

令和6年3月18日（令和6年6月14日）

# 国道9号福知山大橋他橋梁補修工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事
工事地名	(自)京都府船井郡京丹波町和田地先 (至)京都府福知山市堀地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年2月	12) 設計年月	令和6年1月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560030008	14) 単価適用年月	2024年2月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	334日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和7年2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福知山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	89,806
		23) 公告日	令和6年1月9日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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 (福知山大橋(上))		式	1		57,193,158				
舗装工		式	1		1,213,507				
路面切削工		式	1		200,487				
舗装版切断	アスファルト舗装版 4cm	m	56	571.7	32,015			単-1号	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m <sup>2</sup> 以下) 段差すりつけ撤去作業無	m <sup>2</sup>	226	521.3	117,813			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	9	928.8	8,359			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	9	4,700	42,300			単-4号	
橋面防水工		式	1		616,164				
橋面防水		m <sup>2</sup>	228	2,571	586,188			単-5号	
既設柵孔明	φ30	箇所	6	4,996	29,976			単-6号	
橋面舗装工		式	1		396,856				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ホリマー改質II型(20)目標DS≧3000 舗装厚40mm 3.0m超	m2	226	1,756	396,856			単-7号	
区画線工		式	1		24,401				
区画線工		式	1		24,401				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無白	m	57	334.4	19,060			単-8号	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無白	m	15	356.1	5,341			単-9号	
橋梁付属物工		式	1		7,699,240				
伸縮装置止水工		式	1		7,685,120				
導水材設置		m	25.6	300,200	7,685,120			単-10号	
排水施設工		式	1		14,120				
防錆処理工	常温亜鉛メッキ塗装	m2	0.4	31,500	12,600			単-11号	
ボルト締付	M12×50	本	1	1,520	1,520			単-12号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
橋梁補修工		式	1		33,289,869				
あて板補修工		式	1		27,079,752				
製作加工	各種	t	1.1	1,518,000	1,669,800			単-13号	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	10	45,690	456,900			単-14号	
芯出し素地調整		m2	10	32,550	325,500			単-15号	
リハット撤去	φ22拡孔	本	161	5,141	827,701			単-16号	
既設部材撤去		箇所	4	182,300	729,200			単-17号	
現場孔明	φ15.5~24.5	孔	599	1,256	752,344			単-18号	
あて板取付(き裂部)		箇所	116	140,700	16,321,200			単-19号	
あて板取付(腐食部)		箇所	20	175,500	3,510,000			単-20号	
ボルト締	S10T M22	本	124	2,160	267,840			単-21号	
ボルト締	F10T M22	本	322	1,817	585,074			単-22号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
ボルト締	タビ°ンク°ボルト φ16×33	本	322	5,070	1,632,540			単-23号	
ボルト締	ボルト°ナット M12×45	本	1	1,653	1,653			単-24号	
支承防錆工		式	1		5,047,200				
支承防錆	金属溶射 支承板支承 300kN超1500kN以下	基	36	140,200	5,047,200			単-25号	
遊離石灰除去工		式	1		93,347				
遊離石灰除去	ケレン	m2	19	4,913	93,347			単-26号	
ひび割れ補修工		式	1		421,790				
充てん工法	20m未満(1.0m) 可とう 性エ°キシ樹脂	構造物	1	94,790	94,790			単-27号	
低圧注入工法	25m未満(13.7m) エ°キシ 樹脂系(Ⅲ種)	構造物	1	173,400	173,400			単-28号	
低圧注入工法	25m未満(3.3m) エ°キシ 樹脂系(Ⅰ種)	構造物	1	153,600	153,600			単-29号	
断面修復工		式	1		249,980				
左官工法	0.1m3未満(0.04m3) 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	249,800	249,800			単-30号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
人力積込	コンクリート殻	m3	0.04	4,515	180			単-31号	
はく落防止工		式	1		397,800				
はく落防止	特殊ビニロンクロス接着シート	m2	2	198,900	397,800			単-32号	
現場塗装工		式	1		534,356				
現場塗装工(F-11)		式	1		152,287				
素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m2	12	4,301	51,612			単-33号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	12	970.6	11,647			単-34号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	12	4,554	54,648			単-35号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	12	1,137	13,644			単-36号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	12	1,728	20,736			単-37号	
現場塗装工(F-13)		式	1		19,597				
素地調整	ブラスト処理ISO Sa2 1/2	m2	1	11,280	11,280			単-38号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下塗	有機ソノクリッチェイント(2回塗り/層)	m2	1	3,029	3,029			単-39号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)	m2	1	2,423	2,423			単-40号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	1,137	1,137			単-41号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	1,728	1,728			単-42号	
塗装塗替工(Rc-Ⅱ)		式	1		353,895				
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	5	45,690	228,450			単-43号	
素地調整	2種ケレン 有害物除去後	m2	5	5,000	25,000			単-44号	
防食下地	有機ソノクリッチェイント(1層) はけ・ローラー	m2	5	5,000	25,000			単-45号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m2	5	5,000	25,000			単-46号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m2	5	3,715	18,575			単-47号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m2	5	6,374	31,870			単-48号	
塗装塗替工(Rc-Ⅲ)		式	1		8,577				



# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	0.1	45,690	4,569			単-49号	
素地調整	3種ケレンA 有害物除去後	m2	0.1	5,004	500			単-50号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	m2	0.1	20,000	2,000			単-51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	m2	0.1	5,000	500			単-52号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m2	0.1	3,715	371			単-53号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m2	0.1	6,374	637			単-54号	
構造物撤去工		式	1		2,565				
運搬処理工		式	1		2,565				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	0.04	27,570	1,102			単-55号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.04	3,525	141			単-56号	
現場発生品運搬	鋼材、ボルト類	t	0.09	14,690	1,322			単-57号	
仮設工		式	1		14,429,220				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
橋梁足場工		式	1		9,685,620				
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	6	4,670	28,020			単-58号	
足場	吊り足場	m2	960	10,060	9,657,600			単-59号	
仮設備工		式	1		321,600				
安全対策	塗膜除去用(3回施工)	m2	15	21,440	321,600			単-60号	
交通管理工		式	1		4,422,000				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	330	13,400	4,422,000			単-61号	
直接工事費		式	1		57,193,158				
共通仮設費		式	1		11,656,320				
共通仮設費		式	1		1,651,320				
運搬費		式	1		187,020				
建設機械運搬費		台	2	93,510	187,020			単-62号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,409,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,005,000				
純工事費		式	1		68,849,478				
現場管理費		式	1		34,987,000				
工事原価		式	1		203,057,400				
一般管理費等		式	1		28,322,600				
業務委託料		式	1		220,000				
工事価格		式	1		231,600,000				
消費税相当額		式	1		23,160,000				
工事費計		式	1		254,760,000				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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 (和田大橋)		式	1		17,681,478				
舗装工		式	1		190,503				
路面切削工		式	1		30,098				
舗装版切断	アスファルト舗装版 5cm	m	8	571.7	4,573			単-1号	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m <sup>2</sup> 以下) 段差すりつけ撤去作業無	m <sup>2</sup>	35	521.3	18,245			単-2号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	2	1,760	3,520			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	2	1,880	3,760			単-4号	
橋面防水工		式	1		91,805				
橋面防水		m <sup>2</sup>	35	2,623	91,805			単-5号	
橋面舗装工		式	1		68,600				
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物 <sup>ホ</sup> リマー改質II型(20) 目標DS $\geq$ 3000 舗装厚50mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	35	1,960	68,600			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
区画線工		式	1		7,398				
区画線工		式	1		7,398				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	11	334.4	3,678			単-7号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	5	744	3,720			単-8号	
橋梁付属物工		式	1		4,197,350				
伸縮継手工		式	1		4,172,310				
鋼・ｺﾞﾙﾑ製伸縮装置補修	車道用 伸縮量30mm	m	8.1	247,200	2,002,320			単-9号	
鋼・ｺﾞﾙﾑ製伸縮装置補修	車道用 伸縮量40mm	m	8.1	267,900	2,169,990			単-10号	
排水施設工		式	1		25,040				
排水柵蓋取替	SS400 φ120×10 溶融 垂鉛メッキ(HDZT77)	枚	4	6,260	25,040			単-11号	
橋梁補修工		式	1		4,918,078				
あて板補修工		式	1		2,234,526				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
製作加工	各種	t	0.27	1,513,000	408,510			単-12号	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	3	22,800	68,400			単-13号	
芯出し調整工		m2	3	32,550	97,650			単-14号	
現場孔明	φ19	孔	157	1,256	197,192			単-15号	
あて板取付(変形部)		箇所	6	202,400	1,214,400			単-16号	
ボルト締	ボルト・ナット M16	本	157	1,582	248,374			単-17号	
支承防錆工		式	1		982,200				
支承防錆	金属溶射 コム支承 300kN超1500kN以下	基	6	163,700	982,200			単-18号	
遊離石灰除去工		式	1		4,421				
遊離石灰除去	ケレン	m2	0.9	4,913	4,421			単-19号	
ひび割れ補修工		式	1		263,380				
充てん工法	20m未満(0.3m) 可とう性エポキシ樹脂	構造物	1	99,880	99,880			単-20号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
低圧注入工法	25m未満(8.2m) エポキシ樹脂系(I種)	構造物	1	163,500	163,500			単-21号	
断面修復工		式	1		387,051				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.14m <sup>3</sup> 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	386,600	386,600			単-22号	
人力積込	コンクリート殻	m <sup>3</sup>	0.1	4,515	451			単-23号	
はく落防止工		式	1		1,046,500				
はく落防止	特殊ビニコノクロス接着シート	m <sup>2</sup>	5	209,300	1,046,500			単-24号	
現場塗装工		式	1		4,123,314				
現場塗装工(F-11)		式	1		6,344				
素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m <sup>2</sup>	0.5	4,301	2,150			単-25号	
下塗	マイクロ変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m <sup>2</sup>	0.5	970.6	485			単-26号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m <sup>2</sup>	0.5	4,554	2,277			単-27号	

# 設計内訳書

工事名		国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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
中塗		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	0.5	1,137	568			単-28号
上塗		ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	0.5	1,728	864			単-29号
塗装塗替工(Rc-I)			式	1		4,116,970			
塗膜除去		水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	110	22,800	2,508,000			単-30号
素地調整		1種ケレン(プラスト処理)有害物除去後	m2	110	10,010	1,101,100			単-31号
下塗		有機ゾンクッチェイント(1層)スプレー	m2	110	1,403	154,330			単-32号
下塗		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	110	1,442	158,620			単-33号
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	110	675	74,250			単-34号
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	110	1,097	120,670			単-35号
構造物撤去工			式	1		47,915			
運搬処理工			式	1		47,915			
殻運搬		コンクリート殻(無筋)人力積込	m3	1	14,400	14,400			単-36号



# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	3,525	3,525			単-37号	
現場発生品運搬	伸縮装置	t	1	29,990	29,990			単-38号	
仮設工		式	1		4,196,920				
橋梁足場工		式	1		425,760				
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	40	4,670	186,800			単-39号	
足場	吊り足場	m2	40	5,974	238,960			単-40号	
仮設備工		式	1		2,422,720				
安全対策	塗膜除去用(3回施工)	m2	113	21,440	2,422,720			単-41号	
交通管理工		式	1		1,348,440				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	102	13,220	1,348,440			単-42号	
直接工事費		式	1		17,681,478				
共通仮設費		式	1		5,149,140				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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		432,140				
運搬費		式	1		191,140				
建設機械運搬費		台	2	95,570	191,140			単-43号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		241,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,717,000				
純工事費		式	1		22,830,618				
現場管理費		式	1		14,612,000				
工事原価		式	1		37,442,618				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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 (細見大橋)		式	1		26,388,377				
舗装工		式	1		1,222,127				
路面切削工		式	1		177,225				
舗装版切断	アスファルト舗装版 10cm	m	7	571.7	4,001			単-1号	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m <sup>2</sup> 以下) 段差すりつけ撤去作業無	m <sup>2</sup>	196	521.3	102,174			単-2号	
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m <sup>2</sup>	21	582.2	12,226			単-3号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	12	2,787	33,444			単-4号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	12	2,115	25,380			単-5号	
橋面防水工		式	1		536,912				
橋面防水		m <sup>2</sup>	197	2,624	516,928			単-6号	
既設柵孔明	φ30	箇所	4	4,996	19,984			単-7号	
橋面舗装工		式	1		421,008				

# 設計内訳書

工事名		国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 目標DS≧3000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	196	2,148	421,008			単-8号
アスファルト舗装工 (背面舗装工)			式	1		86,982			
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	21	1,939	40,719			単-9号
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 目標DS≧3000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	21	2,203	46,263			単-10号
区画線工			式	1		60,885			
区画線工			式	1		60,885			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	68	334.4	22,739			単-11号
溶融式区画線		溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	m	34	744	25,296			単-12号
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	17	755.9	12,850			単-13号
橋梁付属物工			式	1		14,047,180			
伸縮継手工			式	1		2,125,740			

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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
鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 伸縮量40mm	m	7.1	299,400	2,125,740				単-14号
伸縮装置止水工		式	1		3,814,640				
乾式止水材	Type-80	m	8.2	465,200	3,814,640				単-15号
落橋防止装置工		式	1		29,560				
製作加工	各種	t	0.001	2,210,000	2,210				単-16号
取付金具取替	鋼材、ボルト類	箇所	1	24,470	24,470				単-17号
防錆処理工	常温亜鉛メッキ塗装	m2	0.4	7,200	2,880				単-18号
排水施設工		式	1		757,240				
水抜きパイプ	床版厚 180~225用	箇所	10	71,150	711,500				単-19号
排水柵蓋	SS400 210×180×28 溶融亜鉛メッキ(HDZT77)	枚	2	15,170	30,340				単-20号
排水柵蓋取替	SS400 210×180×28 溶融亜鉛メッキ(HDZT77)	枚	1	15,400	15,400				単-21号
橋梁用高欄工		式	1		7,320,000				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
橋梁用高欄	H=850 アルミ製	m	61	120,000	7,320,000			単-22号	
橋梁補修工		式	1		6,357,956				
あて板補修工		式	1		5,329,842				
製作加工	各種	t	0.18	1,407,000	253,260			単-23号	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	1	48,250	48,250			単-24号	
芯出し素地調整		m2	1	32,550	32,550			単-25号	
リベット撤去	φ22抜孔	本	72	5,585	402,120			単-26号	
現場孔明	φ15.5~24.5	孔	58	1,256	72,848			単-27号	
あて板取付(き裂部)		箇所	11	364,900	4,013,900			単-28号	
あて板取付(腐食部)		箇所	1	232,500	232,500			単-29号	
ボルト締	S10T M22	本	38	2,163	82,194			単-30号	
ボルト締	F10T M22	本	84	1,813	152,292			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
ボルト締	タビノクボルト φ16×33	本	8	4,991	39,928			単-32号	
支承防錆工		式	1		654,800				
支承防錆	金属溶射 線支承・支承板支承 300kN超1500kN以下	基	4	163,700	654,800			単-33号	
遊離石灰除去工		式	1		58,608				
遊離石灰除去	ケレン	m2	12	4,884	58,608			単-34号	
断面修復工		式	1		235,736				
左官工法	0.1m3未満(0.008m3)ホ リマセメント 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	235,700	235,700			単-35号	
人力積込	コンクリート殻	m3	0.008	4,515	36			単-36号	
モルタル充填工		式	1		78,970				
モルタル充填	無収縮モルタル	m3	0.1	789,700	78,970			単-37号	
現場塗装工		式	1		619,954				
現場塗装工(F-11)		式	1		25,381				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m2	2	4,301	8,602			単-38号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	2	970.6	1,941			単-39号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	2	4,554	9,108			単-40号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	2	1,137	2,274			単-41号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	2	1,728	3,456			単-42号	
現場塗装工(F-13)		式	1		1,173				
素地調整	プラスト処理ISO Sa2 1/2	m2	0.06	11,280	676			単-43号	
下塗	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)	m2	0.06	3,029	181			単-44号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)	m2	0.06	2,423	145			単-45号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	0.06	1,137	68			単-46号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	0.06	1,728	103			単-47号	
塗装塗替工(Rc-I)		式	1		593,400				



# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	4	48,250	193,000				単-48号
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)有害物除去後	m2	4	71,500	286,000				単-49号
下塗	有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー	m2	4	6,000	24,000				単-50号
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	4	11,040	44,160				単-51号
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料スプレー 淡彩	m2	4	4,085	16,340				単-52号
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料スプレー 淡彩	m2	4	7,475	29,900				単-53号
構造物撤去工		式	1		66,615				
運搬処理工		式	1		66,615				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	0.6	17,960	10,776				単-54号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.6	3,525	2,115				単-55号
現場発生品運搬	伸縮装置、鋼材、桷蓋、防護柵	t	2.2	24,420	53,724				単-56号
仮設工		式	1		4,013,660				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
橋梁足場工		式	1		1,609,750				
足場	吊り足場	m2	250	6,439	1,609,750			単-57号	
仮設備工		式	1		107,200				
安全対策	塗膜除去用(3回施工)	m2	5	21,440	107,200			単-58号	
交通管理工		式	1		2,296,710				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	169	13,590	2,296,710			単-59号	
直接工事費		式	1		26,388,377				
共通仮設費		式	1		7,004,220				
共通仮設費		式	1		842,220				
運搬費		式	1		187,020				
建設機械運搬費		台	2	93,510	187,020			単-60号	
技術管理費		式	1		319,200				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
鉄筋探査		m2	14	22,800	319,200			単-61号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		336,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,162,000				
純工事費		式	1		33,392,597				
現場管理費		式	1		19,938,000				
工事原価		式	1		53,330,597				

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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 (鯉橋)		式	1		3,264,707				
橋梁付属物工		式	1		30,100				
橋梁用防護柵工		式	1		30,000				
防錆処理工	常温亜鉛メッキ塗装	m2	2	15,000	30,000			単-1号	
歩道部袖補修		式	1		100				
土砂充填	購入土	m3	0.01	10,060	100			単-2号	
橋梁補修工		式	1		824,543				
ひび割れ補修工		式	1		153,900				
低圧注入工法	25m未満(3.5m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種)	構造物	1	153,900	153,900			単-3号	
断面修復工		式	1		415,203				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.15m3 ポリマーセメント 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	414,300	414,300			単-4号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
人力積込	コンクリート殻	m3	0.2	4,515	903			単-5号	
モルタル充填工		式	1		255,440				
モルタル充填	無収縮モルタル	m3	0.4	638,600	255,440			単-6号	
構造物撤去工		式	1		162,674				
橋面保護撤去工		式	1		156,455				
表面保護材撤去		m2	65	2,407	156,455			単-7号	
運搬処理工		式	1		6,219				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	0.2	27,570	5,514			単-8号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	3,525	705			単-9号	
仮設工		式	1		2,247,390				
土留・仮締切工		式	1		444,570				
土のう	仕捨・積立・撤去 購入土	袋	386	1,014	391,404			単-10号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号福知山大橋他橋梁補修工事 (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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6	6,881	41,286			単-11号	
残土等処分		m3	6	1,980	11,880			単-12号	
橋梁足場工		式	1		481,860				
足場	吊り足場	m2	90	5,354	481,860			単-13号	
交通管理工		式	1		1,320,960				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	96	13,760	1,320,960			単-14号	
直接工事費		式	1		3,264,707				
共通仮設費		式	1		1,361,000				
共通仮設費		式	1		63,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		63,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,298,000				
純工事費		式	1		4,625,707				

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号福知山大橋他橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場管理費		式	1		3,822,000				
工事原価		式	1		8,447,707				

# 一式当たり内訳書

道路施設基本7-7作成費

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本7-7作成費		式	1		55,300			
合計					55,300			



# 内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月		摘要
							歩掛使用年月	労務調整係数	
							金額増減		

# 内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	単価使用年月	摘要
								歩掛使用年月	

# 内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		摘要
							金額増減		

# 1次単価表

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

単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 4cm	単位	m	数量	単価	金額	単価	571.7
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	571.7	571.7			
	計					571.7			
	単価					571.7	円/m		

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

単一2号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	単価	金額	単価	521.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	521.3	521.3			
	計					521.3			
	単価					521.3	円/m2		

# 1 次単価表

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

単-3号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	928.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 4.0km以下 全ての費用		m 3	1	928.8	928.8		
計							928.8		
単価							928.8	円/m3	

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

単-4号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				m 3	1	4,700	4,700		
計							4,700		
単価							4,700	円/m3	

# 1次単価表

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

単-5号	橋面防水		単位	m2	数量		1	単価	2,571
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修有 24.9m/100m2 有 24.9m/100m2 無		m 2	1	2,571	2,571		
床版排水(トレンチ)材：φ18mm ステンレス製 トレイナーII									
目地材：幅30mm×厚5mm ホントテープ									
計							2,571		
単価							2,571	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	既設樹孔明	φ 30	単位	箇所	数量		1	単価	4,996
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
既設樹孔明工		φ 30		箇所	1	4,996	4,996		
計							4,996		
単価							4,996	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 目標DS≥3000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,756
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)無し 全ての費用		m 2	1	1,756	1,756		
計							1,756		
単価							1,756	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m				1	334.4
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	334.4	334.4		
	計						334.4	
	単価						334.4	円/m

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m				1	356.1
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	356.1	356.1		
	計						356.1	
	単価						356.1	円/m



# 1次単価表

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

単-10号	導水材設置	単位	m	数量	25.6	単価	300,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設物撤去工		m	25.6	18,890	483,584		
下地処理工(狭隘部)		m	25.6	59,140	1,513,984		
支持金具設置工		m	25.6	83,330	2,133,248		
止水コア設置工		m	25.6	17,910	458,496		
流末処理工		箇所	6	109,400	656,400		
材料費(1式)		式	1		2,439,000		
計					7,684,712		
単価					300,200	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	防錆処理工	常温亜鉛メッキ塗装	単位	m2	数量		1	単価	31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
常温亜鉛メッキ塗装		250g/m2 2種ケレン 橋梁付属物 4週8休以上	m2	1	31,500	31,500			
計						31,500			
単価						31,500	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	ボルト締付	M12×50	単位	本	数量		1	単価	1,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト締工		六角ボルト	本	1	1,520	1,520			
計						1,520			
単価						1,520	円/本		

# 1次単価表

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

単-13号	製作加工	各種	単位	t	数量	1.1	単価	1,518,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	あて板製作材料費【福知山大橋】	SM490A 加工費 工場塗装(前処理)運搬費含む	t	0.18	1,660,000	298,800		
	あて板製作材料費【福知山大橋】	SM400A 加工費 工場塗装(前処理)運搬費含む	t	0.6	1,550,000	930,000		
	あて板製作材料費【福知山大橋】	SS400 加工費 工場塗装(前処理)運搬費含む	t	0.31	1,380,000	427,800		
	あて板製作材料費【福知山大橋】	SS400-L 加工費 工場塗装(前処理)運搬費含む	t	0.01	1,290,000	12,900		
	計					1,669,500		
	単価					1,518,000	円/t	

# 1次単価表

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

単-14号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	45,690
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(1回)	鋳桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	11,450	34,350		
	塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531		
	廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	3	2,600	7,800		
	計					45,681		
	単価					45,690	円/m2	

# 1次単価表

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

単-15号	芯出し素地調整		単位	m2	数量	1	単価	32,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整			m2	1	32,550	32,550		
計						32,550		
単価						32,550	円/m2	

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

単-16号	リベット撤去	φ22拡孔	単位	本	数量	1	単価	5,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リベット撤去		拡孔含む	本	1	5,141	5,141		
計						5,141		
単価						5,141	円/本	

# 1次単価表

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

単-17号	既設部材撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	182,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
既設部材撤去	1部材/箇所 G≦20	箇所	4	155,800	623,200			
カクシツク	t≦6	m	2	22,790	45,580			
カス切断切削仕上工	板厚 6≦t≦10	m	1	60,200	60,200			
計						728,980		
単価						182,300	円/箇所	

# 1 次単価表

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

単-18号	現場孔明	φ 15. 5~24. 5	単位	孔	数量	1	単価	1, 256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1, 256	1, 256		
計						1, 256		
単価						1, 256	円/孔	

# 1次単価表

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

単-19号	あて板取付(き裂部)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	140,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
あて板取付(き裂部)	2部材/箇所 G≦20 ホル取付	箇所	72	122,600	8,827,200			
あて板取付(き裂部)	4部材/箇所 G≦20 ホル取付	箇所	44	156,200	6,872,800			
シール処理	△10×10 エポキシ樹脂系	m	168	3,657	614,376			
シール材充填	エポキシ樹脂系	L	0.6	8,381	5,028.6			
計						16,319,404.6		
単価						140,700	円/箇所	



# 1次単価表

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

単-20号	あて板取付(腐食部)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	175,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
あて板取付(腐食部)	1部材/箇所 G≦20 ホール取付	箇所	2	104,400	208,800			
あて板取付(腐食部)	1部材/箇所 20<G≦40 ホール取付	箇所	2	122,600	245,200			
あて板取付(腐食部)	2部材/箇所 G≦20 ホール取付	箇所	3	122,600	367,800			
あて板取付(腐食部)	3部材/箇所 G≦20 ホール取付	箇所	1	156,200	156,200			
あて板取付(腐食部)	1部材/箇所 G≦20 溶接取付	箇所	1	194,000	194,000			
あて板取付(腐食部)	2部材/箇所 G≦20 溶接取付	箇所	1	222,700	222,700			
あて板取付(腐食部)	1部材/箇所 G≦20 ホール取付+溶接取付	箇所	4	194,000	776,000			
あて板取付(腐食部)	2部材/箇所 G≦20 ホール取付+溶接取付	箇所	2	194,000	388,000			
あて板取付(腐食部)	3部材/箇所 G≦20 ホール取付+溶接取付	箇所	2	194,000	388,000			
あて板取付(腐食部)	4部材/箇所 G≦20 ホール取付+溶接取付	箇所	2	194,000	388,000			
現場溶接工	すみ肉溶接6mm換算	m	13	9,961	129,493			

# 1 次単価表

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

単-20号	あて板取付(腐食部)		単位	箇所	数量		単価	
						20		175,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シール処理	△10×10 工球°キ樹脂系	m	1	3,657	3,657			
シール材充填	工球°キ樹脂系	L	5	8,381	41,905			
計					3,509,755			
単価					175,500		円/箇所	

# 1次単価表

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

単一21号	ボルト締	S10T M22	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高力ボルト本締工		本	124	1,584	196,416			
	ビソテール仕上げ工		本	124	364.7	45,222.8			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 5	組	18	259.7	4,674.6			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	12	218.2	2,618.4			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	36	206.2	7,423.2			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	40	200	8,000			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	3	194	582			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組	15	188	2,820			
	計					267,757			
	単価					2,160		円/本	

# 1次単価表

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

単-22号	ボルト締	F10T M22	単位	本	数量	322	単価	1,817
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト本締工		本	322	1,584	510,048			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	206	237	48,822			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	116	224.7	26,065.2			
計					584,935.2			
単価					1,817	円/本		

# 1次単価表

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

単-23号	ホルト締	タッピングホルト φ16×33	単位	本	数量	1	単価	5,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タッピングホルト本締工		本	1	1,940	1,940		
	タッピングホルト	φ16×33 (SWCH20K)	組	1	3,130	3,130		
	計					5,070		
	単価					5,070	円/本	

# 1次単価表

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

単-24号	ボルト締	ボルト・ナット M12×45	単位	本	数量	1	単価	1,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト締工		六角ボルト	本	1	1,520	1,520		
六角ボルト		SS400 M12×45 黒皮品	本	1	13.9	13.9		
丸座金(ワッシャー)		SS400 M12 黒皮品	枚	2	2.85	5.7		
緩み止めナット		SS400 M12 黒皮品	個	1	113	113		
計						1,652.6		
単価						1,653	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	支承防錆	金属溶射 支承板支承 300kN超1500kN以下	単位	基	数量		単価	
						1		140,200
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	140,200	140,200		
計						140,200		
単価						140,200	円/基	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	遊離石灰除去	ケレン	単位	m2	数量		単価	
						1		4,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遊離石灰除去		ケレン	m2	1	4,913	4,913		
計						4,913		
単価						4,913	円/m2	

# 1次単価表

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

単-27号	充てん工法	20m未満(1.0m) 可とう性エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	94,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満 0.4kg	構造物	1	94,790	94,790		
計						94,790		
単価						94,790	円/構造物	

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

単-28号	低圧注入工法	25m未満(13.7m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種)	単位	構造物	数量	1	単価	173,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m未満 0.37kg 0.93kg 55個	構造物	1	173,400	173,400		
計						173,400		
単価						173,400	円/構造物	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	低圧注入工法	25m未満(3.3m) エポキシ樹脂系(I種)					1	153,600
	ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m未満 0.1kg 0.22kg 14個	構造物	1	153,600	153,600		
	計					153,600		
	単価					153,600		円/構造物

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	左官工法	0.1m3未満(0.04m3) ホリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有					1	249,800
	断面修復工(左官工法)	有り 0.1m3未満 0.04m3	構造物	1	249,800	249,800		
	計					249,800		
	単価					249,800		円/構造物

# 1 次単価表

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

単-31号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価	4,515
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人力積込		コンクリート塊						
			m 3	1	4,515	4,515		
	計					4,515		
	単価					4,515	円/m3	

# 1次単価表

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

単-32号	はく落防止	特殊ビニロンクロス接着シート	単位	m2	数量	1	単価	198,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	はく落防止工(小規模施工)	下地処理	m2	1	17,460	17,460		
	はく落防止工(小規模施工)	プライマー工	m2	1	50,180	50,180		
	はく落防止工(小規模施工)	ハテ工	m2	1	37,620	37,620		
	はく落防止工(小規模施工)	特殊ビニロン繊維接着シート貼付	m2	1	93,560	93,560		
	計					198,820		
	単価					198,900	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量		1	単価	4,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し	m 2	1	4,301	4,301			
計						4,301			
単価						4,301	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	単位	m2	数量		1	単価	970.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m 2	1	970.6	970.6			
計						970.6			
単価						970.6	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	4,554	4,554			
計						4,554			
単価						4,554	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,137
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 淡彩	m 2	1	1,137	1,137			
計						1,137			
単価						1,137	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,728
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	1,728	1,728			
計						1,728			
単価						1,728	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	素地調整	プラスト処理ISO Sa2 1/2	単位	m2	数量		1	単価	11,280
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)		プラスト処理 有り 無し 無し	m 2	1	11,280	11,280			
計						11,280			
単価						11,280	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	下塗	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	3,029
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)		有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し	m 2	1	3,029	3,029			
計						3,029			
単価						3,029	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)	単位	m2	数量		1	単価	2,423
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)		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	m 2	1	2,423	2,423			
計						2,423			
単価						2,423	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,137
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 淡彩	m 2	1	1,137	1,137			
計						1,137			
単価						1,137	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,728
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	1,728	1,728			
計						1,728			
単価						1,728	円/m2		



# 1次単価表

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

単一43号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	45,690
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(1回)	鉄桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	11,450	34,350		
	塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531		
	廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	3	2,600	7,800		
	計					45,681		
	単価					45,690	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	素地調整	2種ケレン 有害物除去後	単位	m2	数量		1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(塗膜剥離後)(部分塗装)		素地調整 鉸桁構造 2種ケレン 有り 4週8休以上	m 2	1	5,000	5,000			
計						5,000			
単価						5,000	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一45号	防食下地	有機シソクリッチペイント(1層) はけ・ローラー	単位	m2	数量		1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(部分塗装)防食下地 鉸桁構造		有機シソクリッチペイント(1層) はけ・ローラー 4週8休以上	m 2	1	5,000	5,000			
計						5,000			
単価						5,000	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	単位	m2	数量		1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(部分塗装)下塗り 鉄桁構造		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 4週8休	m 2	1	5,000	5,000			
計						5,000			
単価						5,000	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	3,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(部分塗装)中塗り 鉄桁構造		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 4週8休以上	m 2	1	3,715	3,715			
計						3,715			
単価						3,715	円/m2		

# 1 次単価表

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

単一48号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	6,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗替塗装(部分塗装)上塗り 鋳桁構造	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 4週8休以上	m 2	1	6,374	6,374		
	計					6,374		
	単価					6,374	円/m2	

# 1次単価表

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

単一49号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	45,690
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(1回)	鋳桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	11,450	34,350		
	塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531		
	廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	3	2,600	7,800		
	計					45,681		
	単価					45,690	円/m2	

# 1 次単価表

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

単-50号	素地調整	3種ｸﾞﾗﾝA 有害物除去後	単位	m2	数量	1	単価	5,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(塗膜剥離後)(部分塗装)		素地調整 鋸桁構造 3種ｸﾞﾗﾝA 有り 4週8休以上	m 2	1	5,004	5,004		
計						5,004		
単価						5,004	円/m2	

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

単-51号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(部分塗装)下塗り 鋸桁構造		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 4週8休	m 2	1	20,000	20,000		
計						20,000		
単価						20,000	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	単位	m2	数量		1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(部分塗装)下塗り 鉄桁構造		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 4週8休	m 2	1	5,000	5,000			
計						5,000			
単価						5,000	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	3,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(部分塗装)中塗り 鉄桁構造		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 4週8休以上	m 2	1	3,715	3,715			
計						3,715			
単価						3,715	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	6,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(部分塗装)上塗り 板桁構造		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 4週8休以上	m 2	1	6,374	6,374		
計						6,374		
単価						6,374	円/m2	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	27,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋) 人力積込 有り 28.4km以下	m3	1	27,570	27,570		
計						27,570		
単価						27,570	円/m3	



# 1次単価表

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

単-56号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

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

単-57号	現場発生産品運搬	鋼材、ボルト類	単位	t	数量	1	単価	14,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	1	6,573	6,573		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,113	8,113		
計						14,686		
単価						14,690	円/t	

# 1 次単価表

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

単-58号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	1	単価	4,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,670	4,670		
計						4,670		
単価						4,670	円/掛m2	

# 1 次単価表

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

単-59号	足場	吊り足場	単位	m2	数量	1	単価	10,060
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 7.8月	m 2	1	7,519	7,519		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 7.8月	m 2	1	1,101	1,101		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 7.8月	m 2	1	1,440	1,440		
	計					10,060		
	単価					10,060	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	安全対策	塗膜除去用(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	21,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安全対策(塗膜除去3回)		シート、防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備他	m2	1	21,440	21,440		
計						21,440		
単価						21,440	円/m2	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量	330	単価	13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	76	16,070	1,221,320		
交通誘導警備員B			人日	254	12,600	3,200,400		
計						4,421,720		
単価						13,400	円/人日	

# 1次単価表

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

単-62号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 39.7km 無 有 17510円		台	1	93,510	93,510	
	計						93,510	
	単価						93,510	円/台

## 参考資料 (1)

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000			
計					470,000			
単価					4,700	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水	補修 有 24.9m/100m2 有 24.9m/100m2 無	m <sup>2</sup>	100	2,193	219,300	2,571
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m <sup>2</sup>	100	2,193	219,300	
床版排水材	φ18mm ステンレス製	m	26.145	1,170	30,589	
成形目地材	幅30mm×厚5mm	m	26.145	275	7,189	
諸雑費 (まるめ)		式	1		22	
計					257,100	
単価					2,571	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
既設榭孔明工	φ 30					100		4,996
土木一般世話役		人	1	26,775		26,775		
特殊作業員		人	8	24,045		192,360		
普通作業員		人	8	22,575		180,600		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1			99,865		
計						499,600		
単価						4,996	円/箇所	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	191	191,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	138	6,072	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,813	
計					334,400	
単価					334.4	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	212	212,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	49	138	6,762	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,823	
計					356,100	
単価					356.1	円/m

### 参考資料 (1)

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

既設物撤去工		単位	m	数量	10	単価	18,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680		
普通作業員		人	1	22,575	22,575		
溶接工		人	1	29,400	29,400		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		32,765		
計					188,900		
単価					18,890	円/m	

## 参考資料 (1)

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

下地処理工(狭隘部)		単位	m	数量	10	単価	59,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	2	39,480	78,960		
橋りょう特殊工		人	8	32,340	258,720		
普通作業員		人	6	22,575	135,450		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		118,270		
計					591,400		
単価					59,140	円/m	

# 参考資料 (1)

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

支持金具設置工		単位	m	数量	10	単価	83,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	4	39,480	157,920		
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360		
普通作業員		人	4	22,575	90,300		
溶接工		人	8	29,400	235,200		
諸雑費 (率+まるめ) 36%		式	1		220,520		
計					833,300		
単価					83,330	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
止水コン設置工		m			10	17,910	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680		
普通作業員		人	2	22,575	45,150		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		29,790		
計					179,100		
単価					17,910	円/m	

### 参考資料 (1)

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

流末処理工		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	109,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	1	32,340	32,340			
普通作業員		人	1	22,575	22,575			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		15,005			
計					109,400			
単価					109,400	円/箇所		

# 参考資料 (1)

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

材料費(1式)		単位	式	数量	単価	金額	単価	2,439,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シール接着剤	2成分形性シリコン系	セット	3	12,000	36,000			
プライマー	ウレタン樹脂系	缶	3	3,000	9,000			
止水ゴムパッキン	YN-300(特) EPT製	m	8.5	45,750	388,875			
止水ゴムパッキン	YN-200(特) EPT製	m	17.1	42,750	731,025			
端部シヤバラ蓋	Mタイプ EPT製	セット	3	28,000	84,000			
排水パイプ(つば付き)	50A 0.3m/本	本	6	15,000	90,000			
排水パイプ(導水用金具類含む)	50A	m	18	12,000	216,000			
専用支持金具	Type-80専用金具	m	25.6	30,000	768,000			
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		116,100			
計					2,439,000			
単価					2,439,000	円/式		



### 参考資料 (1)

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

ホル工	六角ホル	単位	本	数量	100	単価	1,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680		
普通作業員		人	1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		25,265		
計					152,000		
単価					1,520	円/本	

## 参考資料 (1)

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

芯出し素地調整		単位	m2	数量	10	単価	32,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360		
普通作業員		人	6	22,575	135,450		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		21,210		
計					325,500		
単価					32,550	円/m2	

### 参考資料 (1)

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

リベット撤去	拡孔含む	単位	本	数量	100	単価	5,141
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	2.43	39,480	95,936		
橋りょう特殊工		人	7.29	32,340	235,758		
普通作業員		人	2.43	22,575	54,857		
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		127,549		
計					514,100		
単価					5,141	円/本	

### 参考資料 (1)

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

既設部材撤去	1部材/箇所 G≤20	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	155,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680			
普通作業員		人	0.5	22,575	11,287			
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		40,353			
計						155,800		
単価						155,800	円/箇所	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480	
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360	
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		59,060	
計					227,900	
単価					22,790	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
橋りょう世話役	板厚 6≦t≦10	人	3.57	39,480	140,943	
橋りょう特殊工		人	9.64	32,340	311,757	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		149,300	
計					602,000	
単価					60,200	円/m

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
あて板取付(き裂部)	2部材/箇所 G≦20 ホール取付					1	122,600
橋りょう世話役		人		0.5	39,480	19,740	
橋りょう特殊工		人		1.5	32,340	48,510	
普通作業員		人		1	22,575	22,575	
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式		1		31,775	
計						122,600	
単価						122,600	円/箇所

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
あて板取付(き裂部)	4部材/箇所 G≦20 ホール取付					1	156,200	
橋りょう世話役		人		0.6	39,480	23,688		
橋りょう特殊工		人		1.8	32,340	58,212		
普通作業員		人		1.5	22,575	33,862		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式		1		40,438		
計						156,200		
単価						156,200	円/箇所	



### 参考資料 (1)

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

シール処理	△10×10 球° 杉樹脂系	単位	m	数量	10	単価	3,657
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.65	26,775	17,403		
普通作業員		人	0.65	22,575	14,673		
シール材	エポキシ	k g	0.98	2,630	2,577		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1,917		
計					36,570		
単価					3,657	円/m	

# 参考資料 (1)

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

シール材充填	エポキシ樹脂系	単位	L	数量	1,000	単価	8,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	18	26,775	481,950		
特殊作業員		人	50.2	24,045	1,207,059		
普通作業員		人	40	22,575	903,000		
シール材	エポキシ	k g	1,955	2,630	5,141,650		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		647,341		
計					8,381,000		
単価					8,381	円/L	

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
あて板取付(腐食部)	1部材/箇所 G≦20 ホール取付					1	104,400	
橋りょう世話役		人		0.5	39,480	19,740		
橋りょう特殊工		人		1.5	32,340	48,510		
普通作業員		人		1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		13,575		
計						104,400		
単価						104,400	円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
あて板取付(腐食部)	1部材/箇所 20<G≦40 ボルト取付					1		122,600
橋りょう世話役		人		0.5	39,480	19,740		
橋りょう特殊工		人		1.5	32,340	48,510		
普通作業員		人		1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式		1		31,775		
計						122,600		
単価						122,600	円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

	あて板取付(腐食部)	2部材/箇所 G≦20 ホール取付	単位	箇所	数量	1	単価	122,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	39,480	19,740			
橋りょう特殊工		人	1.5	32,340	48,510			
普通作業員		人	1	22,575	22,575			
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		31,775			
計					122,600			
単価					122,600	円/箇所		

### 参考資料 (1)

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

あて板取付(腐食部)		3部材/箇所 G≦20 ホール取付		単位	箇所	数量	1	単価	156,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.6	39,480	23,688				
橋りょう特殊工		人	1.8	32,340	58,212				
普通作業員		人	1.5	22,575	33,862				
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		40,438				
計					156,200				
単価					156,200	円/箇所			

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
あて板取付(腐食部)	1部材/箇所 G≤20 溶接取付					1		194,000
橋りょう世話役		人		1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人		3	32,340	97,020		
普通作業員		人		1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式		1		34,925		
計						194,000		
単価						194,000	円/箇所	

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
あて板取付(腐食部)	2部材/箇所 G≤20 溶接取付					1	222,700
橋りょう世話役		人	1	39,480		39,480	
橋りょう特殊工		人	3	32,340		97,020	
普通作業員		人	1	22,575		22,575	
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1			63,625	
計						222,700	
単価						222,700	円/箇所



## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
あて板取付(腐食部)	1部材/箇所 G≦20 ホール取付+溶接取付					1	194,000
橋りょう世話役		人		1	39,480	39,480	
橋りょう特殊工		人		3	32,340	97,020	
普通作業員		人		1	22,575	22,575	
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式		1		34,925	
計						194,000	
単価						194,000	円/箇所

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
あて板取付(腐食部)	2部材/箇所 G≦20 ホール取付+溶接取付					1	194,000
橋りょう世話役		人		1	39,480	39,480	
橋りょう特殊工		人		3	32,340	97,020	
普通作業員		人		1	22,575	22,575	
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式		1		34,925	
計						194,000	
単価						194,000	円/箇所

### 参考資料 (1)

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

あて板取付(腐食部)		3部材/箇所 G≦20 ホール取付+溶接取付		単位	箇所	数量	1	単価	194,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480				
橋りょう特殊工		人	3	32,340	97,020				
普通作業員		人	1	22,575	22,575				
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		34,925				
計					194,000				
単価					194,000	円/箇所			

## 参考資料 (1)

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

あて板取付(腐食部)		4部材/箇所 G≦20 ホール取付+溶接取付		単位	箇所	数量	1	単価	194,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480				
橋りょう特殊工		人	3	32,340	97,020				
普通作業員		人	1	22,575	22,575				
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		34,925				
計					194,000				
単価					194,000	円/箇所			

# 参考資料 (1)

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

現場溶接工	すみ肉溶接6mm換算	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,961
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	39,480	19,740			
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680			
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		15,190			
計					99,610			
単価					9,961	円/m		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
シール処理	△10×10 球° 矽樹脂系	単位	m	数量	10	単価 3,657
土木一般世話役		人	0.65	26,775	17,403	
普通作業員		人	0.65	22,575	14,673	
シール材	エポキシ	kg	0.98	2,630	2,577	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1,917	
計					36,570	
単価					3,657	円/m

### 参考資料 (1)

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

シール材充填	エポキシ樹脂系	単位	L	数量	1,000	単価	8,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	18	26,775	481,950		
特殊作業員		人	50.2	24,045	1,207,059		
普通作業員		人	40	22,575	903,000		
シール材	エポキシ	k g	1,955	2,630	5,141,650		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		647,341		
計					8,381,000		
単価					8,381	円/L	

### 参考資料 (1)

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

高力ボルト本締工		単位	本	数量	100	単価	1,584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680		
普通作業員		人	1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		31,665		
計					158,400		
単価					1,584	円/本	



## 参考資料 (1)

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

ビニール仕上げ工		単位	本	数量	100	単価	364.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.8	32,340	25,872		
諸雑費 (率+まるめ) 41%		式	1		10,598		
計					36,470		
単価					364.7	円/本	

### 参考資料 (1)

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

高力ボルト本締工		単位	本	数量	100	単価	1,584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680		
普通作業員		人	1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		31,665		
計					158,400		
単価					1,584	円/本	

### 参考資料 (1)

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

タビソクホルト本締工		単位	本	数量	100	単価	1,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	3	32,340	97,020		
普通作業員		人	1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		34,925		
計					194,000		
単価					1,940	円/本	

## 参考資料 (1)

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

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	単価	金額	単価	140,200
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	125,100	125,100			
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	15,050	15,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					140,200			
単価					140,200	円/基		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
遊離石灰除去	ケレン	単位	m2	数量	100	単価 4,913
土木一般世話役		人	3.33	26,775	89,160	
特殊作業員		人	13.32	24,045	320,279	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		81,861	
計					491,300	
単価					4,913	円/m2

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.4kg				1	94,790
土木一般世話役		人	0.85	26,775	22,758	
特殊作業員		人	1.3	24,045	31,258	
普通作業員		人	1.1	22,575	24,832	
ひびわれ充填剤	可とう性エポキシ樹脂	kg	0.48	5,300	2,544	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		13,398	
計					94,790	
単価					94,790	円/構造物

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.37kg 0.93kg 55個	単位	構造物	数量	1	単価 173,400
土木一般世話役		人	1.5	26,775	40,162	
特殊作業員		人	2.4	24,045	57,708	
普通作業員		人	1.8	22,575	40,635	
注入材	エポキシ	kg	0.37	3,400	1,258	
シーリング材	エポキシ	kg	1.274	2,630	3,350	
注入器具	低圧注入器	個	55	400	22,000	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8,287	
計					173,400	
単価					173,400	円/構造物

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.1kg 0.22kg 14個	単位	構造物	数量	1	単価 153,600
土木一般世話役		人	1.5	26,775	40,162	
特殊作業員		人	2.4	24,045	57,708	
普通作業員		人	1.8	22,575	40,635	
注入材	エポキシ樹脂系 (I種)	kg	0.1	4,300	430	
シーリング材	エポキシ	kg	0.301	2,630	791	
注入器具	低圧注入器	個	14	400	5,600	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8,274	
計					153,600	
単価					153,600	円/構造物



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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未満 0.04m3	単位	構造物	数量	1	249,800
土木一般世話役		人	2.3	26,775	61,582	
特殊作業員		人	3.8	24,045	91,371	
普通作業員		人	2.5	22,575	56,437	
断面修復材	ポ リマーセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.047	371,000	17,437	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		22,973	
計					249,800	
単価					249,800	円/構造物

## 参考資料 (1)

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

	はく落防止工(小規模施工)	下地処理	単位	m2	数量	1	単価	17,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	26,775	2,677			
特殊作業員		人	0.5	24,045	12,022			
普通作業員		人	0.1	22,575	2,257			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		504			
計					17,460			
単価					17,460	円/m2		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
はく落防止工(小規模施工)	プライマー工	単位	m2	数量	1	単価 50,180
土木一般世話役		人	0.3	26,775	8,032	
特殊作業員		人	0.9	24,045	21,640	
普通作業員		人	0.6	22,575	13,545	
エポキシ樹脂プライマー	ニュークリアクロスプライマー	kg	2.1	2,700	5,670	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,293	
計					50,180	
単価					50,180	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
はく落防止工(小規模施工)	ハ°テ工	単位	m2	数量	1	37,620
土木一般世話役		人	0.1	26,775	2,677	
特殊作業員		人	0.8	24,045	19,236	
普通作業員		人	0.4	22,575	9,030	
エポキシ樹脂系不陸調整材	ニュークリアクロスハ°テ	kg	1.42	4,050	5,751	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		926	
計					37,620	
単価					37,620	円/m2

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
はく落防止工(小規模施工)	特殊ビニロン繊維接着シート貼付	単位	m2	数量	1	93,560
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355	
特殊作業員		人	1.2	24,045	28,854	
普通作業員		人	0.5	22,575	11,287	
ウレア樹脂系含浸接着材	ニュークリアレジン	kg	1.7	5,220	8,874	
ビニロン繊維シート	ニュークリアクロス	m	14.2	2,600	36,920	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,270	
計					93,560	
単価					93,560	円/m2

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価	4,301
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	4,301	430,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						430,100		
単価						4,301	円/m 2	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価	970.6
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	970.56	97,056		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						97,060		
単価						970.6	円/m 2	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	
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	m <sup>2</sup>	100			100	4,554
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 <sup>2</sup>	100	4,553.28	455,328		
諸雑費 (まるめ)		式	1			72	
計					455,400		
単価					4,554	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	
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 淡彩	m <sup>2</sup>	100			100	1,137
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,136.16	113,616		
諸雑費 (まるめ)		式	1			84	
計					113,700		
単価					1,137	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
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 <sup>2</sup>	100	1,728	172,800	1,728
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 <sup>2</sup>	100	1,728	172,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					172,800	
単価					1,728	円/m <sup>2</sup>



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	ブラスト処理 有り 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 11,280
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m <sup>2</sup>	100	7,593	759,300	
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 研削材及びケレンかす 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,679	367,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		800	
計					1,128,000	
単価					11,280	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価 3,029
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	有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m 2	100	3,028.32 302,832
諸雑費 (まるめ)			式	1		68	
計						302,900	
単価						3,029	円/m 2

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価 2,423
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	変性エポキシ樹脂(2層) 制約無	m 2	100	2,422.08 242,208
諸雑費 (まるめ)			式	1		92	
計						242,300	
単価						2,423	円/m 2

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 有り 28.4km以下	単位	m3	数量	1	27,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	1	21,315	21,315	
軽油		L	10	138	1,380	
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	4,710	4,710	
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	163	163	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					27,570	
単価					27,570	円/m3

## 参考資料 (1)

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	C0無筋 福知山大橋	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料 (1)

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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	26,775	42,840			
とび工		人	8.5	26,250	223,125			
普通作業員		人	1.3	22,575	29,347			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,508			
計					467,000			
単価					4,670	円/掛m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 7.8月	m <sup>2</sup>			1	7,519
橋りょう特殊工		人	0.13	32,340	4,204	
足場材損料		月	7.8	425	3,315	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,519	
単価					7,519	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 7.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 1,101
橋りょう特殊工		人	0.022	32,340	711	
足場材損料		月	7.8	50	390	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,101	
単価					1,101	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.018	32,340	582			
防護材損料		月	7.8	110	858			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						1,440		
単価						1,440	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
安全対策(塗膜除去3回)	シート、防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備他	単位	m2	数量	100	単価 21,440
土木一般世話役		人	18	26,775	481,950	
普通作業員		人	30	22,575	677,250	
諸雑費(率+まるめ) 85%		式	1		984,800	
計					2,144,000	
単価					21,440	円/m2

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	16,065	16,065	1	16,070
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					16,070		
	単価					16,070		円/人日

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,600	12,600	1	12,600
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					12,600		
	単価					12,600		円/人日

## 参考資料 (1)

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

	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 39.7km 無 有 17510円	単位	台	数量	1	単価	93,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料 (損料) K (K')	台	1	17,510	17,510			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					93,510			
単価					93,510	円/台		

### 参考資料 (1)

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

道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	55,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
計					55,300		
単価					55,300	円/式	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 5cm	単位	m	数量		1	単価	571.7
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	571.7	571.7			
計						571.7			
単価						571.7	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量		1	単価	521.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	521.3	521.3			
計						521.3			
単価						521.3	円/m2		

# 1次単価表

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

単-3号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,760
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 12.0km以下 全ての費用		m 3	1	1,760	1,760		
計							1,760		
単価							1,760	円/m3	

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

単-4号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				m 3	1	1,880	1,880		
計							1,880		
単価							1,880	円/m3	

# 1次単価表

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

単-5号	橋面防水		単位	m2	数量		1	単価	2,623
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	補修有 28.3m/100m2 有 28.3m/100m2 無		m 2	1	2,623	2,623		
	床版排水(トレイシ)材 : φ18mm ステンレス製 トレイナーII								
	目地材 : 幅30mm×厚5mm ホントテープ								
	計						2,623		
	単価						2,623	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ホリマー改質II型(20) 目標DS≧3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,960	1,960		
	計					1,960		
	単価					1,960	円/m2	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	334.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	334.4	334.4		
	計					334.4		
	単価					334.4	円/m	



# 1次単価表

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

単-8号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	m			1	744
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	744	744	
	計					744	
	単価					744	円/m

# 1次単価表

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

単-9号	鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 伸縮量30mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	247,200
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 無 無	m	8.3	113,300	940,390				
排水ホース取付工	φ25 固定金具取付含む	m	7	8,397	58,779				
橋梁用伸縮装置	メタルジョイント NL-30FL	m	8.1	69,200	560,520				
橋梁用伸縮装置	地覆用 メタルジョイント NLE-30	個	2	24,700	49,400				
除雪用誘導板	メタルジョイント NL-30FLSRSD 両側装着	m	8.1	10,500	85,050				
二次止水材 (NL-30FL用 連続止水材本体取付B型)	蛇腹止水壁、締付バンド、SUSパイプ、繊維補強式コンホース等	m	8.3	34,700	288,010				
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	3	5,620	16,860				
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	6	450	2,700				
計					2,001,709				
単価					247,200	円/m			

# 1次単価表

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

単-10号	鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 伸縮量40mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	267,900
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 無 無	m	8.3	113,300	940,390				
排水ホース取付工	φ25 固定金具取付含む	m	7	8,397	58,779				
橋梁用伸縮装置	メタルジョイント NL-40FL	m	8.1	89,700	726,570				
橋梁用伸縮装置	地覆用 メタルジョイント NLE-40	個	2	25,500	51,000				
除雪用誘導板	メタルジョイント NL-40FLSRSD 両側装着	m	8.1	10,500	85,050				
二次止水材(NL-40FL用 連続止水材本体取付B型)	蛇腹止水壁、締付バンド、SUSパイプ、繊維補強式コンホース等	m	8.3	34,700	288,010				
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	3	5,620	16,860				
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	6	450	2,700				
計					2,169,359				
単価					267,900	円/m			

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	排水樹蓋取替	SS400 φ120×10 溶融亜鉛メッキ(HDZT77)	単位	枚	数量		1	単価	6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	225.7	225.7			
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	6,034	6,034			
計						6,259.7			
単価						6,260	円/枚		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工	各種	単位	t	数量		1	単価	1,513,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
あて板製作材料費【和田大橋】		SS400 加工費 工場塗装(C-5系) 運搬費含む	t	1	1,513,000	1,513,000			
計						1,513,000			
単価						1,513,000	円/t		

# 1次単価表

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

単-13号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	22,800
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(1回)	鋸桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	4,350	13,050			
塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531			
廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	3	2,073	6,219			
計					22,800			
単価					22,800	円/m2		

# 1次単価表

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

単-14号	芯出し調整工		単位	m2	数量	1	単価	32,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し調整工		m2	1	32,550	32,550		
	計					32,550		
	単価					32,550	円/m2	

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

単-15号	現場孔明	φ19	単位	孔	数量	1	単価	1,256
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,256	1,256		
	計					1,256		
	単価					1,256	円/孔	

# 1次単価表

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

単-16号	あて板取付(変形部)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	202,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
あて板取付(変形部)	2部材/箇所 G≦20 ホルト取付	箇所	3	145,700	437,100			
あて板取付(変形部)	2部材/箇所 20<G≦40 ホルト取付	箇所	3	164,300	492,900			
エポキシ樹脂注入	エポキシ樹脂系	L	24	8,066	193,584			
シール処理	△10~50×10~50 エポキシ樹脂系	m	17	4,707	80,019			
シール材	エポキシ	k g	4	2,630	10,520			
計						1,214,123		
単価						202,400	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-17号	ボルト締	ボルト・ナット M16	単位	本	数量	157	単価	1,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト締工		六角ボルト	本	157	1,433	224,981		
六角ボルト		M16×120	本	18	49.7	894.6		
六角ボルト		M16×90	本	27	39.2	1,058.4		
六角ボルト		M16×70	本	81	32.1	2,600.1		
六角ボルト		M16×65	本	31	30.3	939.3		
緩み止めナット		SS400 M16	本	157	103	16,171		
丸座金 (ワッシャー)		M16×3.2	枚	314	5.2	1,632.8		
計						248,277.2		
単価						1,582	円/本	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一18号	支承防錆	金属溶射 コム支承 300kN超1500kN以下	単位	基	数量		単価	163,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承金属溶射工 10基未満ﾌﾟﾗｽﾄ法(潤滑性防錆剤有り)		コム支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下) 4週8休	基	1	158,850	158,850		
支承金属溶射工 10基未満 仕上げ塗装(1層)		コム支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下) 4週8休	層	1	4,800	4,800		
計						163,650		
単価						163,700	円/基	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一19号	遊離石灰除去	ｸﾞﾚﾝ	単位	m2	数量		単価	4,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遊離石灰除去		ｸﾞﾚﾝ	m2	1	4,913	4,913		
計						4,913		
単価						4,913	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一20号	充てん工法	20m未満(0.3m) 可とう性エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	99,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満 1.2kg	構造物	1	99,880	99,880		
計						99,880		
単価						99,880	円/構造物	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	低圧注入工法	25m未満(8.2m) エポキシ樹脂系(1種)	単位	構造物	数量	1	単価	163,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m未満 0.37kg 0.55kg 33個	構造物	1	163,500	163,500		
計						163,500		
単価						163,500	円/構造物	

# 1次単価表

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

単-22号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.14m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	386,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3以上 0.14m3	構造物	1	386,600	386,600		
計						386,600		
単価						386,600	円/構造物	

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

単-23号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価	4,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m 3	1	4,515	4,515		
計						4,515		
単価						4,515	円/m3	

# 1次単価表

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

単-24号	はく落防止	特殊ビニロンクロス接着シート	単位	m2	数量	1	単価	209,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	はく落防止工(小規模施工)	下地処理	m2	1	20,850	20,850		
	はく落防止工(小規模施工)	プライマー工	m2	1	57,530	57,530		
	はく落防止工(小規模施工)	パテ工	m2	1	37,310	37,310		
	はく落防止工(小規模施工)	特殊ビニロン繊維接着シート貼付	m2	1	93,560	93,560		
	計					209,250		
	単価					209,300	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量		1	単価	4,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し	m 2	1	4,301	4,301			
計						4,301			
単価						4,301	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	単位	m2	数量		1	単価	970.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m 2	1	970.6	970.6			
計						970.6			
単価						970.6	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	4,554	4,554			
計						4,554			
単価						4,554	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,137
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 淡彩	m 2	1	1,137	1,137			
計						1,137			
単価						1,137	円/m2		

# 1次単価表

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

単-29号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,728
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	1,728	1,728	
計							1,728	
単価							1,728	円/m2

# 1次単価表

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

単-30号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	22,800
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(1回)	鉄桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	4,350	13,050		
	塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531		
	廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	3	2,073	6,219		
	計					22,800		
	単価					22,800	円/m2	



# 1次単価表

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

単-31号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理) 有害物除去後	単位	m2	数量	1	単価	10,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	10,010	10,010		
計						10,010		
単価						10,010	円/m2	

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

単-32号	下塗	有機シソクリッチペイント(1層) スプレー	単位	m2	数量	1	単価	1,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 有機シソクリッチペイント(1層)スプレー	m 2	1	1,403	1,403		
計						1,403		
単価						1,403	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一33号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m2	数量		1	単価	1,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m 2	1	1,442	1,442			
計						1,442			
単価						1,442	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一34号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	675
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 スプレー 淡彩	m 2	1	675	675			
計						675			
単価						675	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,097
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 淡彩	m2	1	1,097	1,097			
計						1,097			
単価						1,097	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量		1	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋) 人力積込 無し 10.9km以下	m3	1	14,400	14,400			
計						14,400			
単価						14,400	円/m3		

# 1次単価表

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

単-37号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

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

単-38号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	t	数量	1	単価	29,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 46.5km以下	t	1	21,870	21,870		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,113	8,113		
計						29,983		
単価						29,990	円/t	

# 1 次単価表

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

単 - 39号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	1	単価	4,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,670	4,670		
計						4,670		
単価						4,670	円/掛m2	

# 1 次単価表

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

単一40号	足場	吊り足場	単位	m2	数量	1	単価	5,974
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 1.8月	m 2	1	4,969	4,969		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.8月	m 2	1	801	801		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 1.8月	m 2	1	204	204		
	計					5,974		
	単価					5,974	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	安全対策	塗膜除去用(3回施工)	単位	m2	数量		1	単価	21,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安全対策(塗膜除去3回)		クリーンルーム、養生設備、シート、防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備他	m2	1	21,440	21,440			
計						21,440			
単価						21,440	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一42号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量		102	単価	13,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	18	16,070	289,260			
交通誘導警備員B			人日	84	12,600	1,058,400			
計						1,347,660			
単価						13,220	円/人日		

# 1次単価表

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

単-43号	建設機械運搬費	単位	台	数量	1	単価	95,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 46.4km 無 有 19570円	台	1	95,570	95,570		
計					95,570		
単価					95,570	円/台	



## 参考資料 (1)

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	AS切削 和田大橋	m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000			
計					188,000			
単価					1,880	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水	補修 有 28.3m/100m2 有 28.3m/100m2 無	m <sup>2</sup>	100	2,193	219,300	2,623
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m <sup>2</sup>	100	2,193	219,300	
床版排水材	φ18mm ステンレス製	m	29.715	1,170	34,766	
成形目地材	幅30mm×厚5mm	m	29.715	275	8,171	
諸雑費 (まるめ)		式	1		63	
計					262,300	
単価					2,623	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	191	191,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	138	6,072	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,813	
計					334,400	
単価					334.4	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	304	304,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	kg	1,130	335	378,550	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500	
軽油		L	71	138	9,798	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,902	
計					744,000	
単価					744	円/m

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 無 無	m	1			113,300	
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	113,220	113,220		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					113,300		
単価					113,300	円/m	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	
排水ホース取付工	φ25 固定金具取付含む	m	10			8,397	
普通作業員		人	3.1	22,575	69,982		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		13,988		
計					83,970		
単価					8,397	円/m	

### 参考資料 (1)

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

蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	225.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	225.68	22,568			
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						22,570		
単価						225.7	円/枚	

## 参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	6,034
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	364	36,400			
排水樹蓋	SS400 φ120×10 溶融亜鉛メッキ(HDZT77)	枚	100	5,670	567,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					603,400			
単価					6,034		円/枚	

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	32,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360			
普通作業員		人	6	22,575	135,450			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		21,210			
計						325,500		
単価						32,550	円/m2	



## 参考資料 (1)

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

	あて板取付(変形部)	2部材/箇所 G≦20 ホール取付	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480				
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680				
普通作業員		人	1	22,575	22,575				
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		18,965				
計					145,700				
単価					145,700	円/箇所			

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
あて板取付(変形部)	2部材/箇所 20<G≦40 ボルト取付					1	164,300	
橋りょう世話役		人		1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人		2.5	32,340	80,850		
普通作業員		人		1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		21,395		
計						164,300		
単価						164,300	円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

	エポキシ樹脂注入	エポキシ樹脂系	単位	L	数量	1,000	単価	8,066
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	10	26,775	267,750		
	特殊作業員		人	50	24,045	1,202,250		
	普通作業員		人	50	22,575	1,128,750		
	注入材	エポキシ	k g	1,440	3,400	4,896,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		571,250		
	計					8,066,000		
	単価					8,066	円/L	

# 参考資料 (1)

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

シール処理	△10~50×10~50 エポキシ樹脂系	単位	m	数量	10	単価	4,707
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.9	26,775	24,097		
普通作業員		人	0.9	22,575	20,317		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		2,656		
計					47,070		
単価					4,707	円/m	

### 参考資料 (1)

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

ホル工	六角ホル	単位	本	数量	100	単価	1,433
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.77	39,480	30,399		
橋りょう特殊工		人	2.31	32,340	74,705		
普通作業員		人	0.77	22,575	17,382		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		20,814		
計					143,300		
単価					1,433	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
遊離石灰除去	ケレン	単位	m2	数量	100	単価 4,913
土木一般世話役		人	3.33	26,775	89,160	
特殊作業員		人	13.32	24,045	320,279	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		81,861	
計					491,300	
単価					4,913	円/m2

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 1.2kg	単位	構造物	数量	1	単価 99,880
土木一般世話役		人	0.85	26,775	22,758	
特殊作業員		人	1.3	24,045	31,258	
普通作業員		人	1.1	22,575	24,832	
ひびわれ充填剤	可とう性エポキシ樹脂	kg	1.44	5,300	7,632	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		13,400	
計					99,880	
単価					99,880	円/構造物

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.37kg 0.55kg 33個					1		163,500
土木一般世話役		人		1.5	26,775	40,162		
特殊作業員		人		2.4	24,045	57,708		
普通作業員		人		1.8	22,575	40,635		
注入材	エポキシ樹脂系 (I種)	kg		0.37	4,300	1,591		
シーリング材	エポキシ	kg		0.754	2,630	1,983		
注入器具	低圧注入器	個		33	400	13,200		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		8,221		
計						163,500		
単価						163,500	円/構造物	



# 参考資料 (1)

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

断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 0.14m3	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	386,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.22	26,775	86,215			
特殊作業員		人	5.32	24,045	127,919			
普通作業員		人	3.5	22,575	79,012			
断面修復材	ポ <sup>レ</sup> リマーセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.165	371,000	61,215			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		32,239			
計					386,600			
単価					386,600	円/構造物		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
はく落防止工(小規模施工)	下地処理	単位	m2	数量	1	単価 20,850
土木一般世話役		人	0.1	26,775	2,677	
特殊作業員		人	0.5	24,045	12,022	
普通作業員		人	0.1	22,575	2,257	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,894	
計					20,850	
単価					20,850	円/m2

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
はく落防止工(小規模施工)	プライマー工	単位	m2	数量	1	57,530
土木一般世話役		人	0.3	26,775	8,032	
特殊作業員		人	0.9	24,045	21,640	
普通作業員		人	0.6	22,575	13,545	
エポキシ樹脂プライマー	ニュークリアクロスプライマー	kg	2.1	2,700	5,670	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		8,643	
計					57,530	
単価					57,530	円/m2

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
はく落防止工(小規模施工)	ハ°テ工	単位	m2	数量	1	37,310
土木一般世話役		人	0.1	26,775	2,677	
特殊作業員		人	0.8	24,045	19,236	
普通作業員		人	0.4	22,575	9,030	
エポキシ樹脂系不陸調整材	ニュークリアクロスハ°テ	kg	1.42	4,050	5,751	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		616	
計					37,310	
単価					37,310	円/m2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
はく落防止工(小規模施工)	特殊ビニロン繊維接着シート貼付	単位	m2	数量	1	93,560
土木一般世話役		人	0.2	26,775	5,355	
特殊作業員		人	1.2	24,045	28,854	
普通作業員		人	0.5	22,575	11,287	
ウレア樹脂系含浸接着材	ニュークリアレジン	k g	1.7	5,220	8,874	
ビニロン繊維シート	ニュークリアクロス	m	14.2	2,600	36,920	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,270	
計					93,560	
単価					93,560	円/m2

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,301
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 <sup>2</sup>	100	4,301	430,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						430,100		
単価						4,301	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	970.6
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 <sup>2</sup>	100	970.56	97,056		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						97,060		
単価						970.6	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2			
						歩掛使用年月	2024. 2			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
	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 <sup>2</sup>	数量		単価			
					100		4,554			
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 <sup>2</sup>	100	4,553.28	455,328	
諸雑費 (まるめ)						式	1		72	
計								455,400		
単価								4,554	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2024. 2			
						歩掛使用年月	2024. 2			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価			
					100		1,137			
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 淡彩	制約無	m <sup>2</sup>	100	1,136.16	113,616	
諸雑費 (まるめ)						式	1		84	
計								113,700		
単価								1,137	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
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 <sup>2</sup>	100	1,728	172,800	1,728
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 <sup>2</sup>	100	1,728	172,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					172,800	
単価					1,728	円/m <sup>2</sup>



### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(プラスチック処理) 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 10,010
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整 1種ケレン 制約無	m <sup>2</sup>	100	6,331	633,100	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,679	367,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,001,000	
単価					10,010	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント(1層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,403	140,300		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					140,300		
単価					1,403	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性 <sup>®</sup> エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	昼間 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,442	144,200		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					144,200		
単価					1,442	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	675	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m 2	100	675	67,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					67,500			
単価					675	円/m 2		

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1,097	
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	1,097	109,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					109,700			
単価					1,097	円/m 2		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 無し 10.9km以下	単位	m3	数量	1	単価 14,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.5	21,315	10,657	
軽油		L	6.25	138	862	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.59	4,710	2,778	
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	0.59	163	96	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					14,400	
単価					14,400	円/m3

# 参考資料 (1)

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	C0無筋 和田大橋	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料 (1)

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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,775	42,840		
とび工		人	8.5	26,250	223,125		
普通作業員		人	1.3	22,575	29,347		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,508		
計					467,000		
単価					4,670	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 1.8月	m <sup>2</sup>			1	4,969
橋りょう特殊工		人	0.13	32,340	4,204	
足場材損料		月	1.8	425	765	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,969	
単価					4,969	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	801
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.8月							
橋りょう特殊工		人	0.022	32,340		711		
足場材損料		月	1.8	50		90		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						801		
単価						801	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料 (1)

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

	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 1.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	204
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.004	32,340	129			
シート張防護材損料		月	1.8	42	75			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					204			
単価					204	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
安全対策(塗膜除去3回) クリーンルーム、養生設備、	シート、防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備他	単位	m2	数量	100	単価 21,440
土木一般世話役		人	18	26,775	481,950	
普通作業員		人	30	22,575	677,250	
諸雑費(率+まるめ) 85%		式	1		984,800	
計					2,144,000	
単価					21,440	円/m2

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	16,065	16,065	1	16,070
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					16,070		
	単価					16,070		円/人日

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,600	12,600	1	12,600
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					12,600		
	単価					12,600		円/人日

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 46.4km 無 有 19570円	単位	台			
					1	95,570
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	19,570	19,570	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					95,570	
単価					95,570	円/台

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 10cm	単位	m	数量		単価	571.7
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	571.7	571.7		
	計					571.7		
	単価					571.7	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量		単価	521.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	521.3	521.3		
	計					521.3		
	単価					521.3	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	582.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	582.2	582.2		
計						582.2		
単価						582.2	円/m2	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 21.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,787	2,787		
計						2,787		
単価						2,787	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-5号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	2,115	2,115		
	計					2,115		
	単価					2,115	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-6号	橋面防水		単位	m2	数量		1	単価	2,624
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 有 28.4m/100m2 有 28.4m/100m2 無		m 2	1	2,624	2,624		
床版排水(トレ-ン)材：φ18mm ステンレス製 トレイナ-Ⅱ									
目地材：幅30mm×厚5mm ホ-ント-テープ									
計							2,624		
単価							2,624	円/m2	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	既設樹孔明	φ 30	単位	箇所	数量		1	単価	4,996
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
既設樹孔明工		φ 30mm		箇所	1	4,996	4,996		
計							4,996		
単価							4,996	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 目標DS≥3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,148
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用		m 2	1	2,148	2,148		
計							2,148		
単価							2,148	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,939
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,939	1,939		
計						1,939		
単価						1,939	円/m2	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 目標DS≥3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,203	2,203		
計						2,203		
単価						2,203	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m				1	334.4
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	334.4	334.4		
	計					334.4		
	単価					334.4	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	m				1	744
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	744	744		
	計					744		
	単価					744	円/m	

# 1 次単価表

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

単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	755.9	755.9	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	755.9	755.9	
	計					755.9	
	単価					755.9	円/m

# 1次単価表

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

単-14号	鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 伸縮量40mm	単位	m	数量	7.1	単価	299,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 無	m	7.3	138,800	1,013,240			
排水ホース取付工	φ25 固定金具取付含む	m	7	4,740	33,180			
橋梁用伸縮装置	メタルジョイント NL-40FL	m	7.1	89,700	636,870			
橋梁用伸縮装置	地覆用 メタルジョイント NLE-40	個	2	25,500	51,000			
除雪用誘導板	メタルジョイント SRSD 両側装着	m	7.1	10,500	74,550			
二次止水材(NL-40FL用 連続止水材本体取付B型)	蛇腹止水壁、締付バンド、SUSパイプ、繊維補強式コンホース等	m	7.3	34,700	253,310			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	3	450	1,350			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	11	5,620	61,820			
計					2,125,320			
単価					299,400	円/m		

# 1次単価表

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

単-15号	乾式止水材	Type-80	単位	m	数量	単価	金額	単価	465,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
既設物撤去工				m	8.2	62,500	512,500		
下地処理工(狭隘部)				m	8.2	59,140	484,948		
乾式止水材設置工				m	8.2	54,400	446,080		
支持金具設置工				m	8.3	83,330	691,639		
止水ゴム設置工				m	8.3	17,910	148,653		
仕上げ工				m	8.2	24,180	198,276		
流末処理工				箇所	2	109,400	218,800		
材料費(1式)				式	1		1,113,000		
計							3,813,896		
単価							465,200	円/m	



# 1次単価表

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

単-17号	取付金具取替	鋼材、ボルト類	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	24,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具取替				箇所	1	24,250	24,250		
六角ボルト		M8×20 溶融亜鉛メッキ		本	2	68.3	136.6		
六角ナット		M8 溶融亜鉛メッキ		個	2	22.6	45.2		
ワッシャー		M8 溶融亜鉛メッキ		枚	4	1.7	6.8		
ワッシャー		S.W M8 溶融亜鉛メッキ		枚	2	12.6	25.2		
計							24,463.8		
単価							24,470	円/箇所	



# 1 次単価表

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

単-18号	防錆処理工	常温亜鉛メッキ塗装	単位	m2	数量	1	単価	7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	常温亜鉛メッキ塗装	250g/m2 2種ケレン 橋梁付属物 4週8休以上	m 2	1	7,200	7,200		
	計					7,200		
	単価					7,200	円/m2	

# 1次単価表

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

単-19号	水抜きパイプ	床版厚 180~225用	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	71,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	10	5,815	58,150			
	コンクリート削孔 (さく岩機)	100mm以上200mm未満	孔	10	774.3	7,743			
	水抜きパイプ設置	外径60mm未満	箇所	10	17,910	179,100			
	床板排水管設置	外径40mm未満	m	18	4,966	89,388			
	水抜きパイプ	床版厚 180~225mm	組	10	21,300	213,000			
	フレキシブルチューブ	SUS304 φ20 片ナット	m	18	3,060	55,080			
	支持金具	パイプ・パイプクリップ 同等品以上	組	10	10,900	109,000			
	計					711,461			
	単価					71,150		円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	排水樹蓋	SS400 210×180×28 溶融亜鉛メッキ(HDZT77)	単位	枚	数量		1	単価	15,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	15,170	15,170			
計						15,170			
単価						15,170	円/枚		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	排水樹蓋取替	SS400 210×180×28 溶融亜鉛メッキ(HDZT77)	単位	枚	数量		1	単価	15,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	225.7	225.7			
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	15,170	15,170			
計						15,395.7			
単価						15,400	円/枚		

# 1次単価表

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

単-22号	橋梁用高欄	H=850 アルミ製	単位	m	数量	単価	金額	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋梁用高欄撤去			m	61	8,236	502,396			
橋梁用高欄設置		アンカーボルト定着含む	m	61	5,780	352,580			
橋梁用高欄 アルミニウム合金製 A種		高さ0.85m(ダークブラウン) レベル用 アンカーボルト含む	m	61	103,000	6,283,000			
樹脂カフセル		φ20×195 カラス管	本	68	667	45,356			
樹脂カフセル		φ20×255 カラス管	本	68	1,930	131,240			
計						7,314,572			
単価						120,000		円/m	

# 1次単価表

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

単-23号	製作加工	各種	単位	t	数量	0.18	単価	1,407,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	あて板製作材料費【細見大橋】	SM400A 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む	t	0.06	1,550,000	93,000		
	あて板製作材料費【細見大橋】	SS400 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む	t	0.06	1,380,000	82,800		
	あて板製作材料費【細見大橋】	SS400-L 加工費 工場塗装(前処理) 運搬費含む	t	0.06	1,290,000	77,400		
	計					253,200		
	単価					1,407,000	円/t	

# 1次単価表

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

単一24号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	48,250
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(1回)	鋸桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	11,450	34,350		
	塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531		
	廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	3	3,455	10,365		
	計					48,246		
	単価					48,250	円/m2	

# 1次単価表

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

単-25号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		1	単価	32,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整			m2	1	32,550	32,550			
計						32,550			
単価						32,550	円/m2		

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

単-26号	リベット撤去	φ22拡孔	単位	本	数量		1	単価	5,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リベット撤去		拡孔含む	本	1	5,585	5,585			
計						5,585			
単価						5,585	円/本		

# 1 次単価表

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

単-27号	現場孔明	φ 15. 5~24. 5	単位	孔	数量	1	単価	1, 256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1, 256	1, 256		
計						1, 256		
単価						1, 256	円/孔	



# 1次単価表

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

単-28号	あて板取付(き裂部)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	364,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
あて板取付(き裂部)	2部材/箇所 G≦20 ホル取付	箇所	7	145,700	1,019,900			
あて板取付(き裂部)	4部材/箇所 G≦20 ホル取付	箇所	3	194,000	582,000			
あて板取付(き裂部)	6部材/箇所 G≦20 ホル取付	箇所	1	194,000	194,000			
シール材充填	エポキシ樹脂系	L	0.2	8,381	1,676.2			
シール処理	∟9~10×9~10 エポキシ樹脂系	m	24	3,400	81,600			
シール材	エポキシ	kg	2	2,630	5,260			
既設横構一次撤去・復旧工		部材	12	177,400	2,128,800			
計						4,013,236.2		
単価						364,900	円/箇所	

# 1 次単価表

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

単-29号	あて板取付(腐食部)		単位	箇所	数量		単価	
						1		232,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
あて板取付(腐食部)	2部材/箇所 G≦20 溶接取付	箇所	1	194,000	194,000			
現場溶接工	すみ肉溶接6mm換算	m	2	19,240	38,480			
計					232,480			
単価					232,500		円/箇所	

# 1次単価表

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

単-30号	ボルト締	S10T M22	単位	本	数量	38	単価	2,163
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト本締工		本	38	1,584	60,192			
ビソテール仕上げ工		本	38	364.7	13,858.6			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	22	224.2	4,932.4			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	16	200	3,200			
計					82,183			
単価					2,163	円/本		

# 1次単価表

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

単-31号	ボルト締	F10T M22	単位	本	数量	84	単価	1,813
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト本締工		本	84	1,584	133,056			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	6	249	1,494			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	2	243	486			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	54	230.7	12,457.8			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	10	224.7	2,247			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	12	212	2,544			
計					152,284.8			
単価					1,813	円/本		

# 1次単価表

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

単-32号	ボルト締	タッピソクボルト φ16×33	単位	本	数量	1	単価	4,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タッピソクボルト本締工			本	1	1,861	1,861		
タッピソクボルト		φ16×33 (SWCH20K)	組	1	3,130	3,130		
計						4,991		
単価						4,991	円/本	

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

単-33号	支承防錆	金属溶射 線支承・支承板支承 300kN超1500kN以下	単位	基	数量	1	単価	163,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承金属溶射工 10基未満ﾌﾞﾗｽﾄ法(潤滑性防錆剤有り)		線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下 4週8休以上	基	1	158,850	158,850		
支承金属溶射工 10基未満 仕上げ塗装(1層) 線支承・		支承板支承300KN超1500KN以下(30t超150t以下)4週8休	層	1	4,800	4,800		
計						163,650		
単価						163,700	円/基	

# 1次単価表

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

単-34号	遊離石灰除去	ケレン	単位	m2	数量	1	単価	4,884
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
遊離石灰除去		ケレン		m2	1	4,884	4,884	
計							4,884	
単価							4,884	円/m2

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

単-35号	左官工法	0.1m3未満(0.008m3) ポリマーセメント 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	235,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
断面修復工(左官工法)		有り 0.1m3未満 0.008m3		構造物	1	235,700	235,700	
計							235,700	
単価							235,700	円/構造物



# 1次単価表

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

単-37号	モルタル充填	無収縮モルタル	単位	m3	数量	単価	金額	単価	789,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
チッピング (厚2cm以下)				m2	0.3	7,401	2,220.3		
型枠		一般型枠 小型構造物		m2	0.7	8,247	5,772.9		
モルタル充填		無収縮モルタル		m3	0.1	694,300	69,430		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=20		m2	0.3	5,135	1,540.5		
計							78,963.7		
単価							789,700	円/m3	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量		1	単価	4,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し	m 2	1	4,301	4,301			
計						4,301			
単価						4,301	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	単位	m2	数量		1	単価	970.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m 2	1	970.6	970.6			
計						970.6			
単価						970.6	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一40号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	4,554	4,554			
計						4,554			
単価						4,554	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,137
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 淡彩	m 2	1	1,137	1,137			
計						1,137			
単価						1,137	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,728
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	1,728	1,728			
計						1,728			
単価						1,728	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	素地調整	プラスト処理ISO Sa2 1/2	単位	m2	数量		1	単価	11,280
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)		プラスト処理 有り 無し 無し	m 2	1	11,280	11,280			
計						11,280			
単価						11,280	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	下塗	有機ジソクワッチェイント(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	3,029
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)		有機ジソクワッチェイント(2回塗り/層) 無し	m 2	1	3,029	3,029			
計						3,029			
単価						3,029	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)	単位	m2	数量		1	単価	2,423
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)		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	m 2	1	2,423	2,423			
計						2,423			
単価						2,423	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,137
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 淡彩	m 2	1	1,137	1,137			
計						1,137			
単価						1,137	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,728
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	1,728	1,728			
計						1,728			
単価						1,728	円/m2		

# 1次単価表

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

単一48号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	単位	m2	数量	1	単価	48,250
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(1回)	鉄桁構造 部分除去 4週8休以上	m 2	3	11,450	34,350		
	塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	1.605	2,200	3,531		
	廃材の回収・積込(1回)	部分除去 4週8休以上	m 2	3	3,455	10,365		
	計					48,246		
	単価					48,250	円/m2	

# 1次単価表

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

単一49号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理) 有害物除去後	単位	m2	数量	1	単価	71,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(塗膜剥離後)(部分塗装)		素地調整 鋸桁構造 1種ケレン(フラスト処理) 有り 4週8休	m 2	1	62,500	62,500		
塗替塗装(塗膜剥離後)(部分塗装)		研削材及びケレンかす回収・積込 鋸桁構造 4週8休以上	m 2	1	9,000	9,000		
計						71,500		
単価						71,500	円/m2	

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

単一50号	下塗	有機シロクリッチェント(1層) スプレー	単位	m2	数量	1	単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(部分塗装)下塗り 鋸桁構造		有機シロクリッチェント(1層)スプレー 4週8休以上	m 2	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m2	数量		1	単価	11,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(部分塗装)下塗り 鉄桁構造		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 4週8休以上	m 2	1	11,040	11,040			
計						11,040			
単価						11,040	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	4,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(部分塗装)中塗り 鉄桁構造		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 4週8休以上	m 2	1	4,085	4,085			
計						4,085			
単価						4,085	円/m2		



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	7,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(部分塗装)上塗り 飯桁構造		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 4週8休以上	m 2	1	7,475	7,475		
計						7,475		
単価						7,475	円/m2	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	17,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋) 人力積込 無し 28.4km以下	m3	1	17,960	17,960		
計						17,960		
単価						17,960	円/m3	

# 1次単価表

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

単-55号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

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

単-56号	現場発生産品運搬	伸縮装置、鋼材、桟蓋、防護柵	単位	t	数量	1	単価	24,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 有り 31.5km以下	t	1	15,790	15,790		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,629	8,629		
計						24,419		
単価						24,420	円/t	

# 1次単価表

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

単-57号	足場	吊り足場	単位	m2	数量	1	単価	6,439
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 2.7月	m 2	1	5,351	5,351		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 2.7月	m 2	1	846	846		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 2.7月	m 2	1	242	242		
	計					6,439		
	単価					6,439	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	安全対策	塗膜除去用(3回施工)	単位	m2	数量		1	単価	21,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安全対策(塗膜除去3回)		クリーンルーム、養生設備	シート、防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備他						
			m2	1	21,440	21,440			
	計					21,440			
	単価					21,440		円/m2	

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量		169	単価	13,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	48	16,070	771,360			
交通誘導警備員B			人日	121	12,600	1,524,600			
	計					2,295,960			
	単価					13,590		円/人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	93,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 41km 無 有 17510円	台	1	93,510	93,510		
計						93,510		
単価						93,510	円/台	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	鉄筋探査		単位	m2	数量		単価	22,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査		下向き RCレター	m2	11	21,770	239,470		
鉄筋探査		上向き RCレター	m2	3	26,550	79,650		
計						319,120		
単価						22,800	円/m2	

# 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	2,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	AS切削 細見大橋	m 3	100	2,115	211,500		
計					211,500		
単価					2,115	円 / m 3	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水	補修 有 28.4m/100m2 有 28.4m/100m2 無	m <sup>2</sup>	100	2,193	219,300	2,624
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m <sup>2</sup>	100	2,193	219,300	
床版排水材	φ18mm ステンレス製	m	29.82	1,170	34,889	
成形目地材	幅30mm×厚5mm	m	29.82	275	8,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		11	
計					262,400	
単価					2,624	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

	既設樹孔明工	φ 30mm	単位	箇所	数量	100	単価	4,996
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,775	26,775			
特殊作業員		人	8	24,045	192,360			
普通作業員		人	8	22,575	180,600			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		99,865			
計					499,600			
単価					4,996	円/箇所		



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	191	191,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	44	138	6,072	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,813	
計					334,400	
単価					334.4	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	304	304,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	kg	1,130	335	378,550	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	450	22,500	
軽油		L	71	138	9,798	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,902	
計					744,000	
単価					744	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	477	572,400	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	202	138,168	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	450	13,500	
軽油		L	132	138	18,216	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,666	
計					755,900	
単価					755.9	円/m

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 無	m	1			138,800	
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	138,720	138,720		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					138,800		
単価					138,800	円/m	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	
排水ホース取付工	φ25 固定金具取付含む	m	10			4,740	
普通作業員		人	2	22,575	45,150		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,250		
計					47,400		
単価					4,740	円/m	

### 参考資料 (1)

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

既設物撤去工		単位	m	数量	10	単価	62,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	3	39,480	118,440		
橋りょう特殊工		人	3	32,340	97,020		
普通作業員		人	3	22,575	67,725		
溶接工		人	6	29,400	176,400		
諸雑費 (率+まるめ) 36%		式	1		165,415		
計					625,000		
単価					62,500	円/m	

## 参考資料 (1)

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

	下地処理工(狭隘部)		単位	m	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	2	39,480	78,960			59,140
橋りょう特殊工		人	8	32,340	258,720			
普通作業員		人	6	22,575	135,450			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		118,270			
計					591,400			
単価					59,140		円/m	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
乾式止水材設置工		単位	m	数量	10	単価 54,400
橋りょう世話役		人	3	39,480	118,440	
橋りょう特殊工		人	9	32,340	291,060	
普通作業員		人	3	22,575	67,725	
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		66,775	
計					544,000	
単価					54,400	円/m

## 参考資料 (1)

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

支持金具設置工		単位	m	数量	10	単価	83,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	4	39,480	157,920		
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360		
普通作業員		人	4	22,575	90,300		
溶接工		人	8	29,400	235,200		
諸雑費 (率+まるめ) 36%		式	1		220,520		
計					833,300		
単価					83,330	円/m	



## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水ゴム設置工								
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680			
普通作業員		人	2	22,575	45,150			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		29,790			
計						179,100		
単価						17,910	円/m	

### 参考資料 (1)

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

仕上げ工		単位	m	数量	単価	金額	単価	24,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360			
普通作業員		人	2	22,575	45,150			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		27,810			
計					241,800			
単価					24,180	円/m		

### 参考資料 (1)

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

流末処理工		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	109,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	1	32,340	32,340			
普通作業員		人	1	22,575	22,575			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		15,005			
計					109,400			
単価					109,400	円/箇所		

### 参考資料 (1)

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

材料費(1式)		単位	式	数量	単価	金額	単価	1,113,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
乾式止水材	Type-80	m	7.8	27,900	217,620			
防塵フォーム	ポリエチレンフォーム	L	20	1,500	30,000			
シール接着剤	2成分形性シリコン系	セット	4	12,000	48,000			
プライマー	ウレタン樹脂系	缶	2	3,000	6,000			
止水ゴムパッキン	YN-300(特) EPT製	m	8.3	45,750	379,725			
端部シヤバラ蓋	Mタイプ EPT製	セット	1	28,000	28,000			
排水パイプ(つば付き)	50A 0.3m/本	本	2	15,000	30,000			
排水パイプ(導水用具類含む)	50A	m	6	12,000	72,000			
専用支持金具	Type-80専用金具	m	8.3	30,000	249,000			
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		52,655			
計					1,113,000			



## 参考資料 (1)

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

取付金具取替		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	24,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.25	39,480	49,350			
橋りょう特殊工		人	3.75	32,340	121,275			
普通作業員		人	1.25	22,575	28,218			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		43,657			
計					242,500			
単価					24,250	円/箇所		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
水抜きパイプ設置	外径60mm未満					1		17,910
土木一般世話役		人		0.1	26,775	2,677		
特殊作業員		人		0.25	24,045	6,011		
普通作業員		人		0.25	22,575	5,643		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式		1		3,579		
計						17,910		
単価						17,910	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
床板排水管設置	外径40mm未満	単位	m	数量	10	単価 4,966
普通作業員		人	2	22,575	45,150	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		4,510	
計					49,660	
単価					4,966	円/m



## 参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	15,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	364	36,400			
排水樹蓋	SS400 210×180×28 溶融亜鉛メッキ(HDZT77)	枚	100	14,800	1,480,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		600			
計					1,517,000			
単価					15,170		円/枚	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
橋梁用高欄撤去		単位	m	数量	10	単価 8,236
土木一般世話役		人	0.45	26,775	12,048	
特殊作業員		人	1.08	24,045	25,968	
普通作業員		人	1.08	22,575	24,381	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		19,963	
計					82,360	
単価					8,236	円/m

### 参考資料 (1)

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

橋梁用高欄設置	アンカボルト定着含む	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.73	26,775	19,545			
特殊作業員		人	0.35	24,045	8,415			
普通作業員		人	1.2	22,575	27,090			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,750			
計					57,800			
単価					5,780	円/m		

## 参考資料 (1)

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

芯出し素地調整		単位	m2	数量	10	単価	32,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360		
普通作業員		人	6	22,575	135,450		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		21,210		
計					325,500		
単価					32,550	円/m2	

## 参考資料 (1)

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

リベット撤去	拡孔含む	単位	本	数量	100	単価	5,585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	2.64	39,480	104,227		
橋りょう特殊工		人	7.92	32,340	256,132		
普通作業員		人	2.64	22,575	59,598		
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		138,543		
計					558,500		
単価					5,585	円/本	

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
あて板取付(き裂部)	2部材/箇所 G≦20 ホール取付					1	145,700
橋りょう世話役		人		1	39,480	39,480	
橋りょう特殊工		人		2	32,340	64,680	
普通作業員		人		1	22,575	22,575	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		18,965	
計						145,700	
単価						145,700	円/箇所

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
あて板取付(き裂部)	4部材/箇所 G≦20 ホール取付					1	194,000	
橋りょう世話役		人		1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人		3	32,340	97,020		
普通作業員		人		1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式		1		34,925		
計						194,000		
単価						194,000	円/箇所	



## 参考資料 (1)

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

	あて板取付(き裂部)	6部材/箇所 G≦20 ホール取付	単位	箇所	数量	1	単価	194,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	3	32,340	97,020			
普通作業員		人	1	22,575	22,575			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		34,925			
計					194,000			
単価					194,000	円/箇所		

### 参考資料 (1)

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

シール材充填	エポキシ樹脂系	単位	L	数量	1,000	単価	8,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	18	26,775	481,950		
特殊作業員		人	50.2	24,045	1,207,059		
普通作業員		人	40	22,575	903,000		
シール材	エポキシ	k g	1,955	2,630	5,141,650		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		647,341		
計					8,381,000		
単価					8,381	円/L	

# 参考資料 (1)

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

シール処理	∟9~10×9~10 エポキシ樹脂系	単位	m	数量	10	単価	3,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.65	26,775	17,403		
普通作業員		人	0.65	22,575	14,673		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1,924		
計					34,000		
単価					3,400	円/m	

### 参考資料 (1)

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

既設横構一次撤去・復旧工		単位	部材	数量	1	単価	177,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	39,480	19,740		
橋りょう特殊工		人	2.5	32,340	80,850		
普通作業員		人	1.5	22,575	33,862		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		42,948		
計					177,400		
単価					177,400	円/部材	

### 参考資料 (1)

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

あて板取付(腐食部)		2部材/箇所 G≦20 溶接取付		単位	箇所	数量	1	単価	194,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480				
橋りょう特殊工		人	3	32,340	97,020				
普通作業員		人	1	22,575	22,575				
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		34,925				
計					194,000				
単価					194,000	円/箇所			

# 参考資料 (1)

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

現場溶接工	すみ肉溶接6mm換算	単位	m	数量	単価	金額	単価	19,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		23,560			
計					192,400			
単価					19,240	円/m		

## 参考資料 (1)

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

高力ボルト本締工		単位	本	数量	100	単価	1,584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680		
普通作業員		人	1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		31,665		
計					158,400		
単価					1,584	円/本	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
ビニール仕上げ工						100		364.7
橋りょう特殊工		人	0.8	32,340		25,872		
諸雑費 (率+まるめ) 41%		式	1			10,598		
計						36,470		
単価						364.7	円/本	



## 参考資料 (1)

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

	高力ボルト本締工		単位	本	数量	100	単価	1,584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680			
普通作業員		人	1	22,575	22,575			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		31,665			
計					158,400			
単価					1,584	円/本		

### 参考資料 (1)

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

タビソクホルト本締工		単位	本	数量	100	単価	1,861
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	3	32,340	97,020		
普通作業員		人	1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		27,025		
計					186,100		
単価					1,861	円/本	

## 参考資料 (1)

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

	遊離石灰除去	ケレン	単位	m2	数量	100	単価	4,884
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.33	26,775	89,160		
	特殊作業員		人	13.22	24,045	317,874		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		81,366		
	計					488,400		
	単価					4,884	円/m2	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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未満 0.008m3	単位	構造物	数量	1	単価 235,700
土木一般世話役		人	2.3	26,775	61,582	
特殊作業員		人	3.8	24,045	91,371	
普通作業員		人	2.5	22,575	56,437	
断面修復材	ポ <sup>レ</sup> リマーセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.009	371,000	3,339	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		22,971	
計					235,700	
単価					235,700	円/構造物

### 参考資料 (1)

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

モルタル充填	無収縮モルタル	単位	m3	数量	単価	金額	単価	694,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,775	26,775			
特殊作業員		人	8	24,045	192,360			
普通作業員		人	6	22,575	135,450			
無収縮剤	セメント系 フレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625			
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		124,090			
計						694,300		
単価						694,300	円/m3	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,301
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 <sup>2</sup>	100	4,301	430,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						430,100		
単価						4,301	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	970.6
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 <sup>2</sup>	100	970.56	97,056		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						97,060		
単価						970.6	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	
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	m <sup>2</sup>	100			100	4,554
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 <sup>2</sup>	100	4,553.28	455,328		
諸雑費 (まるめ)		式	1			72	
計					455,400		
単価					4,554	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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	
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 淡彩	m <sup>2</sup>	100			100	1,137
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,136.16	113,616		
諸雑費 (まるめ)		式	1			84	
計					113,700		
単価					1,137	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
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 <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,728
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,728
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					172,800	
単価					1,728	円/m <sup>2</sup>



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	ブラスト処理 有り 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 11,280
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m <sup>2</sup>	100	7,593	759,300	
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 研削材及びケレンかす 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,679	367,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		800	
計					1,128,000	
単価					11,280	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2		
						歩掛使用年月	2024. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,029	
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	有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,028.32	302,832	
諸雑費 (まるめ)			式	1				68	
計								302,900	
単価								3,029	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2024. 2		
						歩掛使用年月	2024. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,423	
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	変性エポキシ樹脂(2層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,422.08	242,208	
諸雑費 (まるめ)			式	1				92	
計								242,300	
単価								2,423	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 無し 28.4km以下	単位	m3	数量	1	単価 17,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.59	21,315	12,575	
軽油		L	15	138	2,070	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.68	4,710	3,202	
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	0.68	163	110	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					17,960	
単価					17,960	円/m3

# 参考資料 ( 1 )

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

処分費 ( m 3 )		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	C0無筋 細見大橋	m 3	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円 / m 3		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 2.7月	m <sup>2</sup>			1	5,351
橋りょう特殊工		人	0.13	32,340	4,204	
足場材損料		月	2.7	425	1,147	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,351	
単価					5,351	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 2.7月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 846
橋りょう特殊工		人	0.022	32,340	711	
足場材損料		月	2.7	50	135	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					846	
単価					846	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 2.7月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 242
橋りょう特殊工		人	0.004	32,340	129	
シート張防護材損料		月	2.7	42	113	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					242	
単価					242	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
安全対策(塗膜除去3回) クリーンルーム、養生設備	シート、防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備他	単位	m2	数量	100	単価 21,440
土木一般世話役		人	18	26,775	481,950	
普通作業員		人	30	22,575	677,250	
諸雑費(率+まるめ) 85%		式	1		984,800	
計					2,144,000	
単価					21,440	円/m2



### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	16,065	16,065	1	16,070
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					16,070		
	単価					16,070		円/人日

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,600	12,600	1	12,600
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					12,600		
	単価					12,600		円/人日

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 41km 無 有 17510円	単位	台			
					1	単価 93,510
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	17,510	17,510	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					93,510	
単価					93,510	円/台

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
鉄筋探査	下向き RCL-ター	単位	m2	数量	10	21,770
技師 (A)		人	0.91	57,960	52,743	
技師 (B)		人	1.82	47,565	86,568	
技師 (C)		人	1.82	37,380	68,031	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,358	
計					217,700	
単価					21,770	円/m2

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
鉄筋探査	上向き RCL-ター	単位	m2	数量	10	26,550
技師 (A)		人	1.11	57,960	64,335	
技師 (B)		人	2.22	47,565	105,594	
技師 (C)		人	2.22	37,380	82,983	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,588	
計					265,500	
単価					26,550	円/m2

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	防錆処理工	常温亜鉛メッキ塗装	単位	m2	数量		1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
常温亜鉛メッキ塗装		250g/m2 2種ケレン 橋梁付属物 4週8休以上	m 2	1	15,000	15,000			
計						15,000			
単価						15,000	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	土砂充填	購入土	単位	m3	数量		1	単価	10,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	6,865	6,865			
購入土		ほぐし	m 3	1.33	2,400	3,192			
計						10,057			
単価						10,060	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						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
	低圧注入工法	25m未満(3.5m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種)					153,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m未満 0.21kg 0.24kg 14個	構造物	1	153,900	153,900	
	計					153,900	
	単価					153,900	円/構造物

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.15m3 ポリマーセメント 鉄筋カレン ・鉄筋防錆処理有					414,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	断面修復工(左官工法)	有り 0.1m3以上 0.15m3	構造物	1	414,300	414,300	
	計					414,300	
	単価					414,300	円/構造物

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量		単価	4,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力積込	コンクリート塊	m 3	1	4,515	4,515		
	計					4,515		
	単価					4,515	円/m3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	モルタル充填	無収縮モルタル	単位	m3	数量		単価	638,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	8,247	16,494		
	モルタル充填	無収縮モルタル	m3	0.4	597,300	238,920		
	計					255,414		
	単価					638,600	円/m3	

# 1次単価表

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

単一7号	表面保護材撤去		単位	m2	数量		1	単価	2,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理工			m 2	1	2,407	2,407			
計						2,407			
単価						2,407	円/m2		

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

単一8号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量		1	単価	27,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋) 人力積込 無し 28.4m以下	m3	1	27,570	27,570			
計						27,570			
単価						27,570	円/m3		



# 1次単価表

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

単-9号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

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

単-10号	土のう	仕拵・積立・撤去 購入土	単位	袋	数量	1	単価	1,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕拵・積立・撤去	袋	1	1,014	1,014		
計						1,014		
単価						1,014	円/袋	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	6,881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 16.0km以下	m 3	1	6,881	6,881		
計						6,881		
単価						6,881	円/m3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1,980	1,980		
処分費：1,980円/m3								
計						1,980		
単価						1,980	円/m3	

# 1次単価表

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

単-13号	足場	吊り足場	単位	m2	数量	1	単価	5,354
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 0.6月	m 2	1	4,459	4,459		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.6月	m 2	1	741	741		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.6月	m 2	1	154	154		
	計					5,354		
	単価					5,354	円/m2	

# 1 次単価表

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

単-14号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量	単価	金額	単価	13,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	32	16,070	514,240			
	交通誘導警備員 B		人日	64	12,600	806,400			
	計					1,320,640			
	単価					13,760		円/人日	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.21kg 0.24kg 14個				1	153,900
土木一般世話役		人	1.5	26,775	40,162	
特殊作業員		人	2.4	24,045	57,708	
普通作業員		人	1.8	22,575	40,635	
注入材	エポキシ樹脂系 III種	kg	0.21	3,400	714	
シーリング材	エポキシ樹脂	kg	0.329	2,630	865	
注入器具	低圧注入器	個	14	400	5,600	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8,216	
計					153,900	
単価					153,900	円/構造物

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 0.15m3	単位	構造物	数量	1	単価 414,300
土木一般世話役		人	3.45	26,775	92,373	
特殊作業員		人	5.7	24,045	137,056	
普通作業員		人	3.75	22,575	84,656	
断面修復材	ポ <sup>レ</sup> リマーセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.177	371,000	65,667	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		34,548	
計					414,300	
単価					414,300	円/構造物

### 参考資料 (1)

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

モルタル充填	無収縮モルタル	単位	m3	数量	単価	金額	単価	597,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	26,775	66,937			
特殊作業員		人	7.5	24,045	180,337			
普通作業員		人	5	22,575	112,875			
無収縮剤	セメント系 フレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		21,526			
計					597,300			
単価					597,300	円/m3		

# 参考資料 (1)

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

下地処理工		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,407
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.9	26,775	50,872		
特殊作業員		人	7.7	24,045	185,146		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		4,682		
計					240,700		
単価					2,407	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 無し 28.4m以下	m3			1	27,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	1	21,315	21,315	
軽油		L	10	138	1,380	
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	4,710	4,710	
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	163	163	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					27,570	
単価					27,570	円/m3

# 参考資料 (1)

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋) 鯉橋	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料 (1)

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

土のう工	仕拵・積立・撤去	単位	袋	数量	100	単価	1,014
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土	ほぐし	m <sup>3</sup>	2	2,400	4,800		
普通作業員		人	4.2	22,575	94,815		
土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		85		
計					101,400		
単価					1,014	円/袋	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.6月	m <sup>2</sup>			1	4,459
橋りょう特殊工		人	0.13	32,340	4,204	
足場材損料		月	0.6	425	255	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,459	
単価					4,459	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.6月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 741
橋りょう特殊工		人	0.022	32,340	711	
足場材損料		月	0.6	50	30	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					741	
単価					741	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.6月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 154
橋りょう特殊工		人	0.004	32,340	129	
シート張防護材損料		月	0.6	42	25	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					154	
単価					154	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	16,065	16,065	1	16,070
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					16,070		
	単価					16,070		円/人日

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,600	12,600	1	12,600
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					12,600		
	単価					12,600		円/人日