

令和7年9月1日（令和7年9月1日）

# 国道9号夫婦橋橋梁補修工事

## 【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

---

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	国道9号夫婦橋橋梁補修工事
工事地名	兵庫県美方郡新温泉町歌長地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年7月	12) 設計年月	令和7年6月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5060010013	14) 単価適用年月	2025年7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	179日間 自 令和7年9月2日 (当初) 至 令和8年2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	44 美方郡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	7,617
		23) 公告日	令和7年6月6日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号夫婦橋橋梁補修工事 (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
橋梁保全工事			式	1		10,916,397			
橋梁付属物工			式	1		3,959,990			
伸縮継手工			式	1		3,889,600			
鋼・コン製伸縮装置補修 (A2)	補修 普通型 車道部 伸縮量40mm	m	8	240,100	1,920,800				単-1号
鋼・コン製伸縮装置補修 (A1)	補修 普通型 車道部 伸縮量50mm	m	8	246,100	1,968,800				単-2号
排水施設工			式	1		70,390			
排水桝		排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	70,390	70,390			単-3号
橋梁補修工			式	1		1,080,649			
あて板補修工			式	1		249,265			
現場孔明		φ 26.5	孔	8	2,523	20,184			単-4号
不陸調整		エポキシ樹脂パテ	m2	0.02	11,550	231			単-5号
あて板取付		PL t=10mm SM490A	枚	3	41,910	125,730			単-6号

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号夫婦橋橋梁補修工事 (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	
高力ボルト	S10T M22×70	本	8	12,890	103,120			単-7号	
既設移動制限装置撤去復旧工		式	1		501,600				
既設部材撤去・取付	撤去品流用	基	1	501,600	501,600			単-8号	
表面含浸工		式	1		329,784				
表面含浸	ジェル状シリコン・シリコン系	m2	52	6,342	329,784			単-9号	
現場塗装工		式	1		2,851,146				
橋梁塗装工 (RC-Ⅰ)		式	1		2,851,146				
素地調整	1種ケレン(循環式ブラスト処理)	m2	74	32,260	2,387,240			単-10号	
防食下地	有機ジンクリッチペイント	m2	74	1,898	140,452			単-11号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	m2	74	1,962	145,188			単-12号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	74	903	66,822			単-13号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	74	1,506	111,444			単-14号	

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号夫婦橋橋梁補修工事 (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	
構造物撤去工		式	1		42,282				
運搬処理工		式	1		42,282				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	8,809	176			単-15号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	8,809	8,809			単-16号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	5,875	117			単-17号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	7,500	7,500			単-18号	
現場発生品運搬	伸縮装置	t	1	25,680	25,680			単-19号	
仮設工		式	1		2,982,330				
足場工		式	1		1,344,890				
足場	吊足場	m2	90	8,081	727,290			単-20号	
足場	橋台回り足場	m2	40	15,440	617,600			単-21号	
交通管理工		式	1		1,637,440				

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号夫婦橋橋梁補修工事 (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
交通誘導警備員			人日	34	18,160	617,440			単-22号
交通誘導警備員			人日	68	15,000	1,020,000			単-23号
直接工事費			式	1		10,916,397			
共通仮設費			式	1		3,671,180			
共通仮設費			式	1		230,180			
技術管理費			式	1		63,180			
道路施設基本データ作成費用			工事	1	63,180	63,180			単-24号
現場環境改善費（率計上）			式	1		167,000			
共通仮設費（率計上）			式	1		3,441,000			
純工事費			式	1		14,587,577			
現場管理費			式	1		10,279,000			
工事原価			式	1		24,866,577			

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号夫婦橋橋梁補修工事 (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	
一般管理費等		式	1		5, 003, 423				
工事価格		式	1		29, 870, 000				
消費税相当額		式	1		2, 987, 000				
工事費計		式	1		32, 857, 000				

内訳書<データ無し>

單價使用年月	
步掛使用年月	
勞務調整係數	

[illegible]



1 次単価表

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

単一1号	鋼・ゴム製伸縮装置補修 (A2)	補修 普通型 車道部 伸縮量40mm	単位	m	数量	8	単価	240,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 2車線相当	m	8	123,300	986,400		
橋梁用伸縮装置		伸縮量40mm 本体取付型二次止水材付	m	8	115,000	920,000		
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	2	5,620	11,240		
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	7	450	3,150		
計						1,920,790		
単価						240,100	円／m	

1 次単価表

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

単一2号	鋼・ゴム製伸縮装置補修 (A1)	補修 普通型 車道部 伸縮量50mm	単位	m	数量	8	単価	246,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 2車線相当	m	8	123,300	986,400		
橋梁用伸縮装置		伸縮量50mm 本体取付型二次止水材付	m	8	121,000	968,000		
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	2	5,620	11,240		
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	7	450	3,150		
計						1,968,790		
単価						246,100	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一3号	排水桝	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	1	単価 70, 390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水桝		排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	70, 390	70, 390	
計						70, 390	
単価						70, 390	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一4号	現場孔明	φ 26. 5	単位	孔	数量	1	単価 2, 523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	1	2, 523	2, 523	
計						2, 523	
単価						2, 523	円／孔

1 次単価表

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

単－5号	不陸調整	エポキシ樹脂パテ	単位	m2	数量	1	単価	11, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸調整		エポキシ樹脂パテ	m 2	1	11, 550	11, 550		
計						11, 550		
単価						11, 550	円／m2	

# 1 次単価表

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

単一6号	あて板取付	PL t=10mm SM490A	単位	枚	数量	3	単価	41,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強部材取付		1部材当り平均質量20kg以下	枚	3	14,810	44,430		
補修工事ｼｰﾙ工		ｼｰﾙ幅20mm以下	m	3	6,926	20,778		
あて板		SM490A PL100×305 t10 防食下地、孔明加工含む	枚	2	15,000	30,000		
あて板		SM490A PL232×305 t10 防食下地、孔明加工含む	枚	1	30,500	30,500		
計						125,708		
単価						41,910	円／枚	

1 次単価表

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

単一7号	高力ボルト	S10T M22×70	単位	本	数量	1	単価	12, 890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト本締工		極小規模	本	1	12, 660	12, 660		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	1	222. 2	222. 2		
計						12, 882. 2		
単価						12, 890	円／本	

# 1 次単価表

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

単－8号	既設部材撤去・取付	撤去品流用	単位	基	数量	1	単価	501,600
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	0.02	33,520	670.4		
部材撤去工		移動制限装置 単部材質量600kg以下	組	1	210,300	210,300		
部材取付工		移動制限装置 単部材質量600kg以下	組	1	282,400	282,400		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.08	8,910	712.8		
無収縮モルタル工			m 3	0.02	167,600	3,352		
無収縮剤		セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	34	120	4,080		
計						501,515.2		
単価						501,600	円／基	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一9号	表面含浸	シ ェル状シリ ン・シリキサン系	単位	m2	数量	1	単価 6, 342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地処理		昼間施工 100m2未満 足場不要	m 2	1	2, 618	2, 618	
含浸材塗布		昼間施工 100m2未満 足場不要	m 2	1	3, 724	3, 724	
計						6, 342	
単価						6, 342	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一10号	素地調整	1種ケレン(循環式ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	1	単価 32, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		素地調整 1種ケレン相当(循環式ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	m 2	1	28, 470	28, 470	
廃材の回収・積込		昼間施工 100m2未満	m 2	1	3, 781	3, 781	
計						32, 251	
単価						32, 260	円／m2



# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一11号	防食下地	有機シンクリッチペイント	単位	m2	数量	1	単価 1, 898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 有機シンクリッチペイント(1層)スプレー	m 2	1	1, 898	1, 898	
計						1, 898	
単価						1, 898	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一12号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価 1, 962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m 2	1	1, 962	1, 962	
計						1, 962	
単価						1, 962	円／m2

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一13号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		中塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m 2	1	903	903	
計						903	
単価						903	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一14号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価 1, 506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		上塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	1, 506	1, 506	
計						1, 506	
単価						1, 506	円／m2

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単－15号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 8, 809
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無し 16. 0km以下	m 3	1	8, 809	8, 809	
計						8, 809	
単価						8, 809	円／m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単－16号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価 8, 809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID無し 16. 0km以下	m 3	1	8, 809	8, 809	
計						8, 809	
単価						8, 809	円／m3

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－17号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	5, 875	5, 875			
計						5, 875			
単価						5, 875	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－18号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3 )			m 3	1	7, 500	7, 500		
計						7, 500		
単価						7, 500	円／m3	

1 次単価表

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

単－19号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	t	数量	1	単価	25, 680
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]ヘビーストラック2t積、吊能力2. 9t 無し 37. 5km以下	t	1	16, 910	16, 910		
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]ヘビーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	1	8, 762	8, 762		
計						25, 672		
単価						25, 680	円／t	

1 次単価表

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

単－20号	足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	8,081
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 1.5月	m 2	1	6,231	6,231		
朝顔（床版補強工用）		両側朝顔 1.5月	m 2	1	849	849		
防護工（床版補強工用）		両側朝顔 シート張防護 1.5月	m 2	1	203	203		
防護工（床版補強工用）		両側朝顔 板張防護 1.5月	m 2	1	798	798		
計						8,081		
単価						8,081	円／m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	足場	橋台回り足場	単位	m2	数量	1	単価	15, 440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工(橋台回り足場)		両側朝顔 シート張・板張防護 河川高水敷部	m 2	1	15, 440	15, 440		
計						15, 440		
単価						15, 440	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	交通誘導警備員		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－23号	交通誘導警備員		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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－24号	道路施設基本ﾎﾟｰﾀ作成費用		単位	工事	数量	1	単価	63, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本ﾎﾟｰﾀ作成費用			工事	1	63, 180	63, 180		
計						63, 180		
単価						63, 180	円／工事	



参考資料（１）

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

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当	単位	m	数量	1	単価	123, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当	m	1	123, 220	123, 220		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					123, 300		
	単価					123, 300	円／m	

参考資料（１）

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

	不陸調整	エポキシ樹脂パテ	単位	m 2	数量	10	単価	11, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	1	35, 190	35, 190		
普通作業員			人	2	23, 970	47, 940		
不陸調整材		エポキシ樹脂パテ	k g	7	1, 070	7, 490		
諸雑費（率＋まるめ） 30%			式	1		24, 880		
計						115, 500		
単価						11, 550	円／m 2	

# 参考資料（１）

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

	補強部材取付	1部材当り平均質量20kg以下	単位	枚	数量	10	単価	14, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 9	42, 840	38, 556		
	橋りょう特殊工		人	1. 8	35, 190	63, 342		
	普通作業員		人	0. 9	23, 970	21, 573		
	諸雑費（率＋まるめ） 20%		式	1		24, 629		
	計					148, 100		
	単価					14, 810	円／枚	

参考資料（１）

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

	補修工事ｼｰﾙ工	ｼｰﾙ幅20mm以下	単位	m	数量	10	単価	6, 926
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 3	28, 866	8, 659		
特殊作業員			人	1. 2	25, 194	30, 232		
弾性ｼｰﾙ材		エポキシ樹脂	k g	8. 2	3, 230	26, 486		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		3, 883		
計						69, 260		
単価						6, 926	円／m	

参考資料（１）

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

	高力ボルト本締工	極小規模	単位	本	数量	100	単価	12, 660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	6. 3	42, 840	269, 892		
橋りょう特殊工			人	18. 8	35, 190	661, 572		
普通作業員			人	6. 3	23, 970	151, 011		
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		183, 525		
計						1, 266, 000		
単価						12, 660	円／本	

参考資料（１）

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

	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	33, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	33, 517. 2	33, 517		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					33, 520		
	単価					33, 520	円／m 3	

参考資料（１）

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

	部材撤去工	移動制限装置 単部材質量600kg以下	単位	組	数量	1	単価	210, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	42, 840	42, 840		
	橋りょう特殊工		人	3	35, 190	105, 570		
	普通作業員		人	1	23, 970	23, 970		
	諸雑費（率＋まるめ） 22%		式	1		37, 920		
	計					210, 300		
	単価					210, 300	円／組	

# 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	部材取付工	移動制限装置 単部材質量600kg以下	単位	組	数量	1	単価	282, 400	
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要		
橋 り よ う 世 話 役			人	1	42, 840	42, 840			
橋 り よ う 特 殊 工			人	4	35, 190	140, 760			
普 通 作 業 員			人	2	23, 970	47, 940			
諸 雑 費（率＋まるめ） 22%			式	1		50, 860			
計						282, 400			
単 価						282, 400	円／組		



参考資料（１）

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

	無収縮モルタル工		単位	m 3	数量	1	単価	167, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28, 866	28, 866		
特殊作業員			人	3	25, 194	75, 582		
普通作業員			人	2	23, 970	47, 940		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		15, 212		
計						167, 600		
単価						167, 600	円／m 3	

参考資料（１）

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

	下地処理	昼間施工 100m2未満 足場不要	単位	m 2	数量	1	単価	2,618
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理	昼間施工 100m2未満 足場不要	m 2	1	2,618.34	2,618		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,618		
	単価					2,618	円／m 2	

参考資料（１）

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

	含浸材塗布	昼間施工 100m2未満 足場不要	単位	m 2	数量	1	単価	3, 724
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含浸材塗布	昼間施工 100m2未満 足場不要	m 2	1	2, 202. 18	2, 202		
	表面含浸材	ｼﾞｪﾙ状ｼﾗﾝｵｷｻﾝ系	k g	0. 23	6, 620	1, 522		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3, 724		
	単価					3, 724	円／m 2	

参考資料（１）

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

	塗替塗装	素地調整 1種ケレン相当(循環式ブラスト処理)	単位	m 2	数量	100	単価	28, 470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	15	42, 840	642, 600		
橋りょう特殊工			人	20	35, 190	703, 800		
橋りょう塗装工			人	20	34, 374	687, 480		
諸雑費（率＋まるめ） 40%			式	1		813, 120		
計						2, 847, 000		
単価						28, 470	円／m 2	

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	廃材の回収・積込	昼間施工 100m2未満	単位	m 2	数量	100	単価	3, 781	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工			人	10	34, 374	343, 740			
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		34, 360			
計						378, 100			
単価						3, 781	円／m 2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー	単位	m 2	数量	100	単価	1, 898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り		昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m 2	100	1, 897. 38	189, 738		
諸雑費（まるめ）			式	1		62		
計						189, 800		
単価						1, 898	円／m 2	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m 2	数量		単価	
						100		1, 962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り		昼間 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー 制約無	m 2	100	1, 961. 25	196, 125		
諸雑費（まるめ）			式	1		75		
計						196, 200		
単価						1, 962	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	中塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量		単価	
						100		903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m 2	100	902. 98	90, 298		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						90, 300		
単価						903	円／m 2	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	塗替塗装	上塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価 1, 506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m 2	100	1, 505. 38	150, 538	
諸雑費（まるめ）			式	1		62	
計						150, 600	
単価						1, 506	円／m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DID無し 16. 0km以下	単位	m 3	数量	10	単価 8, 809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		2t積級	日	2. 6	33, 880	88, 088	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						88, 090	
単価						8, 809	円／m 3

# 参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID無し 16. 0km以下	単位	m 3	数量	10	単価	8, 809	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転		2t積級	日	2. 6	33, 880	88, 088			
諸雑費（まるめ）			式	1		2			
計						88, 090			
単価						8, 809	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	5, 875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)【昼間】	m 3	100	5, 875	587, 500		
計						587, 500		
単価						5, 875	円／m 3	



参考資料（１）

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

	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	7, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)【昼間】	m 3	100	7, 500	750, 000		
	計					750, 000		
	単価					7, 500	円／m 3	

参考資料（１）

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

	足場工（床版補強工用）	桁高1. 5m以上 1. 5月	単位	m 2	数量	1	単価	6, 231
	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, 190	5, 384		
足場材損料			月	1. 5	565	847		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 231		
単価						6, 231	円／m 2	

参考資料（１）

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

	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 1.5月	単位	m 2	数量	1	単価	849
	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, 190	774		
足場材損料			月	1. 5	50	75		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						849		
単価						849	円／m 2	

参考資料（１）

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

	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 シート張防護 1. 5月	単位	m 2	数量	1	単価	203
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 004	35, 190	140		
シート張防護材損料			月	1. 5	42	63		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						203		
単価						203	円／m 2	

参考資料（１）

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

	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 1. 5月	単位	m 2	数量	1	単価	798
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 018	35, 190	633		
防護材損料			月	1. 5	110	165		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						798		
単価						798	円／m 2	

# 参考資料（１）

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

	足場工(橋台回り足場)	両側朝顔 シート張・板張防護 河川高水敷部	単位	m 2	数量	1	単価	15, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 367	35, 190	12, 914		
	足場材損料	橋脚回り足場	m2	1	2, 521. 17	2, 521		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					15, 440		
	単価					15, 440	円／m 2	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	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	1	18, 156	18, 156		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						18, 160		
単価						18, 160	円／人日	

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

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



## 参考資料（２）

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

	ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	33,880
	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	30	140	4,200		
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		8		
計						33,880		
単価						33,880	円／日	