

令和8年3月30日（令和8年5月26日）

R7 国道8号小河口大橋他補修工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 国道 8 号小河口大橋他補修工事
工事地名	福井県敦賀市小河口地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8 年 3 月	1 2) 設 計 年 月	令和 8 年 1 月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7060010017	1 4) 単価適用年月	2026 年 3 月
4) 契約区分	単年度 (繰越を含む) の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026 年 3 月
5) 変更回数	0 回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	270 日間 自 令和 8 年 3 月 31 日 (当初) 至 令和 8 年 12 月 25 日 (0 回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	04 敦賀市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 8 号	2 2) 処 分 費 等	560,475
		2 3) 公 告 日	令和 8 年 1 月 27 日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号小河口大橋他補修工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事 (小河口大橋(上))		式	1		61,498,859				
舗装工		式	1		10,185,939				
路面切削工		式	1		1,161,099				
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,320	589.2	777,744				単-1号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	105	1,301	136,605				単-2号
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	105	2,350	246,750				単-3号
橋面防水工		式	1		3,593,040				
橋面防水	塗膜防水	m2	1,320	2,722	3,593,040				単-4号
オーバーレイ工		式	1		5,431,800				
基層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ポ リマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,320	2,028	2,676,960				単-5号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ポ リマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,320	2,087	2,754,840				単-6号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号小河口大橋他補修工事 (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	
区画線工		式	1		91,498				
区画線工		式	1		91,498				
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	75	382.5	28,687			単-7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 白色	m	23	795.3	18,291			単-8号	
ハット式区画線	ハット式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白色	m	300	148.4	44,520			単-9号	
橋梁付属物工		式	1		16,717,574				
伸縮継手工		式	1		4,832,160				
伸縮継手補修	伸縮量 70mm 支給品	m	9.7	204,000	1,978,800			単-10号	
伸縮継手補修	伸縮量 120mm 支給品	m	10.2	266,600	2,719,320			単-11号	
人力積込	コンクリート(無筋)	m3	3	44,680	134,040			単-12号	
橋梁用高欄工		式	1		11,627,700				
橋梁用高欄取替	Gr-Am-2B(特) ハットスプレ ート式	m	210	55,370	11,627,700			単-13号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号小河口大橋他補修工事 (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	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工		式	1		257,714					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3	5,803	17,409					単-14号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	3,525	10,575					単-15号
現場発生品運搬	伸縮装置、ボックスビーム	t	9.63	17,470	168,236					単-16号
支給品運搬	伸縮装置	t	3.52	17,470	61,494					単-17号
橋梁補修工		式	1		22,716,558					
ひび割れ補修工		式	1		2,466,500					
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 62m 可とう性エポキシ樹脂	構造物	1	374,500	374,500					単-18号
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 226m エポキシ樹脂系	構造物	1	2,092,000	2,092,000					単-19号
断面修復工		式	1		20,250,058					
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 5.581m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	20,200,000	20,200,000					単-20号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号小河口大橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
殻積込・運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	6	4,818	28,908			単-21号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	6	3,525	21,150			単-22号	
仮設工		式	1		11,787,290				
橋梁足場工		式	1		8,251,100				
足場	吊足場	m2	1,100	7,501	8,251,100			単-23号	
交通管理工		式	1		3,536,190				
交通誘導警備員		人日	189	18,710	3,536,190			単-24号	
橋梁保全工事 (小河口大橋(下))		式	1		46,473,515				
舗装工		式	1		10,730,459				
路面切削工		式	1		1,224,249				
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,390	589.2	818,988			単-25号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	111	1,301	144,411			単-26号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号小河口大橋他補修工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	111	2,350	260,850				単-27号
橋面防水工		式	1		3,786,360				
橋面防水	塗膜防水	m2	1,390	2,724	3,786,360				単-28号
オーバーレイ工		式	1		5,719,850				
基層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ポ リマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,390	2,028	2,818,920				単-29号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ポ リマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,390	2,087	2,900,930				単-30号
区画線工		式	1		78,088				
区画線工		式	1		78,088				
熔融式区画線	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	80	382.5	30,600				単-31号
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白色	m	320	148.4	47,488				単-32号
橋梁補修工		式	1		22,949,458				

設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号小河口大橋他補修工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
ひび割れ補修工		式	1		2,269,400				
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 1m 可とう性エポキシ樹脂	構造物	1	101,400	101,400				単-33号
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 237m エポキシ樹脂系	構造物	1	2,168,000	2,168,000				単-34号
断面修復工		式	1		20,680,058				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 5.7m ³ ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	20,630,000	20,630,000				単-35号
殻積込・運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	6	4,818	28,908				単-36号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m ³	6	3,525	21,150				単-37号
仮設工		式	1		12,715,510				
橋梁足場工		式	1		9,067,060				
足場	吊足場	m ²	1,150	6,886	7,918,900				単-38号
足場	枠組足場	掛m ²	230	4,992	1,148,160				単-39号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号小河口大橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
交通管理工		式	1		3,648,450				
交通誘導警備員		人日	195	18,710	3,648,450			単-40号	
直接工事費		式	1		107,972,374				
共通仮設費		式	1		17,447,630				
共通仮設費		式	1		1,479,630				
運搬費		式	1		297,400				
建設機械運搬費		台	4	74,350	297,400			単-41号	
技術管理費		式	1		64,230				
道路施設基本データ作成費		工事	1	64,230	64,230			単-42号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,118,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,968,000				
純工事費		式	1		125,420,004				

設計内訳書

工事名	R 7 国道 8 号小河口大橋他補修工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		61,662,000				
工事原価		式	1		187,082,004				
一般管理費等		式	1		29,517,996				
工事価格		式	1		216,600,000				
消費税相当額		式	1		21,660,000				
工事費計		式	1		238,260,000				

1 次単価表

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

単一1号	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	589.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	589.2	589.2		
計						589.2		
単価						589.2	円/m2	

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

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	1,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,301	1,301		
計						1,301		
単価						1,301	円/m3	

1 次単価表

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

単-3号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

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

単-4号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 有 12.429m/100m2 有 24.235m/100m2 無	m2	1	2,722	2,722		
計						2,722		
単価						2,722	円/m2	

1次単価表

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

単-5号	基層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ボリマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 改質As 密粒 II型(20) DS3000 無し 全ての費用	m 2	1	2,028	2,028		
	計					2,028		
	単価					2,028	円/m2	

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

単-6号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ボリマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 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	2,087	2,087		
	計					2,087		
	単価					2,087	円/m2	

1次単価表

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

単-7号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	382.5
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 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	382.5	382.5		
計						382.5		
単価						382.5	円/m	

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

単-8号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	795.3
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 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	795.3	795.3		
計						795.3		
単価						795.3	円/m	

1次単価表

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

単-9号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白色	単位	m	数量	1	単価	148.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	148.4	148.4			
計					148.4			
単価					148.4	円/m		

1次単価表

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

単-10号	伸縮継手補修	伸縮量 70mm 支給品	単位	m	数量	9.7	単価	204,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮装置補修	既製品ジョイントの設置 100kg/m以下 地覆部含む	m	9.7	179,200	1,738,240			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.08	102,000	8,160			
超速硬コンクリート	3h圧縮強度240kg/cm ²	m ³	0.8	290,000	232,000			
計					1,978,400			
単価					204,000	円/m		

1次単価表

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

単-11号	伸縮継手補修	伸縮量 120mm 支給品	単位	m	数量	10.2	単価	266,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮装置補修	既製品ジョイントの設置 100kg/m超 地覆部含む	m	10.2	206,900	2,110,380			
連結ボルト	M20×65 1ナット・2ワッシャー付	組	20	173	3,460			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16～25	t	0.24	102,000	24,480			
超速硬コンクリート	3h圧縮強度240kg/cm ²	m ³	2	290,000	580,000			
計					2,718,320			
単価					266,600	円/m		

1次単価表

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

単-12号	人力積込	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	44,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人力積込		コンクリート(無筋)		m3	1	44,680	44,680	
計							44,680	
単価							44,680	円/m3

1次単価表

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

単-13号	橋梁用高欄取替	Gr-Am-2B(特) ヘースプレート式	単位	m	数量	10	単価	55,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスビーム	撤去 支柱及びレベル コンクリート建込 Gb-Bm-2B-2	m	10	2,011	20,110		
	防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	ヘースプレート式 Gr-Am-2B メッキ品 100m以上 無 無 無	m	10	8,000	80,000		
	ガードレール 分離帯ベースプレート式	G r - A m - 2 B (特) メッキ 樹脂キャップ付	m	10	42,190	421,900		
	樹脂カプセル	22×152 ガラス管	本	20	1,580	31,600		
	計					553,610		
	単価					55,370	円/m	

1 次単価表

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

単-14号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,803
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)構造物取壊し 人力積込 無し 6.0km以下	m 3	1	5,803	5,803		
計						5,803		
単価						5,803	円/m3	

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

単-15号	殻処分	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 (m 3)			m 3	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	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	現場発生産品運搬	伸縮装置、ボックスヒーム	単位	t	数量	1	単価	17,470
	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]ヘーストラック4～4.5t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	1	7,818	7,818		
	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]ヘーストラック4～4.5t積、吊能力2.9t	t	1	9,647	9,647		
	計					17,465		
	単価					17,470	円/t	

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

単-17号	支給品運搬	伸縮装置	単位	t	数量	1	単価	17,470
	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]ヘーストラック4～4.5t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	1	7,818	7,818		
	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]ヘーストラック4～4.5t積、吊能力2.9t	t	1	9,647	9,647		
	計					17,465		
	単価					17,470	円/t	

1次単価表

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

単-18号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 62m 可とう性エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	374,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（充てん工法）		20m以上 62m 13kg	構造物	1	374,500	374,500		
計						374,500		
単価						374,500	円/構造物	

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

単-19号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 226m エポキシ樹脂系	単位	構造物	数量	1	単価	2,092,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m以上 226m 8.6kg 64kg 924個	構造物	1	2,092,000	2,092,000		
計						2,092,000		
単価						2,092,000	円/構造物	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 5.581m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋カレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量		1	単価	20,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3以上 5.581m3	構造物	1	20,200,000	20,200,000			
計						20,200,000			
単価						20,200,000	円/構造物		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	殻積込・運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート殻積込・運搬 (断面修復工)		無し 6.0km以下 良好	m3	1	4,818	4,818			
計						4,818			
単価						4,818	円/m3		

1 次単価表

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

単-22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	

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

単-23号	足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	7,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m以上 2.1月	m2	1	6,616	6,616		
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 2.1月	m2	1	885	885		
計						7,501		
単価						7,501	円/m2	

1 次単価表

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

単-24号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	189	単価	18,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	126	19,490	2,455,740		
	交通誘導警備員 B		人日	63	17,140	1,079,820		
	計					3,535,560		
	単価					18,710	円/人日	

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

単-25号	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	589.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	589.2	589.2		
	計					589.2		
	単価					589.2	円/m2	

1次単価表

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

単-26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	1,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,301	1,301		
計						1,301		
単価						1,301	円/m3	

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

単-27号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

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

単-28号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 有 12.559m/100m2 有 24.386m/100m2 無	m 2	1	2,724	2,724		
計						2,724		
単価						2,724	円/m2	

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

単-29号	基層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ポリマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 改質As 密粒 II型(20)DS3000 無し 全ての費用	m 2	1	2,028	2,028		
計						2,028		
単価						2,028	円/m2	

1次単価表

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

単-30号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ボリマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	2,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	2,087	2,087		
計						2,087		
単価						2,087	円/m ²	

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

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 白色	単位	m	数量	1	単価	382.5
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 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	382.5	382.5		
計						382.5		
単価						382.5	円/m	

1次単価表

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

単-32号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白色	単位	m	数量	1	単価	148.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	148.4	148.4		
	計					148.4		
	単価					148.4	円/m	

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

単-33号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 1m 可とう性エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	101,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.3kg	構造物	1	101,400	101,400		
	計					101,400		
	単価					101,400	円/構造物	

1次単価表

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

単-34号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 237m エポキシ樹脂系	単位	構造物	数量	1	単価	2,168,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m以上 237m 6.5kg 64kg 969個	構造物	1	2,168,000	2,168,000		
計						2,168,000		
単価						2,168,000	円/構造物	

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

単-35号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 5.7m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋 ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	20,630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		有り 0.1m3以上 5.7m3	構造物	1	20,630,000	20,630,000		
計						20,630,000		
単価						20,630,000	円/構造物	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	殻積込・運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻積込・運搬 (断面修復工)		無し 6.0k m以下 良好	m 3	1	4,818	4,818		
計						4,818		
単価						4,818	円/m3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	殻処分	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 (m 3)			m 3	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	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	足場	吊足場	単位	m2	数量	単価	金額	単価	6,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m以上 1.1月	m 2	1	6,051	6,051			
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 1.1月	m 2	1	835	835			
計						6,886			
単価						6,886		円/m2	

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

単-39号	足場	枠組足場	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	4,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,992	4,992			
計						4,992			
単価						4,992		円/掛m2	

1 次単価表

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

単一40号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	195	単価	18,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	130	19,490	2,533,700		
	交通誘導警備員 B		人日	65	17,140	1,114,100		
	計					3,647,800		
	単価					18,710	円/人日	

1次単価表

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

単一41号	建設機械運搬費	単位	台	数量	金額	単価	74,350
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 6.7km 無 有 3090円	台	1	74,090	74,090		
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 8.3km 無 有 3090円	台	1	74,090	74,090		
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 8.9km 無 有 4120円	台	1	75,120	75,120		
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 7km 無 有 3090円	台	1	74,090	74,090		
計					297,390		
単価					74,350	円／台	

1次単価表

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

単一42号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	1	単価	64,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費		工事	1	64,230	64,230		
計					64,230		
単価					64,230	円/工事	

参考資料（1）

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

処分費 (m ³)	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,350	摘要
処分費		アスファルト殻(切削) 若山建設(株) 資源再生プラント	単位		数量	単価	金額			
			m ³	100		2,350	235,000			
計							235,000			
単価							2,350	円/m ³		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水	補修 有 12.429m/100m2 有 24.235m/100m2 無	m ²	100	2,424	242,400	2,722
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	2,424	242,400	
排水用導水管	φ18 ステンレス製	m	13.05	1,360	17,748	
成形目地材	幅40mm 厚5mm	m	25.447	470	11,960	
諸雑費 (まるめ)		式	1		92	
計					272,200	
単価					2,722	円/m ²

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	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	218.28	218,280	
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	134	5,896	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,749	
計					382,500	
単価					382.5	円/m

参考資料（1）

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

	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	795.3
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	490.62	588,744			
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	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	134	16,080			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,786			
計					795,300			
単価					795.3		円/m	

参考資料（1）

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

区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	148.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	79.56	79,560		
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	740	51,800		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	59	180	10,620		
軽油		L	33	134	4,422		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,998		
計					148,400		
単価					148.4	円/m	

参考資料（１）

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

	伸縮装置補修	既製品ジョイントの設置 100kg/m以下 地覆部含む	単位	m	数量	1	単価	179,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.8	45,492	36,393			
特殊作業員		人	2	27,030	54,060			
普通作業員		人	0.8	22,338	17,870			
伸縮装置 小河口大橋（上）A1	SP70V	m	1	269,000	0			
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	日	1	38,450	38,450			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		32,427			
計					179,200			
単価					179,200	円/m		

参考資料 (1)

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

伸縮装置補修	既製品ジョイントの設置 100kg/m超 地覆部含む	単位	m	数量	1	単価	206,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	45,492	45,492		
特殊作業員		人	2.8	27,030	75,684		
普通作業員		人	1	22,338	22,338		
伸縮装置 小河口大橋 (上) A2	FF250	m	1	755,000	0		
トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	0.6	36,310	21,786		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		41,600		
計					206,900		
単価					206,900	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
連結ボルト	M20×65 1ナット・2ワッシャー付					100	173
六角ボルト	M20×65 F10T ナット・ワッシャー含む	本		100	173	17,300	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						17,300	
単価						173	円／組

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m3	数量	単価	金額	摘要
人力積込	コンクリート殻(無筋)					1	44,680
普通作業員		人		2	22,338	44,676	
諸雑費（まるめ）		式		1		4	
計						44,680	
単価						44,680	円／m3

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール 分離帯ベースプレート式	Gr-Am-2B (特) メッキ 樹脂キャップ付	m	10	41,900	419,000	42,190
ガードレール 分離帯ベースプレート式	Gr-Am-2B(特) メッキ 支柱キャップ 無し	m	10	41,900	419,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(白色) φ114.3mm	個	5	580	2,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					421,900	
単価					42,190	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
殻運搬	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		コンクリート(無筋)構造物取壊し 人力積込 無し 6.0km以下	m ³			100	5,803
	ダンプトラック 2t積級運転	良好	日	17	34,130	580,210	
	諸雑費（まるめ）		式	1		90	
	計					580,300	
	単価					5,803	円/m ³

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			m ³			100	3,525
	処分費	コンクリート殻(無筋) 若山建設（株）資源再生プラント	m ³	100	3,525	352,500	
	計					352,500	
	単価					3,525	円/m ³

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工（充てん工法）	20m以上 62m 13kg				1	374,500
土木一般世話役		人	2.666	30,396	81,035	
特殊作業員		人	4.03	27,030	108,930	
普通作業員		人	3.534	22,338	78,942	
充填材	可とう性エポキシ樹脂	kg	15.6	3,840	59,904	
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		45,689	
計					374,500	
単価					374,500	円/構造物

参考資料（1）

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

	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 226m 8.6kg 64kg 924個	単位	構造物	数量	1	単価	2,092,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	13.108	30,396	398,430			
特殊作業員		人	21.696	27,030	586,442			
普通作業員		人	16.046	22,338	358,435			
注入材	エポキシ樹脂系3種	kg	8.6	5,780	49,708			
シール材	エポキシ	kg	87.68	2,630	230,598			
低圧注入器具	ひびわれ注入用	個	924	420	388,080			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		80,307			
計					2,092,000			
単価					2,092,000	円/構造物		

参考資料（１）

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

	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 5.581m3	単位	構造物	数量	1	単価	20,200,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	156.268	30,396	4,749,922			
特殊作業員		人	295.793	27,030	7,995,284			
普通作業員		人	156.268	22,338	3,490,714			
ホ リマセメントモルタル	左官工法用	m3	6.586	405,000	2,667,330			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		1,296,750			
計					20,200,000			
単価					20,200,000	円／構造物		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート殻積込・運搬 (断面修復工)	無し 6.0k m以下 良好	単位	m ³	数量	10	単価 4,818
普通作業員		人	1.299	22,338	29,017	
ダンプトラック運転	良好	日	0.55	34,830	19,156	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					48,180	
単価					4,818	円/m ³

参考資料（1）

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

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 2.1月	単位	m ²	数量	1	単価	6,616
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.153	35,496	5,430			
足場材損料		月	2.1	565	1,186			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,616			
単価					6,616	円/m ²		

参考資料（1）

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

	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 2.1月	単位	m ²	数量	1	単価	885
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.022	35,496	780		
	足場材損料		月	2.1	50	105		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					885		
	単価					885	円/m ²	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A						1	19,490	
交通誘導警備員 A		人	1	19,482		19,482		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						19,490		
単価						19,490	円/人日	

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

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B						1	17,140	
交通誘導警備員 B		人	1	17,136		17,136		
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						17,140		
単価						17,140	円/人日	

参考資料（1）

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

	塗膜系防水	補修 有 12.559m/100m ² 有 24.386m/100m ² 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,724
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 ²	100	2,424	242,400			
排水用導水管	φ18 ステンレス製	m	13.187	1,360	17,934			
成形目地材	幅40mm 厚5mm	m	25.605	470	12,034			
諸雑費（まるめ）		式	1		32			
計					272,400			
単価					2,724	円/m ²		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.3kg				1	101,400
土木一般世話役		人	0.85	30,396	25,836	
特殊作業員		人	1.3	27,030	35,139	
普通作業員		人	1.1	22,338	24,571	
充填材	可とう性エポキシ樹脂	kg	0.36	3,840	1,382	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		14,472	
計					101,400	
単価					101,400	円/構造物

参考資料（1）

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

	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 237m 6.5kg 64kg 969個	単位	構造物	数量	1	単価	2,168,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	13.746	30,396	417,823			
特殊作業員		人	22.752	27,030	614,986			
普通作業員		人	16.827	22,338	375,881			
注入材	エポキシ樹脂系3種	kg	6.5	5,780	37,570			
シーリング材	エポキシ	kg	87.68	2,630	230,598			
低圧注入器具	ひびわれ注入用	個	969	420	406,980			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		84,162			
計					2,168,000			
単価					2,168,000	円/構造物		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 5.7m3	単位	構造物	数量	1	20,630,000
土木一般世話役		人	159.6	30,396	4,851,201	
特殊作業員		人	302.1	27,030	8,165,763	
普通作業員		人	159.6	22,338	3,565,144	
ホ リマセメントモルタル	左官工法用	m3	6.726	405,000	2,724,030	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		1,323,862	
計					20,630,000	
単価					20,630,000	円/構造物

参考資料（1）

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

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 1.1月	単位	m ²	数量	1	単価	6,051
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.153	35,496	5,430			
足場材損料		月	1.1	565	621			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,051			
単価					6,051	円/m ²		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.1月	m ²			1	835
橋りょう特殊工		人	0.022	35,496	780	
足場材損料		月	1.1	50	55	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					835	
単価					835	円/m ²

参考資料 (1)

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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,992
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	30,396	48,633		
とび工		人	8.5	27,132	230,622		
普通作業員		人	1.3	22,338	29,039		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	52,000	72,800		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		118,106		
計					499,200		
単価					4,992	円/掛m ²	

参考資料（1）

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

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 6.7km 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		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 8.3km 無 有 3090円	台	1	71,000	71,000	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	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 8.9km 無 有 4120円	台	1			75,120
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

参考資料（1）

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

	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 7km 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		

参考資料（1）

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

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	64,230	
技術員		人	1.75	36,700	64,225		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					64,230		
単価					64,230	円／工事	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	1	1	26,928	26,928	38,450	
運転手（特殊）		人	1	1	26,928	26,928		
軽油		L	30	30	134	4,020		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t	日	1	1	7,500	7,500		
諸雑費（まるめ）		式	1	1			2	
計							38,450	
単価							38,450	円／日

参考資料（２）

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

	トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,928	26,928			
軽油		L	14	134	1,876			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2. 9 t	日	1	7,500	7,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					36,310			
単価					36,310	円/日		

参考資料（２）

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

	ダンプトラック 2t積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	34,130
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	26,418	26,418		
軽油			L	15	134	2,010		
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	5,520	5,520		
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	182	182		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						34,130		
単価						34,130	円／日	

参考資料（２）

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

	ダンプトラック運転	良好	単位	日	数量	1	単価	34,830
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.89	26,418	23,512		
軽油			L	19.2	134	2,572		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		供用日	1.02	8,310	8,476		
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	1.02	261	266		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						34,830		
単価						34,830	円／日	