

令和7年10月31日（令和7年11月12日）

国道 161 号藤尾高架橋他補修工事

【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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161号藤尾高架橋他補修工事
工事地名	自) 滋賀県大津市錦織一丁目地先 至) 滋賀県大津市横木二丁目地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年10月	12) 設 計 年 月	令和 7年 7月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3251030004	14) 単価適用年月	2025年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2025年10月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	483日間 自 令和 7年11月 1日 (当初) 至 令和 9年 2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	18 大津市A他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道161号	22) 処 分 費 等	695,296
		23) 公 告 日	令和 7年 7月15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 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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 (藤尾高架橋(上下))			式	1		117,714,402			
舗装工			式	1		9,478,970			
路面切削工 (夜間)			式	1		1,051,006			
舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	m	34	959	32,606			単-1号
路面切削		全面切削6cmを超え12c m以下 段差すりつけ撤 去作業無	m2	852	760	647,520			単-2号
殻運搬(路面切削)		アスファルト殻(切削)	m3	64	2,975	190,400			単-3号
殻処分		アスファルト殻(切削)	m3	64	2,820	180,480			単-4号
橋面防水工 (夜間)			式	1		5,157,988			
橋面防水		塗膜防水	m2	852	3,159	2,691,468			単-5号
橋面防水		複合防水（一次防水層 のみ） 浸透系エポキシ樹 脂	m2	766	3,220	2,466,520			単-6号
アスファルト舗装工 (夜間)			式	1		3,269,976			
基層(車道・路肩部)		改質As密粒Ⅱ型(13) 目標DS≧3000 舗装厚 35mm 3.0m超	m2	852	1,759	1,498,668			単-7号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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)		改質As密粒Ⅱ型(20) 目標DS≧5000 舗装厚 40mm m 3.0m超	m2	852	2,079	1,771,308			単-8号
区画線工			式	1		535,997			
区画線工 (夜間)			式	1		535,997			
熔融式区画線		熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	280	498.7	139,636			単-9号
熔融式区画線		熔融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	36	931.6	33,537			単-10号
熔融式区画線		熔融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	49	1,226	60,074			単-11号
熔融式区画線		熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白色	m	250	1,211	302,750			単-12号
道路付属施設工			式	1		4,499,340			
道路付属物工 (夜間)			式	1		4,499,340			
視線誘導標示板取替		700×4500 アルミ製 壁面 取付	m	59	76,260	4,499,340			単-13号
鋼桁工			式	1		519,922			
当て板補修工(亀裂部)			式	1		519,922			

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
当て板補修鋼材		SS400 無塗装(前処理)	t	0.01	2,550,000	25,500			単-14号
当て板補修鋼材		SM400A F-11系塗装	t	0.02	2,700,000	54,000			単-15号
当て板補修鋼材		SS400 L形鋼 F-11系塗装	t	0.01	2,710,000	27,100			単-16号
摩擦接合用高力ボルト		S10T M22×60	組	4	209	836			単-17号
摩擦接合用高力ボルト		S10T M22×70	組	2	222.2	444			単-18号
摩擦接合用高力ボルト		S10T M22×80	組	4	234.7	938			単-19号
摩擦接合用高力ボルト		S10T M22×85	組	4	241.2	964			単-20号
ボルト		タツピンク φ16×33	本	6	1,300	7,800			単-21号
当て板補修		亀裂パターン A311	箇所	3	80,300	240,900			単-22号
当て板補修		亀裂パターン A312	箇所	1	73,090	73,090			単-23号
当て板補修		亀裂パターン A314	箇所	1	88,350	88,350			単-24号
橋梁支承工			式	1		43,060			

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
PC橋支承工		式	1		43,060				
ボルト再設置	ボルト 切り 設置 M30	箇所	1	19,580	19,580			単-25号	
ボルト再設置	M24	箇所	2	9,706	19,412			単-26号	
ボルト再締め	M24	箇所	1	4,068	4,068			単-27号	
橋梁付属物工		式	1		22,242,768				
伸縮装置取替工 (夜間)		式	1		9,452,220				
鋼・コンクリート製伸縮装置補修 (A2)	補修 普通型 伸縮量30mm 伸縮装置本体材料有	m	14.9	622,800	9,279,720			単-28号	
橋梁用埋設型排水桝		基	2	86,250	172,500			単-29号	
伸縮装置止水工		式	1		11,523,600				
伸縮装置止水	P7伸縮装置部	m	9	436,000	3,924,000			単-30号	
伸縮装置止水	P8伸縮装置部	m	18	422,200	7,599,600			単-31号	
排水施設工 (夜間)		式	1		607,200				

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床版水抜きパイプ	床版厚 250～300							単-32号	
		箇所	2	129,600	259,200				
床版水抜きパイプ	床版厚 200～250							単-33号	
		箇所	3	116,000	348,000				
排水施設工									
		式	1		464,108				
排水管設置	VP25A							単-34号	
		m	25	14,270	356,750				
現場孔明	排水管支持金具部							単-35号	
		箇所	36	2,489	89,604				
現場孔明	既設排水管							単-36号	
		箇所	7	2,489	17,423				
現場溶接	6mm換算長							単-37号	
		m	0.03	11,040	331				
排水管取替工									
		式	1		195,640				
排水管撤去	SGP 150A メッキ							単-38号	
		m	5	17,020	85,100				
排水管設置	SGP 150A メッキ							単-39号	
		m	2	55,270	110,540				
橋梁補修工									
		式	1		50,995,131				
ひび割れ補修工									
		式	1		895,940				

設計内訳書

工事名	国道１６１号藤尾高架橋他補修工事 (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		1構造物当り補修延べ 延長 109.6m 可とう性 エポキシ樹脂	構造物	1	866,600	866,600			単-40号
低圧注入工法		1構造物当り補修延べ 延長 109.6m ポリマー系 超微粒子セメント	構造物	1	29,340	29,340			単-41号
ひび割れ補修工 (夜間)			式	1		245,420			
充てん工法		20m未満 可とう性エポキシ 樹脂	構造物	1	171,500	171,500			単-42号
低圧注入工法		1構造物当り補修延べ 延長 109.6m 可とう性 エポキシ樹脂	構造物	1	73,920	73,920			単-43号
断面修復工			式	1		693,600			
左官工法		1構造物当り修復延べ 体積 0.73m3 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処 理有	構造物	1	370,700	370,700			単-44号
左官工法		1構造物当り修復延べ 体積 0.73m3 ポリマーセメン ト系 鉄筋ケレン・鉄筋防錆 処理有	構造物	1	322,900	322,900			単-45号
断面修復工 (夜間)			式	1		3,551,000			
左官工法		1構造物当り修復延べ 体積 0.73m3 ポリマーセメン ト系 鉄筋ケレン・鉄筋防錆 処理有	構造物	1	3,551,000	3,551,000			単-46号
床版上面修復工 (夜間)			式	1		37,300,000			

設計内訳書

工事名		国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事				(当 初)		事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額		工事区分	橋梁保全工事
左官工法		1構造物当り修復延べ 体積 5.2m3 超速硬床 版補修用モルタル 鉄筋ケレン ・鉄筋防錆処理有	構造物	1	37,300,000	37,300,000			数量増減
表面処理工			式	1		107,315			金額増減
表面処理		サンダーケレン	m2	65	1,651	107,315			摘要
剥落防止工			式	1		8,201,856			単-47号
プライマー		ウレタン樹脂	m2	496	5,066	2,512,736			
仕上げ塗装		ウレタン樹脂	m2	496	11,470	5,689,120			単-48号
現場塗装工			式	1		432,138			
橋梁塗装工 (Rc-I 系)			式	1		190,322			
素地調整		1種ケレン(ブラスト処理)	m2	12	10,810	129,720			単-49号
防食下地		有機シンクリッチペイント(1層) スプレー	m2	12	1,530	18,360			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	12	1,579	18,948			単-51号
									単-52号
									単-53号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m2	12	727. 2	8, 726			単-54号
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	12	1, 214	14, 568			単-55号
橋梁塗装工 (Rc-Ⅱ系)			式	1		191, 195			
素地調整		2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	24	2, 979	71, 496			単-56号
防食下地		有機シンクリッチペイント(1層) はけ・ローラーI	m2	24	999. 9	23, 997			単-57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	24	1, 830	43, 920			単-58号
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m2	24	859. 6	20, 630			単-59号
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m2	24	1, 298	31, 152			単-60号
橋梁塗装工 (Rd-Ⅲ系)			式	1		17, 421			
清掃・水洗い			m2	2	156. 6	313			単-61号
素地調整		3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m2	2	3, 748	7, 496			単-62号
下塗		無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m2	2	4, 806	9, 612			単-63号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
橋梁塗装工(F-11系)		式	1		33, 200				
素地調整	動力工具処理 小規模	m2	0. 4	23, 030	9, 212			単-64号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 小規模	m2	0. 4	11, 540	4, 616			単-65号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 小規模	m2	0. 4	20, 970	8, 388			単-66号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	0. 4	11, 600	4, 640			単-67号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	0. 4	15, 860	6, 344			単-68号	
道路清掃工		式	1		452, 239				
伸縮装置目地清掃工 (夜間)		式	1		448, 200				
伸縮装置目地清掃	人力清掃	箇所	3	149, 400	448, 200			単-69号	
排水施設清掃工 (夜間)		式	1		4, 039				
排水桝清掃	人力清掃	箇所	1	4, 039	4, 039			単-70号	
構造物撤去工		式	1		202, 305				

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工			式	1		3, 825			
殻処分		コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	m3	0. 1	7, 285	728			単-71号
現場発生品運搬			t	0. 17	18, 220	3, 097			単-72号
運搬処理工 (夜間)			式	1		198, 480			
殻運搬		アスファルト殻	m3	5	14, 290	71, 450			単-73号
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m3	0. 003	21, 430	64			単-74号
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋)	m3	0. 7	14, 300	10, 010			単-75号
殻処分		アスファルト殻	m3	5	2, 820	14, 100			単-76号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	0. 003	5, 581	16			単-77号
殻処分		コンクリート殻(鉄筋)	m3	0. 7	7, 500	5, 250			単-78号
殻処分		コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	m3	6	7, 050	42, 300			単-79号
現場発生品運搬			t	2. 06	26, 840	55, 290			単-80号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
仮設工			式	1		28,312,532			
アスファルト舗装工 (仮復旧 夜間)			式	1		263,074			
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	86	1,592	136,912			単-81号
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 35mm 3.0m超	m2	86	1,467	126,162			単-82号
構造物取壊し工 (夜間)			式	1		871,498			
舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	m	170	959	163,030			単-83号
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装厚 4cmを超え10cm以下	m2	86	8,238	708,468			単-84号
橋梁足場工			式	1		12,969,500			
足場		吊足場(補修工用)	m2	1,100	11,650	12,815,000			単-85号
足場		枠組足場 安全ネット必要	掛m2	30	5,150	154,500			単-86号
昇降用設備工			式	1		358,000			
昇降設備			基	1	358,000	358,000			単-87号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
移動足場工		式	1		131,040				
高所作業車		日	3	43,680	131,040			単-88号	
交通管理工		式	1		2,160,000				
交通誘導警備員		人日	144	15,000	2,160,000			単-89号	
交通管理工 (夜間)		式	1		11,559,420				
交通誘導警備員		人日	447	25,860	11,559,420			単-90号	
橋梁保全工事 (藤尾高架橋(Aランプ))		式	1		22,587,663				
橋梁付属物工		式	1		9,970,691				
伸縮装置取替工 (夜間)		式	1		6,275,810				
鋼・コン製伸縮装置補修 (AP4)	補修 普通型 伸縮量60mm 伸縮装置本体材料有	m	9	687,900	6,191,100			単-91号	
橋梁用埋設型排水桝		基	1	84,710	84,710			単-92号	
伸縮装置止水工		式	1		2,961,000				

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
伸縮装置止水		AP1伸縮装置部							単-93号
			m	10	296,100	2,961,000			
添架物取替工									
			式	1		161,254			
支持金具撤去		ダクターチャンネル 150×30×40 吊り金具 クリップ 共							単-94号
			個	9	7,766	69,894			
支持金具設置		ダクターチャンネル 150×30×40 吊り金具 クリップ 共							単-95号
			個	8	11,420	91,360			
排水管取替工									
			式	1		572,627			
排水管撤去		SGP 150A メッキ							単-96号
			m	1	17,020	17,020			
排水管撤去		SGP 200A メッキ							単-97号
			m	0.5	17,020	8,510			
ガス切断		SGP							単-98号
			m	0.5	21,560	10,780			
排水管設置		SGP 150A メッキ							単-99号
			m	1	279,600	279,600			
排水管設置		SGP 200A メッキ							単-100号
			m	0.5	498,500	249,250			
現場孔明		既設排水管孔明							単-101号
			箇所	3	2,489	7,467			
橋梁補修工									
			式	1		6,417,247			

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
ひび割れ補修工		式	1		203, 100				
低圧注入工法	25m未満 可とう性エポキシ樹脂	構造物	1	203, 100	203, 100			単-102号	
ひび割れ補修工 (夜間)		式	1		275, 700				
低圧注入工法	25m未満 可とう性エポキシ樹脂	構造物	1	275, 700	275, 700			単-103号	
断面修復工		式	1		536, 990				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.144m3 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	486, 600	486, 600			単-104号	
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.144m3 ポリマーセメント系 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	50, 390	50, 390			単-105号	
断面修復工 (夜間)		式	1		465, 500				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.144m3 ポリマーセメント系 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	465, 500	465, 500			単-106号	
表面処理工		式	1		24, 765				
表面処理	サンダーケレン	m2	15	1, 651	24, 765			単-107号	

設計内訳書

工事名	国道１６１号藤尾高架橋他補修工事 (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	
剥落防止工		式	1		4,911,192				
プライマー	ウレタン樹脂	m2	297	5,066	1,504,602			単-108号	
仕上げ塗装	ウレアウレタン樹脂	m2	297	11,470	3,406,590			単-109号	
現場塗装工		式	1		120,291				
橋梁塗装工 (Rc-Ⅱ系)		式	1		31,865				
素地調整	2種ケレン(動力工具と手 工具の併用)	m2	4	2,979	11,916			単-110号	
防食下地	有機シンクリッチペイント(1層) はけ・ローラーI	m2	4	999.9	3,999			単-111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	4	1,830	7,320			単-112号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m2	4	859.6	3,438			単-113号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m2	4	1,298	5,192			単-114号	
橋梁塗装工(F-13系)		式	1		88,426				
素地調整	ブラスト処理 小規模	m2	0.4	38,590	15,436			単-115号	

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
防食下地	有機ソノクリッチェイント(2回塗り/層) 小規模	m2	0.6	47,380	28,428			単-116号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数2回 小規模	m2	0.6	46,810	28,086			単-117号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	0.6	11,600	6,960			単-118号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	0.6	15,860	9,516			単-119号	
構造物撤去工		式	1		51,994				
運搬処理工		式	1		3,255				
殻処分	コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	m3	0.06	7,285	437			単-120号	
現場発生品運搬		t	0.17	16,580	2,818			単-121号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		48,739				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.08	14,290	1,143			単-122号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.6	14,300	8,580			単-123号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.08	11,040	883			単-124号	

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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)(断面修復工)	m3	0.08	7,050	564			単-125号	
殻処分	ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(鉄筋)	m3	0.6	8,750	5,250			単-126号	
現場発生品運搬		t	1.38	23,420	32,319			単-127号	
仮設工		式	1		6,027,440				
橋梁足場工		式	1		4,091,960				
足場	吊足場(補修工用)	m2	410	8,576	3,516,160			単-128号	
昇降設備		基	2	287,900	575,800			単-129号	
移動足場工		式	1		305,760				
高所作業車		日	7	43,680	305,760			単-130号	
交通管理工		式	1		945,000				
交通誘導警備員		人日	63	15,000	945,000			単-131号	
交通管理工 (夜間)		式	1		684,720				

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員			人日	27	25,360	684,720			単-132号
橋梁保全工事 (藤尾高架橋(ランプ))			式	1		11,160,282			
鋼桁工			式	1		891,297			
当て板補修工 (欠損・腐食部)			式	1		889,080			
当て板補修鋼材		SM400A F-12系塗装	t	0.07	2,125,000	148,750			単-133号
当て板補修鋼材		SS400 F-12系塗装	t	0.01	2,710,000	27,100			単-134号
当て板補修鋼材		SS400 無塗装(前処理)	t	0.01	2,670,000	26,700			単-135号
摩擦接合用高力ボルト		S10T M22×65	組	16	215.7	3,451			単-136号
摩擦接合用高力ボルト		S10T M22×70	組	16	222.2	3,555			単-137号
摩擦接合用高力ボルト		S10T M22×75	組	5	228.5	1,142			単-138号
摩擦接合用高力ボルト		S10T M22×85	組	2	241.2	482			単-139号
ボルト		タツビソク φ16×33	本	1	1,300	1,300			単-140号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
当て板補修		TYPE-A							単-141号
			箇所	1	103, 500	103, 500			
当て板補修		TYPE-B							単-142号
			箇所	1	79, 240	79, 240			
当て板補修		補強材部							単-143号
			箇所	3	87, 300	261, 900			
鋼材撤去									単-144号
			部材	4	57, 990	231, 960			
縦桁添接部補修工									
			式	1		2, 217			
高力ボルト		F10T M22×65							単-145号
			組	1	234. 7	234			
ボルト再設置									単-146号
			本	1	1, 983	1, 983			
橋梁支承工									
			式	1		8, 136			
PC橋支承工									
			式	1		8, 136			
ボルト再締め		M30							単-147号
			本	2	4, 068	8, 136			
橋梁付属物工									
			式	1		3, 820, 130			
伸縮装置取替工 (夜間)									
			式	1		3, 745. 070			

設計内訳書

工事名		国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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`ム製伸縮装置補修 (CA1)		補修 普通型 伸縮量40 mm 伸縮装置本体材料有	m	5. 6	653, 800	3, 661, 280			単-148号
橋梁用埋設型排水枳			基	1	83, 790	83, 790			単-149号
排水管取替工			式	1		75, 060			
排水管撤去		SGP 200A ヲッキ	m	3	17, 020	51, 060			単-150号
排水管設置		SGP 200A ヲッキ	m	1	24, 000	24, 000			単-151号
橋梁補修工			式	1		1, 979, 924			
ひび割れ補修工			式	1		162, 500			
低圧注入工法		25m未満 ポ`リマー系超微粒子セメント	構造物	1	162, 500	162, 500			単-152号
断面修復工			式	1		71, 920			
左官工法		1構造物当り修復延べ体積 0. 28m3 ポ`リマーセメント系 鉄筋ｸﾚﾝ・鉄筋防錆処理有	構造物	1	71, 920	71, 920			単-153号
断面修復工 (夜間)			式	1		1, 514, 000			

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
左官工法		1構造物当り修復延べ 体積 0.28m3 ポリマーセメント系 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	1,514,000	1,514,000			単-154号
剥落防止工			式	1		231,504			
プライマー		ウレタン樹脂	m2	14	5,066	70,924			単-155号
仕上げ塗装		ウレアウレタン樹脂	m2	14	11,470	160,580			単-156号
現場塗装工			式	1		55,696			
橋梁塗装工 (Rd-Ⅲ系)			式	1		8,776			
清掃・水洗い			m2	1	222.3	222			単-157号
素地調整		3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m2	1	3,748	3,748			単-158号
下塗		無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m2	1	4,806	4,806			単-159号
橋梁塗装工(F-11系)			式	1		2,488			
素地調整		動力工具処理 小規模	m2	0.03	23,030	690			単-160号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 小規模	m2	0.03	11,540	346			単-161号
下塗		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 小規模	m2	0.03	20,970	629			単-162号
中塗		ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	0.03	11,600	348			単-163号
上塗		ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	0.03	15,860	475			単-164号
橋梁塗装工(F-12系)			式	1		44,432			
素地調整		動力工具処理 小規模	m2	0.8	23,030	18,424			単-165号
下塗		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 小規模	m2	0.8	11,540	9,232			単-166号
下塗		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 小規模	m2	0.8	20,970	16,776			単-167号
配電線設備工			式	1		982,732			
添加物補修工			式	1		982,732			
電線管撤去		VE42	m	15	1,678	25,170			単-168号
電線管撤去		可とう電線管 φ24	m	4	559.1	2,236			単-169号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
電線ケーブル撤去	CV5. 5sq-3C	m	15	732. 1	10, 981			単-170号	
ブロック撤去	防水 200×200×150	個	1	3, 673	3, 673			単-171号	
仮設電気設備設置	FEP30	m	60	2, 368	142, 080			単-172号	
電線管	内面塗装鋼管 40	m	15	27, 120	406, 800			単-173号	
電線ケーブル	CV5. 5sq-3C	m	15	1, 853	27, 795			単-174号	
可とう電線管	SUS φ 20	m	2	4, 439	8, 878			単-175号	
可とう電線管	SUS φ 40	m	6	11, 020	66, 120			単-176号	
コネクタ	SUS 各種	個	11	6, 407	70, 477			単-177号	
異種管継手	SUS φ 40	個	1	10, 780	10, 780			単-178号	
配管支持金物	浅型支持金物 亜鉛メッキ	組	4	3, 688	14, 752			単-179号	
配管支持金物	コ型支持金物 亜鉛メッキ	組	7	4, 200	29, 400			単-180号	
ブロック設置	防水 200×200×150 亜鉛メッキ	個	3	54, 530	163, 590			単-181号	

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
道路清掃工			式	1		8,078			
排水施設清掃工 (夜間)			式	1		8,078			
排水桝清掃		人力清掃							単-182号
			箇所	2	4,039	8,078			
構造物撤去工			式	1		32,449			
運搬処理工			式	1		2,149			
殻処分		コンクリート殻(無筋)(断面修復工)							単-183号
			m3	0.02	7,285	145			
現場発生品運搬									単-184号
			t	0.11	18,220	2,004			
運搬処理工 (夜間)			式	1		30,300			
殻運搬		コンクリート殻(無筋)							単-185号
			m3	0.02	21,430	428			
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋)							単-186号
			m3	0.3	14,300	4,290			
殻処分		コンクリート殻(無筋)							単-187号
			m3	0.02	5,581	111			
殻処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-188号
			m3	0.3	7,500	2,250			

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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)(断面修復工)	m3	0.3	7,050	2,115			単-189号
現場発生品運搬			t	0.82	25,740	21,106			単-190号
仮設工			式	1		3,381,840			
移動足場工			式	1		1,223,040			
高所作業車			台・日	28	43,680	1,223,040			単-191号
交通管理工			式	1		1,260,000			
交通誘導警備員			人日	84	15,000	1,260,000			単-192号
交通管理工 (夜間)			式	1		898,800			
交通誘導警備員			人日	35	25,680	898,800			単-193号
直接工事費			式	1		151,462,347			
共通仮設費			式	1		24,523,530			
共通仮設費			式	1		5,788,530			

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬費		式	1		148,200				
建設機械運搬費		台	1	148,200	148,200			単-194号	
準備費		式	1		3,691,300				
アスファルト撤去・復旧 (調査時)(夜間)		式	1		3,691,300			内-1号	
技術管理費		式	1		576,030				
道路施設基本データ作成費		工事	1	63,180	63,180			単-195号	
鉄筋探査	RCレーダー	m2	1	124,500	124,500			単-196号	
鉄筋探査 (夜間)	RCレーダー	m2	1	37,350	37,350			単-197号	
磁粉探傷試験		箇所	5	70,200	351,000			単-198号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,373,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		18,735,000				
純工事費		式	1		175,985,877				

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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		75,740,000				
工事原価		式	1		416,484,871				
一般管理費等		式	1		55,225,129				
工事価格		式	1		471,710,000				
消費税相当額		式	1		47,171,000				
工事費計		式	1		518,881,000				

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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 (皇子山橋(下))			式	1		71,353,261			
舗装工			式	1		5,267,836			
路面切削工 (夜間)			式	1		555,104			
路面切削		全面切削6cm以下(4000 m2以下) 段差すりつけ 撤去作業無	m2	556	670.9	373,020			単-1号
殻運搬(路面切削)		アスファルト殻(切削)	m3	28	3,683	103,124			単-2号
殻処分		アスファルト殻(切削)	m3	28	2,820	78,960			単-3号
橋面防水工 (夜間)			式	1		3,355,536			
橋面防水		塗膜防水	m2	556	3,016	1,676,896			単-4号
橋面防水		複合防水(一次防水層 のみ) 浸透系エポキシ樹 脂	m2	520	3,220	1,674,400			単-5号
現場孔明		既設枠孔明	孔	1	4,240	4,240			単-6号
アスファルト舗装工 (夜間)			式	1		1,357,196			
表層(車道・路肩部)		改質As 密粒Ⅱ型(20) 目標DS≧5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	556	2,441	1,357,196			単-7号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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		75,924			
区画線工 (夜間)			式	1		75,924			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	120	498.7	59,844			単-8号
溶融式区画線		溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	30	536	16,080			単-9号
橋梁支承工			式	1		38,236			
PC橋支承工			式	1		38,236			
沓座モルタル補修		無収縮モルタル	m3	0.04	406,100	16,244			単-10号
沓座コンクリート取壊し			m3	0.04	549,800	21,992			単-11号
橋梁付属物工			式	1		11,395,912			
落橋防止装置工			式	1		697,176			
ナット		M30 1種 メッキ 強度区分 5	個	10	393	3,930			単-12号
ナット		M30 3種 メッキ 強度区分 5	個	10	430	4,300			単-13号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×80	組	16	234.7	3,755			単-14号	
高力ボルト本締工 極小規模		本	16	1,983	31,728			単-15号	
ビソテール仕上げ		本	16	290.2	4,643			単-16号	
緩衝材	t=10mm (CRゴム)	枚	2	36,910	73,820			単-17号	
変位制限装置撤去		基	2	148,600	297,200			単-18号	
変位制限装置設置		基	2	138,900	277,800			単-19号	
伸縮装置取替工 (夜間)		式	1		9,342,180				
鋼・ゴム製伸縮装置補修	補修 普通型 伸縮量40mm 伸縮装置本体材料有	m	28.7	317,400	9,109,380			単-20号	
橋梁用埋設型排水桝		基	2	116,400	232,800			単-21号	
排水施設工 (夜間)		式	1		274,890				
排水桝スクリーン撤去		箇所	1	86,190	86,190			単-22号	
排水桝スクリーン		箇所	1	188,700	188,700			単-23号	

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
排水管取替工			式	1		1,081,666			
排水管撤去		SGP 150A	m	6	17,020	102,120			単-24号
排水管撤去		VP 150A	m	11	7,886	86,746			単-25号
排水管設置		SUS 150A	m	18	49,600	892,800			単-26号
橋梁補修工			式	1		22,926,520			
き裂補修工			式	1		108,100			
き裂補修			箇所	1	108,100	108,100			単-27号
止水シール補修工			式	1		490,200			
止水シール補修		シール材充填 コムシート 接着テープ	m	10	49,020	490,200			単-28号
ひび割れ補修工			式	1		755,410			
充てん工法		20m未満 可とう性ポキシ樹脂	構造物	1	100,500	100,500			単-29号
低圧注入工法		1構造物当り補修延べ延長 76m 可とう性ポキシ樹脂	構造物	1	573,100	573,100			単-30号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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		1構造物当り補修延べ 延長 76m ポリマー系超微 粒子セメント	構造物	1	81,810	81,810			単-31号
断面修復工			式	1		1,123,100			
左官工法(塩害対策)		1構造物当り修復延べ 体積 0.23m3 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防 錆処理有	構造物	1	907,500	907,500			単-32号
左官工法		1構造物当り補修延べ 体積 0.23m3 ポリマーセメン ト 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処 理有	構造物	1	215,600	215,600			単-33号
床版上面修復工 (夜間)			式	1		15,590,000			
左官工法		1構造物当り修復延べ 体積 2.1m3 超速硬床 版補修用モルタル 鉄筋ケレン ・鉄筋防錆処理有	構造物	1	15,590,000	15,590,000			単-34号
剥落防止工			式	1		4,859,710			
下地処理		ディスクサンダー処理	m2	115	2,374	273,010			単-35号
プライマー		溶剤形アクリルシリコン樹脂	m2	300	2,389	716,700			単-36号
仕上げ塗装		無溶剤形ウレタン樹脂	m2	300	12,900	3,870,000			単-37号
現場塗装工			式	1		6,308,508			

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
橋梁塗装工 桁端部(Rc- I 系)			式	1		5,775,485			
塗膜除去		水系塗膜剥離剤 0.5kg /m2 2回塗り	m2	180	15,860	2,854,800			単-38号
素地調整		1種ケレン(フラスト処理)	m2	180	10,810	1,945,800			単-39号
素地調整		4種ケレン(動力工具と手 工具の併用)	m2	3	540.4	1,621			単-40号
防食下地		有機シンクリッチェント(1層) スプレー	m2	190	1,530	290,700			単-41号
下塗		弱溶剤形変性エポキシ樹 脂塗料(2層)スプレー	m2	190	1,579	300,010			単-42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	15	915.1	13,726			単-43号
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗 料用 スプレー 淡彩	m2	190	727.2	138,168			単-44号
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗 料 スプレー 淡彩	m2	190	1,214	230,660			単-45号
橋梁塗装工 支承部(Rc- I 系)			式	1		317,202			
塗膜除去		水系塗膜剥離剤 0.5kg /m2 2回塗り	m2	10	15,860	158,600			単-46号
素地調整		1種ケレン(フラスト処理)	m2	10	10,810	108,100			単-47号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
防食下地		有機ゾンクリッチェイント(1層)) スプレー	m2	10	1, 530	15, 300			単-48号
下塗		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	10	1, 579	15, 790			単-49号
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m2	10	727. 2	7, 272			単-50号
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	10	1, 214	12, 140			単-51号
橋梁塗装工 鋼板巻立(Rc- I 系)			式	1		47, 742			
素地調整		1種ケレン(フラスト処理)	m2	3	10, 810	32, 430			単-52号
素地調整		4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	0. 3	540. 4	162			単-53号
防食下地		有機ゾンクリッチェイント(1層)) スプレー	m2	3	1, 530	4, 590			単-54号
下塗		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	3	1, 579	4, 737			単-55号
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m2	3	727. 2	2, 181			単-56号
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	3	1, 214	3, 642			単-57号
橋梁塗装工 変位制限装置(F-11系)			式	1		7, 839			

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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 小規模	m2	0.08	23,030	1,842			単-58号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 小規模	m2	0.1	11,540	1,154			単-59号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 小規模	m2	0.1	20,970	2,097			単-60号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	0.1	11,600	1,160			単-61号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	0.1	15,860	1,586			単-62号	
橋梁塗装工 排水施設(F-13系)		式	1		160,240				
素地調整	プラスト処理 小規模	m2	1	38,590	38,590			単-63号	
防食下地	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 小規模	m2	1	47,380	47,380			単-64号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数2回 小規模	m2	1	46,810	46,810			単-65号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	1	11,600	11,600			単-66号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	1	15,860	15,860			単-67号	
道路照明維持補修工		式	1		899,494				

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
道路照明修繕工		式	1		632,346				
電線管撤去	薄鋼電線管 CP31	m	66	978.4	64,574			単-68号	
電線管撤去	薄鋼電線管 CP51	m	7	1,957	13,699			単-69号	
電線管設置	厚鋼電線管 G28	m	66	3,078	203,148			単-70号	
電線管設置	厚鋼電線管 G54	m	7	5,100	35,700			単-71号	
電線管接続材	厚鋼用ボックスコネクタG28用	個	6	488	2,928			単-72号	
管内配線	CV8mm2-3C	m	73	2,929	213,817			単-73号	
管内配線	IV5.5mm2	m	73	639	46,647			単-74号	
ケーブル接続	電力ケーブル 14mm2×3C	箇所	1	6,655	6,655			単-75号	
可とう電線管	金属製 ビニル被覆 30mm	m	0.3	1,731	519			単-76号	
プルボックス撤去	250×250×150	個	1	4,339	4,339			単-77号	
プルボックス撤去復旧	250×150×150 撤去再利用	個	1	15,460	15,460			単-78号	

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
ブ ル ックス設置	250×250×150 防水ステンレス製	個	1	24, 860	24, 860			単-79号	
配線器具設置工		式	1		267, 148				
支持金具撤去	ダクター	個	49	1, 598	78, 302			単-80号	
支持金具設置	ダクター 150×30×40 ステンレス製	個	49	3, 854	188, 846			単-81号	
構造物撤去工		式	1		66, 151				
運搬処理工		式	1		47, 448				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	2	17, 670	35, 340			単-82号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0. 04	15, 830	633			単-83号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	2	2, 820	5, 640			単-84号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0. 04	5, 875	235			単-85号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	m3	0. 2	5, 875	1, 175			単-86号	
現場発生品運搬		t	0. 29	15, 260	4, 425			単-87号	

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工 (夜間)			式	1		18,703			
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.05	14,300	715			単-88号
殻処分		コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.05	8,750	437			単-89号
殻処分		コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	m3	2	7,050	14,100			単-90号
現場発生品運搬			t	0.16	21,570	3,451			単-91号
仮設工			式	1		24,374,680			
アスファルト舗装工 (仮復旧 夜間)			式	1		70,632			
表層(車道・路肩部)		再生密粒度As(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	36	1,962	70,632			単-92号
構造物取壊し工 (夜間)			式	1		311,808			
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装厚 4cmを超え10cm以下	m2	36	8,238	296,568			単-93号
殻運搬		アスファルト殻(掘削)	m3	2	4,800	9,600			単-94号
殻処分		アスファルト殻(掘削)	m3	2	2,820	5,640			単-95号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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		8,882,320				
足場	吊足場(補修工用)	m2	430	14,930	6,419,900			単-96号	
足場	枠組足場 安全ネット必要	掛m2	430	5,150	2,214,500			単-97号	
足場	単管傾斜足場 安全ネット必要	掛m2	60	4,132	247,920			単-98号	
交通管理工		式	1		2,100,000				
交通誘導警備員		人日	140	15,000	2,100,000			単-99号	
交通管理工 (夜間)		式	1		13,009,920				
交通誘導警備員		人日	528	24,640	13,009,920			単-100号	
橋梁保全工事 (皇子山橋(ワランブ))		式	1		21,830,728				
舗装工		式	1		2,861,230				
舗装打換え工 (夜間)		式	1		118,352				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	m	11	959	10,549			単-101号	

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	55	851.7	46,843			単-102号
殻運搬		アスファルト殻	m3	8	4,800	38,400			単-103号
殻処分		アスファルト殻	m3	8	2,820	22,560			単-104号
路面切削工 (夜間)			式	1		355,223			
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	m2	355	670.9	238,169			単-105号
殻運搬(路面切削)		アスファルト殻(切削)	m3	18	3,683	66,294			単-106号
殻処分		アスファルト殻(切削)	m3	18	2,820	50,760			単-107号
橋面防水工 (夜間)			式	1		1,131,700			
橋面防水		塗膜防水	m2	355	3,164	1,123,220			単-108号
現場孔明		φ 20	孔	2	4,240	8,480			単-109号
アスファルト舗装工 橋面(夜間)			式	1		866,555			
表層(車道・路肩部)		改質As 密粒Ⅱ型(20) 目標DS≧5000 舗装厚50mm 3.0超	m2	355	2,441	866,555			単-110号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
アスファルト舗装工 土工部(夜間)			式	1		389,400			
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	55	2,069	113,795			単-111号
中間層(車道・路肩部)		改質As 密粒Ⅱ型(20) 目標DS≧3000 舗装厚50mm 3.0超	m2	55	2,506	137,830			単-112号
表層(車道・路肩部)		改質As 密粒Ⅱ型(20) 目標DS≧5000 舗装厚50mm 3.0超	m2	55	2,505	137,775			単-113号
区画線工			式	1		92,970			
区画線工 (夜間)			式	1		92,970			
熔融式区画線		熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	150	498.7	74,805			単-114号
熔融式区画線		熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	15	1,211	18,165			単-115号
鋼桁工			式	1		1,021,230			
当て板補修工 (腐食部)			式	1		1,021,230			
当て板補修鋼材		SS400 F-11系塗装	t	0.12	2,872,000	344,640			単-116号
当て板補修鋼材		SS400 無塗装(前処理)	t	0.001	2,550,000	2,550			単-117号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×70	組	84	222. 2	18, 664			単-118号	
当て板補修	補強材部	箇所	4	49, 920	199, 680			単-119号	
現場孔明	φ 24. 5	孔	62	2, 489	154, 318			単-120号	
ボルト本締め	TCB M22 (S10T)	本	84	1, 983	166, 572			単-121号	
ビニール仕上げ	M22	本	84	290. 2	24, 376			単-122号	
鋼材撤去		部材	3	36, 810	110, 430			単-123号	
橋梁付属物工		式	1		9, 082, 878				
伸縮装置取替工 (夜間)		式	1		8, 526, 020				
鋼・ゴム製伸縮装置補修	補修 普通型 伸縮量40mm 伸縮装置本体材料有	m	16. 7	496, 600	8, 293, 220			単-124号	
橋梁用埋設型排水桝		基	2	116, 400	232, 800			単-125号	
排水施設工 (夜間)		式	1		274, 890				
排水桝スクリーン撤去		箇所	1	86, 190	86, 190			単-126号	

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
排水柵スクリーン		箇所	1	188,700	188,700			単-127号	
排水管補修工		式	1		281,968				
ガス切断	板厚 6≦t≦10mm	m	0.2	21,560	4,312			単-128号	
芯出し素地調整		m2	0.2	34,230	6,846			単-129号	
排水管支持金具撤去	TYPE-A	箇所	1	11,710	11,710			単-130号	
排水管支持金具撤去	TYPE-B	箇所	3	11,710	35,130			単-131号	
排水管支持金具設置	TYPE-A	箇所	1	53,300	53,300			単-132号	
排水管支持金具設置	TYPE-B	箇所	3	55,950	167,850			単-133号	
コンクリートアンカー	M10×50	本	2	1,410	2,820			単-134号	
橋梁補修工		式	1		559,600				
ひび割れ補修工		式	1		209,100				
低圧注入工法	25mm未満 可とう性エポキシ樹脂	構造物	1	209,100	209,100			単-135号	

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
断面修復工			式	1		350,500			
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメント系 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	350,500	350,500				単-136号
現場塗装工		式	1		4,041,573				
橋梁塗装工 桁端部(Rc- I 系)		式	1		3,493,962				
塗膜除去	水系塗膜剥離剤 0.5kg /m2 2回塗り	m2	110	15,860	1,744,600				単-137号
素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	m2	110	10,810	1,189,100				単-138号
素地調整	4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	2	540.4	1,080				単-139号
防食下地	有機ジンクリッチペイント(1層) スプレー	m2	110	1,530	168,300				単-140号
下塗	弱溶剤形変性ポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	110	1,579	173,690				単-141号
下塗	弱溶剤形変性ポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	m2	4	915.1	3,660				単-142号
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m2	110	727.2	79,992				単-143号
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	110	1,214	133,540				単-144号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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
橋梁塗装工 支承部(Rc- I 系)			式	1		95, 160			
塗膜除去		水系塗膜剥離剤 0. 5kg /m2 2回塗り	m2	3	15, 860	47, 580			単-145号
素地調整		1種ケレン(フﾟラスト処理)	m2	3	10, 810	32, 430			単-146号
防食下地		有機ｼﾞﾝｸﾘｯﾁﾍﾟｲﾝﾄ(1層) ｽﾌﾟﾚｰ	m2	3	1, 530	4, 590			単-147号
下塗		弱溶剤形変性ﾎﾟﾘｼﾞｬｸﾞ樹脂塗料(2層)ｽﾌﾟﾚｰ	m2	3	1, 579	4, 737			単-148号
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 ｽﾌﾟﾚｰ 淡彩	m2	3	727. 2	2, 181			単-149号
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 ｽﾌﾟﾚｰ 淡彩	m2	3	1, 214	3, 642			単-150号
橋梁塗装工 脚巻立部(Rc- I 系)			式	1		163, 976			
素地調整		1種ケレン(フﾟラスト処理)	m2	10	10, 810	108, 100			単-151号
素地調整		4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	0. 6	540. 4	324			単-152号
防食下地		有機ｼﾞﾝｸﾘｯﾁﾍﾟｲﾝﾄ(1層) ｽﾌﾟﾚｰ	m2	11	1, 530	16, 830			単-153号
下塗		弱溶剤形変性ﾎﾟﾘｼﾞｬｸﾞ樹脂塗料(2層)ｽﾌﾟﾚｰ	m2	11	1, 579	17, 369			単-154号

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m2	11	727.2	7,999			単-155号
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	11	1,214	13,354			単-156号
橋梁塗装工 当て板部 (F-11系)			式	1		249,000			
素地調整		動力工具処理 小規模	m2	3	23,030	69,090			単-157号
下塗		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 小規模	m2	3	11,540	34,620			単-158号
下塗		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 小規模	m2	3	20,970	62,910			単-159号
中塗		ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	3	11,600	34,800			単-160号
上塗		ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	3	15,860	47,580			単-161号
橋梁塗装工 現場溶接部 (F-13系)			式	1		39,475			
素地調整		ブラスト処理 小規模	m2	0.2	38,590	7,718			単-162号
防食下地		有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 小規模	m2	0.2	47,380	9,476			単-163号
下塗		変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数2回 小規模	m2	0.3	46,810	14,043			単-164号

設計内訳書

工事名	国道１６１号藤尾高架橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	0.3	11,600	3,480			単-165号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	m2	0.3	15,860	4,758			単-166号	
構造物撤去工		式	1		44,447				
運搬処理工		式	1		1,080				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.08	5,875	470			単-167号	
現場発生品運搬		t	0.04	15,260	610			単-168号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		43,367				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.2	14,300	2,860			単-169号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.2	6,250	1,250			単-170号	
現場発生品運搬		t	1.82	21,570	39,257			単-171号	
仮設工		式	1		4,126,800				
橋梁足場工		式	1		2,391,000				

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場		吊足場(補修用)・橋脚 周り足場	m2	170	12,550	2,133,500			単-172号
足場		枠組足場 安全ネット必要	掛m2	50	5,150	257,500			単-173号
交通管理工			式	1		780,000			
交通誘導警備員			人日	52	15,000	780,000			単-174号
交通管理工 (夜間)			式	1		955,800			
交通誘導警備員			人日	36	26,550	955,800			単-175号
直接工事費			式	1		93,183,989			
共通仮設費			式	1		18,864,005			
共通仮設費			式	1		5,187,005			
運搬費			式	1		146,200			
建設機械運搬費			台	1	146,200	146,200			単-176号
準備費			式	1		1,643,893			

設計内訳書

工事名	国道 1 6 1 号藤尾高架橋他補修工事 (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	
アスファルト撤去・復旧(調査時 夜間)		式	1		1,643,893			内-1号	
安全費		式	1		1,168,712				
鉛等呼吸用保護具等費用		式	1		1,168,712			内-2号	
技術管理費		式	1		70,200				
磁粉探傷試験		箇所	1	70,200	70,200			単-177号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		2,158,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		13,677,000				
純工事費		式	1		112,047,994				
現場管理費		式	1		52,711,000				
工事原価		式	1		164,758,994				

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	単位	m	数量	1	単価 959
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	959	959	
計						959	
単価						959	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
単一2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し	単位	m2	数量	1	単価 760
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	760	760	
計						760	
単価						760	円／m2

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一3号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		2,975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 12.5km以下 全ての費用						
			m 3	1	2,975	2,975		
計						2,975		
単価						2,975	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一4号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)								
			m 3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一5号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	852	単価	3, 159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 有 15. 8m/100m2 有 28. 6m/100m2 有	m 2	852	3, 131	2, 667, 612		
導水テープ		W=30mm	m	39	590	23, 010		
計						2, 690, 622		
単価						3, 159	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一6号	橋面防水	複合防水（一次防水層のみ） 浸透系エポキシ樹脂	単位	m2	数量	1	単価	3, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		複合防水 浸透系エポキシ樹脂塗布工	m2	1	3, 220	3, 220		
計						3, 220		
単価						3, 220	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一7号	基層(車道・路肩部)	改質As密粒Ⅱ型(13) 目標DS≧3000 舗装厚 35mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 35mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,759	1,759		
計						1,759		
単価						1,759	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一8号	表層(車道・路肩部)	改質As密粒Ⅱ型(20) 目標DS≧5000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,079
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,079	2,079		
計						2,079		
単価						2,079	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一9号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	498. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	498. 7	498. 7		
計						498. 7		
単価						498. 7	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一10号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	931. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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	931. 6	931. 6		
計						931. 6		
単価						931. 6	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
単一11号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1. 5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価 1, 226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 226	1, 226	
計						1, 226	
単価						1, 226	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
単一12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 白色	単位	m	数量	1	単価 1, 211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 211	1, 211	
計						1, 211	
単価						1, 211	円／m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一13号	視線誘導標示板取替	700×4500 アルミ製 壁面取付	単位	m	数量	59	単価	76, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標示板取替		壁高欄壁撤去・設置	セット	13	40, 060	520, 780		
視線誘導標示板		4500×700 アルミ板 壁面取付	セット	13	306, 000	3, 978, 000		
計						4, 498, 780		
単価						76, 260	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	当て板補修鋼材	SS400 無塗装(前処理)	単位	t	数量	1	単価	2, 550, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修鋼材		SS400 加工費 無塗装(前処理) 運搬費含む	t	1	2, 550, 000	2, 550, 000		
計						2, 550, 000		
単価						2, 550, 000	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	当て板補修鋼材	SM400A F-11系塗装	単位	t	数量		単価	
						1		2, 700, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修鋼材		SM400A 加工費 工場塗装F-11(前処理) 運搬費含む	t	1	2, 700, 000	2, 700, 000		
計						2, 700, 000		
単価						2, 700, 000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	当て板補修鋼材	SS400 L形鋼 F-11系塗装	単位	t	数量		単価	
						1		2, 710, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修鋼材		SS400 L形鋼 加工費 工場塗装F-11(前処理) 運搬費含む	t	1	2, 710, 000	2, 710, 000		
計						2, 710, 000		
単価						2, 710, 000	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×60	単位	組	数量	1	単価	209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	1	209	209		
計						209		
単価						209	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	222. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	1	222. 2	222. 2		
計						222. 2		
単価						222. 2	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	234. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	1	234. 7	234. 7		
計						234. 7		
単価						234. 7	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	241. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	1	241. 2	241. 2		
計						241. 2		
単価						241. 2	円／組	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一21号	ポルト	タビソク φ 16×33	単位	本	数量	1	単価	1, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タビソクポルト		φ 16×33	本	1	1, 300	1, 300		
計						1, 300		
単価						1, 300	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1.000-00-00-2-0
単一22号	当て板補修	亀裂ハターン A311	単位	箇所	数量	3	単価 80,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
芯出し素地調整		鋼材面用	m2	0.18	34,230	6,161.4	
亀裂切削工		2mm程度以下	箇所	3	15,730	47,190	
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	7	2,489	17,423	
ビニール仕上げ			本	14	290.2	4,062.8	
補強部材取付工(ボルトによる補強部材)		1部材当たり平均質量20kg以下	部材	6	20,680	124,080	
高力ボルト本締工		極小規模	本	14	1,983	27,762	
タッピングボルト締付工		タッピングボルト	本	6	2,366	14,196	
計						240,875.2	
単価						80,300	円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
単一23号	当て板補修	亀裂ハターン A312	単位	箇所	数量	1	単価 73, 090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
芯出し素地調整		鋼材面用	m2	0. 05	34, 230	1, 711. 5	
亀裂切削工 2mm程度以下			箇所	1	15, 730	15, 730	
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	3	2, 489	7, 467	
ビニール仕上げ			本	3	290. 2	870. 6	
補強部材取付工(ボルトによる補強部材)		1部材当り 平均質量20kg以下	部材	2	20, 680	41, 360	
高力ボルト本締工		極小規模	本	3	1, 983	5, 949	
計						73, 088. 1	
単価						73, 090	円／箇所

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-24号	当て板補修	亀裂パターン A314	単位	箇所	数量	1	単価	88,350	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
既設ボルト撤去			本	2	2,119	4,238			
芯出し素地調整		鋼材面用	m2	0.1	34,230	3,423			
亀裂切削工		2mm程度以下	箇所	1	15,730	15,730			
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	4	2,489	9,956			
ビニール仕上げ			本	6	290.2	1,741.2			
補強部材取付工（ボルトによる補強部材）		1部材当り平均質量20kg以下	部材	2	20,680	41,360			
高力ボルト本締工		極小規模	本	6	1,983	11,898			
計						88,346.2			
単価						88,350	円／箇所		

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
単一25号	ボルト再設置	ネジ切り 設置 M30	単位	箇所	数量	1	単価	19, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネジ切り施工			箇所	1	9, 323	9, 323		
セットボルト設置			箇所	1	9, 323	9, 323		
支承ボルト		M30×100 (SS400)	本	1	933	933		
計						19, 579		
単価						19, 580	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	ボルト再設置	M24	単位	箇所	数量	1	単価	9, 706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セットボルト設置			箇所	1	9, 323	9, 323		
支保ボルト		M24×85 (SS400)	本	1	383	383		
計						9, 706		
単価						9, 706	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	ボルト再締め	M24	単位	箇所	数量	1	単価	4, 068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セットボルト再締め			本	1	4, 068	4, 068		
計						4, 068		
単価						4, 068	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1.000-00-00-2-71
単-28号	鋼・ゴム製伸縮装置補修 (A2)	補修 普通型 伸縮量30mm 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	14.9	単価 622,800
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 伸縮量30mm 夜間作業 4週8休以上	m	14.9	424,200	6,320,580	
橋梁用伸縮装置		伸縮量30mm 二次止水材、地覆用ジョイント含む	m	14.9	111,000	1,653,900	
排水口設置		ゴムホース φ25	箇所	2	54,620	109,240	
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	11	6,000	66,000	
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	26	450	11,700	
カバープレート		SUS304 550×700×t=3mm	枚	1	48,070	48,070	
ゴムホース		25A	m	6	1,540	9,240	
接続用SUS304パイプ(φ25)、締付ボルトSUS304(φ32)			セット	2	2,400	4,800	
遊間調整金物		SS400 t=9mm 金属溶射仕様(両側)	m	14.9	70,800	1,054,920	
計						9,278,450	
単価						622,800	円/m

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-71</div> </div> </div>		
単一29号	橋梁用埋設型排水桝		単位	基	数量	2	単価	86, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用埋設型排水桝設置			基	2	21, 690	43, 380		
橋梁用埋設型排水桝 SUS304		高さ調整金具、止水材、フレキシブル管、締付バンド含む	基	2	61, 480	122, 960		
コムホース		25A	m	4	1, 540	6, 160		
計						172, 500		
単価						86, 250	円／基	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	伸縮装置止水	P7伸縮装置部	単位	m	数量	9	単価	436,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理・防塵フォーム設置			m	9	102,600	923,400		
支持金具取付工			m	17	69,400	1,179,800		
止水ゴムパッキン設置工			m	9	43,810	394,290		
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	2	2,489	4,978		
アンクル		L75×100×7t 亜鉛メッキ ホルト付	m	13	17,670	229,710		
プレート		SS400 L150×130×6t 亜鉛メッキ ホルト付	m	4	32,510	130,040		
止水ゴムパッキン		α-200 CR製 両ツハ部切断	m	6	39,540	237,240		
止水ゴムパッキン		α-300 CR製 両ツハ部切断	m	2	52,100	104,200		
押えFB		SS400 FB32×6t 亜鉛メッキ	m	17	4,780	81,260		
漏水防止材		EPDMフォーム	m	17	1,040	17,680		
防塵フォーム		ポリエチレンフォーム	L	427	970	414,190		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単 - 30号	伸縮装置止水	P7伸縮装置部	単位	m	数量	9	単価	436, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着剤		シリコン系	L	3	33, 320	99, 960		
端部シーリング材		シリコン系	L	0. 7	12, 450	8, 715		
端部シヤパラ蓋		Lタイプ	セット	2	38, 000	76, 000		
コムホース 25A			m	7	1, 540	10, 780		
コンクリートアンカー		M8×70 亜鉛メッキ	本	20	370	7, 400		
ホースジョイント		25A	個	1	3, 460	3, 460		
計						3, 923, 103		
単価						436, 000	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
単一31号	伸縮装置止水	P8伸縮装置部	単位	m	数量	18	単価 422, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地処理・防塵フォーム設置			m	18	102, 600	1, 846, 800	
支持金具取付工			m	34	69, 400	2, 359, 600	
止水ゴムパッキン設置工			m	18	43, 810	788, 580	
カバープレート設置		SUS304 550×700×t=3mm	枚	1	10, 590	10, 590	
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	2	2, 489	4, 978	
アンクル		L75×100×7t 亜鉛メッキ ホール付	m	28	17, 670	494, 760	
プレート		SS400 L150×130×6t 亜鉛メッキ ホール付	m	6	32, 510	195, 060	
止水ゴムパッキン		α-200 CR製 両ツバ部切断	m	14	39, 540	553, 560	
止水ゴムパッキン		α-300 CR製 両ツバ部切断	m	3	52, 100	156, 300	
押えFB		SS400 FB32×6t 亜鉛メッキ	m	34	4, 780	162, 520	
漏水防止材		EPDMフォーム	m	34	1, 040	35, 360	

1 次単価表

単一31号		伸縮装置止水	P8伸縮装置部	単位	m	数量	単価	金額	単価	422, 200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
防塵フォーム		ポリエチレンフォーム		L	636	970	616, 920			
接着剤		シリコン系		L	5	33, 320	166, 600			
端部シーリング材		シリコン系		L	1	12, 450	12, 450			
端部シヤバラ蓋		Lタイプ		セット	3	38, 000	114, 000			
コムホース 25A				m	13	1, 540	20, 020			
コンクリートアンカー		M8×70 亜鉛メッキ		本	32	370	11, 840			
カバープレート		SUS304 550×700×t=3mm		枚	1	48, 070	48, 070			
計							7, 598, 008			
単価							422, 200	円／m		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単-32号	床版水抜きパイプ	床版厚 250～300	単位	箇所	数量	2	単価	129, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（さく岩機）		200mm以上300mm未満	孔	2	1, 926	3, 852		
床版水抜きパイプ 据付		外径60mm未満	箇所	2	76, 470	152, 940		
床版水抜き用フレキシブルチューブ 据付		外径40mm未満	m	4	9, 502	38, 008		
床版水抜きパイプ		本体管SUS φ 48. 6 t=2mm H=250～300（かしめ加工含む）	組	2	25, 300	50, 600		
注入材		エポキシ	kg	0. 4	3, 400	1, 360		
フレキシブルチューブ		SUS304 φ 20	m	4	3, 080	12, 320		
計						259, 080		
単価						129, 600	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単-33号	床版水抜きパイプ	床版厚 200～250	単位	箇所	数量	3	単価	116, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（さく岩機）		200mm以上300mm未満	孔	3	1, 926	5, 778		
床版水抜きパイプ 据付		外径60mm未満	箇所	3	76, 470	229, 410		
床版水抜き用フレキシブルチューブ 据付		外径40mm未満	m	3	9, 502	28, 506		
床版水抜きパイプ		本体管SUS φ 48. 6 t=2mm H=200～250 (かしめ加工含む)	組	3	24, 500	73, 500		
注入材		エポキシ	k g	0. 4	3, 400	1, 360		
フレキシブルチューブ		SUS304 φ 20	m	3	3, 080	9, 240		
計						347, 794		
単価						116, 000	円／箇所	

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>		<div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単一34号	排水管設置	VP25A	単位	m	数量	25	単価	14, 270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		外径40mm未満	m	25	6, 557	163, 925			
硬質塩化ビニル管		VP-25	m	25	243	6, 075			
管継手材		ソケット φ25用	個	6	63	378			
管継手材		チース φ25用	個	2	120	240			
32A×150 (SGP)			個	1	3, 400	3, 400			
支持金具		B1	組	18	10, 140	182, 520			
計						356, 538			
単価						14, 270	円／m		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一35号	現場孔明	排水管支持金具部	単位	箇所	数量	1	単価	2, 489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	1	2, 489	2, 489		
計						2, 489		
単価						2, 489	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一36号	現場孔明	既設排水管	単位	箇所	数量	1	単価	2, 489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	1	2, 489	2, 489		
計						2, 489		
単価						2, 489	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	現場溶接	6mm換算長	単位	m	数量	1	単価	11, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	1	11, 040	11, 040		
計						11, 040		
単価						11, 040	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一38号	排水管撤去	SGP 150A メッキ	単位	m	数量	1	単価	17, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去		SGP管	m	1	17, 020	17, 020		
計						17, 020		
単価						17, 020	円／m	

1 次単価表

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
単-39号	排水管設置	SGP 150A メッキ	単位	m	数量	2	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		有り					
			m	2	5, 000	10, 000	55, 270
排水管		SGP φ150 L=1500 フランジ付 亜鉛メッキ					
			本	1	97, 760	97, 760	
ホース		M16×65(2-W)(SS400)					
			組	8	73	584	
ホース		M10×30(SS400) 亜鉛メッキ					
			本	4	149	596	
パッキン		ネオプレンゴム t=1. 5					
			個	1	1, 600	1, 600	
計						110, 540	
単価						55, 270	円/m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 109. 6m 可とう性 ^{エポキシ樹脂}	単位	構造物	数量		単価	
						1		866, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m以上 100. 6m 2. 48kg 15. 39kg 403個	構造物	1	866, 600	866, 600		
計						866, 600		
単価						866, 600	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 109. 6m ホリマー系超微粒子セメント	単位	構造物	数量		単価	
						1		29, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m以上 3. 4m 0. 16kg 0. 52kg 14個	構造物	1	29, 340	29, 340		
計						29, 340		
単価						29, 340	円／構造物	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一42号	充てん工法	20m未満 可とう性ポリ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	171, 500
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. 08kg	構造物	1	171, 500	171, 500		
計						171, 500		
単価						171, 500	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一43号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 109. 6m 可とう性ポリ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	73, 920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m以上 5. 6m 0. 24kg 0. 86kg 23個	構造物	1	73, 920	73, 920		
計						73, 920		
単価						73, 920	円／構造物	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0. 73m3 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	370, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(塩害対策用)		1構造物当り0. 1m3以上 0. 02m3表面保護材含む	構造物	1	370, 500	370, 500		
コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)		有り 14k m以下 良好	m 3	0. 02	8, 259	165. 18		
計						370, 665. 18		
単価						370, 700	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0. 73m3 ポリマーセメント系 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	322, 900
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. 09m3	構造物	1	322, 100	322, 100		
コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)		有り 14k m以下 良好	m 3	0. 09	8, 259	743. 31		
計						322, 843. 31		
単価						322, 900	円／構造物	

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-71</div> </div>
単一46号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.73m3 ホ [®] リマーセメント系 鉄筋ケ レン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>3, 551, 000</div> </div>
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 0.61m3	構造物	1	3, 541, 000	3, 541, 000	
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 19k m以下 良好	m 3	0. 6	15, 570	9, 342	
計						3, 550, 342	
単価						3, 551, 000	円／構造物

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
単一47号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 5. 2m3 超速硬床版補修用モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価 37, 300, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート表面処理工		はつり3cmを超え6cm以下	m2	86	45, 410	3, 905, 260	
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 19 k m以下 良好	m 3	5	15, 570	77, 850	
断面修復工（左官工法）		床版上面 鉄筋ケレン・防錆処理有り 0. 1m3以上 5. 2m3	構造物	1	31, 920, 000	31, 920, 000	
接着剤塗布工		床版上面	m 2	86	16, 180	1, 391, 480	
計						37, 294, 590	
単価						37, 300, 000	円／構造物

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	表面処理	サンダーケレン	単位	m2	数量	1	単価	1, 651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面含浸)		無し 無し 無し	m 2	1	1, 651	1, 651		
計						1, 651		
単価						1, 651	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	プライマー	ウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	5, 066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布		ウレタン樹脂	m2	1	5, 066	5, 066		
計						5, 066		
単価						5, 066	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	仕上げ塗装	ウレアウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	11, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕上げ塗装		ウレアウレタン樹脂	m2	1	11, 470	11, 470		
計						11, 470		
単価						11, 470	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一51号	素地調整	1種クレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	1	単価	10, 810
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種クレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有り	m 2	1	10, 810	10, 810		
計						10, 810		
単価						10, 810	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一52号	防食下地	有機シンクリッチペイント(1層) スプレー	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 530
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 有機シンクリッチペイント(1層)スプレー	m 2	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
単価						1, 530	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一53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		単価	
						1		1, 579
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, 579	1, 579		
計						1, 579		
単価						1, 579	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一54号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m2	数量		1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	727. 2 摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m 2	1	727. 2	727. 2		
計						727. 2		
単価						727. 2	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一55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
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1, 214 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	m 2	1	1, 214	1, 214		
計						1, 214		
単価						1, 214	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一56号	素地調整	2種ｸﾚﾝ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 2種ｸﾚﾝ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	2, 979	2, 979		
計						2, 979		
単価						2, 979	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一57号	防食下地	有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(1層) はけ・ﾛｰﾗｰI	単位	m2	数量		単価	
	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 有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(1層) はけ・ﾛｰﾗｰI	m 2	1	999. 9	999. 9		
計						999. 9		
単価						999. 9	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一58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	1,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m 2	1	1,830	1,830		
計						1,830		
単価						1,830	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一59号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	859. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	859. 6	859. 6		
計						859. 6		
単価						859. 6	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一60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		単価	
						1		1, 298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1, 298	1, 298		
計						1, 298		
単価						1, 298	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	清掃・水洗い		単位	m2	数量		単価	
						1		156. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		清掃・水洗い 無し 無し 無し	m 2	1	156. 6	156. 6		
計						156. 6		
単価						156. 6	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		単価	
						1		3, 748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 箱桁構造の密閉部 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	3, 748	3, 748		
計						3, 748		
単価						3, 748	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	下塗	無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		単価	
						1		4, 806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 箱桁構造の密閉部 無し 無し 無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m 2	1	4, 806	4, 806		
計						4, 806		
単価						4, 806	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	素地調整	動力工具処理 小規模	単位	m2	数量	1	単価	23, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		動力工具処理	m2	1	23, 030	23, 030		
計						23, 030		
単価						23, 030	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	1	11, 540	11, 540		
計						11, 540		
単価						11, 540	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一66号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	20,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	1	20,970	20,970		
計						20,970		
単価						20,970	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	11,600	11,600		
計						11,600		
単価						11,600	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	15, 860	15, 860		
計						15, 860		
単価						15, 860	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一69号	伸縮装置目地清掃	人力清掃	単位	箇所	数量	1	単価	149, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮装置目地清掃 5m<L≤10m			箇所	1	149, 400	149, 400		
計						149, 400		
単価						149, 400	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一70号	排水桝清掃	人力清掃	単位	箇所	数量	1	単価	4, 039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
桝清掃（人力清掃工）		有蓋 25cm以上	箇所	1	4, 039	4, 039		
計						4, 039		
単価						4, 039	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	殻処分	コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	単位	m3	数量	1	単価	7, 285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	7, 285	7, 285		
計						7, 285		
単価						7, 285	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	現場発生品運搬		単位	t	数量	1	単価	18, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 17. 0km以下	t	1	9, 058	9, 058		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	1	9, 155	9, 155		
計						18, 213		
単価						18, 220	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一73号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	14, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		アスファルト殻 人力積込 DID有り 14. 5km以下	m 3	1	14, 290	14, 290		
計						14, 290		
単価						14, 290	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一74号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	21, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	m 3	1	21, 430	21, 430		
計						21, 430		
単価						21, 430	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一75号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	14, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	m 3	1	14, 300	14, 300		
計						14, 300		
単価						14, 300	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一76号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 820	2, 820		
計						2, 820		
単価						2, 820	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一77号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 581
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5, 581	5, 581		
計						5, 581		
単価						5, 581	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一78号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	7, 500	7, 500		
計						7, 500		
単価						7, 500	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一79号	殻処分	コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	単位	m3	数量	1	単価	7, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	7, 050	7, 050		
計						7, 050		
単価						7, 050	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一80号	現場発生品運搬		単位	t	数量	1	単価	26, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t 有り 17. 0km以下	t	1	13, 350	13, 350		
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t	t	1	13, 490	13, 490		
	計					26, 840		
	単価					26, 840	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一81号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3. 0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 592
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層 (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, 592	1, 592		
	計					1, 592		
	単価					1, 592	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一82号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 35mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	1,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 35mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,467	1,467		
計						1,467		
単価						1,467	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一83号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	単位	m	数量		1	959
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	959	959		
計						959		
単価						959	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

単一84号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量	1	単価	8,238
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	8,238	8,238		
	計					8,238		
	単価					8,238	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一85号	足場	吊足場(補修工用)	単位	m2	数量	1, 100	単価	11, 650	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工(床版補強工用)		桁高1. 5m未満 6. 5月	m 2	7	7, 270	50, 890			
足場工(床版補強工用)		桁高1. 5m以上 6. 5月	m 2	1, 093	8, 978	9, 812, 954			
足場(床版補強用)		シート張防護(床面、側面) 6. 5月	m 2	94	9, 535	896, 290			
朝顔(床版補強工用)		片側朝顔 6. 5月	m 2	507	543	275, 301			
防護工(床版補強工用)		片側朝顔 板張防護 6. 5月	m 2	507	669	339, 183			
朝顔(床版補強工用)		両側朝顔 6. 5月	m 2	593	1, 087	644, 591			
防護工(床版補強工用)		両側朝顔 板張防護 6. 5月	m 2	593	1, 339	794, 027			
計						12, 813, 236			
単価						11, 650	円/m2		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－86号	足場	枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	5, 150	5, 150		
計						5, 150		
単価						5, 150	円／掛m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－87号	昇降設備		単位	基	数量	1	単価	358, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り棧橋工 (m)		設置・撤去・損料 6. 6月	m	6. 8	52, 640	357, 952		
計						357, 952		
単価						358, 000	円／基	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一88号	高所作業車		単位	日	数量	1	単価	43, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転			日	1	43, 680	43, 680		
計						43, 680		
単価						43, 680	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一89号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	15, 000	15, 000		
計						15, 000		
単価						15, 000	円／人日	

1 次単価表

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-50

単一90号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	447	単価	25, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	350	26, 780	9, 373, 000		
交通誘導警備員 B			人日	97	22, 500	2, 182, 500		
計						11, 555, 500		
単価						25, 860	円／人日	

1 次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
9	単価	687, 900
金額	摘要	
3, 999, 600		
1, 458, 000		
54, 620		
30, 000		
5, 400		
3, 080		
2, 400		
637, 200		
6, 190, 300		
687, 900	円／m	

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-71</div> </div> </div>		
単一92号	橋梁用埋設型排水桝		単位	基	数量	1	単価	84, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用埋設型排水桝設置			基	1	21, 690	21, 690		
橋梁用埋設型排水桝 SUS304		高さ調整金具、止水材、フレキシブル管、締付バンド含む	基	1	61, 480	61, 480		
コムホース		25A	m	1	1, 540	1, 540		
計						84, 710		
単価						84, 710	円／基	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単—93号	伸縮装置止水	AP1伸縮装置部	単位	m	数量	10	単価	296, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支持金具取付工		m	20	69, 400	1, 388, 000		
	止水ゴムパッキン設置工		m	10	43, 810	438, 100		
	アングル	L75×100×7t 亜鉛メッキ ホルト付	m	20	17, 670	353, 400		
	押えFB	SS400 FB32×6t 亜鉛メッキ	m	20	4, 780	95, 600		
	漏水防止材	EPDMフォーム	m	20	1, 040	20, 800		
	止水ゴムパッキン	α-400 CR製 両ツハ 部切断	m	10	62, 200	622, 000		
	端部ジョイント蓋	Lタイプ	セット	1	38, 000	38, 000		
	ゴムホース 25A		m	3	1, 540	4, 620		
	計					2, 960, 520		
	単価					296, 100	円／m	

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>		<div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単一94号	支持金具撤去	ダクターチャンネル 150×30×40 吊り金具 クリップ 共	単位	個	数量	9	単価	7, 766	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持金具撤去(タイプ A・A')		鋼板取付部 ダクターチャンネル・吊り金具共	個	3	9, 583	28, 749			
支持金具撤去(タイプ B)		鋼板取付部 ダクターチャンネル・クリップ 共	個	3	4, 791	14, 373			
支持金具撤去(タイプ C)		アンカー取付部 ダクターチャンネル・クリップ 共	個	3	8, 922	26, 766			
計						69, 888			
単価						7, 766	円／個		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
単一95号	支持金具設置	ダクターチャンネル 150×30×40 吊り金具 クリップ 共	単位	個	数量	8	単価 11, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支持金具設置(タイプ A・A')		鋼板取付部 高所作業車無 ダクターチャンネル・吊り金具共	個	2	12, 170	24, 340	
支持金具設置(タイプ B)		鋼板取付部 高所作業車無 ダクターチャンネル・クリップ 共	個	3	12, 170	36, 510	
支持金具設置(タイプ C)		アンカー取付部 高所作業車無 ダクターチャンネル・クリップ 共	個	3	8, 776	26, 328	
ダクターチャンネル		150×30×40 亜鉛メッキ	個	8	277	2, 216	
クリップ		φ60用 亜鉛メッキ	個	6	266	1, 596	
コンクリートアンカー		M8×60 亜鉛メッキ	本	6	54. 5	327	
計						91, 317	
単価						11, 420	円／個

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－96号	排水管撤去	SGP 150A メッキ	単位	m	数量	1	単価	17, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去		SGP管	m	1	17, 020	17, 020		
計						17, 020		
単価						17, 020	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－97号	排水管撤去	SGP 200A メッキ	単位	m	数量	1	単価	17, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去		SGP管	m	1	17, 020	17, 020		
計						17, 020		
単価						17, 020	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一98号	ガス切断	SGP	単位	m	数量	1	単価	21,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼板 6mm≦t≦10mm	m	1	21,560	21,560		
計						21,560		
単価						21,560	円／m	

1 次単価表

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-0

単一99号	排水管設置	SGP 150A メッキ	単位	m	数量	1	単価	279, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	1	5, 000	5, 000		
加工管 T-1		SGP 150A L=1374 亜鉛メッキ	本	1	164, 000	164, 000		
製作ソケット		SGP 150A用 亜鉛メッキ	個	1	110, 000	110, 000		
ホースルト		M10×30(SS400) 亜鉛メッキ	本	4	149	596		
計						279, 596		
単価						279, 600	円／m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一100号	排水管設置	SGP 200A メッキ	単位	m	数量	0. 5	単価	498, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	0. 5	5, 000	2, 500		
排水管		SGP 200A L=310 ネックフランジ付 亜鉛メッキ	本	1	68, 500	68, 500		
フレキシブルジョイント		200A用	個	1	169, 800	169, 800		
パッキン		ネオプレンゴム t=1. 5	個	3	1, 600	4, 800		
ボルト・ナット		M20×70 (2-W) 亜鉛メッキ	組	24	126. 5	3, 036		
ボルト		M10×30 (SS400) 亜鉛メッキ	本	4	149	596		
計						249, 232		
単価						498, 500	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一101号	現場孔明	既設排水管孔明	単位	箇所	数量	1	単価	2, 489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	1	2, 489	2, 489		
計						2, 489		
単価						2, 489	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一102号	低圧注入工法	25m未満 可とう性球状樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	203, 100
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. 5kg 2. 86kg 75個	構造物	1	203, 100	203, 100		
計						203, 100		
単価						203, 100	円／構造物	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単－103号	低圧注入工法	25m未満 可とう性 ^{エポキシ} 樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	275, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m未満 0. 04kg 0. 17kg 5個	構造物	1	275, 700	275, 700		
計						275, 700		
単価						275, 700	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－104号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0. 144m3 遮塩モルタル 鉄筋 ^{レン} ・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	486, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(塩害対策用)		1構造物当り0. 1m3以上 表面保護材含む	構造物	1	486, 100	486, 100		
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 14 k m以下 良好	m 3	0. 05	8, 259	412. 95		
計						486, 512. 95		
単価						486, 600	円／構造物	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一105号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.144m3 ポリマーセメント系 鉄筋 ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	50,390
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 0.014m3	構造物	1	50,300	50,300		
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 14k m以下 良好	m 3	0.01	8,259	82.59		
計						50,382.59		
単価						50,390	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一106号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.144m3 ポリマーセメント系 鉄筋 ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	465,500
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 0.08m3	構造物	1	464,200	464,200		
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 19k m以下 良好	m 3	0.08	15,570	1,245.6		
計						465,445.6		
単価						465,500	円／構造物	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一107号	表面処理	サンダーケレン	単位	m2	数量	1	単価	1,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面含浸)		無し 無し 無し	m 2	1	1,651	1,651		
計						1,651		
単価						1,651	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一108号	プライマー	ウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	5,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布		ウレタン樹脂	m2	1	5,066	5,066		
計						5,066		
単価						5,066	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一109号	仕上げ塗装	ウレアウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	11, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕上げ塗装		ウレアウレタン樹脂	m2	1	11, 470	11, 470		
計						11, 470		
単価						11, 470	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一110号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	2, 979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	2, 979	2, 979		
計						2, 979		
単価						2, 979	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一111号	防食下地	有機シンクリッチペイント(1層) はけ・ローラー	単位	m2	数量		単価	
	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 有機シンクリッチペイント(1層) はけ・ローラー	m 2	1	999. 9	999. 9		
計						999. 9		
単価						999. 9	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一112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		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	m 2	1	1, 830	1, 830		
計						1, 830		
単価						1, 830	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一113号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量		1	単価 859. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	859. 6	859. 6		
計						859. 6		
単価						859. 6	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一114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 1, 298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1, 298	1, 298		
計						1, 298		
単価						1, 298	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一115号	素地調整	ﾌﾟﾗｽﾄ処理 小規模	単位	m2	数量	1	単価	38, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		ﾌﾟﾗｽﾄ処理 小規模	m2	1	38, 590	38, 590		
計						38, 590		
単価						38, 590	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一116号	防食下地	有機ｼﾝｸﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(2回塗り/層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	47, 380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 有機ｼﾝｸﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(2回塗り/層)	m2	1	47, 380	47, 380		
計						47, 380		
単価						47, 380	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一117号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数2回 小規模	単位	m2	数量	1	単価	46,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 変性エポキシ樹脂塗料(2層)	m2	1	46,810	46,810		
計						46,810		
単価						46,810	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一118号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	11,600	11,600		
計						11,600		
単価						11,600	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一119号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量		単価	15, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	15, 860	15, 860		
計						15, 860		
単価						15, 860	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一120号	殻処分	コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	単位	m3	数量		単価	7, 285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	7, 285	7, 285		
計						7, 285		
単価						7, 285	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－121号	現場発生産品運搬		単位	t	数量	1	単価	16, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 14. 0km以下	t	1	7, 417	7, 417		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	1	9, 155	9, 155		
計						16, 572		
単価						16, 580	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単－122号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	14, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID有り 14. 5km以下	m3	1	14, 290	14, 290		
計						14, 290		
単価						14, 290	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単－123号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	14, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	m3	1	14, 300	14, 300		
計						14, 300		
単価						14, 300	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単－124号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	11, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	11, 040	11, 040		
計						11, 040		
単価						11, 040	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単－125号	殻処分	コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	単位	m3	数量	1	単価	7, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	7, 050	7, 050		
計						7, 050		
単価						7, 050	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単－126号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	8, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	8, 750	8, 750		
計						8, 750		
単価						8, 750	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-50

単-127号	現場発生品運搬		単位	t	数量	1	単価	23, 420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	1	10, 480	10, 480		
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	12, 940	12, 940		
	計					23, 420		
	単価					23, 420	円/t	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－128号	足場	吊足場(補修工用)	単位	m2	数量	410	単価	8,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工（床版補強工用）		桁高1. 5m以上 4. 4月	m 2	286	7, 792	2, 228, 512		
足場工（床版補強工用）		桁高1. 5m未満 4. 4月	m 2	124	6, 378	790, 872		
朝顔（床版補強工用）		片側朝顔 4. 4月	m 2	345	491	169, 395		
防護工（床版補強工用）		片側朝顔 板張防護 4. 4月	m 2	345	554	191, 130		
朝顔（床版補強工用）		両側朝顔 4. 4月	m 2	65	982	63, 830		
防護工（床版補強工用）		両側朝顔 板張防護 4. 4月	m 2	65	1, 108	72, 020		
計						3, 515, 759		
単価						8, 576	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－129号	昇降設備		単位	基	数量	2	単価	287, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り棧橋工（m）		設置・撤去・損料 4. 6月	m	4. 8	46, 800	224, 640		
登り棧橋工（m）		設置・撤去・損料 4. 6月	m	7. 5	46, 800	351, 000		
計						575, 640		
単価						287, 900	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－130号	高所作業車		単位	日	数量	1	単価	43, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転			日	1	43, 680	43, 680		
計						43, 680		
単価						43, 680	円／日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一131号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	15, 000	15, 000		
計						15, 000		
単価						15, 000	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一132号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	27	単価	25, 360
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	26, 780	482, 040		
交通誘導警備員 B			人日	9	22, 500	202, 500		
計						684, 540		
単価						25, 360	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一133号	当て板補修鋼材	SM400A F-12系塗装	単位	t	数量	1	単価	2, 125, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修鋼材		SM400A 加工費 工場塗装 F-12(前処理) 運搬費含む	t	1	2, 125, 000	2, 125, 000		
計						2, 125, 000		
単価						2, 125, 000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一134号	当て板補修鋼材	SS400 F-12系塗装	単位	t	数量	1	単価	2, 710, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修鋼材		SS400 加工費 工場塗装 F-12(前処理) 運搬費含む	t	1	2, 710, 000	2, 710, 000		
計						2, 710, 000		
単価						2, 710, 000	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－135号	当て板補修鋼材	SS400 無塗装(前処理)	単位	t	数量		単価	
						1		2, 670, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修鋼材		SS400 加工費 工場塗装 無塗装(前処理) 運搬費含む	t	1	2, 670, 000	2, 670, 000		
計						2, 670, 000		
単価						2, 670, 000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－136号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
						1		215. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	215. 7	215. 7		
計						215. 7		
単価						215. 7	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一137号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	222. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	1	222. 2	222. 2		
計						222. 2		
単価						222. 2	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一138号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×75	単位	組	数量	1	単価	228. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	1	228. 5	228. 5		
計						228. 5		
単価						228. 5	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
単一139号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×85	単位	組	数量	1	単価 241. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	1	241. 2	241. 2	
計						241. 2	
単価						241. 2	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
単一140号	ボルト	タッピンク φ 16×33	単位	本	数量	1	単価 1, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タッピンクボルト		φ 16×33	本	1	1, 300	1, 300	
計						1, 300	
単価						1, 300	円／本

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
単-141号	当て板補修	TYPE-A	単位	箇所	数量	1	単価 103, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
芯出し素地調整		鋼材面用	m2	0. 05	34, 230	1, 711. 5	
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	4	2, 489	9, 956	
ビニール仕上げ			本	4	290. 2	1, 160. 8	
補強部材取付工(ボルトによる補強部材)		1部材当たり平均質量20kg以下	部材	4	20, 680	82, 720	
高力ボルト本締工		極小規模	本	4	1, 983	7, 932	
計						103, 480. 3	
単価						103, 500	円／箇所

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-142号	当て板補修	TYPE-B	単位	箇所	数量	1	単価	79, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整		鋼材面用	m2	0. 13	34, 230	4, 449. 9		
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	7	2, 489	17, 423		
ビソテール仕上げ			本	6	290. 2	1, 741. 2		
補強部材取付工(ボルトによる補強部材)		1部材当り平均質量20kg以下	部材	2	20, 680	41, 360		
高力ボルト本締工		極小規模	本	6	1, 983	11, 898		
タッピングボルト締付工		タッピングボルト	本	1	2, 366	2, 366		
計						79, 238. 1		
単価						79, 240	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一143号	当て板補修	補強材部	単位	箇所	数量	3	単価	87,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整		鋼材面用	m2	0.5	34,230	17,115		
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	22	2,489	54,758		
ビニール仕上げ			本	29	290.2	8,415.8		
補強部材取付工(ボルトによる補強部材)		1部材当り平均質量20kg以下	部材	6	20,680	124,080		
高力ボルト本締工		極小規模	本	29	1,983	57,507		
計						261,875.8		
単価						87,300	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一144号	鋼材撤去		単位	部材	数量	4	単価	57, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断 切削仕上げ		6mm ≦ t ≦ 10mm	m	1. 4	68, 730	96, 222		
鋼材撤去工		部材当り平均質量20kg以下	部材	4	33, 930	135, 720		
計						231, 942		
単価						57, 990	円／部材	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一145号	高力ボルト	F10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	234. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	234. 7	234. 7		
計						234. 7		
単価						234. 7	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一146号	ボルト再設置		単位	本	数量	1	単価	1, 983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト本締工		極小規模	本	1	1, 983	1, 983		
計						1, 983		
単価						1, 983	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一147号	ボルト再締め	M30	単位	本	数量	1	単価	4, 068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セットボルト再締め			本	1	4, 068	4, 068		
計						4, 068		
単価						4, 068	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
単一148号	鋼・ゴム製伸縮装置補修 (CA1)	補修 普通型 伸縮量40mm 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	5. 6	単価 653, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製伸縮装置設置工		補修 普通型 伸縮量40mm 夜間作業 4週8休以上	m	5. 6	431, 270	2, 415, 112	
橋梁用伸縮装置		伸縮量 40mm 二次止水材、地覆用ジョイント含む	m	5. 6	135, 000	756, 000	
排水口設置		ゴムホース φ 25	箇所	1	54, 620	54, 620	
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	5	6, 000	30, 000	
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	11	450	4, 950	
ゴムホース		25A	m	1	1, 540	1, 540	
接続用SUS304パイプ(φ 25)、締付ボルトSUS304(φ 32)			セット	1	2, 400	2, 400	
遊間調整金物		SS400 t=9mm 金属溶射仕様(両側)	m	5. 6	70, 800	396, 480	
計						3, 661, 102	
単価						653, 800	円/m

1 次単価表

		単価使用年月		2025. 10	
		歩掛使用年月		2025. 10	
		労務調整係数		1. 000-00-00-2-71	
単一149号	橋梁用埋設型排水桝	単位	基	数量	
	名称	単位	数量	単価	金額
	橋梁用埋設型排水桝設置				
		基	1	21, 690	21, 690
	橋梁用埋設型排水桝 SUS304	高さ調整金具、止水材、フレキシブル管、締付バンド含む			
		基	1	61, 480	61, 480
	ゴムホース	25A			
		m	0. 4	1, 540	616
	計				83, 786
	単価				83, 790
					円／基

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
単一150号	排水管撤去	SGP 200A メッキ	単位	m	数量	1	単価	17, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去		SGP管	m	1	17, 020	17, 020		
計						17, 020		
単価						17, 020	円／m	

1 次単価表

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10

1. 000-00-00-2-0

単一151号	排水管設置	SGP 200A メッキ	単位	m	数量	1	単価	24, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	1	5, 000	5, 000		
排水管		SGP 200A L=1215 亜鉛メッキ	本	1	13, 100	13, 100		
コンクリートアンカーボルト設置		有り	本	4	1, 325	5, 300		
ボルト		M10×30(SS400) 亜鉛メッキ	本	4	149	596		
計						23, 996		
単価						24, 000	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一152号	低圧注入工法	25m未満 ポリマー系超微粒子セメント	単位	構造物	数量	1	単価	162, 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. 12kg 0. 18kg 5個	構造物	1	162, 500	162, 500		
計						162, 500		
単価						162, 500	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一153号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0. 28m3 ポリマーセメント系 鉄筋カ レン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	71, 920
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. 02m3	構造物	1	71, 750	71, 750		
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 14 k m以下 良好	m 3	0. 02	8, 259	165. 18		
計						71, 915. 18		
単価						71, 920	円／構造物	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一154号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0. 28m3 ポリマーセメント系 鉄筋 ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	1, 514, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工（左官工法）		有り 0. 1m3以上 0. 26m3	構造物	1	1, 509, 000	1, 509, 000		
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 19 k m以下 良好	m 3	0. 3	15, 570	4, 671		
計						1, 513, 671		
単価						1, 514, 000	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一155号	プライマー	ウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	5, 066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布		ウレタン樹脂	m2	1	5, 066	5, 066		
計						5, 066		
単価						5, 066	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一156号	仕上げ塗装	ウレアウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	11, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕上げ塗装		ウレアウレタン樹脂	m2	1	11, 470	11, 470		
計						11, 470		
単価						11, 470	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一157号	清掃・水洗い		単位	m2	数量	1	単価	222. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		清掃・水洗い 箱桁構造の密閉部 無し 無し	m 2	1	222. 3	222. 3		
計						222. 3		
単価						222. 3	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一158号	素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		単価	
						1		3, 748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 箱桁構造の密閉部 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	3, 748	3, 748		
計						3, 748		
単価						3, 748	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一159号	下塗	無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		単価	
						1		4, 806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 箱桁構造の密閉部 無し 無し 無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m 2	1	4, 806	4, 806		
計						4, 806		
単価						4, 806	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一160号	素地調整	動力工具処理 小規模	単位	m2	数量	1	単価	23, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		動力工具処理	m2	1	23, 030	23, 030		
計						23, 030		
単価						23, 030	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一161号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	1	11, 540	11, 540		
計						11, 540		
単価						11, 540	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一162号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	20,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	1	20,970	20,970		
計						20,970		
単価						20,970	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一163号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	11,600	11,600		
計						11,600		
単価						11,600	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－164号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量		1	単価 15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	15, 860	15, 860		
計						15, 860		
単価						15, 860	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－165号	素地調整	動力工具処理 小規模	単位	m2	数量		1	単価 23, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		動力工具処理	m2	1	23, 030	23, 030		
計						23, 030		
単価						23, 030	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一166号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	1	11, 540	11, 540		
計						11, 540		
単価						11, 540	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一167号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	20, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	1	20, 970	20, 970		
計						20, 970		
単価						20, 970	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－168号	電線管撤去	VE42	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m以上 補正あり	m	1	1, 678	1, 678		
	計					1, 678		
	単価					1, 678	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－169号	電線管撤去	可とう電線管 φ24	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 撤去(不使用)	m	1	559. 1	559. 1		
	計					559. 1		
	単価					559. 1	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一170号	電線ケーブル撤去	CV5. 5sq-3C	単位	m	数量		1	単価
								732. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	732. 1	732. 1		
計						732. 1		
単価						732. 1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一171号	プルボックス撤去	防水 200×200×150	単位	個	数量		1	単価
								3, 673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm						
			個	1	3, 673	3, 673		
計						3, 673		
単価						3, 673	円／個	

1 次単価表

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
単-172号	仮設電気設備設置	FEP30	単位	m	数量	60	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2, 368 摘要
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	60	387. 2	23, 232	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	64	1, 465	93, 760	
	C Vケーブル (6 0 0 V架橋ポリケーブル)	600V CV 5. 5mm2 3心	m	64	388	24, 832	
	金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 薄鋼用 3 0 mm	個	2	126	252	
	計					142, 076	
	単価					2, 368	円/m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一173号	電線管	内面塗装鋼管 40	単位	m	数量	1	単価	27, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 歩留め 2m以上 補正なし	m	1	7, 987	7, 987		
電線管		内面塗装鋼管 40	m	1	19, 130	19, 130		
計						27, 117		
単価						27, 120	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一174号	電線ケーブル	CV5. 5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1, 853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1, 465	1, 465		
C V ケーブル (6 0 0 V 架橋ポリケーブル)		600V CV 5. 5mm2 3心	m	1	388	388		
計						1, 853		
単価						1, 853	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一175号	可とう電線管	SUS φ 20	単位	m	数量	1	単価	4, 439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		24mm以下 新設	m	1	1, 119	1, 119		
可とう電線管		SUS φ 20	m	1	3, 320	3, 320		
計						4, 439		
単価						4, 439	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一176号	可とう電線管	SUS φ 40	単位	m	数量	1	単価	11, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	3, 169	3, 169		
可とう電線管		SUS φ 40	m	1	7, 850	7, 850		
計						11, 019		
単価						11, 020	円／m	

1 次単価表

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-0

単一177号	コネクタ	SUS 各種	単位	個	数量	11	単価	6, 407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ° イブ° コネクタ		SUS φ 20用	個	2	4, 567	9, 134		
ホ° ックスコネクタ		SUS φ 20用	個	2	7, 780	15, 560		
ハ° イブ° コネクタ		SUS φ 40用	個	5	5, 224	26, 120		
ホ° ックスコネクタ		SUS φ 40用	個	2	9, 830	19, 660		
計						70, 474		
単価						6, 407	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一178号	異種管継手	SUS φ 40	単位	個	数量	1	単価	10, 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SUS φ 40	個	1	10, 780	10, 780		
計						10, 780		
単価						10, 780	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一179号	配管支持金物	浅型支持金物 亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	3, 688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管支持金物		浅型支持金物 亜鉛メッキ HDZT63	組	1	3, 688	3, 688		
計						3, 688		
単価						3, 688	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一180号	配管支持金物	コ型支持金物 亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	4, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管支持金物		コ型支持金物 亜鉛メッキ HDZT63	組	1	4, 200	4, 200		
計						4, 200		
単価						4, 200	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一181号	プルボックス設置	防水 200×200×150 亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	54, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 新設 20cm 20cm 15cm	個	1	7, 321	7, 321		
プルボックス		防水 200×200×150 亜鉛メッキ HDZT63	組	1	47, 200	47, 200		
計						54, 521		
単価						54, 530	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単－182号	排水桝清掃	人力清掃	単位	箇所	数量	1	単価	4, 039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
桝清掃（人力清掃工）		有蓋 25cm以上	箇所	1	4, 039	4, 039		
計						4, 039		
単価						4, 039	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－183号	殻処分	コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	単位	m3	数量	1	単価	7, 285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	7, 285	7, 285		
計						7, 285		
単価						7, 285	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一184号	現場発生品運搬		単位	t	数量	1	単価	18, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 17. 0km以下	t	1	9, 058	9, 058		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	1	9, 155	9, 155		
計						18, 213		
単価						18, 220	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一185号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	21, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	m 3	1	21, 430	21, 430		
計						21, 430		
単価						21, 430	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一186号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	14, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	m 3	1	14, 300	14, 300		
計						14, 300		
単価						14, 300	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一187号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 581
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5, 581	5, 581		
計						5, 581		
単価						5, 581	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一188号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	7, 500	7, 500		
計						7, 500		
単価						7, 500	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一189号	殻処分	コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	単位	m3	数量	1	単価	7, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	7, 050	7, 050		
計						7, 050		
単価						7, 050	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一190号	現場発生産品運搬		単位	t	数量	1	単価	25, 740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ハーフストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 17. 0km以下	t	1	12, 800	12, 800		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ハーフストラック2t積、吊能力2. 9t	t	1	12, 940	12, 940		
計						25, 740		
単価						25, 740	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一191号	高所作業車		単位	台・日	数量	1	単価	43, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車運転			日	1	43, 680	43, 680		
計						43, 680		
単価						43, 680	円／台・日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一192号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	15, 000	15, 000		
計						15, 000		
単価						15, 000	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一193号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	35	単価	25, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	26	26, 780	696, 280		
交通誘導警備員 B			人日	9	22, 500	202, 500		
計						898, 780		
単価						25, 680	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一194号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	148, 200
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 6km 無 有 3090円	台	2	74, 090	148, 180		
計						148, 180		
単価						148, 200	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一195号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	63, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費			工事	1	63, 180	63, 180		
計						63, 180		
単価						63, 180	円／工事	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一196号	鉄筋探査	RCレター	単位	m2	数量	1	単価	124, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査		RCレター上向き	m 2	1	124, 500	124, 500		
計						124, 500		
単価						124, 500	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一197号	鉄筋探査 (夜間)	RCレター	単位	m2	数量	1	単価	37, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査		RCレター下向き	m 2	1	37, 350	37, 350		
計						37, 350		
単価						37, 350	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一198号	磁粉探傷試験		単位	箇所	数量	1	単価	70, 200
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
磁粉探傷試験		MT	箇所	1	70, 200	70, 200		
計						70, 200		
単価						70, 200	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（夜間）		アスファルト殻(切削)	m 3	100	2, 820	282, 000		
計						282, 000		
単価						2, 820	円／m 3	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71			
	塗膜系防水	補修 有 15. 8m/100m2 有 28. 6m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価 3, 131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）	補修	m 2	100	2, 787. 6	278, 760	
導水管		SUS φ 18	m	16. 59	1, 200	19, 908	
成型目地材		40mm×5mm	m	30. 03	480	14, 414	
諸雑費（まるめ）			式	1		18	
計						313, 100	
単価						3, 131	円／m 2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	塗膜系防水	複合防水 浸透系エポキシ樹脂塗布工	単位	m2	数量	250	単価 3, 220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	50, 756	50, 756		
防水工		人	5	49, 186	245, 930		
特殊作業員		人	3	45, 872	137, 616		
発動発電機[カソリンエンジン駆動]	2kVA	日	1	1, 303	1, 303		
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]	排出カス対策型(第1次基準) 2. 0m3/min	日	1	10, 070	10, 070		
トラック[普通型]	4～4. 5t積	日	1	55, 020	55, 020		
浸透系エポキシ樹脂	二液型	k g	91. 9	2, 840	260, 996		
諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		43, 409		
計					805, 100		
単価					3, 220	円／m2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	単位	m	数量	1, 000	単価 498. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	334. 56	334, 560	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	570	235	133, 950	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	180	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	25	485	12, 125	
軽油			L	40	144	5, 760	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7, 805	
計						498, 700	
単価						498. 7	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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	単位	m	数量	1, 000	単価 931. 6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約著しく受ける	m	1, 000	606. 9	606, 900		
トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	1, 130	235	265, 550		
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	50	180	9, 000		
接着用プライマー	区画線用	k g	50	485	24, 250		
軽油		L	73	144	10, 512		
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		15, 388		
計					931, 600		
単価					931. 6	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 1, 226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1, 000	741. 54	741, 540	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	1, 700	235	399, 500	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	75	180	13, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	75	485	36, 375	
軽油			L	89	144	12, 816	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		22, 269	
計						1, 226, 000	
単価						1, 226	円／m

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71			
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価	1, 211
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1, 200	836. 4	1, 003, 680		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	684	235	160, 740		
ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	30	180	5, 400		
接着用プライマー	区画線用	k g	30	485	14, 550		
軽油		L	120	144	17, 280		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9, 350		
計					1, 211, 000		
単価					1, 211	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
	視線誘導標示板取替	壁高欄壁撤去・設置	単位	セット	数量	10	単価	40, 060		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	2	50, 756	101, 512				
特殊作業員			人	4	45, 872	183, 488				
普通作業員			人	2	39, 593	79, 186				
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		36, 414				
計						400, 600				
単価						40, 060	円／セット			

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	芯出し素地調整	鋼材面用	単位	m2	数量	10	単価	34, 230	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	1	42, 330	42, 330			
橋りょう特殊工			人	4	34, 680	138, 720			
普通作業員			人	6	23, 154	138, 924			
諸雑費（率＋まるめ） 7%			式	1		22, 326			
計						342, 300			
単価						34, 230	円／m2		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	亀裂切削工	2mm程度以下	単位	箇所	数量	10	単価 15, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	2	34, 680	69, 360	
	普通作業員		人	2	23, 154	46, 308	
	諸雑費（率＋まるめ） 36%		式	1		41, 632	
	計					157, 300	
	単価					15, 730	円／箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ビニール仕上げ		単位	本	数量	100	単価	290. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0. 62	34, 680	21, 501			
諸雑費（率＋まるめ） 35%		式	1		7, 519			
計					29, 020			
単価					290. 2	円／本		

参考資料（１）

補強部材取付工 (ボルトによる補強部材)		1部材当り平均質量20kg以下	単位	部材	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	20, 680
橋りょう世話役		人	1	42, 330	42, 330		
橋りょう特殊工		人	3	34, 680	104, 040		
普通作業員		人	1	23, 154	23, 154		
諸雑費（率＋まるめ） 22%		式	1		37, 276		
計					206, 800		
単価					20, 680	円／部材	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	高力ボルト本締工	極小規模	単位	本	数量	100	単価	1,983
名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りょう世話役			人	1	42,330	42,330		
橋りょう特殊工			人	3	34,680	104,040		
普通作業員			人	1	23,154	23,154		
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		28,776		
計						198,300		
単価						1,983	円／本	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	タビ°ンク°ホルト締付工	タビ°ンク°ホルト	単位	本	数量	100	単価	2, 366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1. 5	42, 330	63, 495		
橋りょう特殊工			人	3	34, 680	104, 040		
普通作業員			人	1. 5	23, 154	34, 731		
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		34, 334		
計						236, 600		
単価						2, 366	円／本	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	芯出し素地調整	鋼材面用	単位	m2	数量	10	単価	34, 230	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	1	42, 330	42, 330			
橋りょう特殊工			人	4	34, 680	138, 720			
普通作業員			人	6	23, 154	138, 924			
諸雑費（率＋まるめ） 7%			式	1		22, 326			
計						342, 300			
単価						34, 230	円／m2		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	亀裂切削工 2mm程度以下		単位	箇所	数量	10	単価	15, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	2	34, 680	69, 360		
	普通作業員		人	2	23, 154	46, 308		
	諸雑費（率＋まるめ） 36%		式	1		41, 632		
	計					157, 300		
	単価					15, 730	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ビニール仕上げ		単位	本	数量	100	単価	290. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0. 62	34, 680	21, 501			
諸雑費（率＋まるめ） 35%		式	1		7, 519			
計					29, 020			
単価					290. 2	円／本		

参考資料（１）

補強部材取付工 (ボルトによる補強部材)		1部材当り平均質量20kg以下	単位	部材	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	20, 680
橋りょう世話役		人	1	42, 330	42, 330		
橋りょう特殊工		人	3	34, 680	104, 040		
普通作業員		人	1	23, 154	23, 154		
諸雑費（率＋まるめ） 22%		式	1		37, 276		
計					206, 800		
単価					20, 680	円／部材	

参考資料（１）

高力ボルト本締工		極小規模	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	1	42,330	42,330			
橋りょう特殊工			人	3	34,680	104,040			
普通作業員			人	1	23,154	23,154			
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		28,776			
計						198,300			
単価						1,983	円／本		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

既設ポルト撤去		単位	本	数量	100	単価	2, 119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	42, 330	42, 330		
橋りょう特殊工		人	3	34, 680	104, 040		
普通作業員		人	1	23, 154	23, 154		
諸雑費（率＋まるめ） 25%		式	1		42, 376		
計					211, 900		
単価					2, 119	円／本	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	芯出し素地調整	鋼材面用	単位	m2	数量	10	単価	34, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	42, 330	42, 330		
橋りょう特殊工			人	4	34, 680	138, 720		
普通作業員			人	6	23, 154	138, 924		
諸雑費（率＋まるめ） 7%			式	1		22, 326		
計						342, 300		
単価						34, 230	円／m2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	亀裂切削工	2mm程度以下	単位	箇所	数量	10	単価	15, 730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工			人	2	34, 680	69, 360			
普通作業員			人	2	23, 154	46, 308			
諸雑費（率＋まるめ） 36%			式	1		41, 632			
計						157, 300			
単価						15, 730	円／箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ビニール仕上げ		単位	本	数量	100	単価	290. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0. 62	34, 680	21, 501			
諸雑費（率＋まるめ） 35%		式	1		7, 519			
計					29, 020			
単価					290. 2	円／本		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	高力ボルト本締工	極小規模	単位	本	数量	100	単価	1, 983
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	42, 330	42, 330		
	橋りょう特殊工		人	3	34, 680	104, 040		
	普通作業員		人	1	23, 154	23, 154		
	諸雑費（率＋まるめ） 17%		式	1		28, 776		
	計					198, 300		
	単価					1, 983	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	衫切り施工		単位	箇所	数量	100	単価 9, 323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			人	5	42, 330	211, 650	
橋りょう特殊工			人	15	34, 680	520, 200	
普通作業員			人	5	23, 154	115, 770	
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		84, 680	
計						932, 300	
単価						9, 323	円／箇所

参考資料（１）

セッポルト設置			単位	箇所	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	単価	9, 323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	5	42, 330	211, 650			
橋りょう特殊工			人	15	34, 680	520, 200			
普通作業員			人	5	23, 154	115, 770			
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		84, 680			
計						932, 300			
単価						9, 323	円／箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	セッポルト再締め		単位	本	数量	100	単価	4, 068
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2	42, 330	84, 660		
	橋りょう特殊工		人	6	34, 680	208, 080		
	普通作業員		人	2	23, 154	46, 308		
	諸雑費（率＋まるめ） 20%		式	1		67, 752		
	計					406, 800		
	単価					4, 068	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	排水口設置	ゴムホース φ25	単位	箇所	数量	10	単価	54,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	50,756	101,512		
	特殊作業員		人	4	45,872	183,488		
	普通作業員		人	2	39,593	79,186		
	諸雑費（率＋まるめ） 50%		式	1		182,014		
	計					546,200		
	単価					54,620	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	橋梁用埋設型排水桝設置		単位	基	数量	10	単価	21, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 1	50, 756	106, 587		
	特殊作業員		人	0. 8	45, 872	36, 697		
	普通作業員		人	0. 8	39, 593	31, 674		
	諸雑費（率＋まるめ） 24%		式	1		41, 942		
	計					216, 900		
	単価					21, 690	円／基	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	下地処理・防塵フォーム設置		単位	m	数量	10	単価	102, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4	29, 682	118, 728		
特殊作業員			人	16	26, 826	429, 216		
普通作業員			人	8	23, 154	185, 232		
諸雑費（率＋まるめ） 40%			式	1		292, 824		
計						1, 026, 000		
単価						102, 600	円／m	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
支持金具取付工		単位	m	数量	10 単価 69, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額 摘要
土木一般世話役		人	3	29, 682	89, 046
溶接工		人	2	33, 558	67, 116
特殊作業員		人	6	26, 826	160, 956
普通作業員		人	6	23, 154	138, 924
諸雑費（率＋まるめ） 52. 2%		式	1		237, 958
計					694, 000
単価					69, 400 円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	止水コゑムハッキン設置工		単位	m	数量	10	単価	43, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	29, 682	59, 364		
特殊作業員			人	6	26, 826	160, 956		
普通作業員			人	4	23, 154	92, 616		
諸雑費（率＋まるめ） 40%			式	1		125, 164		
計						438, 100		
単価						43, 810	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10

1. 000-00-00-2-0

	下地処理・防塵フォーム設置		単位	m	数量	10	単価	102, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4	29, 682	118, 728		
	特殊作業員		人	16	26, 826	429, 216		
	普通作業員		人	8	23, 154	185, 232		
	諸雑費（率＋まるめ） 40%		式	1		292, 824		
	計					1, 026, 000		
	単価					102, 600	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	支持金具取付工		単位	m	数量	10	単価	69, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	29, 682	89, 046		
	溶接工		人	2	33, 558	67, 116		
	特殊作業員		人	6	26, 826	160, 956		
	普通作業員		人	6	23, 154	138, 924		
	諸雑費（率＋まるめ） 52. 2%		式	1		237, 958		
	計					694, 000		
	単価					69, 400	円／m	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	止水コゝムハッキン設置工		単位	m	数量	10	単価
							43, 810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	29, 682	59, 364		
特殊作業員		人	6	26, 826	160, 956		
普通作業員		人	4	23, 154	92, 616		
諸雑費（率＋まるめ） 40%		式	1		125, 164		
計					438, 100		
単価					43, 810	円／m	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	カバープレート設置	SUS304 550×700×t=3mm	単位	枚	数量	10	単価 10, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	29, 682	29, 682	
特殊作業員			人	1	26, 826	26, 826	
普通作業員			人	1	23, 154	23, 154	
諸雑費（率＋まるめ） 33%			式	1		26, 238	
計						105, 900	
単価						10, 590	円／枚

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	床版水抜きパ°イ°据付	外径60mm未満	単位	箇所	数量	1	単価 76, 470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0. 3	50, 756	15, 226	
	特殊作業員		人	0. 6	45, 872	27, 523	
	普通作業員		人	0. 6	39, 593	23, 755	
	諸雑費（率＋まるめ） 15%		式	1		9, 966	
	計					76, 470	
	単価					76, 470	円／箇所

参考資料（1）

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-71</div> </div> </div>		
	床版水抜き用フレキシブルチューブ 据付	外径40mm未満	単位	m	数量	10	単価	9, 502
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	39, 593	79, 186		
諸雑費（率＋まるめ） 20%			式	1		15, 834		
計						95, 020		
単価						9, 502	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-71

	床版水抜きパイプ 据付	外径60mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	76, 470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 3	50, 756	15, 226		
	特殊作業員		人	0. 6	45, 872	27, 523		
	普通作業員		人	0. 6	39, 593	23, 755		
	諸雑費（率＋まるめ） 15%		式	1		9, 966		
	計					76, 470		
	単価					76, 470	円／箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
	床版水抜き用フレキシブルチューブ据付	外径40mm未満	単位	m	数量	10	単価	9, 502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	39, 593	79, 186		
諸雑費（率＋まるめ） 20%			式	1		15, 834		
計						95, 020		
単価						9, 502	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	排水管設置	外径40mm未満	単位	m	数量	10	単価	6, 557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2. 36	23, 154	54, 643		
諸雑費（率＋まるめ） 20%			式	1		10, 927		
計						65, 570		
単価						6, 557	円／m	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	排水管撤去	SGP管	単位	m	数量	10	単価	17, 020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1	29, 682	29, 682			
特殊作業員			人	2	26, 826	53, 652			
普通作業員			人	1	23, 154	23, 154			
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9t吊	日	1	42, 460	42, 460			
諸雑費（率＋まるめ） 20%			式	1		21, 252			
計						170, 200			
単価						17, 020	円／m		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 100.6m 2.48kg 15.39kg 403個	単位	構造物	数量	1	単価	866,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5.835	29,682	173,194		
特殊作業員			人	9.658	26,826	259,085		
普通作業員			人	7.143	23,154	165,389		
注入材		エポキシ樹脂(可とう性)	k g	2.48	3,400	8,432		
シール材		エポキシ	k g	21.084	2,630	55,450		
注入器具		低圧注入器	個	403	420	169,260		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		35,790		
計						866,600		
単価						866,600	円／構造物	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 3. 4m 0. 16kg 0. 52kg 14個	単位	構造物	数量	1	単価 29, 340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 197	29, 682	5, 847		
特殊作業員		人	0. 326	26, 826	8, 745		
普通作業員		人	0. 241	23, 154	5, 580		
注入材	ホ° リマ° 系超微粒子セメント注入材	k g	0. 16	1, 347	215		
シール材	エポ° キシ	k g	0. 712	2, 630	1, 872		
注入器具	低圧注入器	個	14	420	5, 880		
諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		1, 201		
計					29, 340		
単価					29, 340	円／構造物	

参考資料（１）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-71

	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0. 08kg	単位	構造物	数量	1	単価	171, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 85	50, 756	43, 142		
特殊作業員			人	1. 3	45, 872	59, 633		
普通作業員			人	1. 1	39, 593	43, 552		
充填材		可とう性エポキシ樹脂	k g	0. 096	3, 694	354		
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		24, 819		
計						171, 500		
単価						171, 500	円／構造物	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 5. 6m 0. 24kg 0. 86kg 23個	単位	構造物	数量	1	単価 73, 920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0. 325	50, 756	16, 495	
	特殊作業員		人	0. 538	45, 872	24, 679	
	普通作業員		人	0. 398	39, 593	15, 758	
	注入材	エポキシ樹脂(可とう性)	k g	0. 24	3, 400	816	
	シール材	エポキシ	k g	1. 178	2, 630	3, 098	
	注入器具	低圧注入器	個	23	420	9, 660	
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		3, 414	
	計					73, 920	
	単価					73, 920	円／構造物

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	断面修復工(塩害対策用)	1構造物当り0. 1m3以上 0. 02m3表面保護材含む	単位	構造物	数量	1	単価 370, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	3	29, 682	89, 046	
	特殊作業員		人	6	26, 826	160, 956	
	普通作業員		人	3	23, 154	69, 462	
	遮塩モルタル	σ 28 : 30N/mm2 RP200相当品	m 3	0. 024	533, 000	12, 792	
	諸雑費（率＋まるめ） 12%		式	1		38, 244	
	計					370, 500	
	単価					370, 500	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	コンクリート殻積込・運搬（断面修 復工）	有り 14 k m以下 良好	単位	m 3	数量	10	単価 8, 259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	1. 299	23, 154	30, 077	
ダンプトラック運転		良好	日	1. 56	33, 660	52, 509	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						82, 590	
単価						8, 259	円／m 3

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	断面修復工（左官工法）	有り 0. 1m3以上 0. 09m3	単位	構造物	数量	1	単価 322, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2. 52	29, 682	74, 798	
	特殊作業員		人	4. 77	26, 826	127, 960	
	普通作業員		人	2. 52	23, 154	58, 348	
	断面修復材	ホ° リマーセメントモルタル	m 3	0. 106	379, 000	40, 174	
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		20, 820	
	計					322, 100	
	単価					322, 100	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	断面修復工（左官工法）	有り 0. 1m3以上 0. 61m3	単位	構造物	数量	1	単価 3, 541, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	17. 08	50, 756	866, 912	
	特殊作業員		人	32. 33	45, 872	1, 483, 041	
	普通作業員		人	17. 08	39, 593	676, 248	
	断面修復材	ホ° リマーセメントモルタル	m 3	0. 72	379, 000	272, 880	
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		241, 919	
	計					3, 541, 000	
	単価					3, 541, 000	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	コンクリート殻積込・運搬（断面修 復工）	有り 19 k m以下 良好	単位	m 3	数量	10	単価 15, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	1. 299	39, 593	51, 431	
ダンプトラック運転		良好	日	2. 11	49, 390	104, 212	
諸雑費（まるめ）			式	1		57	
計						155, 700	
単価						15, 570	円／m 3

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
	コンクリート表面処理工	はつり3cmを超え6cm以下	単位	m2	数量	10	単価	45, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 9	50, 756	96, 436		
特殊作業員			人	4. 4	45, 872	201, 836		
普通作業員			人	2. 3	39, 593	91, 063		
軽油			L	20	144	2, 880		
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕		吐出量5． 0 m 3 ／ m i n	日	2	1, 750	3, 500		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		58, 385		
計						454, 100		
単価						45, 410	円／m2	

参考資料（１）

断面修復工（左官工法）		床版上面 鉄筋レン・防錆処理有り 0.1m3以上 5.2m3	単位	構造物	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	31,920,000
土木一般世話役		人	146	50,756	7,410,376		
特殊作業員		人	276	45,872	12,660,672		
普通作業員		人	146	39,593	5,780,578		
超速硬ポリマーセメント	ハ゜ウター	k g	8,110	215	1,743,650		
超速硬ポリマーセメントモルタル	混和剤	k g	82	978	80,196		
凝結遅延材		k g	34	3,460	117,640		
諸雑費（率＋まるめ） 16%		式	1		4,126,888		
計					31,920,000		
単価					31,920,000	円／構造物	

参考資料（１）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-71

	接着剤塗布工	床版上面	単位	m 2	数量	100	単価	16, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	50, 756	152, 268		
	特殊作業員		人	6	45, 872	275, 232		
	普通作業員		人	3	39, 593	118, 779		
	モルタル打継ぎ用エポキシ樹脂		k g	132	5, 160	681, 120		
	浸透性エポキシ樹脂プライマー		k g	55	6, 120	336, 600		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		54, 001		
	計					1, 618, 000		
	単価					16, 180	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	単位	m 2	数量	1	単価 1, 651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地処理(表面含浸) 昼間		時間制約無し 固定足場	m 2	1	1, 651. 38	1, 651	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1, 651	
単価						1, 651	円／m 2

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	プライマー塗布	ウレタン樹脂	単位	m2	数量	180	単価	5,066
名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役			人	5	29,682	148,410		
特殊作業員			人	10	26,826	268,260		
普通作業員			人	5	23,154	115,770		
ウレタン樹脂プライマー			k g	28	10,700	299,600		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		79,860		
計						911,900		
単価						5,066	円／m2	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	仕上げ塗装	ウレアウレタン樹脂	単位	m2	数量	48	単価	11, 470	
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要		
土木一般世話役			人	3	29, 682	89, 046			
特殊作業員			人	12	26, 826	321, 912			
普通作業員			人	3	23, 154	69, 462			
ウレアウレタン樹脂塗料		透明	k g	6. 3	6, 590	41, 517			
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		28, 763			
計						550, 700			
単価						11, 470	円／m2		

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	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 2	数量	100	単価 10, 810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 素地調整 1 種ケレン 制約無	m 2	100	6, 871. 03	687, 103	
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無	m 2	100	3, 933. 95	393, 395	
諸雑費（まるめ）			式	1		502	
計						1, 081, 000	
単価						10, 810	円／m 2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 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 [®] イント(1層) スプレー	単位	m ²	数量		単価	
						100		1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り		昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m ²	100	1, 529. 14	152, 914		
諸雑費（まるめ）			式	1		86		
計						153, 000		
単価						1, 530	円／m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) スプレー	単位	m ²	数量		単価	
						100		1, 579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り		昼間 弱溶剤形変性エポキシ(2層) スプレー 制約無	m ²	100	1, 578. 63	157, 863		
諸雑費（まるめ）			式	1		37		
計						157, 900		
単価						1, 579	円／m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量		単価	
						100		727. 2
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	727. 2	72, 720		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						72, 720		
単価						727. 2	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	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		単価	
						100		1, 214
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, 213. 01	121, 301		
諸雑費（まるめ）			式	1		99		
計						121, 400		
単価						1, 214	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量	100	単価 2, 979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 素地調整 2 種ケレン 制約無	m 2	100	2, 978. 49	297, 849	
諸雑費（まるめ）			式	1		51	
計						297, 900	
単価						2, 979	円／m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層) はけ・ローラーI	単位	m 2	数量	100	単価 999. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り		昼間 有機ジンクリッチ(1層) はけ・ローラーI 制約・	m 2	100	999. 9	99, 990	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						99, 990	
単価						999. 9	円／m 2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価	
						100		1, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り		昼間 弱溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー 制約・	m 2	100	1, 829. 11	182, 911		
諸雑費（まるめ）			式	1		89		
計						183, 000		
単価						1, 830	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量		単価	
						100		859. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 はけ・ローラー淡彩 制約無	m 2	100	859. 51	85, 951		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						85, 960		
単価						859. 6	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m 2	数量		単価	1, 298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 はけ・ローラー淡彩 制約無	m 2	100	1, 297. 85	129, 785		
諸雑費（まるめ）			式	1		15		
計						129, 800		
単価						1, 298	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	清掃・水洗い 無し 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	156. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 清掃・水洗い 制約無	m 2	100	156. 55	15, 655		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15, 660		
単価						156. 6	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	素地調整 箱桁構造の密閉部 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量		単価	
						100		3, 748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 素地調整 3種ケレンA 制約無	m 2	100	3, 747. 77	374, 777		
諸雑費（まるめ）			式	1		23		
計						374, 800		
単価						3, 748	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	下塗り 箱桁構造の密閉部 無し 無し 無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価	
						100		4, 806
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 無溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー 制約・	m 2	100	4, 806	480, 600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						480, 600		
単価						4, 806	円／m 2	

單僱使用年月	2025. 10
步掛使用年月	2025. 10
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	継手下塗り（既設橋現場・既設橋継 手部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料（1層）	単位	m2	数量	10	単価	11,540
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
橋 り ょ う 塗 装 工			人	3	34,272	102,816		
変性エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	1.6	1,500	2,400		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		10,184		
計						115,400		
単価						11,540	円／m2	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継 手部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量	10	単価 20,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう塗装工		人	5	34,272	171,360	
	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	10	1,780	17,800	
	諸雑費（率＋まるめ） 12%		式	1		20,540	
	計					209,700	
	単価					20,970	円／m2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)	中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	10	単価 11, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工			人	3	34, 272	102, 816	
ふっ素樹脂塗料		中塗り用 淡彩色	k g	1. 7	1, 740	2, 958	
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		10, 226	
計						116, 000	
単価						11, 600	円／m2

参考資料（１）

中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)		上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	単価	15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工			人	4	34, 272	137, 088			
ふっ素樹脂塗料		上塗り用 淡彩色	k g	1. 4	5, 640	7, 896			
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		13, 616			
計						158, 600			
単価						15, 860	円／m2		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	伸縮装置目地清掃 5m<L≦10m		単位	箇所	数量	1	単価 149, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	50, 756	50, 756	
普通作業員			人	2	39, 593	79, 186	
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		19, 458	
計						149, 400	
単価						149, 400	円／箇所

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	7, 285	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（昼間）		コンクリート殻（無筋）（断面修復工）	m 3	100	7, 285	728, 500			
計						728, 500			
単価						7, 285	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	殻運搬	アスファルト殻 人力積込 DID有り 14. 5km以下	単位	m 3	数量	10	単価	14, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級	日	3	47, 610	142, 830		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						142, 900		
単価						14, 290	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	単位	m 3	数量		単価	
						10		21, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級						
			日	4. 5	47, 610	214, 245		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						214, 300		
単価						21, 430	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	単位	m 3	数量		単価	
						10		14, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級						
			日	3	47, 660	142, 980		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						143, 000		
単価						14, 300	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（夜間）		アスファルト殻(破碎)	m 3	100	2, 820	282, 000		
計						282, 000		
単価						2, 820	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	5,581
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（夜間）		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	5,581	558,100		
計						558,100		
単価						5,581	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	7, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（夜間）		コンクリート殻(鉄筋)前田道路(株)	m ³	100	7, 500	750, 000		
計						750, 000		
単価						7, 500	円／m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	7, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（夜間）		コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	m ³	100	7, 050	705, 000		
計						705, 000		
単価						7, 050	円／m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 6.5月	単位	m ²	数量	1	単価 7,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	0.13	34,680	4,508	
	足場材損料		月	6.5	425	2,762	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,270	
	単価					7,270	円／m ²

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 6.5月	単位	m ²	数量	1	単価 8,978
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	0.153	34,680	5,306	
	足場材損料		月	6.5	565	3,672	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					8,978	
	単価					8,978	円／m ²

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	足場(床版補強用)	シート張防護(床面、側面) 6.5月	単位	m ²	数量	1	単価	9,535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.04	34,680	1,387		
シート張防護材損料		床面、側面	日	194	42	8,148		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						9,535		
単価						9,535	円/m ²	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 6. 5月	単位	m 2	数量	1	単価	543
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
橋りょう特殊工			人	0. 022	17, 340	381		
足場材損料			月	3. 25	50	162		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						543		
単価						543	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 6.5月	単位	m 2	数量	1	単価	669
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
橋りょう特殊工			人	0. 018	17, 340	312		
防護材損料			月	3. 25	110	357		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						669		
単価						669	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 6.5月	単位	m 2	数量	1	単価	1, 087
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 022	34, 680	762		
	足場材損料		月	6. 5	50	325		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 087		
	単価					1, 087	円／m 2	

参考資料（１）

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 6. 5月	単位	m 2	数量	1	単価	1, 339
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 018	34, 680	624		
防護材損料			月	6. 5	110	715		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 339		
単価						1, 339	円／m 2	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	5, 150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1. 6	29, 682	47, 491		
とび工		人	8. 5	28, 560	242, 760		
普通作業員		人	1. 3	23, 154	30, 100		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1. 4	52, 000	72, 800		
諸雑費（率＋まるめ） 31%		式	1		121, 849		
計					515, 000		
単価					5, 150	円／掛m 2	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	登り栈橋工（m）	設置・撤去・損料 6.6月	単位	m	数量	1	単価	52,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.815	34,680	28,264		
登り栈橋損料			月	6.6	3,692.15	24,368		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						52,640		
単価						52,640	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	高所作業車運転		単位	日	数量	1	単価 43, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	27, 336	27, 336	
	軽油		L	18	144	2, 592	
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 1 1. 0～1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名	供用日	1. 389	9, 900	13, 751	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	
	計					43, 680	
	単価					43, 680	円／日

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	14, 994	14, 994	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					15, 000	
	単価					15, 000	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 26, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	26, 775	26, 775	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					26, 780	
	単価					26, 780	円／人日

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	22, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	22, 491	22, 491		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					22, 500		
	単価					22, 500	円／人日	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71			
	排水口設置	ゴムホース φ25	単位	箇所	数量	10	単価 54,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2	50,756	101,512	
	特殊作業員		人	4	45,872	183,488	
	普通作業員		人	2	39,593	79,186	
	諸雑費（率＋まるめ） 50%		式	1		182,014	
	計					546,200	
	単価					54,620	円／箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	橋梁用埋設型排水桝設置		単位	基	数量	10	単価	21, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 1	50, 756	106, 587		
	特殊作業員		人	0. 8	45, 872	36, 697		
	普通作業員		人	0. 8	39, 593	31, 674		
	諸雑費（率＋まるめ） 24%		式	1		41, 942		
	計					216, 900		
	単価					21, 690	円／基	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
支持金具取付工		単位	m	数量	10 単価 69, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額 摘要
土木一般世話役		人	3	29, 682	89, 046
溶接工		人	2	33, 558	67, 116
特殊作業員		人	6	26, 826	160, 956
普通作業員		人	6	23, 154	138, 924
諸雑費（率＋まるめ） 52. 2%		式	1		237, 958
計					694, 000
単価					69, 400 円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	止水コンパネ設置工		単位	m	数量	10	単価	43,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	29,682	59,364		
特殊作業員			人	6	26,826	160,956		
普通作業員			人	4	23,154	92,616		
諸雑費（率＋まるめ） 40%			式	1		125,164		
計						438,100		
単価						43,810	円／m	

参考資料（１）

参考資料（１）							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	支持金具撤去(タイプ A・A')		鋼板取付部 ダクターチャンネル・吊り金具共		単位	個	数量	10	単価	9, 583
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工					人	1	33, 558	33, 558		
普通作業員					人	2	23, 154	46, 308		
諸雑費（率＋まるめ） 20%					式	1		15, 964		
計								95, 830		
単価								9, 583	円／個	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	支持金具撤去(タイプ B)	鋼板取付部 タクターチャンネル・クリップ 共	単位	個	数量	10	単価 4, 791
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工		人	0. 5	33, 558	16, 779	
	普通作業員		人	1	23, 154	23, 154	
	諸雑費（率＋まるめ） 20%		式	1		7, 977	
	計					47, 910	
	単価					4, 791	円／個

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	支持金具撤去(タイプ C)	アンカー取付部 タクターチャンネル・クリップ 共	単位	個	数量	10	単価 8, 922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	1	26, 826	26, 826	
普通作業員			人	2	23, 154	46, 308	
諸雑費（率＋まるめ） 22%			式	1		16, 086	
計						89, 220	
単価						8, 922	円／個

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	支持金具設置(タイプ A・A')	鋼板取付部 高所作業車無 タンク・チャンネル・吊り金具共	単位	個	数量	10	単価	12, 170	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶接工		人	1. 25	33, 558	41, 947			
	普通作業員		人	2. 5	23, 154	57, 885			
	諸雑費（率＋まるめ） 22%		式	1		21, 868			
	計					121, 700			
	単価					12, 170	円／個		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	支持金具設置(タイプB)	鋼板取付部 高所作業車無 タタターチャンネル・クリップ 共	単位	個	数量	10	単価	12, 170	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工			人	1. 25	33, 558	41, 947			
普通作業員			人	2. 5	23, 154	57, 885			
諸雑費（率＋まるめ） 22%			式	1		21, 868			
計						121, 700			
単価						12, 170	円／個		

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	ガス切断	鋼板 6mm≦t≦10mm	単位	m	数量	10	単価 21, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工			人	2	33, 558	67, 116	
普通作業員			人	4	23, 154	92, 616	
諸雑費（率＋まるめ） 35%			式	1		55, 868	
計						215, 600	
単価						21, 560	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0. 5kg 2. 86kg 75個	単位	構造物	数量	1	単価 203, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1. 5	29, 682	44, 523	
特殊作業員			人	2. 4	26, 826	64, 382	
普通作業員			人	1. 8	23, 154	41, 677	
注入材		エポキシ樹脂(可とう性)	k g	0. 5	3, 400	1, 700	
シール材		エポキシ	k g	3. 918	2, 630	10, 304	
注入器具		低圧注入器	個	75	420	31, 500	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		9, 014	
計						203, 100	
単価						203, 100	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0. 04kg 0. 17kg 5個	単位	構造物	数量	1	単価 275, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1. 5	50, 756	76, 134	
	特殊作業員		人	2. 4	45, 872	110, 092	
	普通作業員		人	1. 8	39, 593	71, 267	
	注入材	エポキシ樹脂(可とう性)	k g	0. 04	3, 400	136	
	シーリング材	エポキシ	k g	0. 233	2, 630	612	
	注入器具	低圧注入器	個	5	420	2, 100	
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		15, 359	
	計					275, 700	
	単価					275, 700	円／構造物

参考資料（１）

断面修復工(塩害対策用)		1構造物当り0.1m3以上 表面保護材含む	単位	構造物	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	486,100
土木一般世話役		人	3	29,682	89,046		
特殊作業員		人	7	26,826	187,782		
普通作業員		人	3	23,154	69,462		
遮塩モルタル	σ 28 : 30N/mm ² RP200相当品	m ³	0.1	533,000	53,300		
諸雑費（率＋まるめ） 25%		式	1		86,510		
計					486,100		
単価					486,100	円／構造物	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	断面修復工（左官工法）	有り 0. 1m3以上 0. 014m3	単位	構造物	数量	1	単価 50, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0. 392	29, 682	11, 635	
	特殊作業員		人	0. 742	26, 826	19, 904	
	普通作業員		人	0. 392	23, 154	9, 076	
	断面修復材	ポ ^レ リマーセメントモルタル	m 3	0. 017	379, 000	6, 443	
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		3, 242	
	計					50, 300	
	単価					50, 300	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	断面修復工（左官工法）	有り 0. 1m3以上 0. 08m3	単位	構造物	数量	1	単価 464, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2. 24	50, 756	113, 693	
	特殊作業員		人	4. 24	45, 872	194, 497	
	普通作業員		人	2. 24	39, 593	88, 688	
	断面修復材	ホ° リマーセメントモルタル	m 3	0. 094	379, 000	35, 626	
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		31, 696	
	計					464, 200	
	単価					464, 200	円／構造物

参考資料（１）

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
	継手部素地調整(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)	ﾌﾟﾗｽﾄ処理 小規模	単位	m2	数量	10	単価	38, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工		人	6	34, 272	205, 632		
	普通作業員		人	6	23, 154	138, 924		
	諸雑費（率＋まるめ） 12%		式	1		41, 344		
	計					385, 900		
	単価					38, 590	円／m2	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	継手部下塗り（既設橋現場・既設橋継 手部現場塗装）	小規模 有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)	単位	m2	数量	10	単価	47,380	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工			人	12	34,272	411,264			
ジンクリッチ ペイント		有機厚膜	k g	8	1,650	13,200			
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		49,336			
計						473,800			
単価						47,380	円／m2		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	継手部下塗り（既設橋現場・既設橋継 手部現場塗装）	小規模 変性エポキシ樹脂塗料（2層）	単位	m2	数量	10	単価	46,810	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工			人	12	34,272	411,264			
変性エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	5	1,500	7,500			
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		49,336			
計						468,100			
単価						46,810	円／m2		

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)	小規模 中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	10	単価 11, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう塗装工		人	3	34, 272	102, 816	
	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	1. 7	1, 740	2, 958	
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		10, 226	
	計					116, 000	
	単価					11, 600	円／m2

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)	小規模 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	10	単価 15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工			人	4	34, 272	137, 088	
ふっ素樹脂塗料		上塗り用 淡彩色	k g	1. 4	5, 640	7, 896	
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		13, 616	
計						158, 600	
単価						15, 860	円／m2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DID有り 14. 5km以下	単位	m3	数量		単価	
						10		14, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級						
			日	3	47, 610	142, 830		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						142, 900		
単価						14, 290	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	単位	m3	数量		単価	
						10		14, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級						
			日	3	47, 660	142, 980		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						143, 000		
単価						14, 300	円／m3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	11, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（夜間）		コンクリート殻（無筋） 光アスコン(株)アスコンセンター	m 3	100	11, 045	1, 104, 500		
計						1, 104, 500		
単価						11, 040	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	8, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（夜間）		コンクリート殻(鉄筋)柵丹羽由碎石	m 3	100	8, 750	875, 000		
計						875, 000		
単価						8, 750	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 4.4月	単位	m ²	数量	1	単価 7,792
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	0.153	34,680	5,306	
	足場材損料		月	4.4	565	2,486	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,792	
	単価					7,792	円／m ²

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 4.4月	単位	m ²	数量	1	単価 6,378
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	0.13	34,680	4,508	
	足場材損料		月	4.4	425	1,870	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					6,378	
	単価					6,378	円／m ²

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 4. 4月	単位	m 2	数量	1	単価	491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 022	17, 340	381		
足場材損料			月	2. 2	50	110		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						491		
単価						491	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 4. 4月	単位	m 2	数量	1	単価	554	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工			人	0. 018	17, 340	312			
防護材損料			月	2. 2	110	242			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						554			
単価						554	円／m 2		

参考資料（1）

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 4. 4月	単位	m 2	数量	1	単価	982
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 022	34, 680	762		
	足場材損料		月	4. 4	50	220		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					982		
	単価					982	円／m 2	

参考資料（1）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 4. 4月	単位	m 2	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1, 108 摘要
	橋りょう特殊工		人	0. 018	34, 680	624	
	防護材損料		月	4. 4	110	484	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1, 108	
	単価					1, 108	円／m 2

参考資料（１）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	登り棧橋工（m）	設置・撤去・損料 4. 6月	
		単位	m
		数量	
		1	単価
		金額	46, 800
	名称	規格	単位
		数量	単価
	橋りょう特殊工		金額
		人	28, 264
	登り棧橋損料		
		月	18, 534
	諸雑費（まるめ）		
		式	2
	計		46, 800
	単価		46, 800
			円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ビニール仕上げ		単位	本	数量	100	単価	290. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0. 62	34, 680	21, 501			
諸雑費（率＋まるめ） 35%		式	1		7, 519			
計					29, 020			
単価					290. 2	円／本		

参考資料（１）

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 10	
						歩掛使用年月	2025. 10	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
	補強部材取付工 (ボルトによる補強部材)	1部材当り 平均質量20kg以下	単位	部材	数量	10	単価	20, 680
名 称		規 格	単位	数 量	単価	金 額	摘 要	
橋りょう世話役			人	1	42, 330	42, 330		
橋りょう特殊工			人	3	34, 680	104, 040		
普通作業員			人	1	23, 154	23, 154		
諸雑費（率＋まるめ） 22%			式	1		37, 276		
計						206, 800		
単価						20, 680	円／部材	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	高力ボルト本締工	極小規模	単位	本	数量	100	単価	1,983
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
橋りょう世話役			人	1	42,330	42,330		
橋りょう特殊工			人	3	34,680	104,040		
普通作業員			人	1	23,154	23,154		
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		28,776		
計						198,300		
単価						1,983	円／本	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	芯出し素地調整	鋼材面用	単位	m2	数量	10	単価	34, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	42, 330	42, 330		
橋りょう特殊工			人	4	34, 680	138, 720		
普通作業員			人	6	23, 154	138, 924		
諸雑費（率＋まるめ） 7%			式	1		22, 326		
計						342, 300		
単価						34, 230	円／m2	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	タビ°ンク°ホルト締付工	タビ°ンク°ホルト	単位	本	数量	100	単価	2, 366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1. 5	42, 330	63, 495		
橋りょう特殊工			人	3	34, 680	104, 040		
普通作業員			人	1. 5	23, 154	34, 731		
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		34, 334		
計						236, 600		
単価						2, 366	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	芯出し素地調整	鋼材面用	単位	m2	数量	10	単価	34, 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	42, 330	42, 330		
	橋りょう特殊工		人	4	34, 680	138, 720		
	普通作業員		人	6	23, 154	138, 924		
	諸雑費（率＋まるめ） 7%		式	1		22, 326		
	計					342, 300		
	単価					34, 230	円／m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ビニール仕上げ		単位	本	数量	100	単価	290. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0. 62	34, 680	21, 501			
諸雑費（率＋まるめ） 35%		式	1		7, 519			
計					29, 020			
単価					290. 2	円／本		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	高力ボルト本締工	極小規模	単位	本	数量	100	単価	1, 983
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	42, 330	42, 330		
	橋りょう特殊工		人	3	34, 680	104, 040		
	普通作業員		人	1	23, 154	23, 154		
	諸雑費（率＋まるめ） 17%		式	1		28, 776		
	計					198, 300		
	単価					1, 983	円／本	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ガス切断 切削仕上げ	6mm≦t≦10mm	単位	m	数量	10	単価	68,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	7.14	42,330	302,236		
橋りょう特殊工			人	7.14	34,680	247,615		
諸雑費（率＋まるめ） 25%			式	1		137,449		
計						687,300		
単価						68,730	円／m	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	鋼材撤去工	部材当り平均質量20kg以下	単位	部材	数量	10	単価	33, 930
名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りょう世話役			人	1. 67	42, 330	70, 691		
橋りょう特殊工			人	5	34, 680	173, 400		
普通作業員			人	1. 67	23, 154	38, 667		
諸雑費（率＋まるめ） 20%			式	1		56, 542		
計						339, 300		
単価						33, 930	円／部材	

参考資料（１）

高力ボルト本締工		極小規模	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	1	42,330	42,330			
橋りょう特殊工			人	3	34,680	104,040			
普通作業員			人	1	23,154	23,154			
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		28,776			
計						198,300			
単価						1,983	円／本		

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0. 12kg 0. 18kg 5個	単位	構造物	数量	1	単価 162, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1. 5	29, 682	44, 523	
	特殊作業員		人	2. 4	26, 826	64, 382	
	普通作業員		人	1. 8	23, 154	41, 677	
	注入材	ポ リマー系超微粒子セメント注入材	k g	0. 12	1, 347	161	
	シール材	エポ キシ	k g	0. 247	2, 630	649	
	注入器具	低圧注入器	個	5	420	2, 100	
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		9, 008	
	計					162, 500	
	単価					162, 500	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	断面修復工（左官工法）	有り 0. 1m3以上 0. 02m3	単位	構造物	数量	1	単価 71, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0. 56	29, 682	16, 621	
	特殊作業員		人	1. 06	26, 826	28, 435	
	普通作業員		人	0. 56	23, 154	12, 966	
	断面修復材	ホ [○] リマーセメントモルタル	m 3	0. 024	379, 000	9, 096	
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		4, 632	
	計					71, 750	
	単価					71, 750	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	断面修復工（左官工法）	有り 0. 1m3以上 0. 26m3	単位	構造物	数量	1	単価 1, 509, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	7. 28	50, 756	369, 503	
	特殊作業員		人	13. 78	45, 872	632, 116	
	普通作業員		人	7. 28	39, 593	288, 237	
	断面修復材	ホ° リマーセメントモルタル	m 3	0. 307	379, 000	116, 353	
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		102, 791	
	計					1, 509, 000	
	単価					1, 509, 000	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	塗替塗装	清掃・水洗い 箱桁構造の密閉部 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 222. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 清掃・水洗い 制約無	m ²	100	222. 3	22, 230	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						22, 230	
単価						222. 3	円／m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 撤去（不使用）サトル留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価 1, 678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6. 3	26, 622	167, 718	
諸雑費（まるめ）			式	1		82	
計						167, 800	
単価						1, 678	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		559. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2. 1	26, 622	55, 906		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						55, 910		
単価						559. 1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		732. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2. 75	26, 622	73, 210		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						73, 210		
単価						732. 1	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm	単位	個	数量	1	単価	3,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.138	26,622	3,673		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,673		
単価						3,673	円／個	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 387. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0. 5	26, 622	13, 311	
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	254	25, 400	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						38, 720	
単価						387. 2	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1, 465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5. 5	26, 622	146, 421		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						146, 500		
単価						1, 465	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	C Vケーブル（6 0 0 V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 5. 5mm2 3心	単位	m	数量		単価	
						1		388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		6 0 0 V（C V）5. 5 m m 2 3 心	m	1	388	388		
計						388		
単価						388	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		7, 987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	30	26, 622	798, 660		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						798, 700		
単価						7, 987	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1, 119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4. 2	26, 622	111, 812		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						111, 900		
単価						1, 119	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		3, 169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11. 9	26, 622	316, 801		
諸雑費（まるめ）			式	1		99		
計						316, 900		
単価						3, 169	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ブルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 15cm	単位	個	数量		単価	
						1		7, 321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 275	26, 622	7, 321		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 321		
単価						7, 321	円／個	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	貨物自動車による運搬（１車１回）	路面切削機（ホール式・廃材積込装置付）2.0m 6km 無 有 3090円	単位	台	数量	1	単価 74, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71, 000	71, 000	
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	3, 090	3, 090	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					74, 090	
	単価					74, 090	円／台

参考資料（１）

区画線設置		有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	172.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	124.44	124,440		
トラフィックペイント		常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	700	35,000		
ガラスビーズ		0.106～0.850mm	k g	39	180	7,020		
軽油			L	33	144	4,752		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		1,388		
計						172,600		
単価						172.6	円／m	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
	区画線設置	有り ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 著しく有り 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	281. 6
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
区画線設置（ペイント式）		夜間 豪雪無 破線30cm 制約著しく受ける	m	1, 000	187. 68	187, 680		
トラフィックペイント		常温型 溶剤型 １種B 白	L	100	700	70, 000		
ガラスビーズ		0. １ 0 6～0. ８ 5 0 mm	k g	78	180	14, 040		
軽油			L	50	144	7, 200		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		2, 680		
計						281, 600		
単価						281. 6	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
						1		63, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1. 75	36, 100	63, 175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						63, 180		
単価						63, 180	円／工事	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	鉄筋探査	RCレター上向き	単位	m 2	数量	10	単価	124, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A)			人	5	59, 600	298, 000		
技師 (B)			人	10	48, 500	485, 000		
技師 (C)			人	10	40, 300	403, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		59, 000		
計						1, 245, 000		
単価						124, 500	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	鉄筋探査	RCレター下向き	単位	m 2	数量	10	単価	37, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)		一括割増：50%	人	1	89, 400	89, 400		
技師(B)		一括割増：50%	人	2	72, 750	145, 500		
技師(C)		一括割増：50%	人	2	60, 450	120, 900		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		17, 700		
計						373, 500		
単価						37, 350	円／m 2	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	単位	日	数量	1	単価 1, 303
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガソリン	レギュラー	L	6. 5	156	1, 014	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	供用日	1. 3	223	289	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1, 303	
	単価					1, 303	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スク ュ型]	排出ガス対策型(第1次基準) 2. 0m3/min	単位	日	数量	1	単価	10, 070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	55	144	7, 920		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次基準) 2. 0 m 3 / m i n	供用日	1. 7	1, 260	2, 142		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						10, 070		
単価						10, 070	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-71

	トラック[普通型]	4～4. 5t積	単位	日	数量	1	単価	55, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	42, 558	42, 558		
軽油			L	33	144	4, 752		
トラック [普通型]		4～4. 5 t 積	供用日	1. 2	6, 420	7, 704		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						55, 020		
単価						55, 020	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4. 9t吊	単位	日	数量	1	単価 42, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	27, 336	27, 336	
軽油			L	30	144	4, 320	
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊	供用日	1	10, 800	10, 800	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						42, 460	
単価						42, 460	円／日

参考資料（２）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	良好	単位	日	数量	1	単価	33, 660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 89	24, 888	22, 150		
軽油			L	19. 2	144	2, 764		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	供用日	1. 02	8, 310	8, 476		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1. 02	261	266		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						33, 660		
単価						33, 660	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	ダンプトラック運転	良好	単位	日	数量	1	単価	49, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0. 89	42, 558	37, 876		
	軽油		L	19. 2	144	2, 764		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1. 02	8, 310	8, 476		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1. 02	261	266		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					49, 390		
	単価					49, 390	円／日	

参考資料（２）

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	47,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	37,332	37,332		
軽油			L	25	144	3,600		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	1. 17	5,520	6,458		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1. 17	182	212		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						47,610		
単価						47,610	円／日	

参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	47,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	1	37,332	37,332			
軽油			L	25	144	3,600			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	1. 17	5,520	6,458			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1. 17	182	212			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						47,610			
単価						47,610	円／日		

参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	47, 660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	1	37, 332	37, 332			
軽油			L	20. 65	144	2, 973			
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. 29	5, 520	7, 120			
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. 29	182	234			
諸雑費（まるめ）			式	1		1			
計						47, 660			
単価						47, 660	円／日		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一1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	670.9
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	670.9	670.9		
計						670.9		
単価						670.9	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一2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	3,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 16.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,683	3,683		
計						3,683		
単価						3,683	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一3号	処分	アスファルト処(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 820	2, 820		
計						2, 820		
単価						2, 820	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一4号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量		単価	
						556		3, 016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 有 10. 5m/100m2 有 21. 1m/100m2 有	m 2	556	2, 995	1, 665, 220		
導水テープ		W=30mm	m	19	590	11, 210		
計						1, 676, 430		
単価						3, 016	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一5号	橋面防水	複合防水（一次防水層のみ） 浸透系エポキシ樹脂	単位	m2	数量		単価	3, 220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	複合防水 浸透系エポキシ樹脂塗布工	m2	1	3, 220	3, 220		
	計					3, 220		
	単価					3, 220	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一6号	現場孔明	既設樺孔明	単位	孔	数量		単価	4, 240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場孔明（鋼構造物）	作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	1	4, 240	4, 240		
	計					4, 240		
	単価					4, 240	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一7号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)目標DS≧5000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2, 441
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, 441	2, 441		
計						2, 441		
単価						2, 441	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一8号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1. 5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	498. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	498. 7	498. 7		
計						498. 7		
単価						498. 7	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一9号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	536	536		
計						536		
単価						536	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	沓座モルタル補修	無収縮モルタル	単位	m3	数量	0. 04	単価	406, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート（沓座拡幅工）		各種 全ての費用	m 3	0. 04	277, 200	11, 088		
型枠（沓座拡幅工）			m 2	0. 4	12, 890	5, 156		
計						16, 244		
単価						406, 100	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	沓座コンクリート取壊し		単位	m3	数量	1	単価	549, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
沓座コンクリートはつり（支承直下部以外）			m 3	1	549, 800	549, 800		
計						549, 800		
単価						549, 800	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	ナット	M30 1種 メッキ 強度区分5	単位	個	数量	1	単価	393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		M30 1種 メッキ 強度区分5	個	1	393	393		
計						393		
単価						393	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	ナット	M30 3種 メッキ 強度区分5	単位	個	数量	1	単価	430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		M30 3種 メッキ 強度区分5	個	1	430	430		
計						430		
単価						430	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	234. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	1	234. 7	234. 7		
計						234. 7		
単価						234. 7	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	高力ボルト本締工 極小規模		単位	本	数量	1	単価	1, 983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト本締工		極小規模	本	1	1, 983	1, 983		
計						1, 983		
単価						1, 983	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	ビニール仕上げ		単位	本	数量	1	単価	290. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビニール仕上げ			本	1	290. 2	290. 2		
計						290. 2		
単価						290. 2	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－17号	緩衝材	t=10mm (CR π° ム)	単位	枚	数量	1	単価	36, 910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緩衝材取替		撤去・設置 t=10mm (CR π° ム) 280×1750	枚	1	19, 410	19, 410		
緩衝材		t=10mm (CR π° ム) 280×1750	枚	1	17, 500	17, 500		
計						36, 910		
単価						36, 910	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－18号	変位制限装置撤去		単位	基	数量	1	単価	148, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置取替		撤去 部材質量＜200kg	基	1	148, 600	148, 600		
計						148, 600		
単価						148, 600	円／基	

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

[illegible]

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単-20号	鋼・ゴム製伸縮装置補修	補修 普通型 伸縮量40mm 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	28. 7	単価	317, 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 伸縮量40mm 夜間作業 4週8休以上	m	28. 7	182, 810	5, 246, 647		
橋梁用伸縮装置		伸縮量40mm 二次止水、地覆止水含む	m	28. 7	126, 000	3, 616, 200		
排水口設置		ゴムホース φ25	箇所	3	54, 620	163, 860		
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	6	6, 000	36, 000		
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	20	450	9, 000		
ゴムホース		25A	m	9	1, 540	13, 860		
ホースニップル(両口)		SUS 25A、ホースバンド SUS φ34以上	セット	3	7, 020	21, 060		
計						9, 106, 627		
単価						317, 400	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単－21号	橋梁用埋設型排水桝		単位	基	数量	2	単価	116, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設型排水桝設置		上面＋側面集水型	基	2	44, 190	88, 380		
橋梁用埋設型排水桝		SUS304 高さ調整金具、止水材、フレキシブル管含む	個	2	72, 200	144, 400		
計						232, 780		
単価						116, 400	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単－22号	排水桝スクリーン撤去		単位	箇所	数量	1	単価	86, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーン取替		撤去	箇所	1	86, 190	86, 190		
計						86, 190		
単価						86, 190	円／箇所	

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-71</div> </div> </div>		
単-23号	排水桝スクリーン		単位	箇所	数量	1	単価	188, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーン取替		設置						
			箇所	1	86, 190	86, 190		
L型スクリーン		396×16×365 SUS 絶縁用EPDM・めねじアンカー共						
			組	1	98, 160	98, 160		
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満						
			孔	4	1, 083	4, 332		
計						188, 682		
単価						188, 700	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	排水管撤去	SGP 150A	単位	m	数量	1	単価	17, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去		SGP	m	1	17, 020	17, 020		
計						17, 020		
単価						17, 020	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	排水管撤去	VP 150A	単位	m	数量	1	単価	7, 886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去		VP	m	1	7, 886	7, 886		
計						7, 886		
単価						7, 886	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	排水管設置	SUS 150A	単位	m	数量		18	単価	49, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		有り							
			m	18	5, 000	90, 000			
排水管 直管 (P1)		φ 152×3500 SUS フレ加工有							
			本	2	17, 760	35, 520			
排水管 加工管 (R1)		φ 152×786-1936 SUS フレ加工有							
			本	1	108, 540	108, 540			
排水管 加工管 (R2)		φ 152×2882-800 SUS							
			本	1	106, 030	106, 030			
排水管 加工管 (R3)		φ 152×2000-455 SUS							
			本	1	146, 860	146, 860			
排水装置		天板プレート一体型 φ 152×1760 SUS							
			個	1	116, 110	116, 110			
取付金具 (T1)		φ 158 L=595. 5 EPDM・BN共							
			組	2	19, 560	39, 120			
取付金具 (T2)		φ 158 L=235 EPDM・アンカー・BN共							
			組	5	14, 050	70, 250			
取付金具 (T3)		φ 158 L=166 EPDM・BN共							
			組	7	10, 310	72, 170			
伸縮装置 (EX1)		φ 152 L=214 締付バンド 共							
			個	1	40, 300	40, 300			
伸縮装置 (EX2)		φ 152 L=132 締付バンド 共							
			個	1	33, 000	33, 000			

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－26号	排水管設置	SUS 150A	単位	m	数量	18	単価	49, 600
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
カップ リンク* (C1)		φ 152 L=200 BN共	個	3	4, 750	14, 250		
点検口		φ 150用 EPDM・BN	個	1	20, 600	20, 600		
計						892, 750		
単価						49, 600	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
単-27号	き裂補修		単位	箇所	数量	1	単価	108, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
き裂補修			箇所	1	108, 100	108, 100		
計						108, 100		
単価						108, 100	円／箇所	

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
単-28号	止水シール補修	シール材充填 コムシート 接着テープ	単位	m	数量	10	単価	49, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂シール材充填		シール材除去 再充填	m	10	14, 010	140, 100		
シール材		エポキシ	k g	0. 5	2, 630	1, 315		
止水シート補修		コムシート 接着テープ	m	10	18, 160	181, 600		
シリコンコムシート		50mm	m	20	3, 334	66, 680		
シリコン接着テープ		25mm	m	30	3, 334	100, 020		
塗布面清掃		清掃・水洗い	m 2	0. 8	595. 6	476. 48		
計						490, 191. 48		
単価						49, 020	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	充てん工法	20m未満 可とう性ポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	100, 500
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. 1kg	構造物	1	100, 500	100, 500		
計						100, 500		
単価						100, 500	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 76m 可とう性ポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	573, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m以上 66. 6m 1. 44kg 10. 19kg 267個	構造物	1	573, 100	573, 100		
計						573, 100		
単価						573, 100	円／構造物	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－31号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 76m ポリマー系超微粒子セメント	単位	構造物	数量	1	単価	81, 810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m以上 9. 4m 0. 18kg 1. 44kg 41個	構造物	1	81, 810	81, 810		
計						81, 810		
単価						81, 810	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－32号	左官工法(塩害対策)	1構造物当り修復延べ体積 0. 23m3 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	907, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		1構造物当り0. 1m3以上 0. 17m3 表面保護材含む	構造物	1	905, 200	905, 200		
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 22 k m以下 良好	m 3	0. 2	11, 230	2, 246		
計						907, 446		
単価						907, 500	円／構造物	

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
単－33号	左官工法	1構造物当り補修延べ体積 0. 23m3 ホ ^レ リマーセメント 鉄筋ケル ^ン ・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	215, 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. 06m3	構造物	1	214, 900	214, 900		
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 22 k m以下 良好	m 3	0. 06	11, 230	673. 8		
計						215, 573. 8		
単価						215, 600	円／構造物	

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-71</div> </div> </div>		
単一34号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 2. 1m3 超速硬床版補修用モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	15, 590, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート表面処理		はつり 3cmを超え6cm以下	m 2	36	45, 410	1, 634, 760		
接着剤塗布工		床版上面	m 2	42	16, 180	679, 560		
断面修復工（左官工法）		床版上面 鉄筋ケレン・防錆処理有り 0. 1m3以上 2. 1m3	構造物	1	13, 240, 000	13, 240, 000		
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 22 k m以下 良好	m 3	2	17, 200	34, 400		
計						15, 588, 720		
単価						15, 590, 000	円／構造物	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一35号	下地処理	デイスクサンダー処理	単位	m2	数量	1	単価	2, 374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理		デイスクサンダー処理	m 2	1	2, 374	2, 374		
計						2, 374		
単価						2, 374	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一36号	プライマー	溶剤形アクリルシリコン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	2, 389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布		溶剤形アクリルシリコン樹脂	m2	1	2, 389	2, 389		
計						2, 389		
単価						2, 389	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	仕上げ塗装	無溶剤形ウレ樹脂	単位	m2	数量	1	単価	12, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕上げ塗装		無溶剤形ウレ樹脂	m2	1	12, 900	12, 900		
計						12, 900		
単価						12, 900	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一38号	塗膜除去	水系塗膜剥離剤 0. 5kg/m2 2回塗り	単位	m2	数量	1	単価	15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 板桁構造・箱桁構造 0. 5kg/m2	m 2	2	5, 728	11, 456		
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	2	2, 200	4, 400		
計						15, 856		
単価						15, 860	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	素地調整	1種ｸﾚﾝ(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量		単価	10, 810
	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種ｸﾚﾝ(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有り	m 2	1	10, 810	10, 810		
計						10, 810		
単価						10, 810	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－40号	素地調整	4種ｸﾚﾝ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		単価	540. 4
	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 4種ｸﾚﾝ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	540. 4	540. 4		
計						540. 4		
単価						540. 4	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	防食下地	有機シソクリッチェント(1層) スプレー	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 530
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 有機シソクリッチェント(1層) スプレー	m 2	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
単価						1, 530	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一42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		単価	
						1		1, 579
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, 579	1, 579		
計						1, 579		
単価						1, 579	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一43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	915. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	m 2	1	915. 1	915. 1		
計						915. 1		
単価						915. 1	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	727. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m 2	1	727. 2	727. 2		
計						727. 2		
単価						727. 2	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一45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		単価	
						1		1, 214
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	m 2	1	1, 214	1, 214		
計						1, 214		
単価						1, 214	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	塗膜除去	水系塗膜剥離剤 0. 5kg/m2 2回塗り	単位	m2	数量		単価	
						1		15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 板桁構造・箱桁構造 0. 5kg/m2	m 2	2	5, 728	11, 456		
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	2	2, 200	4, 400		
計						15, 856		
単価						15, 860	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	素地調整	1種クレソ(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	1	単価	10, 810
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種クレソ(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有り	m 2	1	10, 810	10, 810		
計						10, 810		
単価						10, 810	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	防食下地	有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(1層)ｽﾌﾟﾚｰ	単位	m2	数量	1	単価	1, 530
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 有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(1層)ｽﾌﾟﾚｰ	m 2	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
単価						1, 530	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一49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, 579
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, 579	1, 579		
計						1, 579		
単価						1, 579	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m2	数量		1	単価 727. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m 2	1	727. 2	727. 2		
計						727. 2		
単価						727. 2	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一51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, 214
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	m 2	1	1, 214	1, 214		
計						1, 214		
単価						1, 214	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一52号	素地調整	1種クレン(フラスト処理)	単位	m2	数量		1	単価 10, 810
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種クレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	10, 810	10, 810		
計						10, 810		
単価						10, 810	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一53号	素地調整	4種ｸﾚﾝ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		単価	540. 4
	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 4種ｸﾚﾝ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	540. 4	540. 4		
計						540. 4		
単価						540. 4	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一54号	防食下地	有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(1層)ｽﾌﾟﾚｰ	単位	m2	数量		単価	1, 530
	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 有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(1層)ｽﾌﾟﾚｰ	m 2	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
単価						1, 530	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一55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, 579
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, 579	1, 579		
計						1, 579		
単価						1, 579	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一56号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	727. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m 2	1	727. 2	727. 2		
計						727. 2		
単価						727. 2	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一57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, 214
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	m 2	1	1, 214	1, 214		
計						1, 214		
単価						1, 214	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一58号	素地調整	動力工具処理 小規模	単位	m2	数量		1	単価 23, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		動力工具処理	m2	1	23, 030	23, 030		
計						23, 030		
単価						23, 030	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一59号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	1	11, 540	11, 540		
計						11, 540		
単価						11, 540	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	20, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	1	20, 970	20, 970		
計						20, 970		
単価						20, 970	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	11, 600	11, 600		
計						11, 600		
単価						11, 600	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	15, 860	15, 860		
計						15, 860		
単価						15, 860	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	素地調整	ﾌﾟﾗｽﾄ処理 小規模	単位	m2	数量	1	単価	38, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 ﾌﾟﾗｽﾄ処理	m2	1	38, 590	38, 590		
計						38, 590		
単価						38, 590	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	防食下地	有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(2回塗り/層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	47, 380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(2回塗り/層)	m2	1	47, 380	47, 380		
計						47, 380		
単価						47, 380	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数2回 小規模	単位	m2	数量	1	単価	46,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 変性エポキシ樹脂塗料(2層)	m2	1	46,810	46,810		
計						46,810		
単価						46,810	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一66号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	11,600	11,600		
計						11,600		
単価						11,600	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	15, 860	15, 860		
計						15, 860		
単価						15, 860	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	電線管撤去	薄鋼電線管 CP31	単位	m	数量	1	単価	978. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		薄鋼 39mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正あり	m	1	978. 4	978. 4		
計						978. 4		
単価						978. 4	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一69号	電線管撤去	薄鋼電線管 CP51	単位	m	数量	1	単価	1, 957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		薄鋼 63mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正あり	m	1	1, 957	1, 957		
計						1, 957		
単価						1, 957	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一70号	電線管設置	厚鋼電線管 G28	単位	m	数量	1	単価	3, 078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり	m	1	2, 218	2, 218		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	860	860		
計						3, 078		
単価						3, 078	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	電線管設置	厚鋼電線管 G54	単位	m	数量	1	単価	5, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	3, 262	3, 262		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1, 838	1, 838		
計						5, 100		
単価						5, 100	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	電線管接続材	厚鋼用ボックスコネクタG28用	単位	個	数量	1	単価	488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続材		ボックスコネクタ G28用	個	1	488	488		
計						488		
単価						488	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	管内配線	CV8mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	2, 929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 移設	m	1	2, 929	2, 929		
計						2, 929		
単価						2, 929	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	管内配線	IV5. 5mm2	単位	m	数量	1	単価	639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 移設	m	1	639	639		
計						639		
単価						639	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
単一75号	ケーブル接続	電力ケーブル 14mm2×3C	単位	箇所	数量	1	単価 6,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧電力ケーブル接続処理		14mm2×3C以下 3心	箇所	1	6,655	6,655	
計						6,655	
単価						6,655	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
単一76号	可とう電線管	金属製 ビニル被覆 30mm	単位	m	数量	1	単価 1,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,731	1,731	
計						1,731	
単価						1,731	円／m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	プルボックス撤去	250×250×150	単位	個	数量	1	単価	4, 339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 15cm	個	1	4, 339	4, 339		
計						4, 339		
単価						4, 339	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	プルボックス撤去復旧	250×150×150 撤去再利用	単位	個	数量	1	単価	15, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 移設 25cm 15cm 15cm	個	1	14, 650	14, 650		
コンクリートアンカー		M10×40 ステンレス製	本	4	201	804		
計						15, 454		
単価						15, 460	円／個	

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
単一79号	ブルボックス設置	250×250×150 防水ステンレス製	単位	個	数量	1	単価	24, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルボックス設置		各種 新設 25cm 25cm 15cm	個	1	8, 652	8, 652		
ブルボックス		250×250×150 防水ステンレス製	個	1	15, 400	15, 400		
コンクリートアンカー		M10×40 ステンレス製	本	4	201	804		
計						24, 856		
単価						24, 860	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
単一80号	支持金具撤去	ダクター	単位	個	数量	1	単価	1, 598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクター撤去		100×30×40	個	1	1, 598	1, 598		
計						1, 598		
単価						1, 598	円／個	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一81号	支持金具設置	ダクター 150×30×40 ステンレス製	単位	個	数量	49	単価	3,854	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダクター取付		150×30×40	個	49	1,332	65,268			
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満	孔	98	646.3	63,337.4			
ダクターチャンネル		150×30×40 ステンレス製	個	49	579	28,371			
ダクタークリップ°		DC31、DC28 ステンレス製	個	44	241	10,604			
ダクタークリップ°		DC54 ステンレス製	個	5	313	1,565			
コンクリートアンカー		M10×40 ステンレス製	本	98	201	19,698			
計						188,843.4			
単価						3,854	円／個		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一82号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	17,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 DID有り 23.0km以下	m 3	1	17,670	17,670		
計						17,670		
単価						17,670	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一83号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	15,830
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 DID有り 23.0km以下	m 3	1	15,830	15,830		
計						15,830		
単価						15,830	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一84号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一85号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一86号	殻処分	コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一87号	現場発生産品運搬		単位	t	数量	1	単価	15,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 11.5km以下	t	1	6,105	6,105		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	9,155	9,155		
計						15,260		
単価						15,260	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単－88号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	14, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	m 3	1	14, 300	14, 300		
計						14, 300		
単価						14, 300	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単－89号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	8, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	8, 750	8, 750		
計						8, 750		
単価						8, 750	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一90号	殻処分	コンクリート殻(無筋)(断面修復工)	単位	m3	数量	1	単価	7, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	7, 050	7, 050		
計						7, 050		
単価						7, 050	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一91号	現場発生産品運搬		単位	t	数量	1	単価	21, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 11. 5km以下	t	1	8, 623	8, 623		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	1	12, 940	12, 940		
計						21, 563		
単価						21, 570	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一92号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	1,962
	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	1,962	1,962		
	計					1,962		
	単価					1,962	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一93号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装厚 4cmを超え10cm以下	単位	m2	数量		単価	8,238
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	8,238	8,238		
	計					8,238		
	単価					8,238	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一94号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17. 5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 800	4, 800		
計						4, 800		
単価						4, 800	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一95号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 820	2, 820		
計						2, 820		
単価						2, 820	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一96号	足場	吊足場(補修工用)	単位	m2	数量	430	単価	14,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場		5ヶ月を超え6ヶ月以下	m 2	39	11,230	437,970		
足場(橋脚周り足場)		朝顔 6.0月	m2	39	9,436	368,004		
足場(橋脚周り足場)		シート張防護(床面、朝顔) 6.0月	m2	39	14,650	571,350		
足場工(床版補強工用)		桁高1.5m未満 6月	m 2	61	7,058	430,538		
足場工(床版補強工用)		桁高1.5m以上 6月	m 2	330	8,696	2,869,680		
朝顔(床版補強工用)		両側朝顔 6月	m 2	347	1,062	368,514		
防護工(床版補強工用)		両側朝顔 板張防護 6月	m 2	275	1,284	353,100		
防護工(床版補強工用)		両側朝顔 シート張防護 6月	m 2	94	390	36,660		
足場(床版補強用)		シート張防護(床面、側面) 6.0月	m 2	35	5,742	200,970		
朝顔(床版補強工用)		片側朝顔 6月	m 2	13	531	6,903		
朝顔(床版補強工用)		両側朝顔 6月	m 2	330	1,062	350,460		

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一96号	足場	吊足場(補修工用)	単位	m2	数量	430	単価	14, 930		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
防護工（床版補強工用）		両側朝顔 板張防護 6月	m 2	330	1, 284	423, 720				
計						6, 417, 869				
単価						14, 930	円／m2			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一97号	足場	枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	5, 150	5, 150		
計						5, 150		
単価						5, 150	円／掛m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一98号	足場	単管傾斜足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 132	4, 132		
計						4, 132		
単価						4, 132	円／掛m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一99号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	15, 000	15, 000		
計						15, 000		
単価						15, 000	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一100号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	528	単価	24, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	264	26, 780	7, 069, 920		
交通誘導警備員 B			人日	264	22, 500	5, 940, 000		
計						13, 009, 920		
単価						24, 640	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一101号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	959
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	959	959		
計						959		
単価						959	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一102号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	851. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	851. 7	851. 7		
計						851. 7		
単価						851. 7	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一103号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17. 5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 800	4, 800		
計						4, 800		
単価						4, 800	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一104号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 820	2, 820		
計						2, 820		
単価						2, 820	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単－105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	670.9
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	670.9	670.9		
計						670.9		
単価						670.9	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単－106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	3,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 16.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,683	3,683		
計						3,683		
単価						3,683	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一107号	処分	アスファルト処(切削)	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 820	2, 820		
計						2, 820		
単価						2, 820	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一108号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量		単価	
						355		3, 164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 有 18. 2m/100m2 有 36. 4m/100m2 有	m 2	355	3, 145	1, 116, 475		
導水テープ		W=30mm	m	11	590	6, 490		
計						1, 122, 965		
単価						3, 164	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一109号	現場孔明	φ 20	単位	孔	数量	1	単価	4, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	1	4, 240	4, 240		
計						4, 240		
単価						4, 240	円／孔	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一110号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)目標DS≧5000 舗装厚50mm 3. 0超	単位	m2	数量	1	単価	2, 441
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, 441	2, 441		
計						2, 441		
単価						2, 441	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単-111号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	
	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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,069	2,069		
	計					2,069		
	単価					2,069	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単-112号	中間層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20) 目標DS≧3000 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層 (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	2,506	2,506		
	計					2,506		
	単価					2,506	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一113号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)目標DS≧5000 舗装厚50mm 3.0超	単位	m2	数量	1	単価	2,505
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	2,505	2,505		
計						2,505		
単価						2,505	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一114号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	498.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	498.7	498.7		
計						498.7		
単価						498.7	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単一115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 白色	単位	m	数量	1	単価	1,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,211	1,211		
計						1,211		
単価						1,211	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一116号	当て板補修鋼材	SS400 F-11系塗装	単位	t	数量	1	単価	2,872,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修鋼材		SS400 加工費 工場塗装 F-11(前処理) 運搬費含む	t	1	2,872,000	2,872,000		
計						2,872,000		
単価						2,872,000	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一117号	当て板補修鋼材	SS400 無塗装(前処理)	単位	t	数量	1	単価	2, 550, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修鋼材		SS400 加工費 無塗装(前処理) 運搬費含む	t	1	2, 550, 000	2, 550, 000		
計						2, 550, 000		
単価						2, 550, 000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一118号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	222. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	1	222. 2	222. 2		
計						222. 2		
単価						222. 2	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－119号	当て板補修	補強材部	単位	箇所	数量		単価	
						4		49, 920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整		鋼材面用	m2	1	34, 230	34, 230		
補強部材取付工(ボルトによる補強部材)		1部材当り平均質量20kg以下	部材	8	20, 680	165, 440		
計						199, 670		
単価						49, 920	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－120号	現場孔明	φ 24. 5	単位	孔	数量		単価	
						1		2, 489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	1	2, 489	2, 489		
計						2, 489		
単価						2, 489	円／孔	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－121号	ボルト本締め	TCB M22 (S10T)	単位	本	数量	1	単価	1, 983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト本締め工 極小規模			組	1	1, 983	1, 983		
計						1, 983		
単価						1, 983	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－122号	ビニール仕上げ	M22	単位	本	数量	1	単価	290. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビニール仕上げ			本	1	290. 2	290. 2		
計						290. 2		
単価						290. 2	円／本	

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
単－123号	鋼材撤去		単位	部材	数量	3	単価	36,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼板 6mm≦t≦10mm	m	0.4	21,560	8,624		
鋼材撤去		部材当り平均質量20kg以下	部材	3	33,930	101,790		
計						110,414		
単価						36,810	円／部材	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
単一124号	鋼・ゴム製伸縮装置補修	補修 普通型 伸縮量40mm 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	16. 7	単価 496, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 伸縮量40mm 夜間作業 4週8休以上	m	16. 7	351, 480	5, 869, 716	
橋梁用伸縮装置		伸縮量40mm 二次止水、地覆止水含む	m	16. 7	130, 000	2, 171, 000	
排水口設置		ゴムホース φ 25	箇所	3	54, 620	163, 860	
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	6	6, 000	36, 000	
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	20	450	9, 000	
ゴムホース		25A	m	14	1, 540	21, 560	
ホースニップル(両口)		SUS 25A、ホースバンド SUS φ 34以上	セット	3	7, 020	21, 060	
計						8, 292, 196	
単価						496, 600	円／m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単－125号	橋梁用埋設型排水桝		単位	基	数量	2	単価	116, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設型排水桝設置		上面＋側面集水型	基	2	44, 190	88, 380		
橋梁用埋設型排水桝		SUS304 高さ調整金具、止水材、フレキシブル管含む	個	2	72, 200	144, 400		
計						232, 780		
単価						116, 400	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
単－126号	排水桝スクリーン撤去		単位	箇所	数量	1	単価	86, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーン取替		撤去	箇所	1	86, 190	86, 190		
計						86, 190		
単価						86, 190	円／箇所	

1 次単価表

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-71</div> </div> </div>		
単-127号	排水桝スクリーン		単位	箇所	数量	1	単価	188, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリーン取替		設置						
			箇所	1	86, 190	86, 190		
L型スクリーン		396×16×365 SUS 絶縁用EPDM・めねじアンカー共						
			組	1	98, 160	98, 160		
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満						
			孔	4	1, 083	4, 332		
計						188, 682		
単価						188, 700	円／箇所	

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－128号	カゝス切断	板厚 6≦t≦10mm	単位	m	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>21, 560</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カゝス切断		鋼板 6mm≦t≦10mm	m	1	21, 560	21, 560	
計						21, 560	
単価						21, 560	円／m

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－129号	芯出し素地調整		単位	m2	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>34, 230</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
芯出し素地調整		鋼材面用	m 2	1	34, 230	34, 230	
計						34, 230	
単価						34, 230	円／m2

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－130号	排水管支持金具撤去	TYPE-A	単位	箇所	数量	1	単価	11, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管取付金具撤去		TYPE-A	箇所	1	11, 710	11, 710		
計						11, 710		
単価						11, 710	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－131号	排水管支持金具撤去	TYPE-B	単位	箇所	数量	1	単価	11, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管取付金具撤去		TYPE-B	箇所	1	11, 710	11, 710		
計						11, 710		
単価						11, 710	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－132号	排水管支持金具設置	TYPE-A	単位	箇所	数量	1	単価	53, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管支持金具設置		TYPE-A	箇所	1	14, 900	14, 900		
排水管支持金具		TYPE-A（取付金具、パ`ント` ホ`ルト Wサツ 座金共）	組	1	38, 400	38, 400		
計						53, 300		
単価						53, 300	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－133号	排水管支持金具設置	TYPE-B	単位	箇所	数量	1	単価	55, 950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管支持金具設置		TYPE-B	箇所	1	32, 550	32, 550		
排水管支持金具		TYPE-B（取付金具、パ`ント` ホ`ルト Wサツ 座金共）	組	1	23, 400	23, 400		
計						55, 950		
単価						55, 950	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一134号	コンクリートアンカー	M10×50	単位	本	数量	1	単価	1, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置		有り	本	1	1, 410	1, 410		
計						1, 410		
単価						1, 410	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一135号	低圧注入工法	25m未満 可とう性球形樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	209, 100
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. 43kg 3. 09kg 88個	構造物	1	209, 100	209, 100		
計						209, 100		
単価						209, 100	円／構造物	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一136号	左官工法	0. 1m3未満 ポリマーセメント系 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	350, 500
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. 081m3	構造物	1	349, 700	349, 700		
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 16. 5 k m以下 良好	m 3	0. 08	9, 168	733. 44		
計						350, 433. 44		
単価						350, 500	円／構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一137号	塗膜除去	水系塗膜剥離剤 0. 5kg/m2 2回塗り	単位	m2	数量	1	単価	15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 板桁構造・箱桁構造 0. 5kg/m2	m 2	2	5, 728	11, 456		
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	2	2, 200	4, 400		
計						15, 856		
単価						15, 860	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一138号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量		単価	
						1		10, 810
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, 810	10, 810		
計						10, 810		
単価						10, 810	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一139号	素地調整	4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		単価	
						1		540. 4
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 4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	540. 4	540. 4		
計						540. 4		
単価						540. 4	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一140号	防食下地	有機シンクリッチェント(1層) スプレー	単位	m2	数量	1	単価	1, 530
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 有機シンクリッチェント(1層) スプレー	m 2	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
単価						1, 530	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一141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, 579
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, 579	1, 579		
計						1, 579		
単価						1, 579	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一142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	915. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー	m 2	1	915. 1	915. 1		
計						915. 1		
単価						915. 1	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一143号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	727. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m 2	1	727. 2	727. 2		
計						727. 2		
単価						727. 2	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－144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		単価	1, 214
	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	m 2	1	1, 214	1, 214		
計						1, 214		
単価						1, 214	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－145号	塗膜除去	水系塗膜剥離剤 0. 5kg/m2 2回塗り	単位	m2	数量		単価	15, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 板桁構造・箱桁構造 0. 5kg/m2	m 2	2	5, 728	11, 456		
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	2	2, 200	4, 400		
計						15, 856		
単価						15, 860	円／m2	

1 次単価表

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単一146号	素地調整	1種クレソ(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	1	単価	10, 810
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種クレソ(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有り	m 2	1	10, 810	10, 810		
計						10, 810		
単価						10, 810	円／m2	

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
単一147号	防食下地	有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(1層)ｽﾌﾟﾚｰ	単位	m2	数量	1	単価	1, 530
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 有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(1層)ｽﾌﾟﾚｰ	m 2	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
単価						1, 530	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一148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	1,579
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	1,579	1,579		
計						1,579		
単価						1,579	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一149号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	727. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m 2	1	727. 2	727. 2		
計						727. 2		
単価						727. 2	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一150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, 214
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	m 2	1	1, 214	1, 214		
計						1, 214		
単価						1, 214	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一151号	素地調整	1種クレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量		1	単価 10, 810
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種クレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有り	m 2	1	10, 810	10, 810		
計						10, 810		
単価						10, 810	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一152号	素地調整	4種ｸﾚﾝ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	540. 4
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 4種ｸﾚﾝ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	540. 4	540. 4		
計						540. 4		
単価						540. 4	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一153号	防食下地	有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(1層)ｽﾌﾟﾚｰ	単位	m2	数量	1	単価	1, 530
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 有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞｲﾝﾄ(1層)ｽﾌﾟﾚｰ	m 2	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
単価						1, 530	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一154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	1,579
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	1,579	1,579		
計						1,579		
単価						1,579	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一155号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	727. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m 2	1	727. 2	727. 2		
計						727. 2		
単価						727. 2	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一156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, 214
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	m 2	1	1, 214	1, 214		
計						1, 214		
単価						1, 214	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一157号	素地調整	動力工具処理 小規模	単位	m2	数量		1	単価 23, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		動力工具処理	m2	1	23, 030	23, 030		
計						23, 030		
単価						23, 030	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一158号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	1	11, 540	11, 540		
計						11, 540		
単価						11, 540	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一159号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	20, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	1	20, 970	20, 970		
計						20, 970		
単価						20, 970	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一160号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	11, 600	11, 600		
計						11, 600		
単価						11, 600	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一161号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	15, 860	15, 860		
計						15, 860		
単価						15, 860	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一162号	素地調整	ﾌﾟﾗｽﾄ処理 小規模	単位	m2	数量	1	単価	38, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 ﾌﾟﾗｽﾄ処理	m2	1	38, 590	38, 590		
計						38, 590		
単価						38, 590	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一163号	防食下地	有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞﾝﾄ(2回塗り/層) 小規模	単位	m2	数量	1	単価	47, 380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁﾍﾞﾝﾄ(2回塗り/層)	m2	1	47, 380	47, 380		
計						47, 380		
単価						47, 380	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一164号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数2回 小規模	単位	m2	数量	1	単価	46,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 変性エポキシ樹脂塗料(2層)	m2	1	46,810	46,810		
計						46,810		
単価						46,810	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一165号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量	1	単価	11,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	11,600	11,600		
計						11,600		
単価						11,600	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一166号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 小規模	単位	m2	数量		単価	15, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋継手部現場塗装)		小規模 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	15, 860	15, 860		
計						15, 860		
単価						15, 860	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一167号	処分	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量		単価	5, 875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5, 875	5, 875		
計						5, 875		
単価						5, 875	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－168号	現場発生産品運搬		単位	t	数量	1	単価	15, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 11. 5km以下	t	1	6, 105	6, 105		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	1	9, 155	9, 155		
計						15, 260		
単価						15, 260	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単－169号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	14, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	m3	1	14, 300	14, 300		
計						14, 300		
単価						14, 300	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一170号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	6, 250	6, 250		
計						6, 250		
単価						6, 250	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一171号	現場発生産品運搬		単位	t	数量	1	単価	21, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t 有り 11. 5km以下	t	1	8, 623	8, 623		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	1	12, 940	12, 940		
計						21, 563		
単価						21, 570	円／t	

1 次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-172号	足場	吊足場(補修用)・橋脚周り足場	単位 m2 数量 170 単価 12,550
名称	規格	単位	数量 単価 金額 摘要
足場	2ヶ月を超え3ヶ月以下	m 2	53 10,120 536,360
足場(橋脚周り足場)	朝顔 2.8月	m2	53 9,212 488,236
足場(橋脚周り足場)	シート張防護(床面、朝顔) 2.8月	m2	53 6,882 364,746
足場工(床版補強工用)	桁高1.5m未満 2.8月	m 2	117 5,698 666,666
朝顔(床版補強工用)	片側朝顔 2.8月	m 2	84 451 37,884
防護工(床版補強工用)	片側朝顔 板張防護 2.8月	m 2	84 466 39,144
計			2,133,036
単価			12,550 円/m2

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一173号	足場	枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	5, 150	5, 150		
計						5, 150		
単価						5, 150	円／掛m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一174号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	15, 000	15, 000		
計						15, 000		
単価						15, 000	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
単一175号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	36	単価	26, 550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	34	26, 780	910, 520		
交通誘導警備員 B			人日	2	22, 500	45, 000		
計						955, 520		
単価						26, 550	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一176号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	146, 200
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 4km 無 有 2060円	台	2	73, 060	146, 120		
計						146, 120		
単価						146, 200	円／台	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一177号	磁粉探傷試験		単位	箇所	数量	1	単価	70, 200
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
磁粉探傷試験		MT	箇所	1	70, 200	70, 200		
計						70, 200		
単価						70, 200	円／箇所	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2, 820
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 3	100	2, 820	282, 000		
計						282, 000		
単価						2, 820	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
	塗膜系防水	補修 有 10. 5m/100m2 有 21. 1m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価	2, 995
名 称		規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）	補修	m 2	100	2, 787. 6	278, 760		
導水管		SUS φ18	m	11. 025	1, 200	13, 230		
成型目地材		30mm×5mm	m	22. 155	335	7, 421		
諸雑費（まるめ）			式	1		89		
計						299, 500		
単価						2, 995	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	塗膜系防水	複合防水 浸透系 ^ポ キ ^シ 樹脂塗布工	単位	m ²	数量	250	単価 3, 220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	50, 756	50, 756	
	防水工		人	5	49, 186	245, 930	
	特殊作業員		人	3	45, 872	137, 616	
	発動発電機[カ ^ソ リ ^ン エ ^ン ジ ^ン 駆動]	2kVA	日	1	1, 303	1, 303	
	空気圧縮機[可搬式・エ ^ン ジ ^ン 駆動・スクリュー型]	排出カ ^ソ ス対策型(第1次基準) 2. 0m ³ /min	日	1	10, 070	10, 070	
	トラック[普通型]	4～4. 5t積	日	1	55, 020	55, 020	
	浸透系 ^ポ キ ^シ 樹脂	二液型	k g	91. 9	2, 840	260, 996	
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		43, 409	
	計					805, 100	
	単価					3, 220	円／m ²

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	単位	m	数量	1, 000	単価 498. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	334. 56	334, 560	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	570	235	133, 950	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	180	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	25	485	12, 125	
軽油			L	40	144	5, 760	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7, 805	
計						498, 700	
単価						498. 7	円／m

参考資料（１）

区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	単位	m	数量	1,000	単価	536
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	371.28	371,280			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	570	235	133,950			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25	180	4,500			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12,125			
軽油		L	44	144	6,336			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,809			
計					536,000			
単価					536	円／m		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	高力ボルト本締工	極小規模	単位	本	数量	100	単価	1,983
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
橋りょう世話役			人	1	42,330	42,330		
橋りょう特殊工			人	3	34,680	104,040		
普通作業員			人	1	23,154	23,154		
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		28,776		
計						198,300		
単価						1,983	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ビニール仕上げ		単位	本	数量	100	単価	290. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0. 62	34, 680	21, 501			
諸雑費（率＋まるめ） 35%		式	1		7, 519			
計					29, 020			
単価					290. 2	円／本		

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	緩衝材取替	撤去・設置 t=10mm(CR ⁷ A) 280×1750	単位	枚	数量	10	単価 19, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	1. 2	42, 330	50, 796	
	橋りょう特殊工		人	2. 4	34, 680	83, 232	
	普通作業員		人	1. 2	23, 154	27, 784	
	諸雑費（率＋まるめ） 20%		式	1		32, 288	
	計					194, 100	
	単価					19, 410	円／枚

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	変位制限装置取替	撤去 部材質量<200kg	単位	基	数量	1	単価 148, 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	42, 330	21, 165	
	橋りょう特殊工		人	2	34, 680	69, 360	
	普通作業員		人	1	23, 154	23, 154	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	1 6 t 吊	日	0. 5	47, 200	23, 600	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		11, 321	
	計					148, 600	
	単価					148, 600	円／基

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	変位制限装置取替	設置 部材質量＜200kg	単位	基	数量	1	単価	138, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0. 4	42, 330	16, 932		
橋りょう特殊工			人	1. 6	34, 680	55, 488		
普通作業員			人	0. 8	23, 154	18, 523		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 6 t 吊	日	0. 4	47, 200	18, 880		
諸雑費（率＋まるめ） 32%			式	1		29, 077		
計						138, 900		
単価						138, 900	円／基	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71			
	排水口設置	ゴムホース φ25	単位	箇所	数量	10	単価 54, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2	50, 756	101, 512	
特殊作業員			人	4	45, 872	183, 488	
普通作業員			人	2	39, 593	79, 186	
諸雑費（率＋まるめ） 50%			式	1		182, 014	
計						546, 200	
単価						54, 620	円／箇所

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	埋設型排水桝設置	上面＋側面集水型	単位	基	数量	10	単価 44, 190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1. 7	50, 756	86, 285	
	特殊作業員		人	3. 3	45, 872	151, 377	
	普通作業員		人	3. 3	39, 593	130, 656	
	諸雑費（率＋まるめ） 20%		式	1		73, 582	
	計					441, 900	
	単価					44, 190	円／基

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	スクリーン取替	撤去	単位	箇所	数量	10	単価	86, 190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 5	50, 756	126, 890		
	特殊作業員		人	10	45, 872	458, 720		
	普通作業員		人	5	39, 593	197, 965		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		78, 325		
	計					861, 900		
	単価					86, 190	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	スクリーン取替	設置	単位	箇所	数量	10	単価	86, 190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 5	50, 756	126, 890		
	特殊作業員		人	10	45, 872	458, 720		
	普通作業員		人	5	39, 593	197, 965		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		78, 325		
	計					861, 900		
	単価					86, 190	円／箇所	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	排水管撤去	SGP	単位	m	数量	10	単価	17, 020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1	29, 682	29, 682			
特殊作業員			人	2	26, 826	53, 652			
普通作業員			人	1	23, 154	23, 154			
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9t吊	日	1	42, 460	42, 460			
諸雑費（率＋まるめ） 20%			式	1		21, 252			
計						170, 200			
単価						17, 020	円／m		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	排水管撤去	VP	単位	m	数量	10	単価	7, 886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 9	29, 682	26, 713		
特殊作業員			人	0. 9	26, 826	24, 143		
普通作業員			人	0. 9	23, 154	20, 838		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		7, 166		
計						78, 860		
単価						7, 886	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10

1. 000-00-00-2-0

	き裂補修		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	42,330	42,330		108,100
	橋りょう特殊工		人	1	34,680	34,680		
	普通作業員		人	1	23,154	23,154		
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		7,936		
	計					108,100		
	単価					108,100	円／箇所	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	エポキシ樹脂シール材充填	シール材除去 再充填	単位	m	数量	10	単価	14,010	
名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
橋りょう世話役			人	0. 99	42,330	41,906			
橋りょう特殊工			人	1. 98	34,680	68,666			
普通作業員			人	0. 99	23,154	22,922			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		6,606			
計						140,100			
単価						14,010	円／m		

参考資料（１）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10

1. 000-00-00-2-0

	止水シート補修	ゴムシート 接着テープ	単位	m	数量	10	単価	18, 160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	42, 330	42, 330		
	橋りょう特殊工		人	2	34, 680	69, 360		
	普通作業員		人	2	23, 154	46, 308		
	諸雑費（率＋まるめ） 15%		式	1		23, 602		
	計					181, 600		
	単価					18, 160	円／m	

参考資料（１）

塗布面清掃		清掃・水洗い	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	595.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工			人	0.1	34,680	3,468			
普通作業員			人	0.1	23,154	2,315			
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		173			
計						5,956			
単価						595.6	円／m ²		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0. 1kg	単位	構造物	数量	1	単価 100, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0. 85	29, 682	25, 229	
	特殊作業員		人	1. 3	26, 826	34, 873	
	普通作業員		人	1. 1	23, 154	25, 469	
	ひび割れ充てん材	可とう性エポキシ樹脂	k g	0. 12	3, 694	443	
	諸雑費（率＋まるめ） 17%		式	1		14, 486	
	計					100, 500	
	単価					100, 500	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 66. 6m 1. 44kg 10. 19kg 267個	単位	構造物	数量	1	単価 573, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	3. 863	29, 682	114, 661	
特殊作業員			人	6. 394	26, 826	171, 525	
普通作業員			人	4. 729	23, 154	109, 495	
注入材		エポキシ樹脂(可とう性)	k g	1. 44	3, 400	4, 896	
シーリング材		エポキシ	k g	13. 96	2, 630	36, 714	
注入器具		低圧注入器	個	267	420	112, 140	
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		23, 669	
計						573, 100	
単価						573, 100	円／構造物

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 9. 4m 0. 18kg 1. 44kg 41個	単位	構造物	数量	1	単価 81, 810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 545	29, 682	16, 176		
特殊作業員		人	0. 902	26, 826	24, 197		
普通作業員		人	0. 667	23, 154	15, 443		
注入材	ポ リマー系超微粒子セメント注入材	k g	0. 18	1, 347	242		
シール材	エポ キシ	k g	1. 973	2, 630	5, 188		
注入器具	低圧注入器	個	41	420	17, 220		
諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		3, 344		
計					81, 810		
単価					81, 810	円／構造物	

参考資料（１）

断面修復工(左官工法)		1構造物当り0.1m3以上 0.17m3 表面保護材含む	単位	構造物	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	905,200
土木一般世話役		人	6	29,682	178,092		
特殊作業員		人	12	26,826	321,912		
普通作業員		人	6	23,154	138,924		
遮塩モルタル	σ 28 : 30N/mm ² RP200相当品	m ³	0.2	533,000	106,600		
諸雑費（率＋まるめ） 25%		式	1		159,672		
計					905,200		
単価					905,200	円／構造物	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）	有り 22 k m以下 良好	単位	m 3	数量	10	単価	11, 230	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	普通作業員		人	1. 299	23, 154	30, 077			
	ダンプトラック運転	良好	日	2. 44	33, 660	82, 130			
	諸雑費（まるめ）		式	1		93			
	計					112, 300			
	単価					11, 230	円／m 3		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	断面修復工（左官工法）	有り 0. 1m3以上 0. 06m3	単位	構造物	数量	1	単価 214, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1. 68	29, 682	49, 865	
	特殊作業員		人	3. 18	26, 826	85, 306	
	普通作業員		人	1. 68	23, 154	38, 898	
	断面修復材	ホ° リマーセメントモルタル	m 3	0. 071	379, 000	26, 909	
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		13, 922	
	計					214, 900	
	単価					214, 900	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	コンクリート表面処理	はつり 3cmを超え6cm以下	単位	m ²	数量	10	単価 45, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1. 9	50, 756	96, 436	
	特殊作業員		人	4. 4	45, 872	201, 836	
	普通作業員		人	2. 3	39, 593	91, 063	
	軽油		L	20	144	2, 880	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量 5. 0 m ³ /m i n	日	2	1, 750	3, 500	
	諸雑費（率＋まるめ） 15%		式	1		58, 385	
	計					454, 100	
	単価					45, 410	円／m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	接着剤塗布工	床版上面	単位	m 2	数量	100	単価	16, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	50, 756	152, 268		
	特殊作業員		人	6	45, 872	275, 232		
	普通作業員		人	3	39, 593	118, 779		
	モルタル打継用エポキシ樹脂		k g	132	5, 160	681, 120		
	浸透性エポキシ樹脂プライマー		k g	55	6, 120	336, 600		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		54, 001		
	計					1, 618, 000		
	単価					16, 180	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	断面修復工（左官工法）	床版上面 鉄筋レン・防錆処理有り 0. 1m3以上 2. 1m3	単位	構造物	数量	1	単価 13, 240, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	62	50, 756	3, 146, 872	
	特殊作業員		人	112	45, 872	5, 137, 664	
	普通作業員		人	62	39, 593	2, 454, 766	
	超速硬ポ リマーセメント	ハ ° ウ タ ° ー	k g	3, 280	215	705, 200	
	超速硬ポ リマーセメントモルタル	混和剤	k g	34	978	33, 252	
	凝結遅延剤		k g	14	3, 460	48, 440	
	諸雑費（率＋まるめ） 16%		式	1		1, 713, 806	
	計					13, 240, 000	
	単価					13, 240, 000	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	コンクリート殻積込・運搬（断面修 復工）	有り 22 k m以下 良好	単位	m 3	数量	10	単価 17, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	1. 299	39, 593	51, 431	
ダンプトラック運転		良好	日	2. 44	49, 390	120, 511	
諸雑費（まるめ）			式	1		58	
計						172, 000	
単価						17, 200	円／m 3

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
下地処理	デ ィ ス ク サ ン ダ ー 処理	単位	m 2	数量	100	単価	2, 374
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	29, 682	29, 682		
特殊作業員		人	4	26, 826	107, 304		
普通作業員		人	3	23, 154	69, 462		
諸雑費（率＋まるめ） 15%		式	1		30, 952		
計					237, 400		
単価					2, 374	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	プライマー塗布	溶剤形アクリルシリコン樹脂	単位	m2	数量	100	単価	2,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	29,682	59,364		
特殊作業員			人	4	26,826	107,304		
普通作業員			人	2	23,154	46,308		
プライマー		溶剤形アクリルシリコン樹脂	k g	0.12	3,300	396		
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		25,528		
計						238,900		
単価						2,389	円／m2	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	仕上げ塗装	無溶剤形ウレ樹脂	単位	m2	数量	100	単価	12, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4	29, 682	118, 728		
特殊作業員			人	16	26, 826	429, 216		
普通作業員			人	4	23, 154	92, 616		
塗布剤		無溶剤形ウレ樹脂	k g	110	5, 440	598, 400		
諸雑費（率＋まるめ） 8%			式	1		51, 040		
計						1, 290, 000		
単価						12, 900	円／m2	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鈑桁構造・箱桁構造 0. 5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	5, 728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間		鈑桁構造・箱桁構造 時間制約無	m 2	1	4, 658. 34	4, 658		
塗膜剥離剤		水系塗膜剥離剤	k g	0. 535	2, 000	1, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 728		
単価						5, 728	円／m 2	

参考資料（1）

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
	廃材の回収・積込	無し 無し	単位	m 2	数量	1	単価	2, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m 2	1	2, 200. 14	2, 200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2, 200		
	単価					2, 200	円／m 2	

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	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 2	数量	100	単価 10, 810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 素地調整 1 種ケレン 制約無	m 2	100	6, 871. 03	687, 103	
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無	m 2	100	3, 933. 95	393, 395	
諸雑費（まるめ）			式	1		502	
計						1, 081, 000	
単価						10, 810	円／m 2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m 2	数量	100	単価	540. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 素地調整 4 種ケレン 制約無	m 2	100	540. 35	54, 035		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54, 040		
単価						540. 4	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー	単位	m 2	数量	100	単価	1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り		昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m 2	100	1, 529. 14	152, 914		
諸雑費（まるめ）			式	1		86		
計						153, 000		
単価						1, 530	円／m 2	

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m 2	数量		単価	
						100		1, 579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り		昼間 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー 制約無	m 2	100	1, 578. 63	157, 863		
諸雑費 (まるめ)			式	1		37		
計						157, 900		
単価						1, 579	円/m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量		単価	
						100		915. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り		昼間 弱溶剤形変性エポキシ1層はけ・ローラー 制約・	m 2	100	915. 06	91, 506		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						91, 510		
単価						915. 1	円/m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量		単価	
						100		727. 2
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	727. 2	72, 720		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						72, 720		
単価						727. 2	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	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		単価	
						100		1, 214
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, 213. 01	121, 301		
諸雑費（まるめ）			式	1		99		
計						121, 400		
単価						1, 214	円／m 2	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	継手部素地調整(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)	動力工具処理	単位	m2	数量	10	単価	23, 030	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工			人	6	34, 272	205, 632			
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		24, 668			
計						230, 300			
単価						23, 030	円／m2		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	継手下塗り(既設橋現場・既設橋継 手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	単位	m2	数量	10	単価 11, 540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工			人	3	34, 272	102, 816	
変性エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	1. 6	1, 500	2, 400	
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		10, 184	
計						115, 400	
単価						11, 540	円／m2

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	継手部下塗り(既設橋現場・既設橋継 手部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量	10	単価 20, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工			人	5	34, 272	171, 360	
超厚膜形エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	10	1, 780	17, 800	
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		20, 540	
計						209, 700	
単価						20, 970	円／m2

参考資料（１）

中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)		中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	単価	11, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工			人	3	34, 272	102, 816			
ふっ素樹脂塗料		中塗り用 淡彩色	k g	1. 7	1, 740	2, 958			
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		10, 226			
計						116, 000			
単価						11, 600	円／m2		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)	上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	10	単価 15, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工			人	4	34, 272	137, 088	
ふっ素樹脂塗料		上塗り用 淡彩色	k g	1. 4	5, 640	7, 896	
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		13, 616	
計						158, 600	
単価						15, 860	円／m2

参考資料（1）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
	継手部素地調整(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)	小規模 プラスト処理	単位	m2	数量	10	<div> <div>単価</div> <div>38, 590</div> </div>
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう塗装工		人	6	34, 272	205, 632	
	普通作業員		人	6	23, 154	138, 924	
	諸雑費（率＋まるめ） 12%		式	1		41, 344	
	計					385, 900	
	単価					38, 590	円／m2

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	継手部下塗り（既設橋現場・既設橋継 手部現場塗装）	小規模 有機ジンクリッチ [®] イント(2回塗り/層)	単位	m2	数量	10	単価	47,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工			人	12	34,272	411,264		
ジンクリッチ ペイント		有機厚膜	k g	8	1,650	13,200		
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		49,336		
計						473,800		
単価						47,380	円／m2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	継手下塗り(既設橋現場・既設橋継 手部現場塗装)	小規模 変性エポキシ樹脂塗料(2層)	単位	m2	数量	10	単価 46,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工			人	12	34,272	411,264	
変性エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	5	1,500	7,500	
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		49,336	
計						468,100	
単価						46,810	円／m2

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)	小規模 中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	10	単価 11, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工			人	3	34, 272	102, 816	
ふっ素樹脂塗料		中塗り用 淡彩色	k g	1. 7	1, 740	2, 958	
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		10, 226	
計						116, 000	
単価						11, 600	円／m2

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0			
	中塗り・上塗り(既設橋現場・既設橋 継手部現場塗装)	小規模 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	10	単価 15, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう塗装工		人	4	34, 272	137, 088	
	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	1. 4	5, 640	7, 896	
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		13, 616	
	計					158, 600	
	単価					15, 860	円／m2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	電線管敷設	薄鋼 39mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
						100		978. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3. 675	26, 622	97, 835		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						97, 840		
単価						978. 4	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	電線管敷設	薄鋼 63mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
						100		1, 957
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7. 35	26, 622	195, 671		
諸雑費（まるめ）			式	1		29		
計						195, 700		
単価						1, 957	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
						100		2, 218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8. 33	26, 622	221, 761		
諸雑費（まるめ）			式	1		39		
計						221, 800		
単価						2, 218	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量		単価	
						1		860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 8	m	1	748. 63	748		
附属品費 15%			式	1		112		
計						860		
単価						860	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価 3, 262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	12. 25	26, 622	326, 119	
諸雑費（まるめ）			式	1		81	
計						326, 200	
単価						3, 262	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 15%	単位	m	数量	1	単価 1, 838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	1, 599. 72	1, 599	
附属品費 15%			式	1		239	
計						1, 838	
単価						1, 838	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価	2, 929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11	26, 622	292, 842		
諸雑費（まるめ）			式	1		58		
計						292, 900		
単価						2, 929	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価	639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2. 4	26, 622	63, 892		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						63, 900		
単価						639	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	低圧電力ケーブル接続処理	14mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量	1	単価 6, 655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0. 25	26, 622	6, 655	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6, 655	
単価						6, 655	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1, 731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6. 5	26, 622	173, 043	
諸雑費（まるめ）			式	1		57	
計						173, 100	
単価						1, 731	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 15cm	単位	個	数量	1	単価	4, 339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 163	26, 622	4, 339		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 339		
単価						4, 339	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	プルボックス設置	各種 移設 25cm 15cm 15cm	単位	個	数量	1	単価	14, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 55	26, 622	14, 642		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						14, 650		
単価						14, 650	円／個	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	プルボックス設置	各種 新設 25cm 25cm 15cm	単位	個	数量		単価	
						1		8,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 325	26,622	8,652		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,652		
単価						8,652	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ダクト撤去	100×30×40	単位	個	数量		単価	
						10		1,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 6	26,622	15,973		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						15,980		
単価						1,598	円／個	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ダクト取付	150×30×40	単位	個	数量	10	単価	1, 332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 5	26, 622	13, 311		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						13, 320		
単価						1, 332	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 DID有り 23. 0km以下	単位	m 3	数量	10	単価	17, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級	日	5	35, 330	176, 650		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						176, 700		
単価						17, 670	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 23.0km以下	単位	m 3	数量		単価	
						10		15, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級						
			日	4. 5	35, 160	158, 220		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						158, 300		
単価						15, 830	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(掘削)						
			m 3	100	2, 820	282, 000		
計						282, 000		
単価						2, 820	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	5,875
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）（昼間）	m ³	100	5,875	587,500		
計						587,500		
単価						5,875	円／m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	5,875
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）（断面修復工）（昼間）	m ³	100	5,875	587,500		
計						587,500		
単価						5,875	円／m ³	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	殻運搬	コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID有り 23. 0km以下	単位	m 3	数量	10	単価	14, 300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級	日	3	47, 660	142, 980			
諸雑費（まるめ）			式	1		20			
計						143, 000			
単価						14, 300	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	8, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(鉄筋)(夜間)榊丹羽由砕石	m 3	100	8, 750	875, 000		
計						875, 000		
単価						8, 750	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	7, 050
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）（断面修復工）（夜間）	m ³	100	7, 050	705, 000		
計						705, 000		
単価						7, 050	円／m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻（掘削）	m ³	100	2, 820	282, 000		
計						282, 000		
単価						2, 820	円／m ³	

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>		<div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>	
	足場(橋脚周り足場)	朝顔 6.0月	単位	m2	数量	1	単価	9,436	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.26	34,680	9,016			
	朝顔材損料	両側朝顔	月	6	70	420			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					9,436			
	単価					9,436	円／m2		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	足場(橋脚周り足場)	シート張防護(床面、朝顔) 6. 0月	単位	m2	数量	1	単価 14, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	0. 007	34, 680	242	
	シート張防護材損料	床面、朝顔	日	180	80	14, 400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					14, 650	
	単価					14, 650	円／m2

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 6月	単位	m 2	数量	1	単価	7,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.13	34,680	4,508		
足場材損料			月	6	425	2,550		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,058		
単価						7,058	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 6月	単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	8,696	
橋りょう特殊工			人	0.153	34,680	5,306		
足場材損料			月	6	565	3,390		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,696		
単価						8,696	円／m ²	

参考資料（１）

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 6月	単位	m 2	数量	1	単価	1, 062
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 022	34, 680	762		
足場材損料			月	6	50	300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 062		
単価						1, 062	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 6月	単位	m 2	数量	1	単価	1, 284	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工			人	0. 018	34, 680	624			
防護材損料			月	6	110	660			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1, 284			
単価						1, 284	円／m 2		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 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 6月	単位	m 2	数量		1	単価	390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工			人	0. 004	34, 680	138			
シート張防護材損料			月	6	42	252			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						390			
単価						390	円／m 2		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	足場(床版補強用)	シート張防護(床面、側面) 6. 0月	単位	m 2	数量	1	単価	5, 742
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
橋りょう特殊工			人	0. 15	34, 680	5, 202		
シート張防護材損料		床面、側面	日	180	3	540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 742		
単価						5, 742	円／m 2	

参考資料（１）

朝顔（床版補強工用）		片側朝顔 6月	単位	m 2	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	17,340	381			
足場材損料		月	3	50	150			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					531			
単価					531	円／m 2		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価 5, 150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1. 6	29, 682	47, 491	
	とび工		人	8. 5	28, 560	242, 760	
	普通作業員		人	1. 3	23, 154	30, 100	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1. 4	52, 000	72, 800	
	諸雑費 (率＋まるめ) 31%		式	1		121, 849	
	計					515, 000	
	単価					5, 150	円／掛m ²

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価 4, 132
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1. 5	29, 682	44, 523	
	とび工		人	6. 1	28, 560	174, 216	
	普通作業員		人	2. 7	23, 154	62, 515	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 8	52, 000	41, 600	
	諸雑費（率＋まるめ） 28%		式	1		90, 346	
	計					413, 200	
	単価					4, 132	円／掛m 2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	14, 994	14, 994		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	26, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	26, 775	26, 775		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					26, 780		
	単価					26, 780	円／人日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 22, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	22, 491	22, 491	
	諸雑費（まるめ）		式	1		9	
	計					22, 500	
	単価					22, 500	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価 2, 820
	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）（夜間）	m 3	100	2, 820	282, 000	
	計					282, 000	
	単価					2, 820	円／m 3

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	塗膜系防水	補修 有 18. 2m/100m2 有 36. 4m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価 3, 145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）	補修	m 2	100	2, 787. 6	278, 760	
導水管		SUS φ 18	m	19. 11	1, 200	22, 932	
成型目地材		30mm×5mm	m	38. 22	335	12, 803	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						314, 500	
単価						3, 145	円／m 2

参考資料（１）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71			
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価	1, 211
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1, 200	836. 4	1, 003, 680		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	684	235	160, 740		
ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	30	180	5, 400		
接着用プライマー	区画線用	k g	30	485	14, 550		
軽油		L	120	144	17, 280		
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		9, 350		
計					1, 211, 000		
単価					1, 211	円／m	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	芯出し素地調整	鋼材面用	単位	m2	数量	10	単価	34, 230
名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
橋りょう世話役			人	1	42, 330	42, 330		
橋りょう特殊工			人	4	34, 680	138, 720		
普通作業員			人	6	23, 154	138, 924		
諸雑費（率＋まるめ） 7%			式	1		22, 326		
計						342, 300		
単価						34, 230	円／m2	

参考資料（１）

補強部材取付工 (ボルトによる補強部材)		1部材当り平均質量20kg以下	単位	部材	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	20, 680
橋りょう世話役		人	1	42, 330	42, 330		
橋りょう特殊工		人	3	34, 680	104, 040		
普通作業員		人	1	23, 154	23, 154		
諸雑費（率＋まるめ） 22%		式	1		37, 276		
計					206, 800		
単価					20, 680	円／部材	

参考資料（１）

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

	高力ボルト本締め工 極小規模		単位	組	数量	100	単価	1,983
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	42,330	42,330		
	橋りょう特殊工		人	3	34,680	104,040		
	普通作業員		人	1	23,154	23,154		
	諸雑費（率＋まるめ） 17%		式	1		28,776		
	計					198,300		
	単価					1,983	円／組	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ガス切断	鋼板 6mm≦t≦10mm	単位	m	数量	10	単価	21, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	2	33, 558	67, 116		
普通作業員			人	4	23, 154	92, 616		
諸雑費（率＋まるめ） 35%			式	1		55, 868		
計						215, 600		
単価						21, 560	円／m	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	鋼材撤去	部材当り平均質量20kg以下	単位	部材	数量	10	単価 33, 930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			人	1. 67	42, 330	70, 691	
橋りょう特殊工			人	5	34, 680	173, 400	
普通作業員			人	1. 67	23, 154	38, 667	
諸雑費（率＋まるめ） 20%			式	1		56, 542	
計						339, 300	
単価						33, 930	円／部材

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	ガス切断	鋼板 6mm≦t≦10mm	単位	m	数量	10	単価	21, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	2	33, 558	67, 116		
普通作業員			人	4	23, 154	92, 616		
諸雑費（率＋まるめ） 35%			式	1		55, 868		
計						215, 600		
単価						21, 560	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	芯出し素地調整	鋼材面用	単位	m 2	数量	10	単価	34, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	42, 330	42, 330		
橋りょう特殊工			人	4	34, 680	138, 720		
普通作業員			人	6	23, 154	138, 924		
諸雑費（率＋まるめ） 7%			式	1		22, 326		
計						342, 300		
単価						34, 230	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	排水管取付金具撤去	TYPE-A	単位	箇所	数量	10	単価 11, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	29, 682	29, 682	
	特殊作業員		人	2	26, 826	53, 652	
	普通作業員		人	1	23, 154	23, 154	
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		10, 612	
	計					117, 100	
	単価					11, 710	円／箇所

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	排水管取付金具撤去	TYPE-B	単位	箇所	数量	10	単価 11, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1	29, 682	29, 682	
特殊作業員			人	2	26, 826	53, 652	
普通作業員			人	1	23, 154	23, 154	
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		10, 612	
計						117, 100	
単価						11, 710	円／箇所

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	排水管支持金具設置	TYPE-A	単位	箇所	数量	10	単価	14, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29, 682	29, 682		
特殊作業員			人	2	26, 826	53, 652		
普通作業員			人	2	23, 154	46, 308		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		19, 358		
計						149, 000		
単価						14, 900	円／箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	排水管支持金具設置	TYPE-B	単位	箇所	数量	10	単価 32, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2. 5	29, 682	74, 205	
特殊作業員			人	2. 5	26, 826	67, 065	
溶接工			人	2. 5	33, 558	83, 895	
普通作業員			人	2. 5	23, 154	57, 885	
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		42, 450	
計						325, 500	
単価						32, 550	円／箇所

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0. 43kg 3. 09kg 88個	単位	構造物	数量	1	単価	209, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 5	29, 682	44, 523		
特殊作業員			人	2. 4	26, 826	64, 382		
普通作業員			人	1. 8	23, 154	41, 677		
注入材		エポキシ樹脂(可とう性)	k g	0. 43	3, 400	1, 462		
シール材		エポキシ	k g	4. 233	2, 630	11, 132		
注入器具		低圧注入器	個	88	420	36, 960		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		8, 964		
計						209, 100		
単価						209, 100	円／構造物	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	断面修復工（左官工法）	有り 0. 1m3未満 0. 081m3	単位	構造物	数量	1	単価 349, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2. 8	29, 682	83, 109	
	特殊作業員		人	5. 3	26, 826	142, 177	
	普通作業員		人	2. 8	23, 154	64, 831	
	断面修復材	ホ° リマーセメントモルタル	m 3	0. 096	379, 000	36, 384	
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		23, 199	
	計					349, 700	
	単価					349, 700	円／構造物

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	コンクリート殻積込・運搬（断面修 復工）	有り 16.5 k m以下 良好	単位	m 3	数量	10	単価 9,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	1. 299	23, 154	30, 077	
ダンプトラック運転		良好	日	1. 83	33, 660	61, 597	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						91, 680	
単価						9, 168	円／m 3

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 DID有り 23.0km以下	単位	m3	数量	10	単価	14, 300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		2t積級	日	3	47, 660	142, 980			
諸雑費（まるめ）			式	1		20			
計						143, 000			
単価						14, 300	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	6, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)(夜間)(株昭建	m 3	100	6, 250	625, 000		
計						625, 000		
単価						6, 250	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	足場(橋脚周り足場)	朝顔 2. 8月	単位	m2	数量	1	単価	9, 212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 26	34, 680	9, 016		
朝顔材損料		両側朝顔	月	2. 8	70	196		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 212		
単価						9, 212	円／m2	

参考資料（１）

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
	足場(橋脚周り足場)	シート張防護(床面、朝顔) 2.8月	単位	m2	数量	1	単価	6,882
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 007	34,680	242		
シート張防護材損料		床面、朝顔	日	83	80	6,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,882		
単価						6,882	円／m2	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0	
	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m未満 2.8月	単位	m 2	数量	1	単価	5,698	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工			人	0.13	34,680	4,508			
足場材損料			月	2.8	425	1,190			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						5,698			
単価						5,698	円／m 2		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 2. 8月	単位	m 2	数量	1	単価	451
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 022	17, 340	381		
	足場材損料		月	1. 4	50	70		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					451		
	単価					451	円／m 2	

参考資料（1）

						<div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 10</div> <div>2025. 10</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div>		
	防護工（床版補強工用）	片側朝顔 板張防護 2. 8月	単位	m 2	数量	1	単価	466
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 018	17, 340	312		
	防護材損料		月	1. 4	110	154		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					466		
	単価					466	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 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（ホイル式・廃材積込装置付）2. 0m 4km 無 有 2060円	単位	台	数量	1	単価 73, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71, 000	71, 000	
貨物自動車運送料金		運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	2, 060	2, 060	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						73, 060	
単価						73, 060	円／台

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71	
	区画線設置	有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	172. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1, 000	124. 44	124, 440		
トラフィックペイント		常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	700	35, 000		
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	39	180	7, 020		
軽油			L	33	144	4, 752		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		1, 388		
計						172, 600		
単価						172. 6	円／m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-71
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	単位	日	数量	1	単価	1, 303
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	6. 5	156	1, 014		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	供用日	1. 3	223	289		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 303		
	単価					1, 303	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-71

	トラック[普通型]	4～4. 5t積	単位	日	数量	1	単価	55, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	42, 558	42, 558		
軽油			L	33	144	4, 752		
トラック [普通型]		4～4. 5 t 積	供用日	1. 2	6, 420	7, 704		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						55, 020		
単価						55, 020	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-0

	トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	4. 9t吊	単位	日	数量	1	単価	42, 460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 336	27, 336		
軽油			L	30	144	4, 320		
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊	供用日	1	10, 800	10, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						42, 460		
単価						42, 460	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	良好	単位	日	数量	1	単価	33,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.89	24,888	22,150		
軽油			L	19.2	144	2,764		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	供用日	1.02	8,310	8,476		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1.02	261	266		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						33,660		
単価						33,660	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	ダンプトラック運転	良好	単位	日	数量	1	単価	49, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 89	42, 558	37, 876		
軽油			L	19. 2	144	2, 764		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	供用日	1. 02	8, 310	8, 476		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1. 02	261	266		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						49, 390		
単価						49, 390	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価 35, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			人	1	24, 888	24, 888	
軽油			L	25	144	3, 600	
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. 2	5, 520	6, 624	
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. 2	182	218	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						35, 330	
単価						35, 330	円／日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00-00-2-0
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価 35,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			人	1	24,888	24,888	
軽油			L	25	144	3,600	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	1. 17	5,520	6,458	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1. 17	182	212	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						35,160	
単価						35,160	円／日

参考資料（２）

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2025. 10
2025. 10
1. 000-00-00-2-50

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	47,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	37,332	37,332		
軽油			L	20.65	144	2,973		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	1.29	5,520	7,120		
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	1.29	182	234		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						47,660		
単価						47,660	円／日	