

令和7年10月1日（令和7年10月3日）

国道25号桜橋橋梁補修工事

【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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25号桜橋橋梁補修工事
工事地名	奈良県奈良市他

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 7月
2) 事務所名	奈良国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151030001	1 4) 単価適用年月	2025年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 9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	361日間 自 令和 7年11月 4日 (当初) 至 令和 8年10月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	61 生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2 1号	2 2) 処 分 費 等	13,618
		2 3) 公 告 日	令和 7年 7月15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	国道25号桜橋橋梁補修工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事 (桜橋(上))		式	1		51,008,735				
橋梁付属物工		式	1		20,984,700				
伸縮継手工		式	1		20,427,700				
鋼製伸縮継手補修 (夜間・制約有り)	伸縮量40mm	m	17.8	596,500	10,617,700				単-1号
鋼製伸縮継手補修 (夜間・制約有り)	伸縮量160mm	m	9	1,090,000	9,810,000				単-2号
排水施設工		式	1		557,000				
排水装置取替 (夜間・制約有り)	ステンレス製	箇所	2	278,500	557,000				単-3号
橋梁補修工		式	1		15,766,211				
桁補修工(あて板)		式	1		7,187,700				
桁補修	主桁・対傾構(あて板)	箇所	18	371,800	6,692,400				単-4号
桁補修	外桁(あて板)	箇所	3	165,100	495,300				単-5号
ガセット取替工		式	1		2,064,300				

設計内訳書

工事名	国道25号桜橋橋梁補修工事 (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	
がセット取替		箇所	7	294,900	2,064,300			単-6号	
断面修復工		式	1		5,790,000				
左官工法	ポリマーセメントモルタル	構造物	1	5,790,000	5,790,000			単-7号	
表面含浸処理工		式	1		336,591				
表面含浸処理	ケイ酸塩系表面含浸材	m ²	149	2,259	336,591			単-8号	
検査路補修工		式	1		387,620				
紫外線硬化型FRPシート設置	区分B	m ²	0.2	199,600	39,920			単-9号	
紫外線硬化型FRPシート設置	区分C	m ²	3	115,900	347,700			単-10号	
現場塗装工		式	1		6,830,144				
塗替塗装工 (Rc-I)		式	1		6,767,097				
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(2回施工)	m ²	280	16,120	4,513,600			単-11号	
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m ²	280	2,979	834,120			単-12号	

設計内訳書

工事名	国道25号桜橋橋梁補修工事 (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	
下塗	有機ソノクリッチェイント(1層) はけ・ローラー	m ²	280	999.9	279,972			単-13号	
下塗	弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	m ²	280	1,830	512,400			単-14号	
下塗 (増塗)	弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	m ²	25	915.1	22,877			単-15号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m ²	280	859.6	240,688			単-16号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m ²	280	1,298	363,440			単-17号	
橋梁塗装工 (F-11)		式	1		63,047				
素地調整	動力工具処理	m ²	5	4,572	22,860			単-18号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m ²	5	1,042	5,210			単-19号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回	m ²	5	4,865	24,325			単-20号	
中塗	ふっ素樹脂塗料用 淡彩 塗装回数1回	m ²	5	842.4	4,212			単-21号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m ²	5	1,288	6,440			単-22号	
構造物撤去工		式	1		111,780				

設計内訳書

工事名	国道25号桜橋橋梁補修工事 (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	
運搬処理工		式	1		111,780				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	3	18,510	55,530			単-23号	
殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻	m ³	0.01	20,730	207			単-24号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m ³	3	3,995	11,985			単-25号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻	m ³	0.01	3,525	35			単-26号	
現場発生品運搬	鋼材、ボルト	t	1.7	13,390	22,763			単-27号	
現場発生品運搬 (夜間・制約有り)	伸縮装置、排水装置	t	1	21,260	21,260			単-28号	
仮設工		式	1		7,315,900				
足場工		式	1		6,010,700				
足場	上部工補修用吊足場	m ²	400	9,985	3,994,000			単-29号	
足場	橋脚回り足場	m ²	60	10,150	609,000			単-30号	
足場	下部工補修用吊足場	m ²	110	11,280	1,240,800			単-31号	

設計内訳書

工事名	国道25号桜橋橋梁補修工事 (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	
足場	登り栈橋	箇所	1	166,900	166,900			単-32号	
交通管理工		式	1		1,305,200				
交通誘導警備員 (夜間)		人日	52	25,100	1,305,200			単-33号	
橋梁保全工事 (桜橋(下))		式	1		44,882,824				
橋梁付属物工		式	1		9,810,000				
伸縮継手工		式	1		9,810,000				
鋼製伸縮継手補修 (夜間・制約有り)	伸縮量160mm	m	9	1,090,000	9,810,000			単-34号	
橋梁補修工		式	1		15,176,414				
桁補修工(あて板)		式	1		5,082,900				
桁補修	主桁(あて板)	箇所	16	239,100	3,825,600			単-35号	
桁補修	外桁(あて板)	箇所	9	139,700	1,257,300			単-36号	
ガセット取替工		式	1		433,100				

設計内訳書

工事名	国道25号桜橋橋梁補修工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
かセット取替		箇所	1	433,100	433,100				単-37号
ひび割れ補修工		式	1		229,700				
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂系	構造物	1	229,700	229,700				単-38号
断面修復工		式	1		1,307,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ 体積 0.35m 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	1,307,000	1,307,000				単-39号
表面含浸処理工		式	1		917,154				
表面含浸処理	ケイ酸塩系表面含浸材	m ²	406	2,259	917,154				単-40号
床版補修工		式	1		6,008,480				
床版補修		m ²	272	22,090	6,008,480				単-41号
地覆部補修工		式	1		1,198,080				
地覆部補修		m ²	96	12,480	1,198,080				単-42号

設計内訳書

工事名	国道25号桜橋橋梁補修工事 (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	
現場塗装工		式	1		9,686,340				
塗替塗装工 (Rc-I)		式	1		6,785,399				
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(2回施工)	m ²	280	16,120	4,513,600			単-43号	
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m ²	280	2,979	834,120			単-44号	
下塗	有機ゾンクッチェイント(1層) はけ・ローラー	m ²	280	999.9	279,972			単-45号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	m ²	280	1,830	512,400			単-46号	
下塗 (増塗)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	m ²	45	915.1	41,179			単-47号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m ²	280	859.6	240,688			単-48号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m ²	280	1,298	363,440			単-49号	
橋梁塗装工 (F-11)		式	1		176,531				
素地調整	動力工具処理	m ²	14	4,572	64,008			単-50号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m ²	14	1,042	14,588			単-51号	

設計内訳書

工事名	国道25号桜橋橋梁補修工事 (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	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)塗装回数 1回	m ²	14	4,865	68,110					単-52号
中塗	ふっ素樹脂塗料用 淡彩 塗装回数1回	m ²	14	842.4	11,793					単-53号
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m ²	14	1,288	18,032					単-54号
補修塗装工		式	1		2,724,410					
素地調整	2種ケレン(動力工具処理)	m ²	130	4,572	594,360					単-55号
下処理	浸透性錆進行抑制型防水処理材	m ²	130	3,735	485,550					単-56号
下塗	耐塩害性防錆防水型ケレン樹脂塗料	m ²	130	5,518	717,340					単-57号
上塗	耐塩害性防錆防水型ケレン樹脂塗料	m ²	130	7,132	927,160					単-58号
構造物撤去工		式	1		112,580					
運搬処理工		式	1		112,580					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	0.4	18,510	7,404					単-59号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m ³	0.4	3,995	1,598					単-60号

設計内訳書

工事名	国道25号桜橋橋梁補修工事 (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	
現場発生産品運搬	鋼材、ボルト、リベット、鋼板、水切り	t	6.7	13,390	89,713			単-61号	
現場発生産品運搬 (夜間・制約有り)	伸縮装置	t	0.5	27,730	13,865			単-62号	
仮設工		式	1		10,097,490				
足場工		式	1		9,695,890				
足場	上部工補修用吊足場	m ²	470	15,650	7,355,500			単-63号	
足場	下部工補修用吊足場	m ²	150	12,950	1,942,500			単-64号	
足場	下部工補修用枠組足場	掛m ²	30	5,183	155,490			単-65号	
足場	登り栈橋	箇所	1	242,400	242,400			単-66号	
交通管理工		式	1		401,600				
交通誘導警備員 (夜間)		人日	16	25,100	401,600			単-67号	
直接工事費		式	1		95,891,559				
共通仮設費		式	1		18,702,180				

設計内訳書

工事名	国道25号桜橋橋梁補修工事 (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	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		5,246,180					
安全費		式	1		4,278,000					
後尾警戒車 (夜間)		日	15	285,200	4,278,000					単-68号
技術管理費		式	1		63,180					
道路施設基本データ作成費		式	1		63,180					内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		905,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,456,000					
純工事費		式	1		114,593,739					
現場管理費		式	1		51,826,000					
工事原価		式	1		166,419,739					
一般管理費等		式	1		26,690,261					
工事価格		式	1		193,110,000					

一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本アーク作成費		式	1		63,180			
合 計					63,180			

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一1号	鋼製伸縮継手補修 (夜間・制約有り)	伸縮量40mm	単位	m	数量	17.8	単価	596,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製伸縮装置補修	鋼フィンガージョイント等の設置 標準以外 1.257無	m	17.8	471,400	8,390,920			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0.14	99,000	13,860			
超速硬コンクリート	3h圧縮強度240kg/cm ² (夜間)	m ³	2	270,000	540,000			
差筋アンカー	D16(本体打込式アンカー含む)	組	624	709	442,416			
二次止水材	伸縮量40mm用	m	17.8	33,000	587,400			
伸縮装置地覆補修	地覆止水 伸縮量40mm用	箇所	4	52,410	209,640			
地覆止水	伸縮量40mm用	個	4	30,000	120,000			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	6.4	6,000	38,400			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	46.1	450	20,745			
人力積込	コンクリート殻	m ³	2	93,870	187,740			
伸縮装置流末処理		箇所	2	26,570	53,140			

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一1号	鋼製伸縮継手補修 (夜間・制約有り)	伸縮量40mm	単位	m	数量	17.8	単価	596,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水コネクタ	外径φ27.6 内径φ19	本	2	6,200	12,400			
ニップル	SUS304 25A 1 B	個	2	220	440			
計					10,617,101			
単価					596,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-2号	鋼製伸縮継手補修 (夜間・制約有り)	伸縮量160mm	単位	m	数量	9	単価	1,090,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製伸縮装置補修	鋼フィンガージョイント等の設置 標準以外 1.257無	m	9	907,400	8,166,600			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.33	97,000	32,010			
超速硬コンクリート	3h圧縮強度240kg/cm ² (夜間)	m ³	2	270,000	540,000			
差筋アンカー	D16(本体打込式アンカー含む)	組	140	709	99,260			
伸縮装置地覆補修	伸縮量160mm用	箇所	2	78,610	157,220			
端部止水ゴム立ち上がり装置	荷重支持型歯型ジョイント 160mm用 アルミ合金製	個	2	153,000	306,000			
地覆止水カバー	SUS304 伸縮量160mm用	組	2	144,000	288,000			
人力積込	コンクリート殻	m ³	2	93,870	187,740			
伸縮装置流末処理		箇所	1	26,570	26,570			
排水ゴムホース	外径φ27.6 内径φ19	本	1	6,200	6,200			
ニップル	SUS304 25A 1 B	個	1	220	220			

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一2号	鋼製伸縮継手補修 (夜間・制約有り)	伸縮量160mm	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					9			1,090,000
計					9,809,820			
単価					1,090,000		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-3号	排水装置取替 (夜間・制約有り)	ステンレス製	単位	箇所	数量	2	単価	278,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	排水装置(目皿)撤去		箇所	2	69,960		139,920	
	人力積込	コンクリート殻	m ³	0.001	93,870		93.87	
	排水装置(目皿)設置	ステンレス製排水装置	箇所	2	120,700		241,400	
	ステンレス製排水装置(目皿)		基	2	87,000		174,000	
	アンカーボルト(2-N, 2-W)	M10×75	組	4	361		1,444	
	計						556,857.87	
	単価						278,500	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	桁補修	主桁・対傾構(あて板)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	371,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	18	241.2	4,341.6			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	6	254.5	1,527			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	136	267.2	36,339.2			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	13	280	3,640			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	36	293	10,548			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	57	215.7	12,294.9			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	222.2	22,220			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	126	241.2	30,391.2			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	12	247.5	2,970			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	8	254	2,032			
	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×95	組	2	1,200	2,400			

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	桁補修	主桁・対傾構(あて板)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	371,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×100	組	6	894	5,364			
	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×105	組	1	1,224	1,224			
	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×120	組	4	905	3,620			
	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×125	組	1	1,260	1,260			
	TRSボルト	φ16×27	本	60	2,670	160,200			
	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	572	1,349	771,628			
	ボルト締め		本	526	1,500	789,000			
	ビソテール仕上げ		本	303	135.6	41,086.8			
	TRSボルト本締		本	60	1,967	118,020			
	芯出し素地調整		m ²	12	35,700	428,400			
	既設部材切断・撤去		箇所	18	51,560	928,080			

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	桁補修	主桁・対傾構(あて板)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	371,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
部材取付		あて板補修(腐食部)	箇所	16	46,720	747,520			
あて板(主桁)		C-5系塗装(無機ゾンクリッチェ°イント止め) SS400 SM490A	t	1.21	1,800,000	2,178,000			
あて板(対傾構)		C-5系塗装(無機ゾンクリッチェ°イント止め) SS400 SM400A	t	0.14	2,780,000	389,200			
計						6,691,306.7			
単価						371,800		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	桁補修	外桁(あて板)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	165,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×50	組	6	215	1,290			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×60	組	12	228.2	2,738.4			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×70	組	9	241.2	2,170.8			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×90	組	9	267.2	2,404.8			
	現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	12	1,349	16,188			
	高力ボルト撤去		本	12	2,556	30,672			
	ボルト締め		本	36	1,500	54,000			
	芯出し素地調整		m ²	1	35,700	35,700			
	クランカー処理	t=5mm	箇所	12	3,131	37,572			
	部材取付	あて板補修(亀裂部)	箇所	3	51,980	155,940			
	あて板(外桁)	C-5系塗装(無機ゾンクリッチェント止め) SS400 SM400A	t	0.04	3,910,000	156,400			

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	桁補修	外桁(あて板)	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						3	165,100	
単価						495,076	165,100	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	カセット取替	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	294,900
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)	S10T M22×55	組	116	203	23,548			
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	12	1,349	16,188			
ボルト締め		本	116	1,500	174,000			
ビニール仕上げ		本	116	135.6	15,729.6			
芯出し素地調整		m ²	7	35,700	249,900			
既設部材切断・撤去		箇所	7	71,990	503,930			
新設部材取付・既設下横構復旧		箇所	7	42,890	300,230			
カセットプレート	C-5系塗装(無機ゾンクリッチェント止め) SM400A	t	0.15	3,040,000	456,000			
CT形鋼	C-5系塗装(無機ゾンクリッチェント止め) SS400	t	0.11	2,950,000	324,500			
計					2,064,025.6			
単価					294,900	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	左官工法	ポリアセメントモルタル	単位	構造物	数量	1	単価	5,790,000
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 1.5m3		構造物	1	5,603,000	5,603,000	
コンクリート削孔（さく岩機）		300mm以上400mm未満		孔	24	1,572	37,728	
アンカー挿入		D22 エポキシ樹脂注入含む		本	24	4,552	109,248	
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) 差筋及び杭頭処理		t	0.002	166,100	332.2	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.179	167,400	29,964.6	
コンクリートアンカー		M12×50 本体打込み式 めっき品		本	8	73	584	
ねじ切り加工費		D13 ねじ切り長50mm		箇所	8	383	3,064	
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満		孔	8	673.3	5,386.4	
計							5,789,307.2	
単価							5,790,000	円/構造物

1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	表面含浸処理	ケイ酸塩系表面含浸材	単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易清掃	無し 無し 無し	m ²	149	302	44,998		
	含浸材塗布	無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.25kg	m ²	149	1,957	291,593		
	計					336,591		
	単価					2,259	円/m ²	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	紫外線硬化型FRPシート設置	区分B	単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	紫外線硬化型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 有 0.07m ² /枚以上0.15m ² /枚未満 無し	m ²	1	199,600	199,600		
	計					199,600		
	単価					199,600	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	紫外線硬化型FRPシート設置	区分C	単位	m ²	数量	1	単価	115,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 有 0.15m ² /枚以上 無	m ²	1	115,900	115,900		
計						115,900		
単価						115,900	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(2回施工)	単位	m ²	数量	1	単価	16,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 板桁構造・箱桁構造 0.5kg/m ²	m ²	2	5,840	11,680		
廃材の回収・積込		無し 無し	m ²	2	2,217	4,434		
計						16,114		
単価						16,120	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,979
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 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m ²	1	2,979	2,979			
計						2,979			
単価						2,979	円/m ²		

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	下塗	有機シソクリッチペイント(1層) はけ・ローラー	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	999.9
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 有機シソクリッチペイント(1層) はけ・ローラーI	m ²	1	999.9	999.9			
計						999.9			
単価						999.9	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	単位	m ²	数量	1	単価	1,830
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) はけ・ローラー	m ²	1	1,830	1,830		
計						1,830		
単価						1,830	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	下塗 (増塗)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	単位	m ²	数量	1	単価	915.1
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(1層) はけ・ローラー	m ²	1	915.1	915.1		
計						915.1		
単価						915.1	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	1	単価	859.6
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 はけ・ローラー 淡彩	m ²	1	859.6	859.6		
計						859.6		
単価						859.6	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	1	単価	1,298
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用 はけ・ローラー 淡彩	m ²	1	1,298	1,298		
計						1,298		
単価						1,298	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	素地調整	動力工具処理	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,572
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し		m ²	1	4,572	4,572		
計							4,572		
単価							4,572	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)塗装回数 1回	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,042
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		m ²	1	1,042	1,042		
計							1,042		
単価							1,042	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)塗装回数 1回	単位	m ²	数量	1	単価	4,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	m ²	1	4,865	4,865		
	計					4,865		
	単価					4,865	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	中塗	ふっ素樹脂塗料用 淡彩 塗装回数1回	単位	m ²	数量	1	単価	842.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	m ²	1	842.4	842.4		
	計					842.4		
	単価					842.4	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m ²	数量	1	単価	1,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m ²	1	1,288	1,288		
計						1,288		
単価						1,288	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	18,510
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)		DID有 14.0km以下 ダンプトラック2t積級	m ³	1	18,510	18,510		
計						18,510		
単価						18,510	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-24号	殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻	単位	m ³	数量	1	単価	20,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		アスファルト舗装 人力積込 DID有 24.0km以下	m ³	1	20,730	20,730		
計						20,730		
単価						20,730	円/m ³	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	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/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-26号	処分 (夜間)	アスファルト殻	単位	m ³	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/m ³	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	現場発生品運搬	鋼材、ボルト	単位	t	数量	1	単価	13,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	1	4,072	4,072		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	9,309	9,309		
計						13,381		
単価						13,390	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-28号	現場発生産品運搬 (夜間・制約有り)	伸縮装置、排水装置	単位	t	数量	1	単価	21,260
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]ハーフトラック2t積、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	1	6,466	6,466		
	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]ハーフトラック2t積、吊能力2.9t	t	1	14,790	14,790		
	計					21,256		
	単価					21,260	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	足場	上部工補修用吊足場	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,985
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 4.7月	m ²	400	7,976	3,190,400			
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 4.7月	m ²	350	1,000	350,000			
	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 4.7月	m ²	50	499	24,950			
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 4.7月	m ²	350	1,143	400,050			
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 板張防護 4.7月	m ²	50	571	28,550			
	計					3,993,950			
	単価					9,985		円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	足場	橋脚回り足場	単位	m ²	数量	1	単価	10,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場	2ヶ月を超え3ヶ月以下	m ²	1	10,150	10,150		
	計					10,150		
	単価					10,150	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	足場	下部工補修用吊足場	単位	m ²	数量	1	単価	11,280
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 6.3月	m ²	1	8,880	8,880		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 6.3月	m ²	1	1,080	1,080		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 6.3月	m ²	1	1,319	1,319		
	計					11,279		
	単価					11,280	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	足場	登り栈橋	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	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 6.4月 3.2m	箇所	1	166,900	166,900		
計						166,900		
単価						166,900	円／箇所	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量	52	単価	25,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	26	27,390	712,140		
交通誘導警備員B			人日	26	22,800	592,800		
計						1,304,940		
単価						25,100	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-34号	鋼製伸縮継手補修 (夜間・制約有り)	伸縮量160mm	単位	m	数量	9	単価	1,090,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製伸縮装置補修	鋼フィンガージョイント等の設置 標準以外 1.257無	m	9	907,400	8,166,600			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.33	97,000	32,010			
超速硬コンクリート	3h圧縮強度240kg/cm ² (夜間)	m ³	2	270,000	540,000			
差筋アンカー	D16(本体打込式アンカー含む)	組	140	709	99,260			
伸縮装置地覆補修	伸縮量160mm用	箇所	2	78,610	157,220			
端部止水ゴム立ち上がり装置	荷重支持型歯型ジョイント 160mm用 アルミ合金製	個	2	153,000	306,000			
地覆止水カバー	SUS304 伸縮量160mm用	組	2	144,000	288,000			
人力積込	コンクリート殻	m ³	2	93,870	187,740			
伸縮装置流末処理		箇所	1	26,570	26,570			
排水ゴムホース	外径φ27.6 内径φ19	本	1	6,200	6,200			
ニップル	SUS304 25A 1 B	個	1	220	220			

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	桁補修	主桁(あて板)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	239,100
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)	S10T M22×65	組	33	215.7	7,118.1			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×70	組	20	222.2	4,444			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×80	組	12	234.7	2,816.4			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×85	組	184	241.2	44,380.8			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×95	組	4	254	1,016			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×100	組	8	260.2	2,081.6			
	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×115	組	1	1,227	1,227			
	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×140	組	1	916	916			
	TRSボルト	φ16×27	本	12	2,670	32,040			
	現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	273	1,349	368,277			
	ボルト締め		本	263	1,500	394,500			

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	桁補修	主桁(あて板)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	239,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ビニール仕上げ		本	261	135.6	35,391.6			
	TRボルト本締		本	12	1,967	23,604			
	芯出し素地調整		m ²	6	35,700	214,200			
	既設部材切断・撤去		箇所	16	51,560	824,960			
	部材取付	あて板補修(腐食部)	箇所	13	46,720	607,360			
	あて板(主桁)	C-5系塗装(無機シリケート [®] 引止め) SS400 SM490A	t	0.7	1,800,000	1,260,000			
	計					3,824,332.5			
	単価					239,100		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	桁補修	外桁(あて板)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	139,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×50	組	13	215	2,795			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×60	組	16	228.2	3,651.2			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×70	組	12	241.2	2,894.4			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×90	組	27	267.2	7,214.4			
	現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	25	1,349	33,725			
	リベット撤去	φ22	本	27	3,662	98,874			
	ボルト締め		本	68	1,500	102,000			
	芯出し素地調整		m ²	2	35,700	71,400			
	クランカー処理	t=5mm	箇所	24	3,131	75,144			
	部材取付	あて板補修(亀裂部)	箇所	9	51,980	467,820			
	あて板(外桁)	C-5系塗装(無機ゾンクッチェント止め) SS400 SM400A	t	0.1	3,910,000	391,000			

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	カセット取替		単位	箇所	数量		単価	
						1		433,100
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)	S10T M22×55	組	22	203	4,466			
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	3	1,349	4,047			
ボルト締め		本	22	1,500	33,000			
ビニール仕上げ		本	22	135.6	2,983.2			
芯出し素地調整		m ²	3	35,700	107,100			
既設部材切断・撤去		箇所	1	71,990	71,990			
新設部材取付・既設下横構復旧		箇所	1	42,890	42,890			
仮設カセット設置・撤去		箇所	1	44,990	44,990			
カセットプレート	C-5系塗装(無機ゾンクリッチェント止め) SM400A	t	0.04	3,040,000	121,600			
計					433,066.2			
単価					433,100		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂系	単位	構造物	数量	1	単価	229,700
	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未満 0.823kg 7.2kg 81個	構造物	1	229,700	229,700		
	計					229,700		
	単価					229,700	円/構造物	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.35m3 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	1,307,000
	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 0.35m3	構造物	1	1,307,000	1,307,000		
	計					1,307,000		
	単価					1,307,000	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	表面含浸処理	ケ酸塩系表面含浸材	単位	m ²	数量	1	単価	2,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易清掃	無し 無し 無し	m ²	1	302	302		
	含浸材塗布	無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.25kg	m ²	1	1,957	1,957		
	計					2,259		
	単価					2,259	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	床版補修		単位	m ²	数量		単価	
					272			22,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グレーチング鋼板撤去		m ²	272	16,950	4,610,400			
水切撤去		m	180	5,027	904,860			
橋梁用水切り材設置工	無し 接着剤固定式 床版下面 無し 無し	m	181	1,254	226,974			
水切り材	W25×H20 接着剤、取付台含む	m	181	1,470	266,070			
計					6,008,304			
単価					22,090	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	地覆部補修		単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠鋼板撤去		m ²	96	12,480	1,198,080		
	計					1,198,080		
	単価					12,480	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(2回施工)	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鋳桁構造・箱桁構造 0.5kg/m ²	m ²	2	5,840	11,680		
	廃材の回収・積込	無し 無し	m ²	2	2,217	4,434		
	計					16,114		
	単価					16,120	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,979
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 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m ²	1	2,979	2,979			
計						2,979			
単価						2,979		円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	下塗	有機シソクリッチペイント(1層) はけ・ローラー	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	999.9
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 有機シソクリッチペイント(1層) はけ・ローラーI	m ²	1	999.9	999.9			
計						999.9			
単価						999.9		円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	単位	m ²	数量	1	単価	1,830
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) はけ・ローラー	m ²	1	1,830	1,830		
計						1,830		
単価						1,830	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	下塗 (増塗)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	単位	m ²	数量	1	単価	915.1
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(1層) はけ・ローラー	m ²	1	915.1	915.1		
計						915.1		
単価						915.1	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	1	単価	859.6
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 はけ・ローラー 淡彩	m ²	1	859.6	859.6		
計						859.6		
単価						859.6	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	1	単価	1,298
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用 はけ・ローラー 淡彩	m ²	1	1,298	1,298		
計						1,298		
単価						1,298	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	素地調整	動力工具処理	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	4,572
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し		m ²	1	4,572	4,572		
計							4,572		
単価							4,572	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)塗装回数 1回	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,042
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		m ²	1	1,042	1,042		
計							1,042		
単価							1,042	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)塗装回数 1回	単位	m ²	数量	1	単価	4,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	m ²	1	4,865	4,865		
計						4,865		
単価						4,865	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	中塗	ふっ素樹脂塗料用 淡彩 塗装回数1回	単位	m ²	数量	1	単価	842.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	m ²	1	842.4	842.4		
計						842.4		
単価						842.4	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m ²	数量	1	単価	1,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m ²	1	1,288	1,288		
計						1,288		
単価						1,288	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	素地調整	2種ｸﾞｯ(動力工具処理)	単位	m ²	数量	1	単価	4,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し	m ²	1	4,572	4,572		
計						4,572		
単価						4,572	円/m ²	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	下処理	浸透性錆進行抑制型防水処理材	単位	m ²	数量	1	単価	3,735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下処理		浸透性錆進行抑制型防水処理材	m ²	1	3,735	3,735		
計						3,735		
単価						3,735	円/m ²	

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	下塗	耐塩害性防錆防水型クリア樹脂塗料	単位	m ²	数量	1	単価	5,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下塗り		耐塩害性防錆防水型クリア樹脂塗料	m ²	1	5,518	5,518		
計						5,518		
単価						5,518	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	上塗	耐塩害性防錆防水型クリア樹脂塗料	単位	m ²	数量	1	単価	7,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗り		耐塩害性防錆防水型クリア樹脂塗料	m ²	1	7,132	7,132		
計						7,132		
単価						7,132	円/m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	18,510
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)		DID有 14.0km以下 ダンプトラック2t積級	m ³	1	18,510	18,510		
計						18,510		
単価						18,510	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	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 (m ³)			m ³	1	3,995	3,995			
計						3,995			
単価						3,995		円/m ³	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	現場発生産品運搬	鋼材、ボルト、リベット、鋼板、水切り	単位	t	数量	単価	金額	単価	13,390
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2t積、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	1	4,072	4,072			
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2t積、吊能力2.9t	t	1	9,309	9,309			
計						13,381			
単価						13,390		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-62号	現場発生産品運搬 (夜間・制約有り)	伸縮装置	単位	t	数量	1	単価	27,730
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]ハーフトラック2t積、吊能力2.9t 無し 17.0km以下	t	1	12,940	12,940			
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]ハーフトラック2t積、吊能力2.9t	t	1	14,790	14,790			
計					27,730			
単価					27,730	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	足場	上部工補修用吊足場	単位	m ²	数量	470	単価	15,650
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 6.6月	m ²	470	9,050	4,253,500		
	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 6.6月	m ²	470	1,095	514,650		
	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 6.6月	m ²	190	9,050	1,719,500		
	朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 6.6月	m ²	190	547	103,930		
	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 6.6月	m ²	470	1,352	635,440		
	防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 6.6月	m ²	190	676	128,440		
	計					7,355,460		
	単価					15,650	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	足場	下部工補修用吊足場	単位	m ²	数量	1	単価	12,950
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 8.6月	m ²	1	10,180	10,180		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 8.6月	m ²	1	1,195	1,195		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 8.6月	m ²	1	1,572	1,572		
	計					12,947		
	単価					12,950	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	足場	下部工補修用枠組足場	単位	掛m ²	数量	1	単価	5,183
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	5,183	5,183		
計						5,183		
単価						5,183	円/掛m ²	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	足場	登り栈橋	単位	箇所	数量	1	単価	242,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工 (箇所)		設置・撤去・損料 9.3月 4m	箇所	1	242,400	242,400		
計						242,400		
単価						242,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	8	27,390	219,120		
	交通誘導警備員 B		人日	8	22,800	182,400		
	計					401,520		
	単価					25,100	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一68号	後尾警戒車 (夜間)		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
後尾警戒車(3台/日)		日	15	228,100	3,421,500			285,200
電光表示板基本料	1940×2000 サイライト 大型車用	台	3	8,800	26,400			
発煙筒	発煙時間15分以上 一挙動式点火型	本	375	2,210	828,750			
計					4,276,650			
単価					285,200		円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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
鋼製伸縮装置補修	鋼フィンガージョイント等の設置 標準以外 1.257無	単位	m	数量	1	単価 471,400
伸縮装置補修（取替工・鋼フィンガージョイント等）	標準以外 1.257無	単位	数量	単価	金額	摘要
		m	1	426,500	426,500	
伸縮装置補修（仕上工・鋼フィンガージョイント等）		m	1	44,870	44,870	
諸雑費（まるめ）		式	1		30	
計					471,400	
単価					471,400	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

差筋アンカー	D16(本体打込式アンカー含む)	単位	組	数量	1	単価	709
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
差筋アンカー	D16×130(ねじ切り加工含む)	本	1	566	566		
本体打込式アンカー	M16×60 電気亜鉛メッキ	本	1	143	143		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					709		
単価					709	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	伸縮装置地覆補修	地覆止水 伸縮量40mm用	単位	箇所	数量	10	単価	52,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	72,209	144,418			
特殊作業員		人	4	48,314	193,256			
普通作業員		人	2	40,814	81,628			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		104,798			
計					524,100			
単価					52,410	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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
人力積込	コンクリート殻	単位	m ³	数量	1	単価 93,870
普通作業員		人	2	40,814	81,628	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		12,242	
計					93,870	
単価					93,870	円/m ³

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
伸縮装置流末処理		単位	箇所	数量	1	単価 26,570	
特殊作業員		人	0.5	48,314	24,157		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,413		
計					26,570		
単価					26,570	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

差筋アンカー	D16(本体打込式アンカー含む)	単位	組	数量	1	単価	709
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
差筋アンカー	D16×130(ねじ切り加工含む)	本	1	566	566		
本体打込式アンカー	M16×60 電気亜鉛メッキ	本	1	143	143		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					709		
単価					709	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

伸縮装置地覆補修	伸縮量160mm用	単位	箇所	数量	10	単価	78,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	3	72,209	216,627		
特殊作業員		人	6	48,314	289,884		
普通作業員		人	3	40,814	122,442		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		157,147		
計					786,100		
単価					78,610	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

伸縮装置流末処理		単位	箇所	数量	1	単価	26,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.5	48,314	24,157		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,413		
計					26,570		
単価					26,570	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	排水装置(目皿)撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	69,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	52,326	104,652			
特殊作業員		人	4	48,314	193,256			
普通作業員		人	4	40,814	163,256			
さく岩機（コンクリートブレーカ）	20kg級	日	2	274	548			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量3.5～3.7m3/min	日	1	4,987	4,987			
コンクリートカッター運転	手動式・湿式 プレート径30cm	日	2	1,165	2,330			
諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		230,571			
計					699,600			
単価					69,960		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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
人力積込	コンクリート殻	単位	m ³	数量	1	単価 93,870
普通作業員		人	2	40,814	81,628	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		12,242	
計					93,870	
単価					93,870	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

排水装置(目皿)設置		ステンレス製排水装置	単位	箇所	数量	1	単価	120,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	52,326	52,326			
特殊作業員		人	1	48,314	48,314			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		20,060			
計					120,700			
単価					120,700	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
アンカーボルト(2-N, 2-W)	M10×75					1	361
寸切りボルト	M10×75 SUS304	本	1	86.6		86	
本体打込式アンカー	M10×40 ステンレス	本	1	256		256	
ナット	M10 SUS304	個	1	14.6		14	
ワッシャー	M10 SUS304	枚	1	5.55		5	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						361	
単価						361	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×95	単位	組	数量	1	単価	1,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M20×95	本	1	376	376			
六角ナット	M 2 0	個	1	14.4	14			
テーパー座金	M20	枚	1	810	810			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,200			
単価					1,200	円／組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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	単価	摘要
六角ボルト	M20×100	本	1	70.4		70		
六角ナット	M20	個	1	14.4		14		
テーパー座金	M20	枚	1	810		810		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						894		
単価						894	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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	単価	摘要
六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×105					1		1,224
六角ボルト	M20×105	本	1	400		400		
六角ナット	M20	個	1	14.4		14		
テーパー座金	M20	枚	1	810		810		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						1,224		
単価						1,224	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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	単価	905
六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×120					1		
六角ボルト	M20×120	本	1	81.7	81			
六角ナット	M20	個	1	14.4	14			
テーパー座金	M20	枚	1	810	810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						905		
単価						905	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×125	単位	組	数量	1	単価	1,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M20×125	本	1	436	436			
六角ナット	M 2 0	個	1	14.4	14			
テーパー座金	M20	枚	1	810	810			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,260			
単価					1,260	円／組		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ホルト締め		単位	本	数量	100	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.7	42,228	29,559		
橋りょう特殊工		人	2.31	34,782	80,346		
普通作業員		人	0.77	23,868	18,378		
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		21,717		
計					150,000		
単価					1,500	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

TRSP	ル本締	単位	本	数量	100	単価	1,967
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	42,228	42,228		
橋りょう特殊工		人	2	34,782	69,564		
普通作業員		人	1	23,868	23,868		
諸雑費 (率+まるめ) 45%		式	1		61,040		
計					196,700		
単価					1,967	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
芯出し素地調整						10		35,700
橋りょう世話役		人	1	42,228		42,228		
橋りょう特殊工		人	4	34,782		139,128		
普通作業員		人	6	23,868		143,208		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			32,436		
計						357,000		
単価						35,700	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材切断・撤去		単位	箇所	数量	10	単価	51,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.67	42,228	70,520		
橋りょう特殊工		人	6.67	34,782	231,995		
普通作業員		人	3.33	23,868	79,480		
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		133,605		
計					515,600		
単価					51,560	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材取付	あて板補修(腐食部)	単位	箇所	数量	10	単価	46,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.84	42,228	77,699		
	橋りょう特殊工		人	5.52	34,782	191,996		
	普通作業員		人	1.84	23,868	43,917		
	諸雑費（率+まるめ） 49%		式	1		153,588		
	計					467,200		
	単価					46,720	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト撤去		単位	本	数量	100	単価	2,556
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	42,228	42,228		
橋りょう特殊工		人	3	34,782	104,346		
普通作業員		人	1	23,868	23,868		
諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		85,158		
計					255,600		
単価					2,556	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ホルト締め		単位	本	数量	100	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.7	42,228	29,559		
橋りょう特殊工		人	2.31	34,782	80,346		
普通作業員		人	0.77	23,868	18,378		
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		21,717		
計					150,000		
単価					1,500	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	35,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整						10		
橋りょう世話役		人	1	42,228	42,228			
橋りょう特殊工		人	4	34,782	139,128			
普通作業員		人	6	23,868	143,208			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		32,436			
計						357,000		
単価						35,700	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人		6.67	34,782	231,995	
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式		1		81,105	
計						313,100	
単価						3,131	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材取付	あて板補修(亀裂部)	単位	箇所	数量	10	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	2.5	42,228	105,570	
	橋りょう特殊工		人	7.5	34,782	260,865	
	普通作業員		人	2.5	23,868	59,670	
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		93,695	
	計					519,800	
	単価					51,980	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ホルト締め	名称	規格	単位	本	数量	100 金額	単価	1,500 摘要
	橋りょう世話役		人	0.7	42,228	29,559		
	橋りょう特殊工		人	2.31	34,782	80,346		
	普通作業員		人	0.77	23,868	18,378		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		21,717		
	計					150,000		
	単価					1,500	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ビニール仕上げ		単位	本	数量	100	単価	135.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.3	34,782	10,434		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		3,126		
計					13,560		
単価					135.6	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	35,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整						10		
橋りょう世話役		人	1	42,228	42,228			
橋りょう特殊工		人	4	34,782	139,128			
普通作業員		人	6	23,868	143,208			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		32,436			
計						357,000		
単価						35,700	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	既設部材切断・撤去		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	71,990
	橋りょう世話役		人	3.52	42,228	148,642		
	橋りょう特殊工		人	10.56	34,782	367,297		
	普通作業員		人	3.52	23,868	84,015		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		119,946		
	計					719,900		
	単価					71,990	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	新設部材取付・既設下横構復旧	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	42,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	42,228	84,456			
橋りょう特殊工		人	5	34,782	173,910			
普通作業員		人	3	23,868	71,604			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		98,930			
計					428,900			
単価					42,890		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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 1.5m3	単位	構造物	数量	1	単価	5,603,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	42	30,600	1,285,200			
特殊作業員		人	79.5	28,254	2,246,193			
普通作業員		人	42	23,868	1,002,456			
断面修復材	ポ リマーセメントモルタル(左官工法用)	m ³	1.77	399,600	707,292			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		361,859			
計					5,603,000			
単価					5,603,000		円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー挿入	D22 エポキシ樹脂注入含む	単位	本	数量	100	単価	4,552
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	30,600	91,800			
特殊作業員		人	6	28,254	169,524			
普通作業員		人	3	23,868	71,604			
注入材	エポキシ	k g	21.3	3,400	72,420			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		49,852			
計					455,200			
単価					4,552	円／本		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	166,100
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 D13	t	1.03	99,000	101,970			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,104.45	64,104			
諸雑費(まるめ)		式	1		26			
計					166,100			
単価					166,100	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167,400
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	97,000	99,910		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,447.5	67,447		
諸雑費(まるめ)		式	1		43		
計					167,400		
単価					167,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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
簡易清掃 昼間	無し 無し 無し 時間制約無 固定足場	m ²	1	302.94	302	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					302	
単価					302	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.25kg	単位	m ²	数量	1	単価	1,957
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	1,057.74	1,057			
表面含浸材	ケイ酸塩系	k g	0.25	3,600	900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,957			
単価					1,957	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	紫外線硬化型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 有 0.07m2/枚以上0.15m2/枚未満 無	単位	m ²	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	紫外線硬化型FRPシート設置(照射有) 昼間	時間制約無 区分B 固定足場	m ²	1	199,576	199,576	
	諸雑費（まるめ）		式	1		24	
	計					199,600	
	単価					199,600	円/m ²

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	紫外線硬化型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 有 0.15m2/枚以上 無	単位	m ²	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	紫外線硬化型FRPシート設置(照射有) 昼間	時間制約無 区分C 固定足場	m ²	1	115,847	115,847	
	諸雑費（まるめ）		式	1		53	
	計					115,900	
	単価					115,900	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鈹桁構造・箱桁構造 0.5kg/m ²	m ²	1	4,663.44	4,663	5,840
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	鈹桁構造・箱桁構造 時間制約無	m ²	1	4,663.44	4,663	
塗膜剥離剤	水性塗膜はく離剤	k g	0.535	2,200	1,177	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,840	
単価					5,840	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						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	
廃材の回収・積込	無し 無し	m ²	1	2,217.48	2,217	単価	2,217
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m ²	1	2,217.48	2,217		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,217		
単価					2,217	円/m ²	

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						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	
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m ²	100	2,978.49	297,849	単価	2,979
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 2種ケレン 制約無	m ²	100	2,978.49	297,849		
諸雑費 (まるめ)		式	1		51		
計					297,900		
単価					2,979	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)はけ・ローラーI	単位	m ²	数量			
						100	999.9	
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)はけ・ローラーI 制約・		m ²	100	999.9	99,990	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							99,990	
単価							999.9	円/m ²

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	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)はけ・ローラー	単位	m ²	数量			
						100	1,830	
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層はけ・ローラー 制約・		m ²	100	1,829.11	182,911	
諸雑費(まるめ)				式	1		89	
計							183,000	
単価							1,830	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	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
	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(1層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	100	単価 915.1
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1層はけ・ローラー 制約・	m ²	100	915.06	91,506	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						91,510	
単価						915.1	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
	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 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 859.6
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 はけ・ローラー 淡彩 制約無	m ²	100	859.51	85,951	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						85,960	
単価						859.6	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	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,298
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 はけ・ローラー淡彩 制約無	m ²	100	1,297.85	129,785	
諸雑費（まるめ）			式	1		15	
計						129,800	
単価						1,298	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
	継手部素地調整（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 4,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m ²	100	4,571.26	457,126	
諸雑費（まるめ）			式	1		74	
計						457,200	
単価						4,572	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価 1,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	1,041.35	104,135	
諸雑費（まるめ）			式	1		65	
計						104,200	
単価						1,042	円/m ²

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価 4,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	4,864.96	486,496	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						486,500	
単価						4,865	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 842.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装	中塗り					
		昼間 ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約無	m ²	100	842.34	84,234	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					84,240	
	単価					842.4	円/m ²

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,288
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装	上塗り					
		昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,287.75	128,775	
	諸雑費（まるめ）		式	1		25	
	計					128,800	
	単価					1,288	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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
コクリート殻積込・運搬(断面修復工)	DID有 14.0km以下 ダンプトラック2t積級	単位	m ³	数量	10	単価 18,510
普通作業員		人	1	23,868	23,868	
ダンプトラック運転	2t積級	日	4.68	34,440	161,179	
諸雑費(まるめ)		式	1		53	
計					185,100	
単価					18,510	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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
殻運搬	アスファルト舗装 人力積込 DID有 24.0km以下	m ³	10			20,730
ダンプトラック運転	2t積級	日	4	51,820	207,280	
諸雑費（まるめ）		式	1		20	
計					207,300	
単価					20,730	円/m ³

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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
処分費（m ³ ）		m ³	100			3,995
処分費	コンクリート殻（無筋）	m ³	100	3,995	399,500	
計					399,500	
単価					3,995	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(夜間)	アスファルト	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	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 4.7月	m ²			1	7,976
橋りょう特殊工		人	0.153	34,782	5,321	
足場材損料		月	4.7	565	2,655	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,976	
単価					7,976	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 4.7月	単位	m ²	数量	1	単価	1,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.022	34,782	765		
足場材損料		月	4.7	50	235		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,000		
単価					1,000	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 4.7月	単位	m ²	数量	1	単価	499
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	17,391	382			
足場材損料		月	2.35	50	117			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					499			
単価					499	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 4.7月	単位	m ²	数量	1	単価 1,143
橋りょう特殊工		人	0.018	34,782	626	
防護材損料		月	4.7	110	517	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,143	
単価					1,143	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 4.7月	単位	m ²	数量	1	単価	571
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.018	17,391	313			
防護材損料		月	2.35	110	258			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					571			
単価					571	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 6.3月	m ²			1	8,880
橋りょう特殊工		人	0.153	34,782	5,321	
足場材損料		月	6.3	565	3,559	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,880	
単価					8,880	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 6.3月	単位	m ²	数量	1	単価	1,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	34,782	765			
足場材損料		月	6.3	50	315			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,080			
単価					1,080	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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
防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 6.3月	単位	m ²	数量	1	単価 1,319
橋りょう特殊工		人	0.018	34,782	626	
防護材損料		月	6.3	110	693	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,319	
単価					1,319	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 6.4月 3.2m					1		166,900
橋りょう特殊工		人		2.608	34,782	90,711		
登り栈橋損料		月		6.4	11,892.4	76,111		
諸雑費（まるめ）		式		1		78		
計						166,900		
単価						166,900	円／箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			27,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	27,387	27,387			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					27,390			
単価					27,390	円／人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			22,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	22,797	22,797			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					22,800			
単価					22,800	円／人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×115	単位	組	数量	1	単価	1,227
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M20×115	本	1	403	403			
六角ナット	M20	個	1	14.4	14			
テーパー座金	M20	枚	1	810	810			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,227			
単価					1,227	円／組		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	六角ボルト(1-N, 1-W)	M20×140	単位	組	数量	1	単価	916
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M20×140	本	1	92	92			
六角ナット	M20	個	1	14.4	14			
テーパー座金	M20	枚	1	810	810			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					916			
単価					916	円／組		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト締め		単位	本	数量	100	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.7	42,228	29,559		
橋りょう特殊工		人	2.31	34,782	80,346		
普通作業員		人	0.77	23,868	18,378		
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		21,717		
計					150,000		
単価					1,500	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

TRSP	ル本締	単位	本	数量	100	単価	1,967
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	42,228	42,228		
橋りょう特殊工		人	2	34,782	69,564		
普通作業員		人	1	23,868	23,868		
諸雑費（率+まるめ） 45%		式	1		61,040		
計					196,700		
単価					1,967	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	10	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	42,228	42,228	
橋りょう特殊工		人	4	34,782	139,128	
普通作業員		人	6	23,868	143,208	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		32,436	
計					357,000	
単価					35,700	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材切断・撤去		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	51,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.67	42,228	70,520			
橋りょう特殊工		人	6.67	34,782	231,995			
普通作業員		人	3.33	23,868	79,480			
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		133,605			
計					515,600			
単価					51,560	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	46,720
名称		規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人		1.84	42,228	77,699		
	橋りょう特殊工		人		5.52	34,782	191,996		
	普通作業員		人		1.84	23,868	43,917		
	諸雑費（率+まるめ） 49%		式		1		153,588		
	計						467,200		
	単価						46,720	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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	摘要
リベット撤去	φ22					100		3,662
橋りょう世話役		人	2	42,228		84,456		
橋りょう特殊工		人	4	34,782		139,128		
普通作業員		人	2	23,868		47,736		
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1			94,880		
計						366,200		
単価						3,662	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポルト縮め	名称	規格	単位	本	数量	100 金額	単価	1,500 摘要
	橋りょう世話役		人	0.7	42,228	29,559		
	橋りょう特殊工		人	2.31	34,782	80,346		
	普通作業員		人	0.77	23,868	18,378		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		21,717		
	計					150,000		
	単価					1,500	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯出し素地調整		単位	m ²	数量		
						10	35,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	42,228	42,228		
橋りょう特殊工		人	4	34,782	139,128		
普通作業員		人	6	23,868	143,208		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		32,436		
計					357,000		
単価					35,700	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材取付	あて板補修(亀裂部)	単位	箇所	数量	10	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	2.5	42,228	105,570	
	橋りょう特殊工		人	7.5	34,782	260,865	
	普通作業員		人	2.5	23,868	59,670	
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		93,695	
	計					519,800	
	単価					51,980	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポルト縮め	名称	規格	単位	本	数量	100 金額	単価	1,500 摘要
	橋りょう世話役		人	0.7	42,228	29,559		
	橋りょう特殊工		人	2.31	34,782	80,346		
	普通作業員		人	0.77	23,868	18,378		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		21,717		
	計					150,000		
	単価					1,500	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯出し素地調整		単位	m ²	数量	10	単価	35,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	42,228	42,228			
橋りょう特殊工		人	4	34,782	139,128			
普通作業員		人	6	23,868	143,208			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		32,436			
計					357,000			
単価					35,700	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材切断・撤去		単位	箇所	数量	10	単価	71,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	3.52	42,228	148,642		
橋りょう特殊工		人	10.56	34,782	367,297		
普通作業員		人	3.52	23,868	84,015		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		119,946		
計					719,900		
単価					71,990	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

新設部材取付・既設下横構復旧		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	42,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	42,228	84,456			
橋りょう特殊工		人	5	34,782	173,910			
普通作業員		人	3	23,868	71,604			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		98,930			
計					428,900			
単価					42,890	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設ガセット設置・撤去		単位	箇所	数量	10	単価	44,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	2	42,228	84,456		
橋りょう特殊工		人	6	34,782	208,692		
普通作業員		人	2	23,868	47,736		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		109,016		
計					449,900		
単価					44,990	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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未満 0.823kg 7.2kg 81個	単位	構造物	数量	1	単価	229,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	30,600	45,900			
特殊作業員		人	2.4	28,254	67,809			
普通作業員		人	1.8	23,868	42,962			
注入材	エポキシ樹脂系(Ⅲ種)	kg	0.823	4,500	3,703			
シール材	エポキシ	kg	9.864	2,630	25,942			
注入器具	低圧注入器	個	81	420	34,020			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		9,364			
計					229,700			
単価					229,700	円/構造物		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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 0.35m3	単位	構造物	数量	1	単価 1,307,000
土木一般世話役		人	9.8	30,600	299,880	
特殊作業員		人	18.55	28,254	524,111	
普通作業員		人	9.8	23,868	233,906	
断面修復材	ポ リマーセメントモルタル(左官工法用)	m ³	0.413	399,600	165,034	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		84,069	
計					1,307,000	
単価					1,307,000	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	16,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	10	42,228	422,280			
橋りょう特殊工		人	20	34,782	695,640			
普通作業員		人	10	23,868	238,680			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		338,400			
計					1,695,000			
単価					16,950	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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
水切撤去		単位	m	数量	10	単価 5,027
橋りょう世話役		人	0.25	42,228	10,557	
橋りょう特殊工		人	0.75	34,782	26,086	
普通作業員		人	0.25	23,868	5,967	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		7,660	
計					50,270	
単価					5,027	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠鋼板撤去		単位	m ²	数量	100	単価	12,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	8	42,228	337,824			
橋りょう特殊工		人	16	34,782	556,512			
普通作業員		人	8	23,868	190,944			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		162,720			
計					1,248,000			
単価					12,480	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	下処理	浸透性錆進行抑制型防水処理材	単位	m ²	数量	100	単価	3,735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	30,600	30,600		
橋りょう塗装工			人	2	34,272	68,544		
普通作業員			人	1	23,868	23,868		
浸透性錆進行抑制型防水処理材			k g	11	21,655	238,205		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		12,283		
計						373,500		
単価						3,735	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	下塗り	耐塩害性防錆防水型ｸﾘｱ樹脂塗料	単位	m ²	数量	100	単価	5,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.25	30,600	38,250		
橋りょう塗装工			人	2.5	34,272	85,680		
普通作業員			人	1.25	23,868	29,835		
耐塩害性防錆防水型ｸﾘｱ樹脂塗料	下塗り		kg	16.5	23,193	382,684		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		15,351		
計						551,800		
単価						5,518	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上塗り	耐塩害性防錆防水型ｸﾘｱ樹脂塗料	単位	m ²	数量	100	単価	7,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	30,600	45,900		
橋りょう塗装工			人	3	34,272	102,816		
普通作業員			人	1.5	23,868	35,802		
耐塩害性防錆防水型ｸﾘｱ樹脂塗料	上塗り		k g	22	23,193	510,246		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		18,436		
計						713,200		
単価						7,132	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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 6.6月	単位	m ²	数量	1	単価	9,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.153	34,782	5,321			
足場材損料		月	6.6	565	3,729			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,050			
単価					9,050	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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 6.6月	単位	m ²	数量	1	単価 1,095
橋りょう特殊工		人	0.022	34,782	765	
足場材損料		月	6.6	50	330	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,095	
単価					1,095	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 6.6月	単位	m ²	数量	1	単価	547
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	17,391	382			
足場材損料		月	3.3	50	165			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					547			
単価					547	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 6.6月	単位	m ²	数量	1	単価 1,352
橋りょう特殊工		人	0.018	34,782	626	
防護材損料		月	6.6	110	726	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,352	
単価					1,352	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 6.6月	単位	m ²	数量	1	単価	676
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.018	17,391	313			
防護材損料		月	3.3	110	363			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					676			
単価					676	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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 8.6月	単位	m ²	数量	1	単価	10,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.153	34,782	5,321			
足場材損料		月	8.6	565	4,859			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					10,180			
単価					10,180	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 8.6月	単位	m ²	数量	1	単価	1,195
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	34,782	765			
足場材損料		月	8.6	50	430			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,195			
単価					1,195	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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
防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 8.6月	単位	m ²	数量	1	単価 1,572
橋りょう特殊工		人	0.018	34,782	626	
防護材損料		月	8.6	110	946	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,572	
単価					1,572	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.6	30,600	48,960	
	とび工		人	8.5	29,172	247,962	
	普通作業員		人	1.3	23,868	31,028	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	48,400	67,760	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		122,590	
	計					518,300	
	単価					5,183	円/掛m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.3月 4m	単位	箇所	数量	1	単価	242,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	3.26	34,782	113,389			
登り栈橋損料		月	9.3	13,868.43	128,976			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					242,400			
単価					242,400	円／箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

後尾警戒車(3台/日)		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]	2t積	台・日	3	73,620	220,860		228,100
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 9.3L/日	日	3	1,918	5,754		
電光表示板賃料	1940×2000 サインライト 大型車用	台・日	3	468	1,404		
諸雑費 (まるめ)		式	1		82		
計					228,100		
単価					228,100	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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	式	数量		単価	
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/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	伸縮装置補修（取替工・鋼フィンガージョイント等）	標準以外 1.257無	単位	m	数量	1	単価	426,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	72,209	28,883			
特殊作業員		人	3.5	48,314	169,099			
普通作業員		人	1.4	40,814	57,139			
橋梁用伸縮装置	伸縮量40mm 車道用	m	1	104,000	104,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.4	53,799.6	21,519			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		45,860			
計					426,500			
単価					426,500	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	伸縮装置補修（仕上工・鋼フィンガージョイント等）	単位	m	数量	単価	金額	単価	44,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.2	72,209	14,441			
特殊作業員		人	0.2	48,314	9,662			
普通作業員		人	0.4	40,814	16,325			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		4,442			
計						44,870		
単価						44,870	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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
伸縮装置補修（取替工・鋼フィンガージョイント等）	標準以外 1.257無	単位	m	数量	1	単価 862,500
橋りょう世話役		人	0.4	72,209	28,883	
特殊作業員		人	3.5	48,314	169,099	
普通作業員		人	1.4	40,814	57,139	
橋梁用伸縮装置	荷重支持型歯型ジョイント 伸縮量160mm 二重止水材含む	m	1	540,000	540,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.4	53,799.6	21,519	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		45,860	
計					862,500	
単価					862,500	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量3.5~3.7m3/min	単位	日	数量	1	単価	4,987
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	21	143	3,003			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量3.5~3.7m3/min	日	1.55	1,280	1,984			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,987			
単価					4,987	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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	34,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	24,480	24,480			
軽油		L	23	143	3,289			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.17	5,520	6,458			
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	1.17	182	212			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					34,440			
単価					34,440	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	51,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	41,860	41,860			
軽油		L	23	143	3,289			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.17	5,520	6,458			
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	1.17	182	212			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					51,820			
単価					51,820	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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 9.3L/日	単位	日	数量	1	単価	1,918
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	9.3	155	1,441			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,918			
単価					1,918	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
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	9,203
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	36,720	7,711			
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					9,203			
単価					9,203	円/時間		