866		
単価						4,866	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-3号	殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(切削)(上り~処分場)	単位	m3	数量	1	単価
							2,907
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	2,907	2,907	
計						2,907	
単価						2,907	円/m3

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						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(切削)(上り)	単位	m3	数量	1	単価
							3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995	
計						3,995	
単価						3,995	円/m3

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	切削オーバーレイ・橋面防水	(夜間)切削厚6cm+2cm 二層 ポーラスアスコン(13)4cm 再生改質密粒度アスコンII型(20)4cm	単位	m2	数量	1	単価	8,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ(二層)(橋面防水施工部)		t=8cm ポーラスアスコン(13) 再生改質密粒度アスコンII型(20)	m2	1	5,565	5,565		
塗膜系防水		補修 無 無 有	m 2	1	2,788	2,788		
計						8,353		
単価						8,353	円/m2	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(廃プラスチック混在)(上り～仮置き場)	単位	m3	数量	1	単価	1,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,938	1,938		
計						1,938		
単価						1,938	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	殻運搬(路面切削)	(昼間)アスファルト殻(廃プラスチック混在)(仮置き場～処分場)	単位	m3	数量		1	単価	1,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬(路面切削)	有り 7.5km以下 全ての費用	m3	1	1,461	1,461			
	計					1,461			
	単価					1,461	円/m3		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-8号	殻運搬(路面切削)	(夜間)アスファルト殻(切削)(上り～処分場)	単位	m3	数量		1	単価	2,907
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	m3	1	2,907	2,907			
	計					2,907			
	単価					2,907	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	処分	(昼間)アスファルト殻(廃プラスチック混在)(上り)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	42,300	42,300	
計						42,300	
単価						42,300	円/m3

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-10号	処分	(夜間)アスファルト殻(切削)(上り)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995	
計						3,995	
単価						3,995	円/m3

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-11号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	624.2
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 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	624.2	624.2		
計						624.2		
単価						624.2	円/m	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-12号	溶融式区画線	(夜間)溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	689.3
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 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	689.3	689.3		
計						689.3		
単価						689.3	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 10	
							歩掛使用年月	2025. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	27,240
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	27,240	27,240			
計						27,240			
単価						27,240	円/人日		

							単価使用年月	2025. 10	
							歩掛使用年月	2025. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	交通誘導警備員	(夜間)交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	22,500
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	22,500	22,500			
計						22,500			
単価						22,500	円/人日		

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15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	
	姫路市役所～B地区(片側L=2.3km)							73,060
	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 2.3km 無 有 1030円	台	1	72,030	72,030		
	B地区～姫路市役所(片側L=6.8km)							
	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 6.8km 無 有 3090円	台	1	74,090	74,090		
	計					146,120		
	単価					73,060	円/台	

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	標識車	(夜間)2tトラック 電光標識板 発動発電機	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識車	2tトラック 運転時間 7時間	日	1	12,230	12,230	
	電光標識板	920×1,670mm 賃料	台・日	1	234	234	
	計					12,464	
	単価					12,470	円/台

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	後尾警戒車	(夜間)2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	単位	台	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	後尾警戒車	2tトラック 運転時間 7時間	日	1	65,080	65,080	
	電光標識板	920×1,670mm 賃料	台・日	1	234	234	
	計					65,314	
	単価					65,320	円/台

## 参考資料 (1)

		単価使用年月		2025. 10		歩掛使用年月		2025. 10		労務調整係数		1.000-00-00-2-71	
名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,866					
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.24	49,360	11,846								
特殊作業員		人	0.72	43,081	31,018								
普通作業員		人	1.2	40,988	49,185								
アスファルト混合物	(夜間)ホーラスアスファルト混合物(13)	t	10.7	17,700	189,390								
アスファルト乳剤	PKR ゴム入り	L	43	122	5,246								
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.24	274,000	65,760								
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.24	89,120	21,388								
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.24	167,100	40,104								
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.24	73,550	17,652								
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.24	70,760	16,982								
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		38,029								

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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(一層)	t=5cm ポーラスアスコン(13)	単位	m2	数量	100	単価 4,866
計					486,600	
単価					4,866	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	金額	単価	3,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(上り)	アスファルト殻(切削)[5122](株)しらすぎアスコン	m <sup>3</sup>	100	3,995	399,500			
計					399,500			
単価					3,995	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 10
						歩掛使用年月	2025. 10
						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
切削オーバーレイ(二層)(橋面防水施工部)	t=8cm ポーラスアスコン(13) 再生改質密粒度アスコンII型(20)	単位	m2	数量		100	5,565
土木一般世話役		人	0.21	49,360	10,365		
特殊作業員		人	0.64	43,081	27,571		
普通作業員		人	1.06	40,988	43,447		
アスファルト混合物	(夜間)ポーラスアスファルト混合物(13)	t	8.56	17,700	151,512		
再生改質アスファルト混合物	(夜間)再生改質密粒度アスファルトII型(20)	t	10.06	13,900	139,834		
アスファルト乳剤	PKR ゴム入り	L	43	122	5,246		
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.21	272,900	57,309		
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.21	88,980	18,685		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.21	179,500	37,695		
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.21	73,980	15,535		
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.21	73,500	15,435		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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(二層)(橋面防水施工部)	t=8cm ポーラスアスコン(13) 再生改質密粒度アスコンII型(20)	単位	m2	数量	100	単価 5,565
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		33,866	
計					556,500	
単価					5,565	円/m2

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	塗膜系防水	補修 無 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
					100			2,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m <sup>2</sup>	100	2,787.6	278,760		
諸雑費 (まるめ)			式	1		40		
計						278,800		
単価						2,788	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
					100			42,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(上り)		アスファルト殻(廃プラスチック混在)姫路環境開発 本社第一工場	m <sup>3</sup>	100	42,300	4,230,000		
計						4,230,000		
単価						42,300	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

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	624.2
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	388.77	388,770			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	235	200,925			
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	47	143	6,721			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,159			
計					624,200			
単価					624.2	円/m		

## 参考資料 (1)

区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 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	689.3
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20cm 制約著しく受ける	m	1,000	378.06	378,060			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	235	267,900			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005			
軽油		L	46	143	6,578			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,817			
計					689,300			
単価					689.3	円/m		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 10
						歩掛使用年月	2025. 10
						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
							27,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	27,234	27,234	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
	計					27,240	
	単価					27,240	円/人日

						単価使用年月	2025. 10
						歩掛使用年月	2025. 10
						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
							22,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	22,491	22,491	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
	計					22,500	
	単価					22,500	円/人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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 2.3km 無 有 1030円	単位	台			
					1	単価 72,030
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	1,030	1,030	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					72,030	
単価					72,030	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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 6.8km 無 有 3090円	単位	台			
					1	74,090
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

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車	2tトラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価	12,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]	2t積	時間	7	1,492	10,444		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,779	1,779		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					12,230		
単価					12,230	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
後尾警戒車	2tトラック 運転時間 7時間	単位	日	数量	1	単価 65,080
トラック [普通型]	2 t 積	時間	7	9,042	63,294	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	日	1	1,779	1,779	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					65,080	
単価					65,080	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	摘要
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		1	274,000
運転手 (特殊)		人	1	44,825		44,825	
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2.0m 深さ23cm	供用日	1.28	155,000		198,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1			30	
計						274,000	
単価						274,000	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	摘要
路面清掃車運転	7cm以下 一層					1	89,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	1	40,988	40,988		
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1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.15	37,000	42,550		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計						89,120	
単価						89,120	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	概要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	167,100	
運転手 (特殊)		人	1	44,825	44,825			
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		46			
計						167,100		
単価						167,100	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	摘要
ロードローラ運転	7cm以下 一層					1	73,550
運転手 (特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	29	143		4,147	
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						73,550	
単価						73,550	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	摘要
タイヤローラ運転	7cm以下 一層					1	70,760
運転手 (特殊)		人	1	44,825		44,825	
軽油		L	22	143		3,146	
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	1.28	17,800		22,784	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						70,760	
単価						70,760	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	44,825	44,825	
	軽油		L	207	143	29,601	
	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		74	
	計					272,900	
	単価					272,900	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	摘要
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層					1	88,980
運転手 (一般)		人	1	40,988		40,988	
軽油		L	38	143		5,434	
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 <sup>3</sup>	供用日	1.15	37,000		42,550	
諸雑費 (まるめ)		式	1			8	
計						88,980	
単価						88,980	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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	179,500
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	44,825	44,825			
軽油		L	65	143	9,295			
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		31			
計						179,500		
単価						179,500	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	73,980	
運転手 (特殊)		人	1	44,825		44,825		
軽油		L	32	143		4,576		
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			3		
計						73,980		
単価						73,980	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	73,500	
運転手 (特殊)		人	1	44,825	44,825			
軽油		L	25	143	3,575			
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		2			
計						73,500		
単価						73,500	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック[普通型]	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,492
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	3.9	143	557		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	935	935		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,492		
単価						1,492	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 8.4L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	477	477			
ガソリン	レギュラー	L	8.4	155	1,302			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,779			
単価					1,779	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	9,042
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	0.21	35,955	7,550		
	軽油		L	3.9	143	557		
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	935	935		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,042		
	単価					9,042	円/時間	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚5cm	単位	m	数量		1	単価	673.2
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	673.2	673.2			
計						673.2			
単価						673.2	円/m		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	切削オーバーレイ	切削厚5cm 一層 再生改質密粒度アスコンII型(20)5cm	単位	m2	数量		1	単価	3,014
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	3,014	3,014			
計						3,014			
単価						3,014	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3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	1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(路面切削)		有り 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,044	1,044			
計						1,044			
単価						1,044	円/m3		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	3,290	3,290			
計						3,290			
単価						3,290	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	表層(車道・路肩部)	再生改質密粒度アスファルトII型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,927	2,927		
計						2,927		
単価						2,927	円/m2	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,659	1,659		
計						1,659		
単価						1,659	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,931	1,931			
	計					1,931			
	単価					1,931	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,374	2,374			
	計					2,374			
	単価					2,374	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	823.3
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	823.3	823.3		
計						823.3		
単価						823.3	円/m2	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	コンクリート打設	18-12-20(高炉) 小型構造物 コンクリート厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.05	41,330	2,066.5		
計						2,066.5		
単価						2,067	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	側溝蓋受部補修	断面修復工 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル ケレンなし	単位	m3	数量	0.03	単価	1,901,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝蓋受部補修 構造物断面修復工(左官工法)	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル ケレンなし	m3	0.03	1,305,000	39,150		
	蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	11	1,509	16,599		
	蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	628	1,256		
	計					57,005		
	単価					1,901,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	集水桝補修	18-12-20(高炉) 1200×550	単位	箇所	数量	1	単価	13,230
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 人力施工 無し 無し	m 3	0.07	33,530	2,347.1		
	チッピング (厚2cm以下)		m 2	0.26	7,791	2,025.66		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.07	41,330	2,893.1		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.5	8,910	4,455		
	蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,509	1,509		
	計					13,229.86		
	単価					13,230	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	蓋	設置 グレチン®樹蓋 335×335用 T-2 細目 ノスリップ加工	単位	枚	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	14,700	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/枚	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	歩車道境界ブロック	B種片面R(乗入) 180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	5,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.667個/m 無し 無し	m	1	5,394	5,394		
計						5,394		
単価						5,394	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量		1	単価	5,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	5,651	5,651			
計						5,651			
単価						5,651	円/m		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	緑石補修	断面修復工 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル ケンなし	単位	m3	数量		1	単価	1,305,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緑石補修 構造物断面修復工(左官工法)		0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル ケンなし	m3	1	1,305,000	1,305,000			
計						1,305,000			
単価						1,305,000	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	エプロン打替	18-12-20(高炉) 170/200×500	単位	m	数量		単価	6,962
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 人力施工 無し 無し	m 3	0.93	33,530	31,182.9		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.93	41,330	38,436.9		
計						69,619.8		
単価						6,962	円/m	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	ガードレール設置	袖ビーム 路側用C種 鋼製	単位	m	数量		単価	8,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置)		手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	m	0.7	840	588		
ガードレール袖ビーム		路側用C種 鋼製 塗装仕様(白)	枚	1	5,040	5,040		
計						5,628		
単価						8,040	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	カートレール設置	袖ヒール 路側用C種 コム製	単位	m	数量	0.9	単価	39,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材設置(レール設置) 手間のみ	袖ヒール 路側用C種 コム製	m	0.9	2,350	2,115		
	カートレール袖ヒール	路側用C種 コム製	枚	2	6,880	13,760		
	カートレール袖ヒール	路側用C種 コム製 プリズム反射体付	枚	2	9,800	19,600		
	計					35,475		
	単価					39,420	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	転落(横断)防止柵	コンクリート建込 支柱間隔1.5m H=1.1m メッキ仕様	単位	m	数量		1	単価	32,350
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	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 1.5m 100m未満 無	m	1	32,350	32,350			
	計					32,350			
	単価					32,350	円/m		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	転落(横断)防止柵	コンクリート建込 支柱間隔1.35m H=1.1m メッキ仕様	単位	m	数量		1	単価	36,690
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 手間のみ	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 支柱間隔1.35m H=1.1m	m	1	4,783	4,783			
	転落防止柵	コンクリート建込 支柱間隔1.35m H=1.1m メッキ仕様	m	1	31,900	31,900			
	計					36,683			
	単価					36,690	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	コンクリート削孔	φ150 L=250mm	単位	孔	数量	1	単価	7,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	7,621	7,621		
計						7,621		
単価						7,621	円/孔	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	標識板	案内標識 2000×2700 2.0m2以上 広角プラスチック	単位	枚	数量	1	単価	901,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 広角プラスチック 10m2未満 無 無 無	m <sup>2</sup>	5.4	167,000	901,800		
計						901,800		
単価						901,800	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	標識板	案内標識 650×1200 2.0m2未満 広角プリズム	単位	枚	数量	1	単価	141,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2未満 無 無 無	m <sup>2</sup>	0.78	181,700	141,726		
計						141,726		
単価						141,800	円/枚	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	添架式標識板取付金具	照明柱	単位	基	数量	1	単価	16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
添架式標識板取付金具設置		照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有	基	1	16,600	16,600		
計						16,600		
単価						16,600	円/基	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	車線分離標	φ80 H=800 貼付式 へゝ径φ250 固定式(貼付式) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	24,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラハゝ-ポール)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へゝ径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	24,130	24,130		
計						24,130		
単価						24,130	円/本	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	車線分離標	特殊形式 高輝度反射シート 215×655 へゝ付	単位	本	数量	1	単価	52,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置(車線分離標)		特殊形式 高輝度反射シート 215×655 へゝ付	本	1	5,033	5,033		
車線分離標		特殊形式 高輝度反射シート 215×655 へゝ付	本	1	47,900	47,900		
計						52,933		
単価						52,940	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	道路反射鏡鏡体	鏡体 丸形 φ800 ステンレス 2面用	単位	基	数量		1	単価	129,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路反射鏡 鏡体設置		ステンレス 丸型 φ800 2面用 無し	基	1	129,200	129,200			
計						129,200			
単価						129,200	円/基		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	バックアップ材	ポリエチレンフォーム	単位	m	数量		1	単価	1,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックアップ材設置		ポリエチレンフォーム	m	1	1,258	1,258			
バックアップ材		ポリエチレンフォーム	L	0.23	450	103.5			
計						1,361.5			
単価						1,362	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	シール材	シリコン系	単位	m	数量		1	単価	4,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シール材			m	1	2,279	2,279			
シール材 (材料費)			L	0.306	7,560	2,313.36			
計						4,592.36			
単価						4,593	円/m		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	367	367			
計						367			
単価						367	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32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 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m				1	389.1
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	389.1	389.1		
	計					389.1		
	単価					389.1	円/m	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33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	m				1	932.9
	区画線設置	無し 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	932.9	932.9		
	計					932.9		
	単価					932.9	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	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	m			1	814.8
	区画線設置	無し 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	814.8	814.8	
	計					814.8	
	単価					814.8	円/m

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	防護柵撤去(ガードレール)	土中建込 C種	m			1	1,366
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	m	1	1,366	1,366	
	計					1,366	
	単価					1,366	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	防護柵撤去(ガードレール)	袖ヒールム 路側用C種 鋼製	単位	m	数量		単価	663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去(レール撤去)		路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	1	663	663		
計						663		
単価						663	円/m	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	防護柵撤去(ガードレール)	袖ヒールム 路側用C種 コム製	単位	m	数量		単価	2,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材撤去(レール撤去)		袖ヒールム 路側用C種 コム製	m	1	2,397	2,397		
計						2,397		
単価						2,397	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	転落防止柵撤去	コンクリート建込 支柱間隔1.5m H=0.8m	単位	m	数量		1	単価	1,051
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		コンクリート建込 門型 1.5m 無 無	m	1	1,051	1,051			
計						1,051			
単価						1,051	円/m		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	転落防止柵撤去	コンクリート建込 支柱間隔1.35m H=0.8m	単位	m	数量		1	単価	1,530
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		コンクリート建込 門型 支柱間隔1.35m H=0.8m	m	1	1,530	1,530			
計						1,530			
単価						1,530	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	標識撤去	路側式 単柱式φ76.3 2基以下 基礎土工含む	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無	基	1	24,270	24,270	24,270
	計					24,270	
	単価					24,270	円/基

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	標識撤去	警戒・路線番号標識 2基以下	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無	基	1	3,610	3,610	3,610
	計					3,610	
	単価					3,610	円/基

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	標識撤去	案内標識 2000×2700 2.0m2以上 10m2未満	単位	枚	数量		1	単価	39,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2未満 無 無	m 2	5.4	7,392	39,916.8			
計						39,916.8			
単価						39,920	円/枚		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	標識撤去	案内標識 650×1200 2.0m2未満 10m2未満	単位	枚	数量		1	単価	10,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2未満 10m2未満 無 無	m 2	0.78	13,790	10,756.2			
計						10,756.2			
単価						10,760	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	標識撤去	案内標識 650×1200 信号アーム部	単位	基	数量	1	単価	6,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去 (添架式)	信号アーム部に取付け 無 無	基	1	6,635	6,635		
	計					6,635		
	単価					6,635	円/基	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	車線分離標撤去	φ80 H=800 貼付式 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	1,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工 (車線分離標)	貼付式 10本以上30本未満 無 無	本	1	1,627	1,627		
	計					1,627		
	単価					1,627	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	車線分離標撤去	特殊形式 215×655 へ`-ス付	単位	本	数量	1	単価
							1,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去(車線分離標)		特殊形式 215×655 へ`-ス付	本	1	1,812	1,812	
計						1,812	
単価						1,812	円/本

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	道路反射鏡鏡体撤去	鏡体 丸形φ1000 2面用	単位	基	数量	1	単価
							5,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路反射鏡 鏡体撤去		無し 丸型・角型・2面用	基	1	5,377	5,377	
計						5,377	
単価						5,377	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48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	673.2
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	673.2	673.2		
計						673.2		
単価						673.2	円/m	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,230	1,230		
計						1,230		
単価						1,230	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	207.1
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	207.1	207.1			
計						207.1			
単価						207.1	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	207.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	207.1	207.1			
計						207.1			
単価						207.1	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	コンクリートはつり	コンクリート厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	8,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cmを超え6cm以下 全ての費用	m 2	1	8,272	8,272		
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	0.05	1,234	61.7		
計						8,333.7		
単価						8,334	円/m2	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	蓋版撤去	グレーチング 柵蓋 335×335用	単位	枚	数量	1	単価	240.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	240.4	240.4		
計						240.4		
単価						240.4	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	緑石撤去	歩車道境界ブロック B種片面R(乗入) 180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	751.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	1	751.8	751.8		
計						751.8		
単価						751.8	円/m	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 機械積込	単位	m3	数量	1	単価	3,660
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、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,660	3,660		
計						3,660		
単価						3,660	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込	単位	m3	数量	1	単価	1,546
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 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,546	1,546		
計						1,546		
単価						1,546	円/m3	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	5,141
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) 人力積込 DID有り 5.7km以下	m3	1	5,141	5,141		
計						5,141		
単価						5,141	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,290	3,290		
計						3,290		
単価						3,290	円/m3	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	現場発生産品運搬	グレーチング蓋、ガードレール、転落防止柵、標識板、標識柱、車線分離標、反射鏡	単位	t	数量	1	単価	9,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]へーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 1.5km以下	t	1	754.5	754.5		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]へーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	8,768	8,768		
計						9,522.5		
単価						9,523	円/t	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	18,160
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	18,160	18,160		
計						18,160		
単価						18,160	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	15,000
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	15,000	15,000		
	計					15,000		
	単価					15,000	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63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	
	姫路市役所～C地区(片側L=0.9km)							71,420
	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 0.9km 無有 412円	台	1	71,420	71,420		
	C地区(片側L=0.9km)～姫路市役所							
	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 0.9km 無有 412円	台	1	71,420	71,420		
	計					142,840		
	単価					71,420	円/台	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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
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 3,014
土木一般世話役		人	0.137	28,866	3,954	
特殊作業員		人	0.41	25,194	10,329	
普通作業員		人	0.683	23,970	16,371	
再生改質アスファルト混合物	再生改質密粒度アスファルトII型(20)	t	12.573	13,400	168,478	
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以下 一層	日	0.137	255,400	34,989	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.137	72,100	9,877	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.137	148,500	20,344	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	54,940	7,526	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	52,150	7,144	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		17,615	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
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 3,014
計					301,400	
単価					3,014	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(側道)	アスファルト殻(切削)[5122](株)しらすぎアスコン	m <sup>3</sup>	100	3,290	329,000			
計					329,000			
単価					3,290	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
側溝蓋受部補修 構造物断面修復工(左官工法)	0.1m3未満 ホ <sup>+</sup> リマセメントモルタル クレンなし	単位	m3	数量	1	単価 1,305,000
土木一般世話役		人	10	28,866	288,660	
特殊作業員		人	10	25,194	251,940	
普通作業員		人	10	23,970	239,700	
断面修復材	ホ <sup>+</sup> リマセメントモルタル	m <sup>3</sup>	1.18	379,280	447,550	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		77,150	
計					1,305,000	
単価					1,305,000	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,509
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	931.26	93,126			
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	577.38	57,738			
諸雑費 (まるめ)		式	1		36			
計					150,900			
単価					1,509	円/枚		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	628
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	387.6	38,760			
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	240.31	24,031			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					62,800			
単価					628	円/枚		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		100	14,700
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	387.6		38,760	
グレーチング柵蓋	335×335用 T-2 細目 ノンスリップ加工	枚	100	14,310		1,431,000	
諸雑費(まるめ)		式	1			240	
計						1,470,000	
単価						14,700	円/枚

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
緑石補修 構造物断面修復工(左官工法)	0.1m3未満 ホ <sup>+</sup> リマセメントモルタル クレシなし	単位	m3	数量	1	1,305,000
土木一般世話役		人	10	28,866	288,660	
特殊作業員		人	10	25,194	251,940	
普通作業員		人	10	23,970	239,700	
断面修復材	ホ <sup>+</sup> リマセメントモルタル	m <sup>3</sup>	1.18	379,280	447,550	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		77,150	
計					1,305,000	
単価					1,305,000	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
部材設置(レール設置)	手間のみ 路側用A・B・C種 無 無 無	単位	m	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材設置工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用 A・B・C種	m	1	840	840		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					840		
単価					840	円/m	

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
部材設置(レール設置) 手間のみ	袖ビーム 路側用C種 コム製	単位	m	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材設置(レール設置) 手間のみ	袖ビーム 路側用C種 コム製	m	1	2,350	2,350		
計					2,350		
単価					2,350	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 1.5m 100m未満 無	m	100	3,249.72	324,972	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,249.72	324,972	
転落防止柵	コンクリート建込 支柱間隔1.5m H=1.1m メッキ仕様	m	100	29,100	2,910,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		28	
計					3,235,000	
単価					32,350	円/m

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							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	単価	
防護柵(横断・転落防止柵)設置 手間のみ	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 支柱間隔1.35m H=1.1m	m	1	4,783.8	4,783		4,783	
計					4,783			
単価					4,783		円/m	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							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	単価	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m <sup>2</sup> 以上 広角プリズム 10m <sup>2</sup> 未満 無 無 無	m <sup>2</sup>	1	166,950	166,950		167,000	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 広角プリズム 2m <sup>2</sup> 以上 金具含 材工共	m <sup>2</sup>	1	166,950	166,950			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					167,000			
単価					167,000		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2未満 無 無 無	m <sup>2</sup>	1	181,650	181,650	181,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					181,700		
単価					181,700	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有	基	1	16,600	16,600	16,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					16,600		
単価					16,600	円/基	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	24,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標 (ラバーポール) 設置		固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	24,126.37	24,126		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						24,130		
単価						24,130	円/本	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	道路付属物設置(車線分離標)	特殊形式 高輝度反射シート 215×655 ベース付	単位	本	数量	10	単価	5,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	23,970	47,940		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		2,390		
計						50,330		
単価						5,033	円/本	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
道路反射鏡 鏡体設置	ステンレス 丸型 φ800 2面用 無し						129,200
				1			
鏡体設置	ステンレス 丸型 φ800 2面用 時間制約無	基		1	129,200	129,200	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						129,200	
単価						129,200	円/基

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
バックアップ材設置	ポリエチレンフォーム						1,258
				10			
普通作業員		人		0.5	23,970	11,985	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		595	
計						12,580	
単価						1,258	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	202.98	202,980	
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	143	5,720	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,725	
計					367,000	
単価					367	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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
区画線設置 (溶融式)	区画線設置 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	224.4	224,400	
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	143	6,292	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,833	
計					389,100	
単価					389.1	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	447.78	447,780	
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	143	12,727	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,018	
計					932,900	
単価					932.9	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 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	1,000	単価	814.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	505.92	607,104		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	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	143	17,160		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,846		
計					814,800		
単価					814.8	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	m	1			1,366	
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,366.8	1,366		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					1,366		
単価					1,366	円/m	

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
部材撤去 (レール撤去)	路側用A・B・C種 (旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無	m	1			663	
ガードレール部材撤去工 レールのみ (耐雪型含む)	路側用A・B・C (歩車道境界旧 Ap・Bp・Cp)	m	1	663	663		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					663		
単価					663	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
部材撤去(レール撤去)	袖ビーム 路側用C種 コーム製	m	1	2,397	2,397	2,397	2,397
部材撤去(レール撤去)	袖ビーム 路側用C種 コーム製	m	1	2,397	2,397	2,397	2,397
計						2,397	
単価						2,397	円/m

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 門型 1.5m 無 無	m	100	1,050.6	105,060	1,051	1,051
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,050.6	105,060	1,051	1,051
諸雑費 (まるめ)		式	1		40		40
計						105,100	
単価						1,051	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 門型 支柱間隔1.35m H=0.8m	m	1	1,530	1,530	1	1,530
計					1,530		
単価					1,530		円/m

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無	基	1	24,270.3	24,270	1	24,270
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					24,270		
単価					24,270		円/基

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	3,610.75	3,610	3,610
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					3,610	
	単価					3,610	円/基

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2. 0 m 2 以上	m 2	1	7,392.19	7,392	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					7,392	
	単価					7,392	円/m 2

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2未満 無 無	m 2	1	13,786.5	13,786	13,790	
標識板撤去 (案内標識 (路側式・片持式・門型式))	2. 0 m 2 未満	m 2	1	13,786.5	13,786		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					13,790		
単価					13,790	円/m 2	

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識板撤去 (添架式)	信号アーム部に取付け 無 無	基	1	6,635.7	6,635	6,635	
標識板撤去 (添架式)	信号アーム部 金具撤去含	基	1	6,635.7	6,635		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,635		
単価					6,635	円/基	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
道路付属物撤去工 (車線分離標)	貼付式 10本以上30本未満 無 無						1,627
						1	
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,627.92	1,627		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						1,627	
単価						1,627	円/本

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
道路付属物撤去 (車線分離標)	特殊形式 215×655 へ <sup>^</sup> -x付						1,812
						10	
普通作業員		人	0.72	23,970	17,258		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		862		
計						18,120	
単価						1,812	円/本

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
道路反射鏡 鏡体撤去	無し 丸型・角型・2面用						5,377
				1			
鏡体撤去	丸型・角型 2面用 時間制約無	基		1	5,377.44	5,377	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						5,377	
単価						5,377	円/基

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し						240.4
				100			
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚		100	240.31	24,031	
諸雑費 (まるめ)		式		1		9	
計						24,040	
単価						240.4	円/枚

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 5.7km以下	単位	m3	数量	100	単価	5,141	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	日	15	34,270	514,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					514,100			
単価					5,141	円/m3		

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m3)		単位	m3	数量	100	単価	3,290	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(側道)	アスファルト殻(掘削) [5048]昭和瀝青工業(株)姫路営業所	m3	100	3,290	329,000			
計					329,000			
単価					3,290	円/m3		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(側道)	コンクリート殻(無筋)[5055]日本選鋼(株)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
				1			18,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	18,156	18,156		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					18,160		
単価					18,160	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	15,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	14,994	14,994		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					15,000		
単価					15,000	円/人日	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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 0.9km 無 有 412円	台	1			71,420
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	412	412	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					71,420	
単価					71,420	円/台

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		1	255,400
運転手 (特殊)		人	1	26,214		26,214	
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2.0m 深さ23cm	供用日	1.28	155,000		198,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1			41	
計						255,400	
単価						255,400	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車運転	7cm以下 一層					1	72,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	1	23,970	23,970		
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1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.15	37,000	42,550		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計						72,100	
単価						72,100	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	148,500	
運転手 (特殊)		人	1	26,214		26,214		
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			57		
計						148,500		
単価						148,500	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	54,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	26,214	26,214		
軽油		L	29	143	4,147		
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		3		
計						54,940	
単価						54,940	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ運転	7cm以下 一層					1	52,150
運転手 (特殊)		人	1	26,214		26,214	
軽油		L	22	143		3,146	
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	1.28	17,800		22,784	
諸雑費 (まるめ)		式	1			6	
計						52,150	
単価						52,150	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		34,270
運転手 (一般)		人	1	23,970		23,970		
軽油		L	21	143		3,003		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	5,520		7,065		
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	1.28	182		232		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						34,270		
単価						34,270	円/日	