

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事
工事地名	鳥取県西伯郡大山町下甲地内～鳥取県米子市祇園町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和8年3月	12) 設計年月	令和8年1月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3153010017	14) 単価適用年月	2026年2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	2026年2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	332日間 自 令和8年4月1日 (当初) 至 令和9年2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	米子	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	138,915
		23) 公告日	令和8年1月22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:
----------	-------	----------	---------

設計総括表

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事			(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別				工事区分	橋梁保全工事		
	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事 (米子地区-1)	式	1		50,818,487				
舗装工	式	1		5,837,335				
路面切削工	式	1		625,460				
橋面防水工 (車道部)	式	1		1,778,628				
橋面防水工 (歩道部)	式	1		902,495				
舗装打換え工	式	1		1,096,982				
オーバーレイ工	式	1		1,433,770				
区画線工	式	1		65,147				
区画線工	式	1		65,147				
橋梁床版工	式	1		102,520				
コンクリート床版打換え工	式	1		102,520				
鋼桁工	式	1		2,192,336				
鋼桁補強工	式	1		2,192,336				

設計総括表

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁付属物工	式	1		6,896,815			
伸縮継手工	式	1		5,858,166			
排水施設工	式	1		1,038,649			
橋梁補修工	式	1		5,323,705			
ひび割れ補修工	式	1		1,172,600			
断面修復工	式	1		2,524,300			
表面保護工	式	1		1,626,805			
現場塗装工	式	1		2,582,160			
橋梁塗装工 (Rc-I 塗装系)	式	1		2,582,160			
構造物撤去工	式	1		91,819			
構造物取壊し工	式	1		68,302			
運搬処理工	式	1		23,517			
仮設工	式	1		27,726,650			

設計総括表

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補修用足場工	式	1		4,847,550			
昇降用設備工	式	1		104,100			
交通管理工	式	1		22,775,000			
直接工事費	式	1		50,818,487			
共通仮設費	式	1		10,549,000			
共通仮設費	式	1		1,422,000			
運搬費	式	1		142,000			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		1,280,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		9,127,000			
純工事費	式	1		61,367,487			
現場管理費	式	1		32,066,000			
工事原価	式	1		162,687,467			
一般管理費等	式	1		24,522,533			

設計総括表

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事価格	式	1		187,210,000			
消費税相当額	式	1		18,721,000			
工事費計	式	1		205,931,000			

設計総括表

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼橋上部 (大山地区-1)	式	1		36,303,980			
橋梁現場塗装工	式	1		30,989,200			
現場塗装工 (Rc-I 塗装系)	式	1		30,989,200			
仮設工	式	1		5,314,780			
補修用足場工	式	1		4,987,280			
交通管理工	式	1		327,500			
直接工事費	式	1		36,303,980			
共通仮設費	式	1		7,903,000			
共通仮設費	式	1		439,000			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		439,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		7,464,000			
純工事費	式	1		44,206,980			
現場管理費	式	1		25,047,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (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 (米子地区-1)		式	1		50,818,487				
舗装工		式	1		5,837,335				
路面切削工		式	1		625,460				
路面切削 (夜間)	全面切削6cm以下(4000 m2以下) 段差すりつけ 撤去作業無	m2	538	591.3	318,119			単-1号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト切削殻	m3	27	6,238	168,426			単-2号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻	m3	27	5,145	138,915			単-3号	
橋面防水工 (車道部)		式	1		1,778,628				
橋面防水 (夜間)	塗膜防水	m2	538	3,306	1,778,628			単-4号	
橋面防水工 (歩道部)		式	1		902,495				
橋面防水	塗膜防水	m2	269	3,355	902,495			単-5号	
舗装打換え工		式	1		1,096,982				
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 3 c m	m2	270	2,421	653,670			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (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	
表層 (歩道舗装A)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	269	1,648	443,312			単-7号	
オーバーレイ工		式	1		1,433,770				
表層(車道・路肩部) (オーバーレイA)(夜間)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満)改質As 密粒II 型(20)舗装厚 50mm 3.0m超	m2	538	2,665	1,433,770			単-8号	
区画線工		式	1		65,147				
区画線工		式	1		65,147				
溶融式区画線 (黄)(夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	59	492.7	29,069			単-9号	
溶融式区画線 (白)(夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	17	950.5	16,158			単-10号	
ペイント式区画線 (白)(夜間)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	120	166	19,920			単-11号	
橋梁床版工		式	1		102,520				
コンクリート床版打換え工		式	1		102,520				
コンクリート床版打換え (夜間)		m3	0.2	512,600	102,520			単-12号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (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	
鋼桁工		式	1		2,192,336				
鋼桁補強工		式	1		2,192,336				
当て板補修		kg	292	7,508	2,192,336			単-13号	
橋梁付属物工		式	1		6,896,815				
伸縮継手工		式	1		5,858,166				
鋼・コン製伸縮装置補修 (A1)(夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	9.1	368,400	3,352,440			単-14号	
ステンレスカバー (A1)	450W×346L×3t	枚	2	57,000	114,000			単-15号	
鋼・コン製伸縮装置補修 (A2)(夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	9	263,600	2,372,400			単-16号	
注入目地材 (A2)	シール材 t=20	m ²	0.03	414,200	12,426			単-17号	
バックアップ材 (A2)	ウレタンフォーム	m	0.3	23,000	6,900			単-18号	
排水施設工		式	1		1,038,649				
排水柵 (排水柵A)	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	6	166,900	1,001,400			単-19号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (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	
床版復旧		m3	0.7	34,470	24,129			単-20号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.08	164,000	13,120			単-21号	
橋梁補修工		式	1		5,323,705				
ひび割れ補修工		式	1		1,172,600				
充てん工法 (充てん工法A)	1構造物当り補修延べ 延長 57.9m ポリマーセメント モルタル(亜硝酸リチウム40%水 溶液混入)	構造物	1	253,100	253,100			単-22号	
低圧注入工法 (低圧注入工法A)	1構造物当り補修延べ 延長 117.6m	構造物	1	919,500	919,500			単-23号	
断面修復工		式	1		2,524,300				
左官工法 (左官工法A)	1構造物当り修復延べ 体積 0.693m3 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	2,231,000	2,231,000			単-24号	
左官工法 (左官工法B)	0.1m3未満 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	293,300	293,300			単-25号	
表面保護工		式	1		1,626,805				
表面保護	亜硝酸リチウム系含浸材	m2	365	4,457	1,626,805			単-26号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (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	
現場塗装工		式	1		2,582,160				
橋梁塗装工 (Rc-I 塗装系)		式	1		2,582,160				
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	120	14,330	1,719,600			単-27号	
下塗	有機ゾンクリッチェント(1層)スプレー 塗装回数1回	m2	120	1,878	225,360			単-28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	120	1,911	229,320			単-29号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用スプレー赤系 塗装回数1回	m2	120	1,064	127,680			単-30号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料スプレー赤系 塗装回数1回	m2	120	2,335	280,200			単-31号	
構造物撤去工		式	1		91,819				
構造物取壊し工		式	1		68,302				
コンクリート構造物取壊し (夜間)	無筋構造物 人力施工	m3	0.2	42,300	8,460			単-32号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	0.7	49,530	34,671			単-33号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	17	626.2	10,645			単-34号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (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
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m	m2	6	2,421	14,526				単-35号
運搬処理工		式	1		23,517				
現場発生品運搬	伸縮装置	t	1.64	14,340	23,517				単-36号
仮設工		式	1		27,726,650				
補修用足場工		式	1		4,847,550				
足場 (タイ A2)		m2	510	8,159	4,161,090				単-37号
防護		m2	510	1,346	686,460				単-38号
昇降用設備工		式	1		104,100				
登り栈橋		箇所	1	104,100	104,100				単-39号
交通管理工		式	1		22,775,000				
交通誘導警備員 A(昼間)		人日	100	18,160	1,816,000				単-40号
交通誘導警備員 A(夜間)		人日	100	27,240	2,724,000				単-41号

設計内訳書

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (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 B(昼間)		人日	500	14,590	7,295,000			単-42号	
交通誘導警備員 B(夜間)		人日	500	21,880	10,940,000			単-43号	
直接工事費		式	1		50,818,487				
共通仮設費		式	1		10,549,000				
共通仮設費		式	1		1,422,000				
運搬費		式	1		142,000				
建設機械運搬費 (路面切削機)		台	2	71,000	142,000			単-44号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,280,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,127,000				
純工事費		式	1		61,367,487				
現場管理費		式	1		32,066,000				
工事原価		式	1		162,687,467				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (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		24,522,533				
工事価格		式	1		187,210,000				
消費税相当額		式	1		18,721,000				
工事費計		式	1		205,931,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
鋼橋上部 (大山地区-1)		式	1		36,303,980				
橋梁現場塗装工		式	1		30,989,200				
現場塗装工 (Rc-I 塗装系)		式	1		30,989,200				
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	2,000	10,170	20,340,000			単-1号	
下塗	有機ゾンクリッチペイント(1層)) スプレー 塗装回数 1回	m2	2,000	1,492	2,984,000			単-2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	2,000	1,520	3,040,000			単-3号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 濃彩 塗装回数 1回	m2	2,000	767.6	1,535,200			単-4号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 塗装回数 1回	m2	2,000	1,545	3,090,000			単-5号	
仮設工		式	1		5,314,780				
補修用足場工		式	1		4,987,280				
足場		m2	620	7,410	4,594,200			単-6号	
防護		m2	620	634	393,080			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道9号深浦橋外橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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		327,500				
交通誘導警備員 A(昼間)		人日	10	18,160	181,600			単-8号	
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	10	14,590	145,900			単-9号	
直接工事費		式	1		36,303,980				
共通仮設費		式	1		7,903,000				
共通仮設費		式	1		439,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		439,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,464,000				
純工事費		式	1		44,206,980				
現場管理費		式	1		25,047,000				
工事原価		式	1		69,253,980				

1 次単価表

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一1号	路面切削 (夜間)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	591.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	591.3	591.3	CB430010	
計						591.3		
単価						591.3	円/m2	

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一2号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価	6,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,238	6,238	CB430020	
計						6,238		
単価						6,238	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一3号	処分 (夜間)	アスファルト	単位	m3	数量		単価	
					27			5,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	27	4,700	126,900	WB020051 単一 45号	
夜間受入れ加算額			式	1		12,000	WYB00083 単一 46号	
計						138,900		
単価						5,145	円/m3	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一4号	橋面防水 (夜間)	塗膜防水	単位	m2	数量		単価	
					538			3,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修有 23.894m/100m2 有 22.297m/100m2 有	m2	538	3,270	1,759,260	WB812920 単一 47号	
床版防水用端末処理材(幅120mm)			m	120	160	19,200	WYB00006 単一 48号	
計						1,778,460		
単価						3,306	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量		単価	
					269			3,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 有 46.1m/100m2 有 44.577m/100m2 無	m 2	269	3,283	883,127	WB812920 単- 49号	
床版防水用端末処理材(幅100mm)			m	120	160	19,200	WYB00015 単- 50号	
計						902,327		
単価						3,355	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m	単位	m2	数量		単価	
					1			2,421
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 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,421	2,421	CB430310	
計						2,421		
単価						2,421	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	表層 (歩道舗装A)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m2	1	1,648	1,648	CB410261		
計						1,648			
単価						1,648	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一8号	表層(車道・路肩部) (オーバーレイA)(夜間)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質As 密粒II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m2	1	2,665	2,665	CB410260		
計						2,665			
単価						2,665	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	溶融式区画線 (黄)(夜間)	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	492.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	492.7	492.7	WB821210 単一 51号		
計						492.7			
単価						492.7	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	溶融式区画線 (白)(夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	950.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 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	950.5	950.5	WB821210 単一 52号		
計						950.5			
単価						950.5	円/m		

1次単価表

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

単-11号	ペイント式区画線 (白)(夜間)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	166
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置	有り 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	166	166	WB821210 単- 53号		
計					166			
単価					166	円/m		

1次単価表

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

単-12号	コンクリート床版打換え (夜間)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	512,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.2	404,500	80,900	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0.6	12,500	7,500	CB240210		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	0.08	176,400	14,112	WB810010	単一	54号
計					102,512			
単価					512,600	円/m3		

1次単価表

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

単-13号	当て板補修	単位	kg	数量	単価	金額	単価	7,508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強部材撤去工		部材	8	11,570	92,560	WYB00278	単一	55号
リベット撤去工		本	28	2,260	63,280	WYB00279	単一	56号
補強部材取付工		部材	40	11,570	462,800	WYB00280	単一	57号
当て板補修用鋼材(材料費)	297.5×9×520(SM400) 製作・加工含む	k g	44	4,500	198,000	WYB00281	単一	58号
297.5×9×520(SM400) 製作・加工含む								
当て板補修用鋼材(材料費)	310×14×430(SM400) 製作・加工含む	k g	60	4,500	270,000	WYB00282	単一	59号
310×14×430(SM400) 製作・加工含む								
当て板補修用鋼材(材料費)	165×9×194(SS400) 製作・加工含む	k g	20	4,100	82,000	WYB00283	単一	60号
165×9×194(SS400) 製作・加工含む								
当て板補修用鋼材(材料費)	180×9×520(SS400) 製作・加工含む	k g	52	4,100	213,200	WYB00284	単一	61号
180×9×520(SS400) 製作・加工含む								

1次単価表

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

単-13号	当て板補修	単位	kg	数量	単価	金額	単価	7,508
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
当て板補修用鋼材(材料費)	310×9×615(SS400) 製作・加工含む	k g	52	4,100	213,200	WYB00285	単一	62号
310×9×615(SS400) 製作・加工含む								
当て板補修用鋼材(材料費)	80×9×680(SS400) 製作・加工含む	k g	16	4,100	65,600	WYB00286	単一	63号
80×9×680(SS400) 製作・加工含む								
当て板補修用鋼材(材料費)	125×10×615(SS400) 製作・加工含む	k g	48	4,100	196,800	WYB00287	単一	64号
125×10×615(SS400) 製作・加工含む								
現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	100	1,229	122,900	CB431860		
補修工事高力ボルト本締工		本	156	1,138	177,528	WYB00288	単一	65号
摩擦接合用高力ボルト(トルア)(材料費)	S10T M22×65	組	64	215	13,760	WYB00289	単一	66号
S10T M22×65								
摩擦接合用高力ボルト(トルア)(材料費)	S10T M22×70	組	92	222	20,424	WYB00290	単一	67号

1次単価表

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

単-13号	当て板補修		単位	kg	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S10T	M22×70					292		7,508
	計					2,192,052		
	単価					7,508	円/kg	

1 次単価表

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

単-14号	鋼・コン製伸縮装置補修 (A1)(夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	368,400
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(深浦橋A1)	補修 普通型 2車線相当 夜間作業有	m	1	178,700	178,700	WYB00037 単一 68号		
工種=補修; 伸縮装置本体型式=普通型; 仕様=2車線								
相当; 夜間作業補正=有;								
橋梁用伸縮装置(深浦橋A1)(材料費)	普通 誘導板対応 二次止水 伸縮量70mm床版遊間160mm	m	1	189,700	189,700	WYB00038 単一 69号		
計					368,400			
単価					368,400	円/m		

1次単価表

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

単-15号	ステンレスカー (A1)	450W×346L×3t	単位	枚	数量	1	単価	57,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ステンレスカー(材料費)	450W×346L×3t	枚	1	52,000	52,000	WYB00035	単-	70号
450W×346L×3t								
コンクリートアンカー(六角穴付ボルトB)(材料費)	M12×25L 平座金 M14	本	2	2,500	5,000	WYB00036	単-	71号
M12×25L 平座金 M14								
計					57,000			
単価					57,000		円/枚	

1次単価表

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

単-16号	鋼・コン製伸縮装置補修 (A2)(夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	263,600
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(深浦橋A2)	補修 普通型 2車線相当 夜間作業有	m	1	162,600	162,600	WYB00040 単一 72号		
工種=補修; 伸縮装置本体型式=普通型; 仕様=2車線								
相当; 夜間作業補正=有;								
橋梁用伸縮装置(深浦橋A2)(材料費)	普通 誘導板対応 二次止水 伸縮量20mm床版遊間100mm	m	1	101,000	101,000	WYB00041 単一 73号		
計					263,600			
単価					263,600	円/m		

1次単価表

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

単-17号	注入目地材 (A2)	シール材 t=20	単位	m2	数量	単価	金額	単価	414,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
注入目地材(材料費)	シール材 シリコン系	L	0.6	9,210	5,526	WYB00039	単一	74号	
シール材 シリコン系									
接着剤(材料費)		k g	0.5	13,800	6,900	WYB00042	単一	75号	
計					12,426				
単価					414,200		円/m2		

1次単価表

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

単一18号	バックアップ材 (A2)	ウレタンフォーム	単位	m	数量	単価	金額	単価	23,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックアップ材(材料費)	ウレタンフォーム						WYB00043	
			m	0.3	20,000		6,000	単一	76号
	ウレタンフォーム								
	接着剤(材料費)							WYB00044	
			k g	0.1	9,000		900	単一	77号
	計						6,900		
	単価						23,000	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	排水桝 (排水桝A)	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量		1	単価	166,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	166,900	166,900	CB422710		
	計					166,900			
	単価					166,900	円/箇所		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	床版復旧		単位	m3	数量		1	単価	34,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	34,470	34,470	CB240010		
	計					34,470			
	単価					34,470	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一21号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	164,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	164,000	164,000	WB810010 単一 78号	
計						164,000		
単価						164,000	円/t	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一22号	充てん工法 (充てん工法A)	1構造物当り補修延べ延長 57.9m ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム40%水溶液混入)	単位	構造物	数量		単価	253,100
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 57.9m 14.862kg	構造物	1	253,100	253,100	WB229010 単一 79号	
計						253,100		
単価						253,100	円/構造物	

1 次単価表

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

単一23号	低圧注入工法 (低圧注入工法A)	1構造物当り補修延べ延長 117.6m	単位	構造物	数量	1	単価	919,500
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 117.6m 0kg 29.988kg 471個	構造物	1	917,200	917,200	単一 80号	WB229110
	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液(先行注入)(材料費)		k g	0.007	6,600	46.2	単一 81号	WYB00032
	超微粒子セメント系注入材(本注入)(材料費)		k g	1.27	1,720	2,184.4	単一 82号	WYB00056
	計					919,430.6		
	単価					919,500	円/構造物	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一24号	左官工法 (左官工法A)	1構造物当り修復延べ体積 0.693m3 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	2,231,000
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 0.693m3	構造物	1	2,231,000	2,231,000	WB229210 単一 83号		
計						2,231,000			
単価						2,231,000	円/構造物		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一25号	左官工法 (左官工法B)	0.1m3未満 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	293,300
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未満 0.048m3	構造物	1	293,300	293,300	WB229210 単一 84号		
計						293,300			
単価						293,300	円/構造物		

1次単価表

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

単-26号	表面保護	亜硝酸リチウム系含浸材	単位	m2	数量	1	単価	4,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面含浸)		無し 無し 無し	m 2	1	1,412	1,412	WB820220 単- 85号	
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.33kg	m 2	1	3,045	3,045	WB820230 単- 86号	
計						4,457		
単価						4,457	円/m2	

1次単価表

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

単-27号	素地調整	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	1	単価	14,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有り	m 2	1	14,330	14,330	14,330	WYB00084 単一 87号
作業区分=素地調整；構造物別の補正係数=無し；時								
間的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地								
調整区分または塗料区分=1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)；研削								
材及びケレンかす回収・積込工=有り；								
計							14,330	
単価							14,330	円/m2

1次単価表

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

単-28号	下塗	有機ソリッチペイント(1層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 有機ソリッチペイント(1層)スプレー	m2	1	1,878	1,878	単-	88号
作業区分=下塗り；構造物別の補正係数=無し；時間								
的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地調								
整区分または塗料区分=有機ソリッチペイント(1層)スプレー								
計						1,878		
単価						1,878	円/m2	

1 次単価表

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

単-29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	1,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m 2	1	1,911	1,911	WYB00086	単- 89号
作業区分=下塗り；構造物別の補正係数=無し；時間								
的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地調								
整区分または塗料区分=弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料								
(2層)スプレー；								
計						1,911		
単価						1,911	円/m2	

1次単価表

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

単-30号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 赤系 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系	m 2	1	1,064	1,064	WYB00087	単一 90号
作業区分=中塗り；構造物別の補正係数=無し；時間								
的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地調								
整区分または塗料区分=弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 ス								
プレー；色彩=赤系；								
計						1,064		
単価						1,064	円/m2	

1次単価表

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

単-31号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	2,335
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装	上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系	m 2	1	2,335	2,335	WYB00088 単- 91号		
作業区分=上塗り；構造物別の補正係数=無し；時間								
的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地調								
整区分または塗料区分=弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 ス								
プレー；色彩=赤系；								
計					2,335			
単価					2,335	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	コンクリート構造物取壊し (夜間)	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	42,300
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 有り	m 3	1	42,300	42,300	WB824010 単一 92号	
計						42,300		
単価						42,300	円/m3	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	49,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	49,530	49,530	WB824010 単一 93号	
計						49,530		
単価						49,530	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一34号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	626.2
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	626.2	626.2	CB430510	
	計					626.2		
	単価					626.2	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一35号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	単位	m2	数量		単価	2,421
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 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,421	2,421	CB430310	
	計					2,421		
	単価					2,421	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	t	数量		単価	
						1.64		14,340
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]ペーestrack2t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	1.64	6,417	10,523.88	CB010410	
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]ペーestrack2t積、吊能力2.9t	t	1.64	7,919	12,987.16	CB010420	
計						23,511.04		
単価						14,340	円/t	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	足場 (タイプA2)		単位	m2	数量		単価	
						1		8,159
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 4.3月	m 2	1	7,251	7,251	WB431360 単一 94号	
朝顔（床版補強工用）		両側朝顔 4.3月	m 2	1	908	908	WB431370 単一 95号	
計						8,159		
単価						8,159	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	防護		単位	m2	数量		1	単価	1,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 板張防護 4.3月						WB431380	
			m 2	1	1,040	1,040	単一 96号		
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 シ-ト張防護 4.3月						WB431380	
			m 2	1	306	306	単一 97号		
計							1,346		
単価							1,346	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	登り棧橋		単位	箇所	数量		1	単価	104,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
登り棧橋工 (m)		設置・撤去・損料 4.3月						WB470770	
			m	2.4	43,350	104,040	単一 98号		
計							104,040		
単価							104,100	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一40号	交通誘導警備員 A(昼間)		単位	人日	数量		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	WB010211	単一 99号
計						18,160		
単価						18,160	円/人日	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一41号	交通誘導警備員 A(夜間)		単位	人日	数量		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	WB010211	単一 100号
計						27,240		
単価						27,240	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		単価	14,590
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	14,590	14,590	WB010212 単一 101号	
計						14,590		
単価						14,590	円/人日	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一43号	交通誘導警備員 B(夜間)		単位	人日	数量		単価	21,880
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	21,880	21,880	WB010212 単一 102号	
計						21,880		
単価						21,880	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-45号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(夜間)	m ³	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m ³	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-46号	夜間受入れ加算額		単位	式	数量		単価	
						1		12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
夜間受入れ加算額			日	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/式	

参考資料 (1)

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

単一47号	塗膜系防水	補修 有 23.894m/100m2 有 22.297m/100m2 有	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	3,270
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	2,775.98	277,598			
スパイラルレーン		φ18 SUS	m	25.089	1,360	34,121			
成形伸縮目地材		幅50mm 厚5mm	m	23.412	650	15,217			
諸雑費 (まるめ)			式	1		64			
計						327,000			
単価						3,270		円/m 2	

参考資料 (1)

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

単一48号	床版防水用端末処理材(幅120mm)		単位	m	数量		1	単価	160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	床版防水用端末処理材	幅120mm	m	1	160	160			
	計					160			
	単価					160	円/m		

参考資料 (1)

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

単一49号	塗膜系防水	補修 有 46.1m/100m2 有 44.577m/100m2 無	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	3,283
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	2,413.9	241,390			
スパイラル [®] レ [®] ン		φ18 SUS	m	48.405	1,360	65,830			
成形伸縮目地材		幅30mm 厚5mm	m	46.806	450	21,062			
諸雑費 (まるめ)			式	1		18			
計						328,300			
単価						3,283		円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-50号	床版防水用端末処理材(幅100mm)		単位	m	数量		1	単価	160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	床版防水用端末処理材	幅100mm	m	1	160	160			
	計					160			
	単価					160	円/m		

参考資料（１）

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

単-51号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	492.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	247.86	247,860		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	570	370	210,900		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油			L	40	142	5,680		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		11,635		
計						492,700		
単価						492.7	円/m	

参考資料（１）

単-52号		区画線設置	有り 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	単位	m	数量	1,000	単価	950.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無		m	1,200	619.14	742,968		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型		kg	684	235	160,740		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		kg	30	180	5,400		
接着用プライマー		区画線用		kg	30	485	14,550		
軽油				L	120	142	17,040		
諸雑費（率+まるめ） 5%				式	1		9,802		
計							950,500		
単価							950.5	円/m	

参考資料（１）

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

単-53号	区画線設置	有り 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	166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	96.9	96,900		
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	142	4,686		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,994		
計						166,000		
単価						166	円/m	

参考資料（１）

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

単-54号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	176,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	101,000	104,030		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	72,293.52	72,293		
	諸雑費(まるめ)		式	1		77		
	計					176,400		
	単価					176,400	円/t	

参考資料（1）

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

単-55号	補強部材撤去工		単位	部材	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	39,066	39,066		
	橋りょう特殊工		人	3	31,518	94,554		
	普通作業員		人	1	18,258	18,258		
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		33,322		
	計					185,200		
	単価					11,570	円/部材	

参考資料（１）

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

単-56号	リベット撤去工		単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,066	39,066			
橋りょう特殊工		人	3	31,518	94,554			
普通作業員		人	1	18,258	18,258			
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		42,522			
計					194,400			
単価					2,260		円/本	

参考資料（1）

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

単-57号	補強部材取付工		単位	部材	数量	16	単価	11,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	39,066	39,066		
	橋りょう特殊工		人	3	31,518	94,554		
	普通作業員		人	1	18,258	18,258		
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		33,322		
	計					185,200		
	単価					11,570	円/部材	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	当て板補修用鋼材(材料費)	297.5×9×520(SM400) 製作・加工含む	単位	k g	数量		1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
当て板補修用鋼材		297.5×9×520(SM400) 製作・加工含む	k g	1	4,500	4,500			
計						4,500			
単価						4,500	円/k g		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	当て板補修用鋼材(材料費)	310×14×430(SM400) 製作・加工含む	単位	k g	数量		1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
当て板補修用鋼材		310×14×430(SM400) 製作・加工含む	k g	1	4,500	4,500			
計						4,500			
単価						4,500	円/k g		

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	当て板補修用鋼材(材料費)	165×9×194(SS400) 製作・加工含む	単位	k g	数量		1	単価	4,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
当て板補修用鋼材		165×9×194(SS400) 製作・加工含む	k g	1	4,100	4,100			
計						4,100			
単価						4,100	円/k g		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	当て板補修用鋼材(材料費)	180×9×520(SS400) 製作・加工含む	単位	k g	数量		1	単価	4,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
当て板補修用鋼材		180×9×520(SS400) 製作・加工含む	k g	1	4,100	4,100			
計						4,100			
単価						4,100	円/k g		

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	当て板補修用鋼材(材料費)	310×9×615(SS400) 製作・加工含む	単位	k g	数量		1	単価	4,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
当て板補修用鋼材		310×9×615(SS400) 製作・加工含む	k g	1	4,100	4,100			
計						4,100			
単価						4,100	円/k g		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	当て板補修用鋼材(材料費)	80×9×680(SS400) 製作・加工含む	単位	k g	数量		1	単価	4,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
当て板補修用鋼材		80×9×680(SS400) 製作・加工含む	k g	1	4,100	4,100			
計						4,100			
単価						4,100	円/k g		

参考資料（１）

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

単-65号	補修工事高力ボルト本締工		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	39,066	39,066		
	橋りょう特殊工		人	3	31,518	94,554		
	普通作業員		人	1	18,258	18,258		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		25,722		
	計					177,600		
	単価					1,138	円/本	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)(材料費)	S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	215.7	215		215
	計							215
	単価						215	円/組

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)(材料費)	S10T M22×70	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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		222
	計							222
	単価						222	円/組

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	橋梁用伸縮継手装置設置工(深浦橋A1)	補修 普通型 2車線相当 夜間作業有	単位	m	数量		1	単価	178,700
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(深浦橋A1)	補修 普通型 2車線相当 夜間作業有	m	1	178,770	178,770			
	計					178,770			
	単価					178,700	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	橋梁用伸縮装置(深浦橋A1)(材料費)	普通 誘導板対応 二次止水 伸縮量70mm床版遊間160mm	単位	m	数量		1	単価	189,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮装置(深浦橋A1)	普通 誘導板対応 二次止水 伸縮量70mm床版遊間160mm	m	1	189,700	189,700			
	計					189,700			
	単価					189,700	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	ステンレスカバー(材料費)	450W×346L×3t	単位	枚	数量		1	単価	52,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ステンレスカバー	450W×346L×3t	枚	1	52,000	52,000			
	計					52,000			
	単価					52,000	円/枚		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	コンクリートアンカー(六角穴付ボルトB)(材料費)	M12×25L 平座金 M14	単位	本	数量		1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリートアンカー(六角穴付ボルト)	M12×25L 平座金 M14	本	1	2,500	2,500			
	計					2,500			
	単価					2,500	円/本		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	橋梁用伸縮継手装置設置工(深浦橋A2)	補修 普通型 2車線相当 夜間作業有	単位	m	数量		1	単価	162,600
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(深浦橋A2)	補修 普通型 2車線相当 夜間作業有	m	1	162,610	162,610			
	計					162,610			
	単価					162,600	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	橋梁用伸縮装置(深浦橋A2)(材料費)	普通 誘導板対応 二次止水 伸縮量20mm床版遊間100mm	単位	m	数量		1	単価	101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮装置(深浦橋A2)	普通 誘導板対応 二次止水 伸縮量20mm床版遊間100mm	m	1	101,000	101,000			
	計					101,000			
	単価					101,000	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	注入目地材(材料費)	シール材 シリコン系	単位	L	数量		単価	
						1		9,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入目地材		シール材 シリコン系	L	1	9,210	9,210		
計						9,210		
単価						9,210	円/L	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	接着剤(材料費)		単位	k g	数量		単価	
						1		13,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤		プライマー-No.40相当品	k g	1	13,800	13,800		
計						13,800		
単価						13,800	円/k g	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	バックアップ材(材料費)	ウレタンフォーム	単位	m	数量		単価	
						1		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックアップ材		ウレタンフォーム	m	1	20,000	20,000		
計						20,000		
単価						20,000	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	接着剤(材料費)		単位	k g	数量		単価	
						1		9,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤		A・862B相当品	k g	1	9,000	9,000		
計						9,000		
単価						9,000	円/k g	

参考資料 (1)

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

単-78号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	単価	金額	単価	164,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	103,000	106,090			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,858.48	57,858			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		52			
	計					164,000			
	単価					164,000		円/t	

参考資料 (1)

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

単-79号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m以上 57.9m 14.862kg				1	253,100	
	土木一般世話役		人	2.49	25,704	64,002		
	特殊作業員		人	3.764	23,358	87,919		
	普通作業員		人	3.3	18,258	60,251		
	ホ リマセメントモルタル	亜硝酸リチウム40%水溶液混入 1700kg/m ³	kg	17.834	275	4,904		
	諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		36,024		
	計					253,100		
	単価					253,100	円/構造物	

参考資料（１）

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

単-80号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 117.6m 0kg 29.988kg 471個	単位	構造物	数量	1	単価	917,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.821	25,704	175,326			
特殊作業員		人	11.29	23,358	263,711			
普通作業員		人	8.35	18,258	152,454			
シール材	エポキシ	kg	41.084	2,480	101,888			
低圧注入器	クラック処理	個	471	400	188,400			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		35,421			
計					917,200			
単価					917,200	円/構造物		

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一81号	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液(先行注入)(材料費)		単位	k g	数量		単価	
						1		6,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液			k g	1	6,600	6,600		
計						6,600		
単価						6,600	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一82号	超微粒子セメント系注入材(本注入)(材料費)		単位	k g	数量		単価	
						1		1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超微粒子セメント系注入材			k g	1	1,720	1,720		
計						1,720		
単価						1,720	円/k g	

参考資料（1）

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

単-83号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.693m3	単位	構造物	数量	1	単価	2,231,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	19.404	25,704	498,760		
	特殊作業員		人	36.729	23,358	857,915		
	普通作業員		人	19.404	18,258	354,278		
	ホ リマセメントモルタル	亜硝酸リチム40%水溶液混入	m ³	0.818	469,000	383,642		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		136,405		
	計					2,231,000		
	単価					2,231,000	円/構造物	

参考資料（1）

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

単一84号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.048m3	単位	構造物	数量	1	単価	293,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.8	25,704	71,971		
特殊作業員			人	5.3	23,358	123,797		
普通作業員			人	2.8	18,258	51,122		
ホ リマセメントモルタル		亜硝酸リチウム40%水溶液混入	m ³	0.057	469,000	26,733		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		19,677		
計						293,300		
単価						293,300	円/構造物	

参考資料 (1)

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

単-85号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	m ²	1	1,412.7	1,412	1,412
	下地処理(表面含浸) 昼間	時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,412.7	1,412	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,412	
	単価					1,412	円/m ²

参考資料 (1)

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

単-86号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.33kg	単位	m 2	数量		1	単価	3,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	867	867			
	亜硝酸リチウム系含浸材		k g	0.33	6,600	2,178			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					3,045			
	単価					3,045		円/m 2	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(ガラス処理) 有り	単位	m ²	数量		単価	14,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		昼間 素地調整 1種ケレン 制約無	m ²	1	10,988.8	10,988		
塗替塗装		昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無	m ²	1	3,349.16	3,349		
計						14,337		
単価						14,330	円/m ²	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ゾンクッチペイント(1層)スプレー	単位	m ²	数量		単価	1,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装 下塗り		昼間 有機ゾンクッチ(1層) スプレー 制約無	m ²	1	1,878.6	1,878		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,878		
単価						1,878	円/m ²	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	塗替塗装	下塗り 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		1	単価	1,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1	1,911.93	1,911			
計						1,911			
単価						1,911	円/m ²		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	塗替塗装	中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系	単位	m ²	数量		1	単価	1,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装 中塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー赤系 制約無	m ²	1	1,064.54	1,064			
計						1,064			
単価						1,064	円/m ²		

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	塗替塗装	上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系	単位	m ²	数量		1	単価	2,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装 上塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー赤系 制約無	m ²	1	2,335.12	2,335			
計						2,335			
単価						2,335	円/m ²		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m ³	数量		1	単価	42,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		夜間 人力施工 制約無	m ³	1	42,294.3	42,294			
諸雑費（まるめ）			式	1		6			
計						42,300			
単価						42,300	円/m ³		

参考資料 (1)

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

単-93号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	49,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	49,521	49,521		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					49,530		
	単価					49,530	円/m 3	

参考資料 (1)

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

単-94号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 4.3月	単位	m ²	数量	1	単価	7,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.153	31,518	4,822		
	足場材損料		月	4.3	565	2,429		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,251		
	単価					7,251	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-95号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 4.3月	単位	m ²	数量	1	単価	908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.022	31,518	693		
	足場材損料		月	4.3	50	215		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					908		
	単価					908	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-96号	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 4.3月	単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.018	31,518	567		1,040
	防護材損料		月	4.3	110	473		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,040		
	単価					1,040	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-97号	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 4.3月	単位	m 2	数量	1	単価	306
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.004	31,518	126			
シート張防護材損料		月	4.3	42	180			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					306			
単価					306	円/m 2		

参考資料（１）

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

単-98号	登り栈橋工 (m)	設置・撤去・損料 4.3月	単位	m	数量	1	単価	43,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.815	31,518	25,687			
登り栈橋損料		月	4.3	4,106.76	17,659			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					43,350			
単価					43,350	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	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	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-100号	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	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		14,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	14,586	14,586		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,590		
単価						14,590	円/人日	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-102号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		21,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	21,879	21,879		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						21,880		
単価						21,880	円/人日	

参考資料（1）

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

単-103号	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 無	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000		71,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					71,000		
	単価					71,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量		1	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	10,170	10,170	WB821550 単一 10号		
計						10,170			
単価						10,170	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	下塗	有機ゾンクリッチェイント(1層) スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 有機ゾンクリッチェイント(1層) スプレー	m 2	1	1,492	1,492	WB821550 単一 11号		
計						1,492			
単価						1,492	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3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	1,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 無し 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	1,520	1,520	WB821550 単一 12号		
	計					1,520			
	単価					1,520	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	767.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 濃彩	m 2	1	767.6	767.6	WB821550 単一 13号		
	計					767.6			
	単価					767.6	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	m 2	1	1,545	1,545	WB821550 単一 14号		
計						1,545			
単価						1,545	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	足場		単位	m2	数量		1	単価	7,410
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 3.8月	m 2	1	6,969	6,969	WB431360 単一 15号		
朝顔 (床版補強工用)		片側朝顔 3.8月	m 2	1	441	441	WB431370 単一 16号		
計						7,410			
単価						7,410	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	防護		単位	m2	数量		1	単価	634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護工 (床版補強工用)		片側朝顔 板張防護 3.8月	m 2	1	492	492	WB431380 単一 17号		
防護工 (床版補強工用)		片側朝顔 シート張防護 3.8月	m 2	1	142	142	WB431380 単一 18号		
計						634			
単価						634	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	交通誘導警備員 A(昼間)		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	WB010211 単一 19号		
計						18,160			
単価						18,160	円/人日		

参考資料 (1)

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

単-10号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(プラスト処理) 有り	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整 1種ケレン 制約無	m ²	100	6,762.96	676,296			
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無	m ²	100	3,403.7	340,370			
諸雑費 (まるめ)			式	1		334			
計						1,017,000			
単価						10,170		円/m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ソノクラッチペイント(1層)スプレー	単位	m ²	数量		単価	
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	m ²	100	1,491.77	149,177		
諸雑費 (まるめ)			式	1		23		
計						149,200		
単価						1,492	円/m ²	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	塗替塗装	下塗り 無し 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	
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	m ²	100	1,519.04	151,904		
諸雑費 (まるめ)			式	1		96		
計						152,000		
単価						1,520	円/m ²	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー濃彩	単位	m ²	数量		単価	
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						767.6
		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー濃彩 制約無	m ²	100	767.6	76,760		
		諸雑費（まるめ）	式	1		0		
		計				76,760		
		単価				767.6	円/m ²	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー濃彩	単位	m ²	数量		単価	
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						1,545
		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー濃彩 制約無	m ²	100	1,544.29	154,429		
		諸雑費（まるめ）	式	1		71		
		計				154,500		
		単価				1,545	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-15号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 3.8月	単位	m ²	数量	1	単価	6,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.153	31,518	4,822		
	足場材損料		月	3.8	565	2,147		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,969		
	単価					6,969	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-16号	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 3.8月	単位	m ²	数量	1	単価	441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.022	15,759	346		
	足場材損料		月	1.9	50	95		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					441		
	単価					441	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-17号	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 板張防護 3.8月	単位	m 2	数量	1	単価	492
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.018	15,759	283			
防護材損料		月	1.9	110	209			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					492			
単価					492	円/m 2		

参考資料 (1)

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

単-18号	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 3.8月	単位	m ²	数量	1	単価	142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.004	15,759	63		
	シート張防護材損料		月	1.9	42	79		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					142		
	単価					142	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	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	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		14,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	14,586	14,586		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,590		
単価						14,590	円/人日	