

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度防府・岩国維持管内橋梁補修工事
工事地名	山口県周南市向土井地内外

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年11月	12) 設計年月	令和7年8月
2) 事務所名	山口河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6054010013	14) 単価適用年月	2025年10月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年10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	470日間 自 令和7年11月14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	山口県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	周南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	1,339
		23) 公告日	令和7年8月21日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	令和7年度防府・岩国維持管内橋梁補修工事 (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 (菊川大橋)		式	1		8,817,344				
橋梁補修工		式	1		8,274,000				
鋼桁補修工		式	1		588,000				
鋼桁補修		箇所	5	117,600	588,000			単-1号	
支承取替工		式	1		7,686,000				
支承取替	I 下部工ブラケット取付有り 支承直下部以外のはつりの無し	基	3	2,562,000	7,686,000			単-2号	
現場塗装工		式	1		134,667				
橋梁塗装工		式	1		134,667				
素地調整	塗膜剥離剤	m2	1	103,300	103,300			単-3号	
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	3	2,743	8,229			単-4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	m2	3	980.3	2,940			単-5号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m2	3	4,694	14,082			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和7年度防府・岩国維持管内橋梁補修工事 (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	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	3	795.9	2,387			単-7号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	3	1,243	3,729			単-8号	
構造物撤去工		式	1		24,957				
運搬処理工		式	1		24,957				
現場発生品運搬	鋼材等	t	1.41	17,700	24,957			単-9号	
仮設工		式	1		383,720				
足場工		式	1		254,520				
吊足場	H<1.5m	m2	40	6,363	254,520			単-10号	
交通管理工		式	1		129,200				
交通誘導警備員		人日	8	16,150	129,200			単-11号	
直接工事費		式	1		8,817,344				
共通仮設費		式	1		2,733,180				

設計内訳書

工事名	令和7年度防府・岩国維持管内橋梁補修工事 (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	
共通仮設費		式	1		299,180				
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		236,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,434,000				
純工事費		式	1		11,550,524				
現場管理費		式	1		7,006,000				
工事原価		式	1		97,128,822				
一般管理費等		式	1		13,841,178				
工事価格		式	1		110,970,000				
消費税相当額		式	1		11,097,000				
工事費計		式	1		122,067,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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 (昭和橋側道橋)		式	1		4,380,051				
橋梁補修工		式	1		4,078,600				
鋼桁補修工		式	1		1,505,400				
鋼部材補修		部材	13	115,800	1,505,400			単-1号	
支承補修工		式	1		2,573,200				
アンカーボルト補修		箇所	4	175,700	702,800			単-2号	
支承防錆	グラスト法(潤滑性防錆剤 注入あり)線支承・板 支承(300KN超1500KN以 下)仕上げ塗装有り	基	4	467,600	1,870,400			単-3号	
現場塗装工		式	1		154,617				
橋梁塗装工		式	1		143,081				
素地調整	塗膜剥離	m2	8	7,469	59,752			単-4号	
素地調整	1種ケレン(グラスト処理)	m2	6	8,222	49,332			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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	有機ソリッドプライマー(1層) スプレー 塗装回数 1回	m2	6	1,729	10,374			単-6号	
下塗	弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	m2	6	1,759	10,554			単-7号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	6	807.3	4,843			単-8号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	6	1,371	8,226			単-9号	
橋梁塗装工		式	1		11,536				
素地調整	動力工具処理	m2	0.9	4,209	3,788			単-10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	m2	0.9	980.3	882			単-11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	m2	0.9	4,694	4,224			単-12号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	0.9	1,147	1,032			単-13号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	0.9	1,789	1,610			単-14号	
構造物撤去工		式	1		1,210				
構造物取壊し工		式	1		1,210				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.04	30,250	1,210			単-15号	
仮設工		式	1		145,624				
足場工		式	1		48,744				
吊足場	H<1.5m	m2	6	8,124	48,744			単-16号	
交通管理工		式	1		96,880				
交通誘導警備員		人日	4	24,220	96,880			単-17号	
直接工事費		式	1		4,380,051				
共通仮設費		式	1		1,478,000				
共通仮設費		式	1		141,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		141,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,337,000				
純工事費		式	1		5,858,051				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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 (門前橋)		式	1		14,012,975				
橋梁補修工		式	1		4,601,726				
断面修復工		式	1		2,416,126				
断面修復(A)		構造物	1	2,412,000	2,412,000			単-1号	
コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)		m3	0.5	8,252	4,126			単-2号	
支承補修工		式	1		2,185,600				
支承防錆	グラスト法(潤滑性防錆剤 注入あり)線支承・支 承板(300KN超1500KN以 下)仕上げ塗装有り	基	16	136,600	2,185,600			単-3号	
現場塗装工		式	1		8,314,049				
橋梁塗装工		式	1		8,314,049				
素地調整	塗膜剥離剤	m2	73	103,300	7,540,900			単-4号	
素地調整	1種ケレン(グラスト処理)	m2	65	6,578	427,570			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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	有機シンクリッチェイント(1層)スプレー塗装回数 1回	m2	65	1,490	96,850			単-6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	65	1,517	98,605			単-7号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料スプレー濃彩塗装回数 1回	m2	65	766.6	49,829			単-8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	65	1,543	100,295			単-9号	
構造物撤去工		式	1		940				
運搬処理工		式	1		940				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	1,880	940			単-10号	
仮設工		式	1		1,096,260				
足場工		式	1		805,620				
吊足場	H<1.5m	m2	50	8,196	409,800			単-11号	
足場	安全ネット必要	掛m2	60	6,597	395,820			単-12号	
交通管理工		式	1		290,640				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	12	24,220	290,640			単-13号	
直接工事費		式	1		14,012,975				
共通仮設費		式	1		4,496,000				
共通仮設費		式	1		452,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		452,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,044,000				
純工事費		式	1		18,508,975				
現場管理費		式	1		12,447,000				
工事原価		式	1		30,955,975				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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 (千鳥側道橋)		式	1		7,957,186				
橋梁付属物工		式	1		699,460				
伸縮継手補修工		式	1		699,460				
目地補修	W=20mm	m	9	72,880	655,920			単-1号	
地覆防水処理		m	2	21,770	43,540			単-2号	
橋梁補修工		式	1		5,005,400				
鋼桁補修工		式	1		205,400				
鋼部材補修		部材	2	102,700	205,400			単-3号	
支承受替工		式	1		3,434,000				
支承受替 A1橋台(可動支承)	I 下部工ブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し	基	1	1,720,000	1,720,000			単-4号	
支承受替 P1橋脚(固定支承)	I 下部工ブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し	基	1	1,714,000	1,714,000			単-5号	
支承補修工		式	1		1,366,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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
支承防錆			基	10	136,600	1,366,000			単-6号
現場塗装工			式	1		1,028,100			
橋梁塗装工			式	1		1,028,100			
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)		m2	69	8,222	567,318			単-7号
下塗	有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー 塗装回数 1回		m2	69	1,729	119,301			単-8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	69	1,759	121,371			単-9号
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系 塗装回数 1回		m2	69	990	68,310			単-10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	69	2,200	151,800			単-11号
舗装工			式	1		547,400			
グースアスファルト舗装工			式	1		547,400			
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)グースアスファルト混合物 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕)		m2	2	273,700	547,400			単-12号

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		23,306				
構造物取壊し工		式	1		21,103				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	18	808.3	14,549			単-13号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	2	3,277	6,554			単-14号	
運搬処理工		式	1		2,203				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.1	16,410	1,641			単-15号	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.1	3,995	399			単-16号	
現場発生品運搬	鋼材	t	0.01	16,300	163			単-17号	
仮設工		式	1		653,520				
足場工		式	1		293,520				
吊足場	H<1.5m	m2	40	7,338	293,520			単-18号	
交通管理工		式	1		360,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	15	24,000	360,000			単-19号	
直接工事費		式	1		7,957,186				
共通仮設費		式	1		2,830,000				
共通仮設費		式	1		124,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		124,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,706,000				
純工事費		式	1		10,787,186				
現場管理費		式	1		7,801,000				
工事原価		式	1		18,588,186				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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 (宗広橋)		式	1		1,219,640				
橋梁補修工		式	1		1,158,000				
断面修復工		式	1		1,158,000				
モルタル充填	無収縮モルタル	構造物	1	1,158,000	1,158,000			単-1号	
仮設工		式	1		61,640				
交通管理工		式	1		61,640				
交通誘導警備員		人日	4	15,410	61,640			単-2号	
直接工事費		式	1		1,219,640				
共通仮設費		式	1		368,000				
共通仮設費		式	1		29,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		29,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		339,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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	
純工事費		式	1		1,587,640				
現場管理費		式	1		1,077,000				
工事原価		式	1		2,664,640				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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 (呼坂第1側道橋)		式	1		4,106,546				
橋梁補修工		式	1		3,962,270				
表面被覆工		式	1		3,962,270				
紫外線硬化型FRPシート		m2	36	107,800	3,880,800			単-1号	
モルタル充填	無収縮モルタル	箇所	1	81,470	81,470			単-2号	
仮設工		式	1		144,276				
足場工		式	1		70,506				
吊足場	H<1.5m	m2	9	7,834	70,506			単-3号	
交通管理工		式	1		73,770				
交通誘導警備員		人日	3	24,590	73,770			単-4号	
直接工事費		式	1		4,106,546				
共通仮設費		式	1		1,678,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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	
共通仮設費		式	1		76,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		76,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,602,000				
純工事費		式	1		5,784,546				
現場管理費		式	1		4,710,000				
工事原価		式	1		10,494,546				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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 (花岡側道橋)		式	1		2,350,900				
橋梁補修工		式	1		2,143,300				
支承補修工		式	1		2,143,300				
支承防錆		基	14	136,600	1,912,400			単-1号	
ナット再設置	M60	個	1	117,300	117,300			単-2号	
ナット再締付	M60	箇所	2	56,800	113,600			単-3号	
仮設工		式	1		207,600				
足場工		式	1		173,820				
吊足場	H<1.5m	m2	30	5,794	173,820			単-4号	
交通管理工		式	1		33,780				
交通誘導警備員		人日	2	16,890	33,780			単-5号	
直接工事費		式	1		2,350,900				

設計内訳書

工事名	令和7年度岩国・防府維持管内橋梁補修工事 (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	
共通仮設費		式	1		966,000				
共通仮設費		式	1		49,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		49,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		917,000				
純工事費		式	1		3,316,900				
現場管理費		式	1		2,700,000				
工事原価		式	1		6,016,900				

1次単価表

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

単一1号	鋼桁補修		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	き裂補修（切削補修工法）		箇所	4	111,700	446,800	WYB00022 単一 12号	117,600
	加熱矯正（主桁ウェブ）		箇所	1	140,900	140,900	WYB00023 単一 13号	
	計					587,700		
	単価					117,600	円/箇所	

1次単価表

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

単-2号	支取替	I 下部工ブラケット取付有り 支取直下部以外のはつりの無し	単位	基	数量	3	単価	2,562,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【支取】								
コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）		23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	12	5,047	60,564		CB435910
支取替（鋼橋）		I 有り	基	3	624,800	1,874,400		CB431810
アンカー		25mm以下 下方向	本	12	1,199	14,388		CB435940
注入材（材料費）		0.171kg/本	本	12	547.2	6,566.4		CB434222
密閉ゴム支取板支取（アンカーボルト含む）		反力800kN 固定	基	3	802,000	2,406,000		
垂直補剛材		L-150×150×19×1260 SS400 C-5塗装系	枚	6	167,900	1,007,400		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	33	241.2	7,959.6		
【下部工ブラケット】								
コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	36	6,325	227,700		CB435910
アンカー		25mmを超え40mm以下 横方向	本	36	1,756	63,216		CB435940

1次単価表

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

単-2号	支取替	I 下部工ブラケット取付有り 支取直下部以外のはつりの無し	単位	基	数量	3	単価	2,562,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入材 (材料費)	0.396kg/本	本	36	1,268	45,648	CB434222		
下部工ブラケット	SM400A	基	3	477,000	1,431,000			
アンカーボルト	SD345 D32×575 HDZT49 (ナット, ワッシャ含む)	組	36	2,660	95,760			
下部工ブラケット撤去 (G≦600kg)		基	3	77,800	233,400	WYB00041	単一 14号	
アンカーボルトガス切断 (D25mmを超え40mm以下)		本	36	4,903	176,508	WYB00042	単一 15号	
充填補修		孔	36	761.4	27,410.4	CB435950		
補修材 (材料費)	1.464kg/孔	孔	36	175.7	6,325.2	CB435951		
計					7,684,245.6			
単価					2,562,000		円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	素地調整	塗膜剥離剤	単位	m2	数量		単価	103,300
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去(鉄桁構造・箱桁構造)		100m2未満	m2	1	103,300	103,300	WYB00014 単-16号	
計						103,300		
単価						103,300	円/m2	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	素地調整	2種ケリ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		単価	2,743
名称			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種ケリ(動力工具と手工具の併用)	m2	1	2,743	2,743	WB821550 単-17号	
計						2,743		
単価						2,743	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5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	m2	数量		1	単価	980.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	m2	1	980.3	980.3	WB821520 単一 18号		
計						980.3			
単価						980.3	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量		1	単価	4,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	m2	1	4,694	4,694	WB821520 単一 19号		
計						4,694			
単価						4,694	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	795.9
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	795.9	795.9	WB821540 単一 20号		
計						795.9			
単価						795.9	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,243
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	1,243	1,243	WB821540 単一 21号		
計						1,243			
単価						1,243	円/m2		

1次単価表

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

単-9号	現場発生産品運搬	鋼材等	単位	t	数量	1	単価	17,700
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 有り 20.0km以下	t	1	9,512	9,512	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]ハーフトラック2t積、吊能力2.9t	t	1	8,188	8,188	CB010420		
計					17,700			
単価					17,700	円/t		

1次単価表

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

単-10号	吊足場	H<1.5m	単位	m2	数量	1	単価	6,363
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未満 1.4月		m2	1	5,296	5,296	WB431360 単- 22号
	朝顔(床版補強工用)	両側朝顔 1.4月		m2	1	865	865	WB431370 単- 23号
	防護工(床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 1.4月		m2	1	202	202	WB431380 単- 24号
	計						6,363	
	単価						6,363	円/m2

1次単価表

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

単-11号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						8		16,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A (昼間)		人日	2	18,360	36,720	WB010211	単一	25号
交通誘導警備員 B (昼間)		人日	6	15,410	92,460	WB010212	単一	26号
計					129,180			
単価					16,150		円/人日	

参考資料（１）

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

単-12号	き裂補修（切削補修工法）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	111,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人		5	38,862		194,310	
	橋りょう特殊工	人		15	31,722		475,830	
	普通作業員	人		10	20,298		202,980	
	諸雑費（率+まるめ） 28%	式		1			243,880	
	計						1,117,000	
	単価						111,700	円/箇所

参考資料（１）

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

単-13号	加熱矯正（主桁ウェブ）		単位	箇所	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	10	38,862	388,620		
	橋りょう特殊工		人	20	31,722	634,440		
	普通作業員		人	10	20,298	202,980		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		182,960		
	計					1,409,000		
	単価					140,900	円/箇所	

参考資料 (1)

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

単-14号	下部工ブラケット撤去 (G≦600kg)	単位	基	数量	単価	金額	単価	77,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	38,862	38,862			
橋りょう特殊工		人	4	31,722	126,888			
普通作業員		人	2	20,298	40,596			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		65,954			
計					272,300			
単価					77,800	円/基		

参考資料 (1)

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

単-15号	アンカーボルトガス切断(D25mmを超え40mm以下)	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,903
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	38,862	77,724			
橋りょう特殊工		人	4	31,722	126,888			
普通作業員		人	2	20,298	40,596			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		73,492			
計					318,700			
単価					4,903	円/本		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一16号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去(鉄桁構造・箱桁構造)	100m2未満	単位	m ²	数量		単価	103,300
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		鉄桁構造・箱桁構造	m ²	1	101,100	101,100	WYB00015 単一 28号	
塗膜剥離剤		ネオリバー泥パック	k g	1.07	2,060	2,204		
計						103,304		
単価						103,300	円/m ²	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一17号	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)	単位	m ²	数量		単価	2,743
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	2,742.15	274,215		
諸雑費(まるめ)			式	1		85		
計						274,300		
単価						2,743	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	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	単位	m ²	数量	単価	金額
					100		980.3
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	980.26	98,026	
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						98,030	
単価						980.3	円/m ²

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	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	単位	m ²	数量	単価	金額
					100		4,694
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	4,693.34	469,334	
諸雑費 (まるめ)			式	1		66	
計						469,400	
単価						4,694	円/m ²

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	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	795.9
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	795.88	79,588
諸雑費（まるめ）			式	1				2
計								79,590
単価							795.9	円/m ²

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	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	1,243
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	1,242.3	124,230
諸雑費（まるめ）			式	1				70
計								124,300
単価							1,243	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-22号	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 1.4月	単位	m ²	数量	1	単価	5,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.13	36,163	4,701		
	足場材損料		月	1.4	425	595		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,296		
	単価					5,296	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一23号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.4月	単位	m ²	数量		1	単価	865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.022	36,163	795			
	足場材損料		月	1.4	50	70			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					865			
	単価					865	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-24号	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 1.4月	単位	m ²	数量	1	単価	202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.004	36,163	144		
	シート張防護材損料		月	1.4	42	58		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					202		
	単価					202	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一25号	交通誘導警備員A (昼間)		単位	人日	数量		単価	18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,360	18,360		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						18,360		
単価						18,360	円/人日	

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一26号	交通誘導警備員B (昼間)		単位	人日	数量		単価	15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,402	15,402		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						15,410		
単価						15,410	円/人日	

参考資料（1）

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

単-27号	道路施設基本データ作成費	単位	式	数量	単価	金額	単価	63,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				人	1.75	36,100	63,175	
諸雑費（まるめ）				式	1		5	
計							63,180	
単価							63,180	円/式

参考資料（2）

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

単-28号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	鉄桁構造・箱桁構造	単位	m ²	数量	100	単価	101,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	70	38,862	2,720,340		
	橋りょう塗装工		人	140	31,620	4,426,800		
	普通作業員		人	70	20,298	1,420,860		
	諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		1,542,000		
	計					10,110,000		
	単価					101,100	円/m ²	

1次単価表

単一1号		鋼部材補修	単位	部材	数量	単価	金額	単価	115,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整			m ²	0.7	97,240	68,068	WYB00423 単一 18号		
鋼桁孔明			孔	33	4,706	155,298	WYB00424 単一 19号		
鋼材取付工(G≦20kg)			部材	13	18,820	244,660	WYB00425 単一 20号		
高力ボルト本締め			本	26	2,819	73,294	WYB00426 単一 21号		
ワンサイドボルト本締め			本	7	7,831	54,817	WYB00427 単一 22号		
ピンテール仕上げ			本	26	357.8	9,302.8	WYB00428 単一 23号		
シーラ材(エポキシ系)設置			m	12.4	3,835	47,554	WYB00429 単一 24号		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m ³	0.04	42,560	1,702.4	CB240010		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	0.06	7,601	456.06	CB240210		
当て板(鋼材)		PL 337×16×280(SS400) C-5塗装系	枚	5	66,500	332,500			
当て板(鋼材)		PL 96×9×290(SS400) C-5塗装系	枚	8	60,500	484,000			

1次単価表

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

単一1号	鋼部材補修		単位	部材	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)	S10T M22×70	組	12	222.2	2,666.4		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×75	組	14	228.5	3,199		
	ワンサイドボルト	24-G25(SCM440)HDZT49	本	7	3,920	27,440		
	計					1,504,957.66		
	単価					115,800	円/部材	

1次単価表

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

単-2号	アンカーボルト補修	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	175,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルトガス切断 (D25以下)		本	7	3,414	23,898	WYB00381	単一	25号
鋼桁孔明		孔	8	4,706	37,648	WYB00382	単一	26号
鋼材取付工 (G≦20kg)		部材	16	18,820	301,120	WYB00383	単一	27号
高力ボルト本締め		本	6	2,819	16,914	WYB00384	単一	28号
ワンサイドボルト本締め		本	2	7,831	15,662	WYB00385	単一	29号
アンカー (25mm以下 下方向)		本	7	8,167	57,169	WYB00386	単一	30号
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	アンカー材径=23mmを超え30mm以下:削孔深さ=500mm以下	孔	7	11,910	83,370	WYB00387	単一	31号
当て板 (鋼材)	PL 100×22×185 (SM400A) HDZT77	枚	7	8,400	58,800			
当て板 (鋼材)	PL 100×22×225 (SM400A) HDZT77	枚	7	9,230	64,610			
当て板 (鋼材)	PL FILL 100×16×247 (SS400) HDZT77	枚	2	6,320	12,640			
摩擦接合高力ボルト (六角)	F8T M22×125 HDZT49	組	6	680	4,080			

1次単価表

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

単-2号	アンカーボルト補修		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワンサイドボルト	24-G50(SCM440) HDZT49	本	2	3,920	7,840		175,700
	アンカーボルト	SD345 D25×355 HDZT49 (ナット・座金含む)	組	7	2,130	14,910		
	注入材 (材料費)	0.176kg/本	本	7	563.2	3,942.4	CB435942	
	計					702,603.4		
	単価					175,700	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	支承防錆	プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり)線支承・板支承(300KN超1500KN以下)仕上げ塗装有り	単位	基	数量	1	単価	467,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承金属溶射工(300KN超1500KN以下)		潤滑性防錆剤注入有 仕上げ塗装有 10基未満	基	1	467,600	467,600	WYB00141 単- 32号	
計						467,600		
単価						467,600	円/基	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	素地調整	塗膜剥離	単位	m2	数量	1	単価	7,469
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 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 1kg/m2	m2	1	7,469	7,469	WB820810 単- 33号	
計						7,469		
単価						7,469	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量		1	単価	8,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 無し	m2	1	8,222	8,222	WB821550 単一 34号		
計						8,222			
単価						8,222	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	下塗	有機シロクリッチェント(1層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機シロクリッチェント(1層)スプレー	m2	1	1,729	1,729	WB821550 単一 35号		
計						1,729			
単価						1,729	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7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	1,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	1	1,759	1,759	WB821550 単一 36号		
計						1,759			
単価						1,759	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	807.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m2	1	807.3	807.3	WB821550 単一 37号		
計						807.3			
単価						807.3	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	1	1,371	1,371	WB821550 単一 38号		
計						1,371			
単価						1,371	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	素地調整	動力工具処理	単位	m2	数量		1	単価	4,209
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	m2	1	4,209	4,209	WB821510 単一 39号		
計						4,209			
単価						4,209	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	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	m2	数量		1	単価	980.3
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	m2	1	980.3	980.3	WB821520 単一 40号		
計						980.3			
単価						980.3	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12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	m2	数量		1	単価	4,694
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	m2	1	4,694	4,694	WB821520 単一 41号		
計						4,694			
単価						4,694	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,147
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)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	m 2	1	1,147	1,147	WB821540 単一 42号		
計						1,147			
単価						1,147	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,789
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)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,789	1,789	WB821540 単一 43号		
計						1,789			
単価						1,789	円/m2		

1次単価表

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

単-15号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	30,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	30,250	30,250	WB824010 単- 44号		
計					30,250			
単価					30,250	円/m3		

1次単価表

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

単-16号	吊足場	H<1.5m	単位	m2	数量	1	単価	8,124
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未満 0.5月		m 2	1	6,768	6,768	WB431360 単一 45号
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.5月		m 2	1	1,134	1,134	WB431370 単一 46号
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.5月		m 2	1	222	222	WB431380 単一 47号
	計						8,124	
	単価						8,124	円/m2

1次単価表

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

単-17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						4		24,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A (夜間)		人日	1	27,540	27,540	WB010211	単- 48号	
交通誘導警備員 B (夜間)		人日	3	23,110	69,330	WB010212	単- 49号	
計					96,870			
単価					24,220		円/人日	

参考資料（1）

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

単-18号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	97,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	10	38,862	388,620	
	橋りょう特殊工			人	10	31,722	317,220	
	普通作業員			人	10	20,298	202,980	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		63,580	
	計						972,400	
	単価						97,240	円/m ²

参考資料（1）

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

単-19号	鋼桁孔明		単位	孔	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	0.244	38,862	9,482		4,706
	橋りょう特殊工		人	0.732	31,722	23,220		
	普通作業員		人	0.244	20,298	4,952		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		9,406		
	計					47,060		
	単価					4,706	円/孔	

参考資料（１）

単一20号		鋼材取付工(G≦20kg)	単位	部材	数量	単価	金額	単価	18,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	1.6	38,862	62,179			
橋りょう特殊工			人	4.8	31,722	152,265			
普通作業員			人	1.6	20,298	32,476			
諸雑費（率+まるめ） 22%			式	1		54,280			
計						301,200			
単価						18,820	円/部材		

参考資料（１）

単一21号		高力ボルト本締め	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	2.03	38,862	78,889			
橋りょう特殊工			人	6.09	31,722	193,186			
普通作業員			人	2.03	20,298	41,204			
諸雑費（率+まるめ） 17%			式	1		53,221			
計						366,500			
単価						2,819	円/本		

参考資料（１）

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

単-22号	ワンサイドボルト本締め		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	3.333	38,862	129,527			7,831
橋りょう特殊工		人	6.666	31,722	211,458			
普通作業員		人	3.333	20,298	67,653			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		61,262			
計					469,900			
単価					7,831		円/本	

参考資料（1）

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

単-23号	ピンテール仕上げ		単位	本	数量		単価	
						250		357.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	2	31,722	63,444			
諸雑費（率+まるめ） 41%		式	1		26,006			
計					89,450			
単価					357.8	円/本		

参考資料（1）

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

単-24号	シール材（エポキシ系）設置	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,835
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	0.5	26,112	13,056	
	普通作業員			人	1	20,298	20,298	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		4,996	
	計						38,350	
	単価						3,835	円/m

参考資料（1）

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

単-25号	アンカーボルトガス切断 (D25以下)		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	1.8	38,862	69,951		
橋りょう特殊工			人	3.6	31,722	114,199		
普通作業員			人	1.8	20,298	36,536		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		66,114		
計						286,800		
単価						3,414	円/本	

参考資料（１）

単一26号		鋼桁孔明	単位	孔	数量	単価	金額	単価	4,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.244	38,862	9,482			
橋りょう特殊工			人	0.732	31,722	23,220			
普通作業員			人	0.244	20,298	4,952			
諸雑費（率+まるめ） 25%			式	1		9,406			
計						47,060			
単価						4,706	円/孔		

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

参考資料 (1)

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

単-27号	鋼材取付工 (G≦20kg)		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	1.6	38,862	62,179		
	橋りょう特殊工		人	4.8	31,722	152,265		
	普通作業員		人	1.6	20,298	32,476		
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		54,280		
	計					301,200		
	単価					18,820	円/部材	

参考資料（1）

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

単-28号	高力ボルト本締め		単位	本	数量		単価	
						130		2,819
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.03	38,862	78,889			
橋りょう特殊工		人	6.09	31,722	193,186			
普通作業員		人	2.03	20,298	41,204			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		53,221			
計					366,500			
単価					2,819	円/本		

参考資料（1）

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

単-29号	ワンサイドボルト本締め		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	3.333	38,862	129,527		7,831
橋りょう特殊工			人	6.666	31,722	211,458		
普通作業員			人	3.333	20,298	67,653		
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		61,262		
計						469,900		
単価						7,831	円/本	

参考資料 (1)

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

単-30号	アンカー (25mm以下 下方向)		単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.083	26,112	2,167			8,167
特殊作業員		人	0.166	23,664	3,928			
普通作業員		人	0.083	20,298	1,684			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		388			
計					8,167			
単価					8,167		円/本	

参考資料（1）

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

単-31号	コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン)	アンカー材径=23mmを超え30mm以下:削孔深さ=500mm以下	単位	孔	数量	単価	金額	単価	11,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	26,112	3,264			
	特殊作業員		人	0.25	23,664	5,916			
	ダイヤモンドビット	40mm スタンダード	個	0.11	12,300	1,353			
	諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		1,377			
	計					11,910			
	単価					11,910		円/孔	

参考資料 (1)

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

単-32号	支承金属溶射工(300KN超1500KN以下)	潤滑性防錆剤注入有 仕上塗裝有 10基未満	単位	基	数量	1	単価	467,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承防錆工	材料費	基	1	10,890	10,890	WYB00142	単- 50号	
支承防錆工	労務費	基	1	125,500	125,500	WYB00143	単- 51号	
支承防錆工	機械損料	基	1	19,480	19,480	WYB00144	単- 52号	
諸雑費 (率+まるめ) 200%		式	1		311,730			
計					467,600			
単価					467,600		円/基	

参考資料（1）

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

単-33号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	7,469
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 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無		m 2	1	5,100	5,100	
	塗膜剥離剤	ネリパー泥パック水系(エマルジョン系)		k g	1.15	2,060	2,369	
	諸雑費(まるめ)			式	1		0	
	計						7,469	
	単価						7,469	円/m 2

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	8,222
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	8,221.4	822,140		
諸雑費(まるめ)			式	1		60		
計						822,200		
単価						8,222	円/m ²	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー	単位	m ²	数量	100	単価	1,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m ²	100	1,728.11	172,811		
諸雑費(まるめ)			式	1		89		
計						172,900		
単価						1,729	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 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	100	単価	1,759
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	1,758.57	175,857		
諸雑費(まるめ)			式	1		43		
計						175,900		
単価						1,759	円/m ²	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	塗替塗装	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用スプレー 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	807.3
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	m ²	100	807.23	80,723		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						80,730		
単価						807.3	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装 上塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m ²	100	1,370.77	137,077		
諸雑費 (まるめ)			式	1		23		
計						137,100		
単価						1,371	円/m ²	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	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	4,209
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	4,208.67	420,867		
諸雑費 (まるめ)			式	1		33		
計						420,900		
単価						4,209	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	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	単価	金額
名称			単位	数量	単価	金額	
規格			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	980.26	98,026	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
	計					98,030	
	単価					980.3	円/m ²

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	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	単価	金額
名称			単位	数量	単価	金額	
規格			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	4,693.34	469,334	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		66	
	計					469,400	
	単価					4,694	円/m ²

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,147
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	1,146.06 114,606
諸雑費（まるめ）			式	1		94	
計						114,700	
単価						1,147	円/m ²

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,789
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	1,788.91 178,891
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						178,900	
単価						1,789	円/m ²

参考資料 (1)

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

単-44号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量		1	単価	30,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	30,248.1		30,248		
諸雑費 (まるめ)			式	1				2	
計							30,250		
単価							30,250	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-59

単一45号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.5月	単位	m ²	数量		1	単価	6,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.13	50,437	6,556			
	足場材損料		月	0.5	425	212			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					6,768			
	単価					6,768	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-59

単一46号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.5月	単位	m ²	数量	1	単価	1,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.022	50,437	1,109		
	足場材損料		月	0.5	50	25		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,134		
	単価					1,134	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-59

単-47号	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.5月	単位	m 2	数量	1	単価	222
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.004	50,437	201			
シート張防護材損料		月	0.5	42	21			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					222			
単価					222	円/m 2		

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一48号	交通誘導警備員A (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	1	27,540	27,540		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					27,540		
	単価					27,540	円/人日	

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一49号	交通誘導警備員B (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B		人	1	23,103	23,103		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					23,110		
	単価					23,110	円/人日	

参考資料（２）

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

単-50号	支承防錆工	材料費	単位	基	数量	単価	金額	単価	10,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潤滑剤	二硫化モリブデン溶液	L	1	5,520		5,520		
	研掃材	一般用	k g	600	68		40,800		
	溶射地金	亜鉛線(アルミ合金線)	k g	10	1,870		18,700		
	上塗塗料	浸透性エポキシ樹脂塗料	k g	10	2,970		29,700		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			14,180		
	計						108,900		
	単価						10,890	円/基	

参考資料（２）

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

単-51号	支承防錆工	労務費	単位	基	数量	5	単価	125,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	3	38,862	116,586		
	橋りょう塗装工		人	8	31,620	252,960		
	橋りょう特殊工		人	4	31,722	126,888		
	普通作業員		人	5	20,298	101,490		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,876		
	計					627,800		
	単価					125,500	円/基	

参考資料（２）

単-52号	支承防錆工	機械損料	単位	基	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
						2025.10 2025.10 1.000-00-00-2-0	単価 19,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]		2 t 積	供用日	1	3,850	3,850	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1	10,200	10,200	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排ガス型 (第1次) 10.5～11.0 m ³ /min	供用日	1	5,960	5,960	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2 kVA	供用日	1	223	223	
プラストマシン損料			日	1	19,800	19,800	
エアードライヤー損料			日	1	10,100	10,100	
メタリコガン損料			日	1	16,700	16,700	
エアレスガン損料			日	1	5,700	5,700	
エクステンション損料		660mm	日	1	2,000	2,000	
軽油			L	80	145	11,600	
ガソリン		レギュラー	L	18	153	2,754	

参考資料（２）

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

単-52号	支承防錆工	機械損料	単位	基	数量	金額	単価	19,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アセチレン	ポンベ	k g	1.7	2,260	3,842		
	酸素	ポンベ	m 3	3.4	545	1,853		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,828		
	計					97,410		
	単価					19,480	円/基	

1次単価表

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

単一1号	断面修復(A)	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	2,412,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートはつり (3cmを超え6cm以下)		m ²	12.9	11,420	147,318	WYB00440 単一 14号		
鉄筋ケレン		m ²	5.4	41,990	226,746	WYB00441 単一 15号		
高性能防錆ペースト塗布工(SJ1 t=3mm)		m ²	12.9	25,430	328,047	WYB00442 単一 16号		
塩分吸着剤含有遮塩モルタル	Mt=37mm	m ²	12.9	98,560	1,271,424	WYB00444 単一 17号		
仕上げ塗装 (1回目)	高分子系浸透性防水材	m ²	12.9	8,496	109,598.4	WYB00446 単一 18号		
仕上げ塗装 (2回目)	高分子系浸透性防水材	m ²	12.9	8,496	109,598.4	WYB00447 単一 19号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		219,268.2			
計					2,412,000			
単価					2,412,000	円/構造物		

1次単価表

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)		m3			1	8,252
	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)	有り 16.5k m以下 良好	m 3	1	8,252	8,252	WB229220 単一 20号
	計					8,252	
	単価					8,252	円/m3

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	支承防錆	プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり)線支承・支承板(300KN超1500KN以下)仕上げ塗装有り	基			1	136,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支承金属溶射工	無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり)線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	基	1	136,600	136,600	WB826010 単一 21号
	計					136,600	
	単価					136,600	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一4号	素地調整	塗膜剥離剤	単位	m2	数量		1	単価	103,300
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（板桁構造・箱桁構造）		100m2未満	m2	1	103,300	103,300	WYB00018 単一 22号		
計						103,300			
単価						103,300	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量		1	単価	6,578
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) 無し	m2	1	6,578	6,578	WB821550 単一 23号		
計						6,578			
単価						6,578	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	下塗	有機ソリクッチェント(1層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量		単価	1,490
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 有機ソリクッチェント(1層)スプレー	m2	1	1,490	1,490	WB821550 単一 24号	
計						1,490		
単価						1,490	円/m2	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7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		単価	1,517
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	m2	1	1,517	1,517	WB821550 単一 25号	
計						1,517		
単価						1,517	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	中塗	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	766.6
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	m2	1	766.6	766.6	WB821550 単一 26号		
	計					766.6			
	単価					766.6	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9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	1,543
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	m2	1	1,543	1,543	WB821550 単一 27号		
	計					1,543			
	単価					1,543	円/m2		

1次単価表

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

単-10号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880	WB020051 単- 28号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1次単価表

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

単-11号	吊足場	H<1.5m	単位	m2	数量	1	単価	8,196
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未満 1.5月		m 2	1	6,822	6,822	WB431360 単一 29号
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.5月		m 2	1	1,121	1,121	WB431370 単一 30号
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 1.5月		m 2	1	253	253	WB431380 単一 31号
	計						8,196	
	単価						8,196	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	6,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準以外 1.23無	掛m2	1	6,597	6,597	WB252110	単- 32号
計						6,597		
単価						6,597	円/掛m2	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	24,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A (夜間)			人日	3	27,540	82,620	WB010211	単- 33号
交通誘導警備員B (夜間)			人日	9	23,110	207,990	WB010212	単- 34号
計						290,610		
単価						24,220	円/人日	

参考資料 (1)

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

単-14号	コンクリートはつり (3cmを超え6cm以下)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	人	6	26,112		156,672		
	特殊作業員	人	24	23,664		567,936		
	普通作業員	人	12	20,298		243,576		
	諸雑費 (率+まるめ) 18%	式	1			173,816		
	計					1,142,000		
	単価					11,420	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-15号	鉄筋ケレン		単位	m ²	数量		10	単価	41,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	2.5	26,112	65,280			
特殊作業員			人	7.5	23,664	177,480			
普通作業員			人	5	20,298	101,490			
諸雑費 (率+まるめ) 22%			式	1		75,650			
計						419,900			
単価						41,990	円/m ²		

参考資料 (1)

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

単-16号	高性能防錆ペースト塗布工(SJ1 t=3mm)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	25,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	25.8	26,112	673,689			
特殊作業員		人	77.4	23,664	1,831,593			
普通作業員		人	51.6	20,298	1,047,376			
高性能防錆ペースト	塩分吸着含有ペースト SJ1	kg	1,540	2,900	4,466,000			
発動発電機運転[カブリオンエンジン駆動]	2kVA	日	12.9	2,089	26,948	WYB00443		
ハンドミキサー損料	0.5kW	日	12.9	600	7,740	単-35号		
諸雑費(率+まるめ) 12%		式	1		425,654			
計					8,479,000			
単価					25,430	円/m ²		

参考資料（１）

		単価使用年月		2025. 10		歩掛使用年月		2025. 10		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-17号	塩分吸着剤含有遮塩モルタル	Mt=37mm	単位	m ²	数量		27.027	単価		98,560			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
土木一般世話役			人	12.28	26,112		320,655						
特殊作業員			人	24.57	23,664		581,424						
左官			人	24.57	24,378		598,967						
普通作業員			人	12.28	20,298		249,259						
遮塩モルタル		塩分吸着剤配合モルタル	k g	2,065	325		671,125						
発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]		2kVA	日	12.28	2,089		25,652	WYB00445 単一 36号					
ハンドミキサー損料		0.5kW	日	12.28	600		7,368						
諸雑費（率+まるめ） 12%			式	1			209,550						
計							2,664,000						
単価							98,560	円/m ²					

参考資料 (1)

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

単-18号	仕上げ塗装 (1回目)	高分子系浸透性防水材	単位	m ²	数量	100	単価	8,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	7.7	26,112	201,062		
	特殊作業員		人	15.4	23,664	364,425		
	普通作業員		人	7.7	20,298	156,294		
	表面仕上げ材	高分子系浸透性防水材 (上塗り用、下塗り用)	k g	10.5	6,680	70,140		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		57,679		
	計					849,600		
	単価					8,496	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-19号	仕上げ塗装 (2回目)	高分子系浸透性防水材	単位	m ²	数量	100	単価	8,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	7.7	26,112	201,062		
	特殊作業員		人	15.4	23,664	364,425		
	普通作業員		人	7.7	20,298	156,294		
	表面仕上げ材	高分子系浸透性防水材 (上塗り用、下塗り用)	k g	10.5	6,680	70,140		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		57,679		
	計					849,600		
	単価					8,496	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-20号	コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）	有り 16.5k m以下 良好	単位	m ³	数量	10	単価	8,252
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1,299	20,298	26,367		
	ダンプトラック運転	良好	日	1.83	30,680	56,144	WK220710 単一 37号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					82,520		
	単価					8,252	円/m ³	

参考資料 (1)

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

単-21号	支承金属溶射工	無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	単位	基	数量	1	単価	136,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承金属溶射 プラスト法(潤滑防錆剤注入有) 昼間	線・支承板 反力300超1500KN以下 制約無	基	1	121,584	121,584			
支承金属溶射工 仕上げ塗装(1層) 昼間	線・支承板 反力300超1500KN以下 制約無	層	1	14,963.4	14,963			
諸雑費(まるめ)		式	1		53			
計					136,600			
単価					136,600	円/基		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去（鉄桁構造・箱桁構造）	100m2未満	単位	m ²	数量		単価	103,300
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		鉄桁構造・箱桁構造	m ²	1	101,100	101,100	WYB00019 単一 38号	
塗膜剥離剤		ネリパー泥パック水系（エマルジョン系）	kg	1.07	2,060	2,204		
計						103,304		
単価						103,300	円/m ²	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23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) 無し	単位	m ²	数量		単価	6,578
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	6,577.12	657,712		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						657,800		
単価						6,578	円/m ²	

参考資料(1)

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	塗替塗装	下塗り無し無し無し 有機シソクリッチェイント(1層)スプレー	単位	m ²	数量	100	単価	1,490
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 有機シソクリッチェイント(1層)スプレー 制約無	m ²	100	1,489.75	148,975		
諸雑費(まるめ)			式	1		25		
計						149,000		
単価						1,490	円/m ²	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25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	100	単価	1,517
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樹脂塗料(2層)スプレー 制約無	m ²	100	1,516.01	151,601		
諸雑費(まるめ)			式	1		99		
計						151,700		
単価						1,517	円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26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	100	単価	766.6
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 スプレー濃彩 制約無	m ²	100	766.59	76,659		
諸雑費（まるめ）			式	1			1	
計								76,660
単価								766.6 円/m ²

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27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	100	単価	1,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	上塗り						
		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー濃彩 制約無	m ²	100	1,542.27	154,227		
諸雑費（まるめ）			式	1			73	
計								154,300
単価								1,543 円/m ²

参考資料 (1)

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

単-28号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(無筋)	m ³	100	1,880	188,000		
計						188,000		
単価						1,880	円/m ³	

参考資料 (1)

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

単-29号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 1.5月	単位	m ²	数量		1	単価	6,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.13	47,583	6,185			
	足場材損料		月	1.5	425	637			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					6,822			
	単価					6,822	円/m ²		

参考資料 (1)

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

単-30号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.5月	単位	m ²	数量	1	単価	1,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.022	47,583	1,046		
	足場材損料		月	1.5	50	75		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,121		
	単価					1,121	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-31号	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 1.5月	単位	m 2	数量	1	単価	253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.004	47,583	190		
	シート張防護材損料		月	1.5	42	63		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					253		
	単価					253	円/m 2	

参考資料 (1)

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

単-32号	足場工	単管足場 必要 標準以外 1.23無	単位	掛m ²	数量	100	単価	6,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	39,168	74,419		
	とび工		人	8.4	40,086	336,722		
	普通作業員		人	1.8	30,447	54,804		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	66,912	53,529		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		140,226		
	計					659,700		
	単価					6,597	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-33号	交通誘導警備員A (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	1	27,540	27,540		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					27,540		
	単価					27,540	円/人日	

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-34号	交通誘導警備員B (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B		人	1	23,103	23,103		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					23,110		
	単価					23,110	円/人日	

参考資料（２）

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

単-35号	発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	単位	日	数量		単価	
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	559	559			2,089
ガソリン	レギュラー	L	10	153	1,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,089			
単価					2,089	円/日		

参考資料（２）

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

単-36号	発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	単位	日	数量		単価	
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	559	559		
	ガソリン	レギュラー	L	10	153	1,530		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,089		
	単価					2,089	円/日	

参考資料 (2)

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

単-37号	ダンプトラック運転	良好	単位	日	数量	1	単価	30,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.89	21,522	19,154			
軽油		L	19.2	145	2,784			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.02	8,310	8,476			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.02	261	266			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					30,680			
単価					30,680	円/日		

参考資料（2）

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

単-38号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	鉄桁構造・箱桁構造	単位	m ²	数量	100	単価	101,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	70	38,862	2,720,340		
	橋りょう塗装工		人	140	31,620	4,426,800		
	普通作業員		人	70	20,298	1,420,860		
	諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		1,542,000		
	計					10,110,000		
	単価					101,100	円/m ²	

1次単価表

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

単一1号	目地補修	W=20mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	72,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラインダー切断(t=9mm)			m	9	19,520	175,680	WYB00061	単一 20号
	目地材設置 (W=20mm)			m	9	19,670	177,030	WYB00062	単一 21号
	現場溶接(すみ肉溶接 t=9mm)			m	9	30,570	275,130	WYB00063	単一 22号
	シール材	シリコン系 プライマー含む		L	4	6,000	24,000		
	バックアップ材	ウレタンフォーム		L	9	450	4,050		
	計						655,890		
	単価						72,880	円/m	

1次単価表

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

単-2号	地覆防水処理	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地材設置 (W=20mm)		m	2	19,670	39,340	WYB00005	単-	23号
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	0.7	6,000	4,200			
計					43,540			
単価					21,770		円/m	

1次単価表

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

単-3号	鋼部材補修	単位	部材	数量	単価	金額	単価	102,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材撤去工 (G≤20kg)		部材	2	18,820	37,640	WYB00079	単一 24号	
鋼材取付工 (G≤20kg)		部材	2	18,820	37,640	WYB00080	単一 25号	
ガス切断 (6≤t≤10)		m	2	38,190	76,380	WYB00081	単一 26号	
現場溶接(6mm換算)		m	1	33,340	33,340	WYB00082	単一 27号	
当て板 (鋼材)	PL 179×9×220(SM400A) HDZT77	枚	1	7,960	7,960			
当て板 (鋼材)	PL 154×9×1000(SM400A) HDZT77	枚	1	12,400	12,400			
計					205,360			
単価					102,700		円/部材	

1次単価表

単一4号		I 下部工ブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し	単位	基	数量	1	単価	1,720,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承取替 (鋼橋)		I 無し	基	1	631,800	631,800	CB431810	
LB線支承 (可動支承)		R=130kN A1-G1 (アンカーボルト含む)	基	1	843,200	843,200		
アンカーボルトガス切断 (D25以下)			本	2	3,414	6,828	WYB00014 単一 28号	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	4	5,047	20,188	CB435910	
アンカー		25mm以下 下方向	本	4	1,199	4,796	CB435940	
注入材 (材料費)		0.151kg/本	本	4	483.2	1,932.8	CB434222	
垂直補剛材		L-90×90×10×965 (SMA400AW)	本	4	28,500	114,000		
垂直補剛材		BASE PL-250×250×22 (SMA400AW)	枚	2	48,400	96,800		
計						1,719,544.8		
単価						1,720,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月		2025.10						
歩掛使用年月		2025.10						
労務調整係数		1.000-00-00-2-0						
単-5号	支取替 P1橋脚(固定支承)	I 下部工ブラケット取付無し 支承直下部以外のはつ りの無し	単位	基	数量	1	単価	1,714,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支取替(鋼橋)		I 無し	基	1	631,800	631,800	CB431810	
LB線支承(固定支承)		R=130kN P1-G1(アンカーボルト含む)	基	1	837,500	837,500		
アンカーボルトガス切断		D25以下	本	2	3,414	6,828	WYB00016 単一 29号	
コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン)		23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	4	5,047	20,188	CB435910	
アンカー		25mm以下 下方向	本	4	1,199	4,796	CB435940	
注入材(材料費)		0.151kg/本	本	4	483.2	1,932.8	CB434222	
垂直補剛材		L-90×90×10×965(SMA400AW)	本	4	28,500	114,000		
垂直補剛材		BASE PL-250×250×22(SMA400AW)	枚	2	48,400	96,800		
計						1,713,844.8		
単価						1,714,000	円/基	

1次単価表

単一6号		支承防錆	単位	基	数量	1	単価	136,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承金属溶射工		無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	基	1	136,600	136,600	WB826010 単一 30号	
計						136,600		
単価						136,600	円/基	

単一7号		素地調整	単位	m2	数量	1	単価	8,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(プラスト処理) 無し	m 2	1	8,222	8,222	WB821550 単一 31号	
計						8,222		
単価						8,222	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	下塗	有機シソクワッチペイント(1層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量		単価	1,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機シソクワッチペイント(1層)スプレー	m2	1	1,729	1,729	WB821550 単一 32号	
	計					1,729		
	単価					1,729	円/m2	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9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		単価	1,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	1	1,759	1,759	WB821550 単一 33号	
	計					1,759		
	単価					1,759	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	中塗	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	990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 赤系	m 2	1	990	990	WB821550 単一 34号		
	計					990			
	単価					990	円/m2		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11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	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系	m 2	1	2,200	2,200	WB821550 単一 35号		
	計					2,200			
	単価					2,200	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) グラスアスファルト混合物 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕)	単位	m2	数量		単価	273,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラスアスファルト舗装工	t=40mm	m2	1	273,700	273,700	WYB00007 単一 36号	
	計					273,700		
	単価					273,700	円/m2	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13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	808.3
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	808.3	808.3	CB430510	
	計					808.3		
	単価					808.3	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4c m	単位	m2	数量	1	単価	3,277
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 無し 全ての費用	m 2	1	3,277	3,277	CB430310	
計						3,277		
単価						3,277	円/m2	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	16,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	16,410	16,410	CB227010	
計						16,410		
単価						16,410	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	処分	アスファルト	単位	m3	数量		単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995	WB020051 単-37号	
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	現場発生品運搬	鋼材	単位	t	数量		単価	16,300
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 有り 17.0km以下	t	1	8,103	8,103	CB010410	
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	8,188	8,188	CB010420	
計						16,291		
単価						16,300	円/t	

1次単価表

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

単-18号	吊足場	H<1.5m	単位	m2	数量	1	単価	7,338
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未満 0.4月		m 2	1	6,355	6,355	WB431360 単- 38号
	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.4月		m 2	1	533	533	WB431370 単- 39号
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 板張防護 0.4月		m 2	1	450	450	WB431380 単- 40号
	計						7,338	
	単価						7,338	円/m2

1次単価表

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

単-19号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						15		24,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	3	27,540	82,620	WB010211 単- 41号		
交通誘導警備員 B		人日	12	23,110	277,320	WB010212 単- 42号		
計					359,940			
単価					24,000	円/人日		

参考資料 (1)

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

単-20号	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	19,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.111	39,168	43,515			
	特殊作業員		人	2.222	35,496	78,872			
	普通作業員		人	1.111	30,447	33,826			
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		38,987			
	計					195,200			
	単価					19,520		円/m	

参考資料 (1)

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

単-21号	目地材設置 (W=20mm)	単位	m	数量	単価	金額	単価	19,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	10	39,168	391,680		
	特殊作業員		人	20	35,496	709,920		
	普通作業員		人	20	30,447	608,940		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		256,460		
	計					1,967,000		
	単価					19,670	円/m	

参考資料 (1)

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

単-22号	現場溶接(すみ肉溶接 t=9mm)	単位	m	数量	単価	金額	単価	30,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	39,168	58,752			
溶接工		人	3	40,698	122,094			
普通作業員		人	1.5	30,447	45,670			
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		79,184			
計					305,700			
単価					30,570	円/m		

参考資料 (1)

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

単-23号	目地材設置 (W=20mm)	単位	m	数量	単価	金額	単価	19,670
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役	人		10	39,168	391,680		
	特殊作業員	人		20	35,496	709,920		
	普通作業員	人		20	30,447	608,940		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%	式		1		256,460		
	計					1,967,000		
	単価					19,670	円/m	

参考資料 (1)

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

単-24号	鋼材撤去工 (G≦20kg)		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	1.6	38,862	62,179		
	橋りょう特殊工		人	4.8	31,722	152,265		
	普通作業員		人	1.6	20,298	32,476		
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		54,280		
	計					301,200		
	単価					18,820	円/部材	

参考資料 (1)

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

単-25号	鋼材取付工 (G≦20kg)		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	1.6	38,862	62,179		
	橋りょう特殊工		人	4.8	31,722	152,265		
	普通作業員		人	1.6	20,298	32,476		
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		54,280		
	計					301,200		
	単価					18,820	円/部材	

参考資料（1）

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

単-26号	ガス切断 (6≦t≦10)	単位	m	数量	単価	金額	単価	38,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	7.35	38,862	285,635			
橋りょう特殊工		人	14.7	31,722	466,313			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		202,952			
計					954,900			
単価					38,190	円/m		

参考資料 (1)

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

単-27号	現場溶接(6mm換算)	単位	m	数量	単価	金額	単価	33,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			人	3.5	38,862	136,017	
	橋りょう特殊工			人	14.5	31,722	459,969	
	普通作業員			人	3.5	20,298	71,043	
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		166,671	
	計						833,700	
	単価						33,340	円/m

参考資料 (1)

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

単-28号	アンカーボルトガス切断 (D25以下)		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	1.8	38,862	69,951		
橋りょう特殊工			人	3.6	31,722	114,199		
普通作業員			人	1.8	20,298	36,536		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		66,114		
計						286,800		
単価						3,414	円/本	

参考資料（1）

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

単-29号	アンカーボルトガス切断	D25以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.8	38,862	69,951			
	橋りょう特殊工		人	3.6	31,722	114,199			
	普通作業員		人	1.8	20,298	36,536			
	諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		66,114			
	計					286,800			
	単価					3,414		円/本	

参考資料 (1)

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

単-30号	支承金属溶射工	無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	単位	基	数量	1	単価	136,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承金属溶射 プラスト法(潤滑防錆剤注入有) 昼間	線・支承板 反力300超1500KN以下 制約無	基	1	121,584	121,584			
支承金属溶射工 仕上げ塗装(1層) 昼間	線・支承板 反力300超1500KN以下 制約無	層	1	14,963.4	14,963			
諸雑費(まるめ)		式	1		53			
計					136,600			
単価					136,600	円/基		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	8,222
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	8,221.4	822,140		
諸雑費(まるめ)			式	1		60		
計						822,200		
単価						8,222	円/m ²	

						単価使用年月	2025.10	
						歩掛使用年月	2025.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー	単位	m ²	数量	100	単価	1,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m ²	100	1,728.11	172,811		
諸雑費(まるめ)			式	1		89		
計						172,900		
単価						1,729	円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 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	100	単価 1,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	塗替塗装 下塗り	昼間 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー 制約無	m ²	100	1,758.57	175,857	
諸雑費(まるめ)			式	1		43	
計						175,900	
単価						1,759	円/m ²

						単価使用年月	2025.10
						歩掛使用年月	2025.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	塗替塗装	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 赤系	単位	m ²	数量	100	単価 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	塗替塗装 中塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー赤系 制約無	m ²	100	990	99,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						99,000	
単価						990	円/m ²

参考資料 (1)

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

単-35号	塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装 上塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー赤系 制約無	m ²	100	2,199.09	219,909			
諸雑費 (まるめ)			式	1		91			
計						220,000			
単価						2,200		円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-36号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	グースアスファルト舗装工	t=40mm	m ²	数量		100		273,700
	土木一般世話役		人	50	39,168	1,958,400		
	特殊作業員		人	200	35,496	7,099,200		
	普通作業員		人	200	30,447	6,089,400		
	グースアスファルト混合物		t	10.34	450,000	4,653,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		7,570,000		
	計					27,370,000		
	単価					273,700	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-37号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻	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. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.4月	単位	m ²	数量	1	単価	6,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.13	47,583	6,185		
	足場材損料		月	0.4	425	170		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,355		
	単価					6,355	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-39号	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.4月	単位	m ²	数量	1	単価	533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.022	23,791	523		
	足場材損料		月	0.2	50	10		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					533		
	単価					533	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-40号	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 板張防護 0.4月	単位	m ²	数量	1	単価	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.018	23,791	428		
	防護材損料		月	0.2	110	22		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					450		
	単価					450	円/m ²	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一41号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		27,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	27,540	27,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						27,540		
単価						27,540	円／人日	

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一42号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		23,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	23,103	23,103		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						23,110		
単価						23,110	円／人日	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	モルタル充填	無収縮モルタル	単位	構造物	数量		1	単価	1,158,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル充填(セメント系プレミックスタイプ)			m 3	1.884	596,100	1,123,052.4	WYB00009 単一 3号		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4.488	7,601	34,113.28	CB240210		
計						1,157,165.68			
単価						1,158,000	円/構造物		

							単価使用年月	2025.10	
							歩掛使用年月	2025.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	15,410	15,410	WB010212 単一 4号		
計						15,410			
単価						15,410	円/人日		

参考資料（1）

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

単-3号	モルタル充填(セメント系 フレックスタイプ)	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	596,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	26,112	52,224			
特殊作業員		人	8	23,664	189,312			
普通作業員		人	4	20,298	81,192			
無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	m 3	1	225,000	225,000	WYB00010	単一	5号
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		48,372			
計					596,100			
単価					596,100	円/m 3		

参考資料（1）

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

単一4号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		15,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	15,402	15,402			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					15,410			
単価					15,410	円／人日		

参考資料 (2)

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

単-5号	無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	単位	m 3	数量		1	単価	225,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg							
			k g	1,875	120		225,000		
	計						225,000		
	単価						225,000	円/m 3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	107,800
	紫外線硬化型FRPシート		m2				1	
	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 0.15m2/枚以上 無	m 2	1	107,800	107,800	単一	5号
	計					107,800		
	単価					107,800	円/m2	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	モルタル充填	無収縮モルタル					1	81,470
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	無収縮モルタル工		m 3		0.003	27,080,000	81,240	単一 6号
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2		0.03	7,601	228.03	CB240210
	計						81,468.03	
	単価						81,470	円/箇所

1次単価表

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

単-3号	吊足場	H<1.5m	単位	m2	数量	1	単価	7,834
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未満 0.8月		m 2	1	6,525	6,525	WB431360 単一 7号
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.8月		m 2	1	1,086	1,086	WB431370 単一 8号
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.8月		m 2	1	223	223	WB431380 単一 9号
	計						7,834	
	単価						7,834	円/m2

1次単価表

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

単一4号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						3		24,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A (夜間)		人日	1	27,540	27,540	WB010211	単一	10号
交通誘導警備員 B (夜間)		人日	2	23,110	46,220	WB010212	単一	11号
計					73,760			
単価					24,590		円/	人日

参考資料 (1)

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

単-5号	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 無し	単位	m 2	数量	1	単価	107,800
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	107,767	107,767		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		33		
	計					107,800		
	単価					107,800	円/m 2	

参考資料 (1)

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

単-6号	無収縮モルタル工	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	27,080,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	333.3	26,112	8,703,129			
特殊作業員		人	333.3	23,664	7,887,211			
普通作業員		人	333.3	20,298	6,765,323			
無収縮モルタル	セメント系 フレミックスタイプ	m 3	1	225,000	225,000		WYB00022	単一 12号
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		3,499,337			
計						27,080,000		
単価						27,080,000	円/m 3	

参考資料 (1)

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

単一7号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.8月	単位	m ²	数量		1	単価	6,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.13	47,583	6,185			
	足場材損料		月	0.8	425	340			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					6,525			
	単価					6,525	円/m ²		

参考資料 (1)

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

単一8号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.8月	単位	m 2	数量	1	単価	1,086
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	47,583	1,046			
足場材損料		月	0.8	50	40			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,086			
単価					1,086	円/m 2		

参考資料 (1)

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

単-9号	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.8月	単位	m 2	数量	1	単価	223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.004	47,583	190		
	シート張防護材損料		月	0.8	42	33		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					223		
	単価					223	円/m 2	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	交通誘導警備員A (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	1	27,540	27,540		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					27,540		
	単価					27,540	円/人日	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	交通誘導警備員B (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B		人	1	23,103	23,103		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					23,110		
	単価					23,110	円/人日	

参考資料 (2)

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

単-12号	無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	単位	m 3	数量		1	単価	225,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg							
			k g	1,875	120		225,000		
	計						225,000		
	単価						225,000	円/m 3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	支承防錆		単位	基	数量		単価	136,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承金属溶射工		無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	基	1	136,600	136,600	WB826010	単一 6号
計						136,600		
単価						136,600	円/基	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	ナット再設置	M60	単位	個	数量		単価	117,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット再設置 (M60)			個	1	113,600	113,600	WYB00010	単一 7号
六角ナット		M60	個	1	3,670	3,670		
計						117,270		
単価						117,300	円/個	

1次単価表

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

単-3号	ナット再締付	M60	単位	箇所.	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	56,800
	ナット再締付(M60)		個	1	56,800	56,800	WYB00009	単一 8号
	計					56,800		
	単価					56,800	円/箇所.	

1次単価表

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

単一4号	吊足場	H<1.5m	単位	m2	数量	1	単価	5,794
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未満 0.3月		m 2	1	4,828	4,828	WB431360 単一 9号
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.3月		m 2	1	810	810	WB431370 単一 10号
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.3月		m 2	1	156	156	WB431380 単一 11号
	計						5,794	
	単価						5,794	円/m2

1次単価表

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

単-5号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						2		16,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A (昼間)		人日	1	18,360	18,360	WB010211	単- 12号	
交通誘導警備員 B (昼間)		人日	1	15,410	15,410	WB010212	単- 13号	
計					33,770			
単価					16,890		円/人日	

参考資料 (1)

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

単-6号	支承金属溶射工	無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	単位	基	数量	1	単価	136,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承金属溶射 プラスト法(潤滑防錆剤注入有) 昼間	線・支承板 反力300超1500KN以下 制約無	基	1	121,584	121,584			
支承金属溶射工 仕上げ塗装(1層) 昼間	線・支承板 反力300超1500KN以下 制約無	層	1	14,963.4	14,963			
諸雑費(まるめ)		式	1		53			
計					136,600			
単価					136,600	円/基		

参考資料（1）

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

単-7号	ナット再設置 (M6 0)	単位	個	数量	単価	金額	単価	113,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人	80	38,862		3,108,960		
	橋りょう特殊工	人	80	31,722		2,537,760		
	普通作業員	人	80	20,298		1,623,840		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%	式	1			1,817,440		
	計					9,088,000		
	単価					113,600	円/個	

参考資料（1）

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

単-8号	ナット再締付(M60)	単位	個	数量	単価	金額	単価	56,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	40	38,862	1,554,480			
橋りょう特殊工		人	40	31,722	1,268,880			
普通作業員		人	40	20,298	811,920			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		908,720			
計					4,544,000			
単価					56,800	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-9号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.3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	0.13	36,163	4,701		
	足場材損料		月	0.3	425	127		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,828		
	単価					4,828	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-10号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.3月	単位	m ²	数量	1	単価	810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.022	36,163	795		
	足場材損料		月	0.3	50	15		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					810		
	単価					810	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-11号	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.3月	単位	m ²	数量	1	単価	156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.004	36,163	144		
	シート張防護材損料		月	0.3	42	12		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					156		
	単価					156	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	交通誘導警備員A (昼間)		単位	人日	数量		単価	18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,360	18,360		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						18,360		
単価						18,360	円/人日	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	交通誘導警備員B (昼間)		単位	人日	数量		単価	15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,402	15,402		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						15,410		
単価						15,410	円/人日	