

契約年月日 令和7年1月21日（単価合意日 令和7年2月5日）

国道43号伝法大橋補修工事

【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

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43号伝法大橋補修工事
工事地名	(自) 大阪府大阪市此花区伝法5丁目地先 (至) 大阪府大阪市西淀川区福町2丁目地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年12月	12) 設計年月	令和6年10月
2) 事務所名	大阪国道事務所 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	4251030013	14) 単価適用年月	2024年12月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の本官	15) 歩掛適用年月	2024年12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	760日間 自 令和7年3月2日 (当初) 至 令和9年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	大阪市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道43号	22) 処分費等	147,110
		23) 公告日	令和6年10月1日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	国道43号伝法大橋補修工事 (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		式	1		298,272,582				
橋梁付属物工		式	1		19,229,916				
伸縮継手工 (夜間)		式	1		19,229,916				
鋼・コム製伸縮装置補修	車道用 伸縮量30mm	m	36	242,500	8,730,000				単-1号
鋼・コム製伸縮装置補修	車道用 伸縮量60mm	m	36	290,200	10,447,200				単-2号
地覆部止水処理材	100mm×20mm	箇所	12	4,393	52,716				単-3号
橋梁補修工		式	1		94,469,683				
断面修復工		式	1		57,010,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ 体積 0.1m3以上 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	57,010,000	57,010,000				単-4号
外縦桁補修工		式	1		456,650				
ポリマーセメントグーアウト充填		m3	0.5	913,300	456,650				単-5号

設計内訳書

工事名	国道43号伝法大橋補修工事 (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
孔食部あて板補修工		式	1		707,726				
製作加工	SS400	t	0.02	1,400,000	28,000				単-6号
摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×70	組	18	241.2	4,341				単-7号
芯出し素地調整		m2	0.5	33,630	16,815				単-8号
現場孔明	φ26.5	本	18	13,420	241,560				単-9号
ボルト本締め		本	18	1,593	28,674				単-10号
シール材設置	△9 ポリウレタン樹脂系	m	4	6,334	25,336				単-11号
部材取付	あて板	組	2	120,900	241,800				単-12号
橋梁塗装	F-11	m2	0.6	202,000	121,200				単-13号
支承修復工		式	1		1,297,980				
支承防錆	100t以下	基	18	72,110	1,297,980				単-14号
剥落防止工		式	1		34,738,842				

設計内訳書

工事名	国道43号伝法大橋補修工事 (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
下地処理		m2	1,374	3,456	4,748,544				単-15号
プライマー塗布		m2	1,374	2,882	3,959,868				単-16号
パテ処理		m2	1,374	5,009	6,882,366				単-17号
シート貼付		m2	1,374	10,490	14,413,260				単-18号
上塗	2層	m2	1,374	3,446	4,734,804				単-19号
ボルト設置工		式	1		3,942				
コンクリートアンカー設置	M16×100	本	2	1,971	3,942				単-20号
運搬処理工		式	1		254,543				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	19	7,992	151,848				単-21号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	19	5,405	102,695				単-22号
現場塗装工		式	1		52,172,510				
塗替塗装工(Rc-I)		式	1		5,787,540				

設計内訳書

工事名	国道43号伝法大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		数量増減
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	
素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)	m2	180	19,070	3,432,600			単-23号	
下塗	有機ソノクリッチェント(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	180	3,508	631,440			単-24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 塗装回数 1回	m2	180	3,424	616,320			単-25号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	180	2,835	510,300			単-26号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	180	3,316	596,880			単-27号	
塗替塗装工(Rc-I) アーチ部(A)		式	1		26,540,560				
素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)	m2	1,180	14,810	17,475,800			単-28号	
下塗	有機ソノクリッチェント(2回塗り/層)はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	1,180	2,792	3,294,560			単-29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 塗装回数 1回	m2	1,180	2,238	2,640,840			単-30号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,180	1,049	1,237,820			単-31号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,180	1,603	1,891,540			単-32号	
塗替塗装工(Rc-I) (夜間) アーチ部(B)		式	1		19,844,410				

設計内訳書

工事名	国道43号伝法大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	290	40,660	11,791,400				単-33号
下塗	有機ソリキチペイント(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	290	7,289	2,113,810				単-34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 塗装回数 1回	m2	290	6,767	1,962,430				単-35号
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	290	6,616	1,918,640				単-36号
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	290	7,097	2,058,130				単-37号
構造物撤去工		式	1		217,773				
運搬処理工 (夜間)		式	1		217,773				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	7	11,950	83,650				単-38号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	7	6,345	44,415				単-39号
現場発生品運搬	伸縮装置	t	4.28	20,960	89,708				単-40号
仮設工		式	1		132,182,700				
足場工 (夜間)		式	1		79,553,000				

設計内訳書

工事名	国道43号伝法大橋補修工事 (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
足場	吊足場	m2	5,300	15,010	79,553,000				単-41号
足場工 (夜間) アーチリブ部		式	1		23,759,500				
足場	吊足場	m2	950	25,010	23,759,500				単-42号
交通管理工		式	1		12,616,200				
交通誘導警備員		人日	815	15,480	12,616,200				単-43号
交通管理工 (夜間)		式	1		16,254,000				
交通誘導警備員		人日	700	23,220	16,254,000				単-44号
直接工事費		式	1		298,272,582				
共通仮設費		式	1		35,008,800				
共通仮設費		式	1		5,721,800				
技術管理費		式	1		58,800				
道路施設基本データ作成費用		工事	1	58,800	58,800				単-45号

設計内訳書

工事名	国道43号伝法大橋補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)		式	1		5,663,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		29,287,000				
純工事費		式	1		333,281,382				
現場管理費		式	1		132,068,000				
工事原価		式	1		465,349,382				
一般管理費等		式	1		64,260,618				
工事価格		式	1		529,610,000				
消費税相当額		式	1		52,961,000				
工事費計		式	1		582,571,000				

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-1号	鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 伸縮量30mm	単位	m	数量	36	単価	242,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 2車線相当 有 有		m	36	238,500	8,586,000	
橋梁用伸縮装置		地覆用ジョイント 伸縮量30mm		m	0.6	235,000	141,000	
計							8,727,000	
単価							242,500	円/m

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-2号	鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 伸縮量60mm	単位	m	数量	36	単価	290,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 2車線相当 有 有		m	36	285,800	10,288,800	
橋梁用伸縮装置		地覆用ジョイント 伸縮量60mm		m	0.6	263,000	157,800	
計							10,446,600	
単価							290,200	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-3号	地覆部止水処理材	100mm×20mm	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	シリコン系 プライマー含む	L	7	5,620	39,340		
	バックアップ材	ウレタンフォーム	L	10.2	450	4,590		
	計					43,930		
	単価					4,393	円/箇所	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.1m3以上 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		単価	
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 19.387m3	構造物	1	56,920,000	56,920,000		57,010,000
	人力積込	コンクリート塊	m3	19	4,535	86,165		
	計					57,006,165		
	単価					57,010,000	円/構造物	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	ホリマセメントグラウト充填		単位	m3	数量		1	単価	913,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	無収縮ホリマセメントグラウト充填		m3	1	913,300	913,300			
	計					913,300			
	単価					913,300	円/m3		

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	製作加工	SS400	単位	t	数量		1	単価	1,400,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	あて板材料費	SS400 工場塗装(C-5塗装系)	t	1	1,400,000	1,400,000			
	計					1,400,000			
	単価					1,400,000	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	241.2
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	1	241.2	241.2		
計						241.2		
単価						241.2	円/組	

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	芯出し素地調整		単位	m2	数量	1	単価	33,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整			m 2	1	33,630	33,630		
計						33,630		
単価						33,630	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	現場孔明	φ 26.5	単位	本	数量	1	単価	13,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場孔明	φ 26.5	本	1	13,420	13,420		
	計					13,420		
	単価					13,420	円/本	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	ボルト本締め		単位	本	数量	1	単価	1,593
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト本締め		本	1	1,593	1,593		
	計					1,593		
	単価					1,593	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	シール材設置	∠9 エポキシ樹脂系	単位	m	数量	1	単価	6,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材設置		∠9	m	1	6,334	6,334		
計						6,334		
単価						6,334	円/m	

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	部材取付	あて板	単位	組	数量	1	単価	120,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付工(あて板)		単部材質量20kg以下 孔食部成形含む	組	1	120,900	120,900		
計						120,900		
単価						120,900	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	橋梁塗装	F-11	単位	m2	数量	0.6	単価	202,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		素地調整 2種ケソ(動力工具処理 ISO Sa 3)	m 2	1	40,310	40,310		
小規模塗装工		下塗り ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	m 2	0.05	25,180	1,259		
変性エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	0.02	1,500	30		
小規模塗装工		下塗り 超厚膜形エポキシ樹脂塗料 2回塗/層 はけ・ローラー	m 2	0.6	79,620	47,772		
超厚膜形エポキシ樹脂塗料			k g	0.6	1,780	1,068		
小規模塗装工		中塗り ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	m 2	0.6	25,180	15,108		
ふっ素樹脂塗料		中塗り用 淡彩色	k g	0.08	1,740	139.2		
小規模塗装工		上塗り ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	m 2	0.6	25,180	15,108		
ふっ素樹脂塗料		上塗り用 淡彩色	k g	0.07	5,640	394.8		
計						121,189		
単価						202,000	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	支承防錆	100t以下	単位	基	数量	1	単価	72,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属溶射		100t以下	基	1	72,110	72,110		
計						72,110		
単価						72,110	円/基	

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	3,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理			m 2	1	3,456	3,456		
計						3,456		
単価						3,456	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	ブレイヤー塗布		単位	m2	数量	1	単価	2,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレイヤー塗布			m 2	1	2,882	2,882		
計						2,882		
単価						2,882	円/m2	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	ハテ処理		単位	m2	数量	1	単価	5,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハテ処理			m 2	1	5,009	5,009		
計						5,009		
単価						5,009	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	シート貼付		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	シート貼付		m 2	1	10,490	10,490		
	計					10,490		
	単価					10,490	円/m2	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	上塗	2層	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	上塗	2層	m 2	1	3,446	3,446		
	計					3,446		
	単価					3,446	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	コンクリートアンカー設置	M16×100	本	1	1,740	1,740	1,971
	コンクリートアンカー	芯棒打込み式 M16×100 電気亜鉛メッキ品	本	1	231	231	
	計					1,971	
	単価					1,971	円/本

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	7,992	7,992	7,992
	殻運搬(ダンプトラック2t積級)	Co(無筋) 人力積込 DID有 運搬距離6.0<L≤8.0km	m3	1	7,992	7,992	
	計					7,992	
	単価					7,992	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,405	5,405		
計						5,405		
単価						5,405	円/m3	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	19,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装		素地調整 1種ケレン(フラスト処理 ISO Sa 2 1/2)	m2	1	19,070	19,070		
計						19,070		
単価						19,070	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	下塗	有機ジンクリッチ [®] イント(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m ²	数量	1	単価	3,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装		下塗り 有機ジンクリッチ [®] イント はけ・ローラー	m ²	1	2,518	2,518		
ジンクリッチ ペイント		有機厚膜	k g	0.6	1,650	990		
計						3,508		
単価						3,508	円/m ²	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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 塗装回数 1回	単位	m ²	数量	1	単価	3,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装		下塗り 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	2,670	2,670		
弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料		下塗り塗料	k g	0.48	1,570	753.6		
計						3,423.6		
単価						3,424	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	2,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装		中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	m2	1	2,518	2,518		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		中塗り用 淡彩色	kg	0.17	1,860	316.2		
計						2,834.2		
単価						2,835	円/m2	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装		上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	m2	1	2,518	2,518		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		上塗り用 淡彩色	kg	0.14	5,700	798		
計						3,316		
単価						3,316	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	14,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 弦材を有する構造 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	14,810	14,810		
計						14,810		
単価						14,810	円/m2	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	下塗	有機シンクワッチペイント(2回塗り/層)はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	2,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 有機シンクワッチペイント(2回塗り/層)はけ・ローラー I I	m 2	1	2,792	2,792		
計						2,792		
単価						2,792	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30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 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	2,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	m 2	1	2,238	2,238		
計						2,238		
単価						2,238	円/m2	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,049	1,049		
計						1,049		
単価						1,049	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,603	1,603		
計						1,603		
単価						1,603	円/m2	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-33号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	40,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(高所作業車)		素地調整 1種ケレン(フラスト処理 ISO Sa 2 1/2)	m 2	1	40,660	40,660		
計						40,660		
単価						40,660	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-34号	下塗	有機ジンクリッチ [®] イント(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m ²	数量	1	単価	7,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(高所作業車)		下塗り 有機ジンクリッチ [®] イント はけ・ローラー	m ²	1	6,299	6,299		
ジンクリッチ ペイント		有機厚膜	k g	0.6	1,650	990		
計						7,289		
単価						7,289	円/m ²	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-35号	下塗	弱溶剤形変性 [®] キン樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m ²	数量	1	単価	6,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(高所作業車)		下塗り 弱溶剤形変性 [®] キン樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	m ²	1	6,013	6,013		
弱溶剤形変性 [®] キン樹脂塗料		下塗り 塗料	k g	0.48	1,570	753.6		
計						6,766.6		
単価						6,767	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-36号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	6,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(高所作業車)		中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	m 2	1	6,299	6,299		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		中塗り用 淡彩色	k g	0.17	1,860	316.2		
計						6,615.2		
単価						6,616	円/m2	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-37号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	7,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(高所作業車)		上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	m 2	1	6,299	6,299		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		上塗り用 淡彩色	k g	0.14	5,700	798		
計						7,097		
単価						7,097	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-38号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	11,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(ガンフトラック2t積級)		Co(無筋) 人力積込 DID有 運搬距離6.0<L≤8.0km	m3	1	11,950	11,950		
計						11,950		
単価						11,950	円/m3	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-39号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	6,345	6,345		
計						6,345		
単価						6,345	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一40号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	t	数量	1	単価	20,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビートラック4～4.5t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	6,079	6,079		
	現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘビートラック4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	14,880	14,880		
	計					20,959		
	単価					20,960	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一41号	足場	吊足場	単位	m2	数量	5,300	単価	15,010
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 8.1月	m 2	3,607	13,500	48,694,500		
	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 4.5月	m 2	1,693	11,470	19,418,710		
	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 8.1月	m 2	3,607	1,688	6,088,616		
	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 4.5月	m 2	1,693	1,508	2,553,044		
	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 シート張防護 8.1月	m 2	3,607	573	2,066,811		
	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 シート張防護 4.5月	m 2	1,693	422	714,446		
	計					79,536,127		
	単価					15,010	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-42号	足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	25,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工(ｱｰﾘｱﾌﾞ 塗装用)	中段足場無し	m 2	1	12,610	12,610		
	朝顔(ｱｰﾘｱﾌﾞ 塗装用)	両側朝顔	m 2	1	4,555	4,555		
	防護工(ｱｰﾘｱﾌﾞ 塗装用)	足場部 シｰﾄ張防護	m 2	1	1,749	1,749		
	防護工(ｱｰﾘｱﾌﾞ 塗装用)	両側朝顔 シｰﾄ張防護	m 2	1	1,749	1,749		
	防護工(ｱｰﾘｱﾌﾞ 塗装用)	両側朝顔 板張防護	m 2	1	4,342	4,342		
	計					25,005		
	単価					25,010	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	交通誘導警備員		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	326	16,850	5,493,100		
	交通誘導警備員 B		人日	489	14,560	7,119,840		
	計					12,612,940		
	単価					15,480	円/人日	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一44号	交通誘導警備員		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	280	25,280	7,078,400		
	交通誘導警備員 B		人日	420	21,840	9,172,800		
	計					16,251,200		
	単価					23,220	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	道路施設基本 ^テ ー ^ク 作成費用	単位	工事	数量	1	単価	58,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本 ^テ ー ^ク 作成費用		工事	1	58,800	58,800		
計					58,800		
単価					58,800	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	238,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置(本体取付型二次止水材付)	車道用 伸縮量30mm(NL-30FLTB)	m	1	95,700	95,700			
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	142,800	142,800			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					238,500			
単価					238,500	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	285,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置(本体取付型二次止水材付)	車道用 伸縮量60mm(NL-60FLTB)	m	1	143,000	143,000		
	伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	142,800	142,800		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					285,800		
	単価					285,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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 19.387m3				1	56,920,000
土木一般世話役		人	445.901	28,600	12,752,768	
特殊作業員		人	736.706	26,728	19,690,677	
普通作業員		人	484.675	22,672	10,988,551	
ホ リマセメントモルタル	左官工法用(コテ塗り)	m ³	22.877	381,000	8,716,137	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		4,771,867	
計					56,920,000	
単価					56,920,000	円/構造物

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
無収縮ホ [®] リマセメントグラウト充填		m ³			1	913,300
土木一般世話役		人	2	28,600	57,200	
特殊作業員		人	4	26,728	106,912	
普通作業員		人	2	22,672	45,344	
無収縮ホ [®] リマセメントグラウト		k g	2,470	268	661,960	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		41,884	
計					913,300	
単価					913,300	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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	単価	金額	単価	33,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	41,912	41,912			
橋りょう特殊工		人	4	34,112	136,448			
普通作業員		人	6	22,672	136,032			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		21,908			
計					336,300			
単価					33,630	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	現場孔明	φ26.5	単位	本	数量	10	単価	13,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	41,912	20,956			
橋りょう特殊工		人	2	34,112	68,224			
普通作業員		人	1	22,672	22,672			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		22,348			
計					134,200			
単価					13,420	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポルト本締め		単位	本	数量	100	単価	1,593
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	41,912	41,912		
橋りょう特殊工		人	2	34,112	68,224		
普通作業員		人	1	22,672	22,672		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		26,492		
計					159,300		
単価					1,593	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

シール材設置	∠9	単位	m	数量	10	単価	6,334
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.8	28,600	22,880		
普通作業員		人	1	22,672	22,672		
シール材	エポキシ	kg	1.57	2,630	4,129		
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		13,659		
計					63,340		
単価					6,334	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付工(あて板)	単部材質量20kg以下 孔食部成形含む	単位	組	数量	1	単価	120,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	41,912	20,956		
橋りょう特殊工		人	1.5	34,112	51,168		
普通作業員		人	0.8	22,672	18,137		
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		30,639		
計					120,900		
単価					120,900	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
小規模塗装工	素地調整 2種ケレン(動力工具処理 ISO Sa 3)	m ²			100	40,310
橋りょう塗装工		人	98	33,176	3,251,248	
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		779,752	
計					4,031,000	
単価					40,310	円/m ²

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
小規模塗装工	下塗り ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	m ²			100	25,180
橋りょう塗装工		人	69	33,176	2,289,144	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		228,856	
計					2,518,000	
単価					25,180	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
小規模塗装工	下塗り 超厚膜形エポキシ樹脂塗料 2回塗/層 はけ・ローラー	m ²	数量		100	単価 79,620
橋りょう塗装工		人	200	33,176	6,635,200	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,326,800	
計					7,962,000	
単価					79,620	円/m ²

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
小規模塗装工	中塗り ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	m ²	数量		100	単価 25,180
橋りょう塗装工		人	69	33,176	2,289,144	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		228,856	
計					2,518,000	
単価					25,180	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
小規模塗装工	上塗り ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	m ²			100	25,180
橋りょう塗装工		人	69	33,176	2,289,144	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		228,856	
計					2,518,000	
単価					25,180	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

金属溶射	100t以下	単位	基	数量	単価	金額	単価	72,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	41,912	41,912			
橋りょう塗装工		人	4	33,176	132,704			
橋りょう特殊工		人	4	34,112	136,448			
普通作業員		人	4	22,672	90,688			
潤滑剤	二硫化モリブデン溶液	L	1.5	6,920	10,380			
研掃剤	銅スクラ	k g	720	100	72,000			
溶射地金	合金線等(亜鉛・アルミ、アルミ・マグネシウム)	k g	30	2,150	64,500			
封孔処理剤	エポキシ系封孔処理剤	k g	6	3,240	19,440			
上塗塗料	浸透性エポキシ樹脂塗料	k g	15	3,510	52,650			
諸雑費(率+まるめ) 25%		式	1		100,378			
計						721,100		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
土木一般世話役		人	3	28,600		85,800		
特殊作業員		人	6	26,728		160,368		
普通作業員		人	3	22,672		68,016		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,416		
計						345,600		
単価						3,456	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
プライマー塗布		m ²			100	2,882	
土木一般世話役		人	1.25	28,600	35,750		
特殊作業員		人	5	26,728	133,640		
普通作業員		人	2.5	22,672	56,680		
エポキシ樹脂系プライマー	0.15kg/m ²	kg	17.25	2,950	50,887		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,243		
計					288,200		
単価					2,882	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
土木一般世話役		人		2	28,600	57,200		
特殊作業員		人		8	26,728	213,824		
普通作業員		人		4	22,672	90,688		
エポキシ樹脂系ハテ	0.20kg/m ²	kg		24	5,050	121,200		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		17,988		
計						500,900		
単価						5,009	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

シート貼付		単位	m ²	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	2.5	28,600	71,500		
特殊作業員		人	7.3	26,728	195,114		
普通作業員		人	3.6	22,672	81,619		
球状樹脂系含浸接着剤	0.4+0.2=0.6kg/m ²	kg	72	6,190	445,680		
ビニル繊維シート	1.0m ² /m ²	m ²	110	2,290	251,900		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		3,187		
計					1,049,000		
単価					10,490	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上塗	2層	単位	m ²	数量	100	単価	3,446
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	28,600	28,600		
特殊作業員		人	4.3	26,728	114,930		
普通作業員		人	3.2	22,672	72,550		
シリコン樹脂系塗料	0.12kg/m ² ・1層	k g	26.4	4,790	126,456		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,064		
計					344,600		
単価					3,446	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

コンクリートアンカー設置		単位	本	数量	100	単価	1,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	28,600	28,600		
特殊作業員		人	4	26,728	106,912		
普通作業員		人	1	22,672	22,672		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		15,816		
計					174,000		
単価					1,740	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	殻運搬(ダンプトラック2t積級)	Co(無筋) 人力積込 DID有 運搬距離6.0<L≤8.0km	単位	m ³	数量			
					10	単価	7,992	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		[オノロード・ディーゼル] 2t積級		日	2.4	33,300	79,920	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							79,920	
単価							7,992	円/m ³

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	処分費(m ³)		単位	m ³	数量			
					100	単価	5,405	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(昼間)		コンクリート殻(無筋)		m ³	100	5,405	540,500	
計							540,500	
単価							5,405	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
部分塗替塗装	素地調整 1種ケルン(フラスト処理 ISO Sa 2 1/2)	m ²				
橋りょう塗装工		人	50	33,176	1,658,800	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		248,200	
計					1,907,000	
単価					19,070	円/m ²

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
部分塗替塗装	下塗り 有機ゾンクッチペイント はけ・ローラー	m ²				
橋りょう塗装工		人	6.9	33,176	228,914	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,886	
計					251,800	
単価					2,518	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
部分塗替塗装	下塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	m ²	数量	100	2,670	
橋りょう塗装工		人	7	33,176	232,232	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		34,768	
計					267,000	
単価					2,670	円/m ²

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
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
部分塗替塗装	中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	m ²	数量	100	2,518	
橋りょう塗装工		人	6.9	33,176	228,914	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,886	
計					251,800	
単価					2,518	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
部分塗替塗装	上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	単位	m ²	数量	100	単価 2,518
橋りょう塗装工		人	6.9	33,176	228,914	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,886	
計					251,800	
単価					2,518	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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 弦材を有する構造 無し 無し 1種ケレン(プラスト処理) 有り	m ²	100	14,810	1,481,000	
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	10,900.96	1,090,096	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びびケレンかす 制約無	m ²	100	3,903.7	390,370	
諸雑費 (まるめ)		式	1		534	
計					1,481,000	
単価					14,810	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗替塗装	下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)はけ・ローラー I I	単位	m ²	数量		100	2,792
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(2回/層)はけ・ローラーII 制						
			m ²	100	2,791.95	279,195		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					279,200		
	単価					2,792		円/m ²

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗替塗装	下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量		100	2,238
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	2,237.65	223,765		
	諸雑費（まるめ）		式	1		35		
	計					223,800		
	単価					2,238		円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗替塗装	中塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量		100
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	1,048.58	104,858	
諸雑費（まるめ）			式	1		42	
計						104,900	
単価						1,049	円/m ²

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗替塗装	上塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量		100
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	1,602.88	160,288	
諸雑費（まるめ）			式	1		12	
計						160,300	
単価						1,603	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
塗替塗装(高所作業車)	素地調整 1種ケレン(プラスチック処理 ISO Sa 2 1/2)	単位	m ²	数量	100	単価 40,660
橋りょう塗装工		人	40	56,730	2,269,200	
高所作業車[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	日	10	50,370	503,700	
諸雑費 (率+まるめ) 57%		式	1		1,293,100	
計					4,066,000	
単価					40,660	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
塗替塗装(高所作業車)	下塗り 有機ジンクリッチ [®] イント はけ・ローラー	m ²			100	6,299
橋りょう塗装工		人	8.46	56,730	479,935	
高所作業車[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	日	2.12	50,370	106,784	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		43,181	
計					629,900	
単価					6,299	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
塗替塗装(高所作業車)	下塗り 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	単価 6,013
橋りょう塗装工		人	5.6	56,730	317,688	
高所作業車[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	日	5	50,370	251,850	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		31,762	
計					601,300	
単価					6,013	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
塗替塗装(高所作業車)	中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	単位	m ²	数量	100	単価 6,299
橋りょう塗装工		人	8.46	56,730	479,935	
高所作業車[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	日	2.12	50,370	106,784	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		43,181	
計					629,900	
単価					6,299	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

塗替塗装(高所作業車)	上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	6,299
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工		人	8.46	56,730	479,935			
高所作業車[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	日	2.12	50,370	106,784			
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		43,181			
計					629,900			
単価					6,299	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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(ダンプトラック2t積級)	Co(無筋) 人力積込 DID有 運搬距離6.0<L≤8.0km	m ³			10	11,950
ダンプトラック運転	[オノロード・ディーゼル] 2t積級	日	2.4	49,760	119,424	
諸雑費(まるめ)		式	1		76	
計					119,500	
単価					11,950	円/m ³

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
処分費(m ³)		m ³			100	6,345
処分費(夜間)	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	6,345	634,500	
計					634,500	
単価					6,345	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 8.1月	単位	m ²	数量	1	単価	13,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.153	58,331	8,924			
足場材損料		月	8.1	565	4,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,500			
単価					13,500	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 4.5月	m ²			1	11,470
橋りょう特殊工		人	0.153	58,331	8,924	
足場材損料		月	4.5	565	2,542	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					11,470	
単価					11,470	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 8.1月	単位	m ²	数量	1	単価 1,688
橋りょう特殊工		人	0.022	58,331	1,283	
足場材損料		月	8.1	50	405	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,688	
単価					1,688	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 4.5月	m ²			1	1,508
橋りょう特殊工		人	0.022	58,331	1,283	
足場材損料		月	4.5	50	225	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,508	
単価					1,508	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 8.1月	単位	m ²	数量	1	単価 573
橋りょう特殊工		人	0.004	58,331	233	
シート張防護材損料		月	8.1	42	340	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					573	
単価					573	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 4.5月	単位	m ²	数量	1	単価 422
橋りょう特殊工		人	0.004	58,331	233	
シート張防護材損料		月	4.5	42	189	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					422	
単価					422	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

足場工(ｱｰﾘｱﾞ塗装用)	中段足場無し	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	12,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.2	58,331	11,666			
足場材損料	足場部	月	3.8	248	942			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					12,610			
単価					12,610	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	朝顔(アクリル塗装用)	両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	4,555
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.06	58,331	3,499			
足場材損料	朝顔部	月	3.8	278	1,056			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,555			
単価					4,555	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
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
橋りょう特殊工		人	0.03	58,331	1,749	
シート張防護材損料	足場部	月	3.8	0.15	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,749	
単価					1,749	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

防護工(アクリル塗装用)	両側朝顔シート張防護	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,749
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.03	58,331	1,749			
シート張防護材損料	朝顔部	月	3.8	0.15	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,749			
単価					1,749	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
橋りょう特殊工		人	0.06	58,331		3,499		
板張防護材損料	朝顔部	月	3.8	222		843		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,342		
単価						4,342	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	16,848	16,848		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						16,850		
単価						16,850	円／人日	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14,560	14,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,560		
単価						14,560	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	1	25,272	25,272	
諸雑費（まるめ）		式		1		8	
計						25,280	
単価						25,280	円/人日

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	1	21,840	21,840	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						21,840	
単価						21,840	円/人日

参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本 ^テ ー ^ク 作成費用		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	33,600	58,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					58,800		
単価					58,800	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	[オンロード・ディーゼル] 2t積級	単位	日	数量	1	単価	33,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	23,192	23,192			
軽油		L	24	143	3,432			
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		6			
計					33,300			
単価					33,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	高所作業車[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	日	数量	1	単価	50,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	39,658	39,658		
軽油			L	24	143	3,432		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	供用日	1	7,280	7,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						50,370		
単価						50,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	高所作業車[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	日	数量	1	単価	50,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	39,658	39,658		
軽油			L	24	143	3,432		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	供用日	1	7,280	7,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						50,370		
単価						50,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	高所作業車[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	日	数量	1	単価	50,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	39,658	39,658		
軽油			L	24	143	3,432		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg	供用日	1	7,280	7,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						50,370		
単価						50,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ダンプトラック運転	[オンロード・ディーゼル] 2t積級	単位	日	数量	1	単価	49,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	39,658	39,658			
軽油		L	24	143	3,432			
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		0			
計					49,760			
単価					49,760	円／日		