

令和4年3月30日（令和4年6月9日）

# 国道1号橋梁補修他工事（橋梁補修）

## 【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

---

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1号橋梁補修他工事（橋梁補修）
工事地名	自) 京都府京都市伏見区下鳥羽地先 至) 京都府京田辺市山手南地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651030008	1 4) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	334日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	京都市（1） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道1号	2 2) 処 分 費 等	83,547
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月28日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (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 (宇治川大橋)		式	1		33,387,530				
橋梁付属物工		式	1		31,289,850				
伸縮継手工 (夜間)		式	1		31,289,850				
鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 補修 普通型 2 車線相当 伸縮量110mm	m	33.9	369,300	12,519,270			単-1号	
鋼・コン製伸縮装置補修	歩道用 補修 普通型 2 車線相当 伸縮量80mm	m	10.2	264,600	2,698,920			単-2号	
鋼・コン製伸縮装置補修	地覆用 補修 普通型 2 車線相当 伸縮量110mm	m	1.3	653,900	850,070			単-3号	
鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 補修 普通型 2 車線相当 伸縮量150mm	m	17.8	699,200	12,445,760			単-4号	
鋼・コン製伸縮装置補修	歩道用 補修 普通型 2 車線相当 伸縮量125mm	m	5.3	276,900	1,467,570			単-5号	
鋼・コン製伸縮装置補修	地覆用 補修 普通型 2 車線相当 伸縮量150mm	m	0.8	689,400	551,520			単-6号	
鋼・コン製伸縮装置補修	地覆用 補修 普通型 2 車線相当 伸縮量125mm	m	0.2	946,600	189,320			単-7号	
地覆部止水処理	t=20mm	m	9	48,860	439,740			単-8号	
シリコンパッチシート		m	8	15,960	127,680			単-9号	

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		329,760				
運搬処理工 (夜間)		式	1		329,760				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	10	21,120	211,200			単-10号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	10	7,800	78,000			単-11号	
現場発成品運搬	橋梁用伸縮装置	回	4	10,140	40,560			単-12号	
仮設工		式	1		1,767,920				
交通管理工		式	1		1,767,920				
交通誘導警備員	夜間勤務	人日	88	20,090	1,767,920			単-13号	
橋梁保全工事 (葭島橋)		式	1		12,829,723				
橋梁補修工		式	1		3,681,510				
鋼桁補修工		式	1		626,500				
亀裂部補修溶接		箇所	10	62,650	626,500			単-14号	

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (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	
腐食部補修工		式	1		109,350				
製作加工	SM400A(プライマー)	t	0.002	7,460,000	14,920			単-15号	
腐食部補修	あて板溶接	箇所	1	94,430	94,430			単-16号	
ひび割れ補修工		式	1		233,530				
充てん工法	20m未満(1.5m) 可とう性エポキシ樹脂	構造物	1	86,230	86,230			単-17号	
低圧注入工法	25m未満(7.4m) エポキシ樹脂Ⅲ種	構造物	1	147,300	147,300			単-18号	
断面修復工		式	1		1,185,110				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.47m <sup>3</sup> 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	1,183,000	1,183,000			単-19号	
人力積込	コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.5	4,221	2,110			単-20号	
簡易排水装置設置工		式	1		1,494,800				
簡易排水装置設置	A1-A2橋台部	箇所	4	373,700	1,494,800			単-21号	

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (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	
排水金具取替工		式	1		32,220				
排水金具取替		箇所	1	32,220	32,220			単-22号	
現場塗装工		式	1		4,773,650				
橋梁塗装工 (塗替塗装Rc I)		式	1		4,773,650				
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(1回施工)	m2	230	7,277	1,673,710			単-23号	
素地調整	1種ケレン(プラスト処理)有害物除去後	m2	230	9,680	2,226,400			単-24号	
下塗	有機ジンクリッチペイント(1層)スプレー	m2	230	1,067	245,410			単-25号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	230	1,213	278,990			単-26号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料スプレー 淡彩	m2	230	582	133,860			単-27号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料スプレー 淡彩	m2	230	936	215,280			単-28号	
構造物撤去工		式	1		7,053				
運搬処理工		式	1		7,053				

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (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
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	5,867	2,933				単-29号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	3,525	1,762				単-30号
現場発生品運搬	排水金具	回	1	2,358	2,358				単-31号
仮設工		式	1		4,367,510				
足場工(夜間)		式	1		476,350				
足場	吊り足場	m2	50	9,527	476,350				単-32号
仮設備工		式	1		3,046,080				
安全対策	塗膜除去(1回施工)	m2	228	13,360	3,046,080				単-33号
交通管理工		式	1		845,080				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	50	12,080	604,000				単-34号
交通誘導警備員	夜間勤務	人日	12	20,090	241,080				単-35号
直接工事費		式	1		46,217,253				

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		9,778,290				
共通仮設費		式	1		885,290				
技術管理費		式	1		355,290				
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-36号	
作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価 クロム・PCB)	回	1	162,000	162,000			単-37号	
廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価 クロム・PCB)	回	1	140,000	140,000			単-38号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		530,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		8,893,000				
純工事費		式	1		55,995,543				
現場管理費		式	1		30,127,000				
工事原価		式	1		123,664,056				
一般管理費等		式	1		17,065,944				



# 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事 (橋梁補修) (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	
工事価格		式	1		140,730,000				
消費税相当額		式	1		14,073,000				
工事費計		式	1		154,803,000				

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (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 (伏見横断歩道橋)		式	1		11,799,965				
横断歩道橋工		式	1		5,675,085				
舗装打換え工		式	1		2,517,948				
点字シート撤去	貼付式 300×300	枚	56	250	14,000			単-1号	
舗装版撤去	薄層舗装 t=5~15mm	m2	149	2,270	338,230			単-2号	
人力運搬	モルタル殻	m3	1	6,543	6,543			単-3号	
殻運搬	モルタル殻	m3	1	4,499	4,499			単-4号	
殻処分	モルタル殻	m3	1	3,760	3,760			単-5号	
下地調整	Ⅲ種ケレンA	m2	149	3,384	504,216			単-6号	
薄層カー舗装	樹脂モルタル舗装 舗装厚5~15mm	m2	149	10,300	1,534,700			単-7号	
点字シート	貼付式 300×300	枚	56	2,000	112,000			単-8号	
地際補修工		式	1		2,740,662				

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (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
エポキシ樹脂シール(通路部)	A=0.001m2	m	146	5,391	787,086				単-9号
エポキシ樹脂シール(階段部)	△50mm×50mm	m	344	5,679	1,953,576				単-10号
表面被覆工		式	1		416,475				
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(1回施工)	m2	5	8,154	40,770				単-11号
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)鉛等有害物除去後	m2	5	2,973	14,865				単-12号
紫外線硬化型FRPシート設置		m2	5	70,970	354,850				単-13号
仕上げ塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料はけ・ローラー 淡彩横断歩道	m2	5	1,198	5,990				単-14号
仮設工		式	1		6,124,880				
仮設備工		式	1		66,800				
安全対策	塗膜除去(1回施工)	m2	5	13,360	66,800				単-15号
交通管理工		式	1		6,058,080				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	36	12,960	466,560				単-16号

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (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
交通誘導警備員			24時間勤務	人日	144	38,830	5,591,520			単-17号
直接工事費				式	1		11,799,965			
共通仮設費				式	1		4,383,000			
共通仮設費				式	1		694,000			
技術管理費				式	1		302,000			
作業安全性確認試験			含有分析試験(鉛・六価 クロム・PCB)	回	1	162,000	162,000			単-18号
廃棄物分類試験			溶出分析試験(鉛・六価 クロム・PCB)	回	1	140,000	140,000			単-19号
現場環境改善費(率計上)				式	1		392,000			
共通仮設費(率計上)				式	1		3,689,000			
純工事費				式	1		16,182,965			
現場管理費				式	1		11,103,000			
工事原価				式	1		27,285,965			

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (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 (木津川大橋)		式	1		2,181,201				
橋梁補修工		式	1		1,720,060				
あて板補修工		式	1		1,720,060				
製作加工	各種	t	0.19	4,083,000	775,770			単-1号	
摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×75	組	22	201	4,422			単-2号	
摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×80	組	16	206	3,296			単-3号	
摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×95	組	18	222	3,996			単-4号	
摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×100	組	16	227.2	3,635			単-5号	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(1回 施工)	m2	2	52,660	105,320			単-6号	
芯出し素地調整		m2	2	30,250	60,500			単-7号	
現場孔明	φ24.5	本	32	1,162	37,184			単-8号	
ボルト本締め		本	72	1,213	87,336			単-9号	

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (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
部材取付			箇所	1	148,600	148,600			単-10号
シール材設置	△10 エポキシ樹脂系		m	15	3,119	46,785			単-11号
ボルト撤去			本	32	1,213	38,816			単-12号
既設横構撤去・再設置			部材	4	101,100	404,400			単-13号
現場塗装工			式	1		10,441			
橋梁塗装工 (F-11)			式	1		10,441			
素地調整	動力工具処理 ISO St 3		m2	1	4,081	4,081			単-14号
下塗り	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料		m2	1	878.4	878			単-15号
下塗り	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)		m2	1	3,750	3,750			単-16号
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩		m2	1	708	708			単-17号
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩		m2	1	1,024	1,024			単-18号
構造物撤去工			式	1		2,358			

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (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		2,358				
現場発生品運搬	ホルト	回	1	2,358	2,358			単-19号	
仮設工		式	1		448,342				
足場工(夜間)		式	1		174,840				
足場	吊り足場	m2	20	8,742	174,840			単-20号	
仮設備工		式	1		4,062				
安全対策	塗膜除去(1回施工)	m2	2	2,031	4,062			単-21号	
交通管理工		式	1		269,440				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	9	12,080	108,720			単-22号	
交通誘導警備員	夜間勤務	人日	8	20,090	160,720			単-23号	
直接工事費		式	1		2,181,201				
共通仮設費		式	1		893,000				

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事 (橋梁補修) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		334,000				
技術管理費		式	1		302,000				
作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価 クロム・PCB)	回	1	162,000	162,000			単-24号	
廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価 クロム・PCB)	回	1	140,000	140,000			単-25号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		32,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		559,000				
純工事費		式	1		3,074,201				
現場管理費		式	1		1,649,000				
工事原価		式	1		4,723,201				



## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事 (橋梁補修) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕 (京田辺トンネル(上))		式	1		2,100,347				
トンネル工		式	1		1,459,372				
トンネル補修工 (夜間)		式	1		1,459,372				
充てん工法	20m未満(10.4m)ホリマー セメントモルタル	構造物	1	149,300	149,300			単-1号	
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ 延長 71.8m エポキシ	構造物	1	813,100	813,100			単-2号	
左官工法	0.1m3未満(0.011m3)ホ リマーセメントモルタル 鉄筋ケ レン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	372,100	372,100			単-3号	
人力積込	コンクリート塊	m3	0.01	7,218	72			単-4号	
剥落防止		m2	8	15,600	124,800			単-5号	
構造物撤去工		式	1		425				
運搬処理工 (夜間)		式	1		425				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.01	40,080	400			単-6号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.01	2,585	25			単-7号	

## 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事(橋梁補修) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
仮設工		式	1		640,550				
足場工 (夜間)		式	1		238,750				
高所作業車		日	5	47,750	238,750			単-8号	
交通管理工		式	1		401,800				
交通誘導警備員	夜間勤務	人日	20	20,090	401,800			単-9号	
直接工事費		式	1		2,100,347				
共通仮設費		式	1		929,000				
共通仮設費		式	1		94,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		94,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		835,000				
純工事費		式	1		3,029,347				
現場管理費		式	1		2,503,000				

# 設計内訳書

工事名	国道1号橋梁補修他工事 (橋梁補修) (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別						工事区分	数量増減	金額増減	摘要	
工事原価						金額				
			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
				式	1		5,532,347			

# 内訳書<データ無し>

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

# 内訳書<データ無し>

[自) 京都府京都市伏見区下鳥羽地先

]

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

# 内訳書<データ無し>

[自) 京都府京都市伏見区下鳥羽地先

]

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

# 内訳書<データ無し>

[自) 京都府京都市伏見区下鳥羽地先

]

単価使用年月  
歩掛使用年月  
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一1号	鋼・ゴム製伸縮装置補修	車道用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量110mm	単位	m	数量	1	単価	369,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置 車道用【手間のみ】	夜間 車道用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量110mm	m	1	156,500	156,500			
橋梁用伸縮装置 車道用	荷重支持型縦型片側歯型ジョイント 伸縮量110mm	m	1	178,000	178,000			
二次止水材	連続止水材本体取付型 110用	m	1	34,800	34,800			
計					369,300			
単価					369,300	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-2号	鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置補修	歩道用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量80mm	単位	m	数量	1	単価	264,600
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 2車線相当 有 有	m	1	234,900	234,900			
二次止水材 連続止水材本体取付型 80用	蛇腹止水壁、締付ハ <sup>ン</sup> ト <sup>ク</sup> 、SUS <sup>ハ</sup> イ <sup>ク</sup> 等含む	m	1	29,700	29,700			
計					264,600			
単価					264,600	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-3号	鋼・ゴム製伸縮装置補修	地覆用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量110mm	単位	m	数量	1.3	単価	653,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置 地覆用【手間のみ】	夜間 地覆用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量110mm	m	1.3	164,000	213,200			
橋梁用伸縮装置 地覆用 荷重支持型縦型片側歯型	ジョイント 伸縮量110mm 0.11m/個	個	12	49,300	591,600			
二次止水材	連続止水材本体取付型 110用	m	1.3	34,800	45,240			
計					850,040			
単価					653,900	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量150mm	単位	m	数量		1	単価	699,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置 車道用【手間のみ】		夜間 車道用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量150mm	m	1	172,200	172,200			
橋梁用伸縮装置 車道用 荷重支持型横型両側歯型		ジョイント 伸縮量150mm 二次止水材含む	m	1	527,000	527,000			
計						699,200			
単価						699,200	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	鋼・コン製伸縮装置補修	歩道用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量125mm	単位	m	数量		1	単価	276,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 2車線相当 有 有	m	1	247,200	247,200			
二次止水材 連続止水材本体取付型 125用		蛇腹止水壁、締付バンド、SUSパイプ等含む	m	1	29,700	29,700			
計						276,900			
単価						276,900	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-6号	鋼・コン製伸縮装置補修	地覆用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量150mm	単位	m	数量	0.8	単価	689,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置 地覆用【手間のみ】	夜間 地覆用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量150mm	m	0.8	189,400	151,520		
	橋梁用伸縮装置 地覆用 荷重支持型横型両側歯型	ジョイント 伸縮量150mm 二次止水材含む 0.2m/個	個	4	100,000	400,000		
	計					551,520		
	単価					689,400	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一7号	鋼・コン製伸縮装置補修	地覆用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量125mm	単位	m	数量	0.2	単価	946,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置 地覆用【手間のみ】	夜間 地覆用 補修 普通型 2車線相当 伸縮量125mm	m	0.2	179,900	35,980			
橋梁用伸縮装置 地覆用 荷重支持型縦型片側歯型	ジョイント 伸縮量125mm 0.11m/個	個	2	73,700	147,400			
二次止水材 連続止水材本体取付型 125用	蛇腹止水壁、締付バンド、SUSアイ等含む	m	0.2	29,700	5,940			
計					189,320			
単価					946,600	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-8号	地覆部止水処理	t=20mm	単位	m	数量		単価	
						9		48,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	41	4,840	198,440		
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	635	380	241,300		
計						439,740		
単価						48,860	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-9号	シリコンパッチシート		単位	m	数量		単価	
						1		15,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シリコンパッチシート設置			m	1	2,055	2,055		
シリコンパッチシート			m	1	13,900	13,900		
計						15,955		
単価						15,960	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(ガンブトラック2t積級)		コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 有り 23.0km以下	m3	1	21,120	21,120			
計						21,120			
単価						21,120	円/m3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-11号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	7,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	7,800	7,800			
計						7,800			
単価						7,800	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-12号	現場発生産品運搬	橋梁用伸縮装置	単位	回	数量		単価	
						4		10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		ｸﾞﾚｰﾝ装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	4	10,140	40,560		
計						40,560		
単価						10,140	円/回	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-13号	交通誘導警備員	夜間勤務	単位	人日	数量		単価	
						88		20,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	44	22,050	970,200		
交通誘導警備員B			人日	44	18,120	797,280		
計						1,767,480		
単価						20,090	円/人日	



## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	亀裂部補修溶接		単位	箇所	数量		単価	
					1			62,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亀裂部補修溶接		A、B、AR型	箇所	1	62,650	62,650		
計						62,650		
単価						62,650	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	製作加工	SM400A(ﾌﾞﾗｲﾏｰ)	単位	t	数量		単価	
					1			7,460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あて板材料費(葭島橋)		SM400A(ﾌﾞﾗｲﾏｰ) 工場塗装	t	1	7,460,000	7,460,000		
計						7,460,000		
単価						7,460,000	円/t	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	腐食部補修	あて板溶接	単位	箇所	数量	1	単価 94,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
腐食部補修		あて板溶接 ガス切断切削仕上げ含む	箇所	1	94,430	94,430	
計						94,430	
単価						94,430	円/箇所

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	充てん工法	20m未満(1.5m) 可とう性エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価 86,230
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 0.18kg	構造物	1	86,230	86,230	
計						86,230	
単価						86,230	円/構造物

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	低圧注入工法	25m未満(7.4m) エポキシ樹脂Ⅲ種	単位	構造物	数量	1	単価	147,300
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 0.18kg 0.5kg 25個	構造物	1	147,300	147,300		
計						147,300		
単価						147,300	円/構造物	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.47m3 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	1,183,000
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 0.47m3	構造物	1	1,183,000	1,183,000		
計						1,183,000		
単価						1,183,000	円/構造物	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,221
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,221	4,221		
計						4,221		
単価						4,221	円/m3	

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	簡易排水装置設置	A1-A2橋台部	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	373,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
簡易排水装置設置			箇所	1	40,800	40,800			
簡易排水装置(1)		TYPE-M 固定金具、アンカーボルト含む	個	1	88,000	88,000			
簡易排水装置(2)		TYPE-K 固定金具、アンカーボルト含む	個	6	31,100	186,600			
導水パネル		L=1020 TYPE-K用	個	6	7,260	43,560			
フリップパイプ		φ100 PE	本	1	4,570	4,570			
リヤバンド		φ100用	個	1	1,240	1,240			
サトルバンド		φ100、SUS M6アンカーボルト含む	個	2	3,720	7,440			
水切り		ポリ塩化ビニル	m	2.475	313	774.67			
水切り用接着テープ		W=20mm	m	2.475	259	641.02			
計						373,625.69			
単価						373,700	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	排水金具取替		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管取付金具撤去		箇所	1	6,806	6,806		
	排水管取付金具設置		箇所	1	13,610	13,610		
	取付金具	φ216×100×6×350	組	1	11,800	11,800		
	計					32,216		
	単価					32,220	円/箇所	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一23号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(1回施工)	単位	m2	数量		1	単価	7,277
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	1	5,312	5,312			
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	1	1,965	1,965			
計						7,277			
単価						7,277	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一24号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理) 有害物除去後	単位	m2	数量		1	単価	9,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(塗膜剥離後) 素地調整 構造物別補正無		時間的制約無 夜間補正無 1種ケレン(フラスト処理)	m 2	1	7,350	7,350			
塗替塗装(塗膜剥離後) 研削材及びケレンかす回収・積込		構造物補正無 時間的制約無 夜間補正無	m 2	1	2,330	2,330			
計						9,680			
単価						9,680	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	下塗	有機ソノクッチェント(1層)スプレー	単位	m2	数量	1	単価	1,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り無し無し無し 有機ソノクッチェント(1層)スプレー	m2	1	1,067	1,067		
計						1,067		
単価						1,067	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26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	1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り無し無し無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	1	1,213	1,213		
計						1,213		
単価						1,213	円/m2	



## 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一27号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	582	582			
	計					582			
	単価					582	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一28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	936
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	936	936			
	計					936			
	単価					936	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	5,867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(ガンブトラック2t積級)		コンクリート(無筋) 人力積込 有り 6.0km以下	m3	1	5,867	5,867			
計						5,867			
単価						5,867	円/m3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525			
計						3,525			
単価						3,525	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	現場発生産品運搬	排水金具	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 0.1t以下	回	1	2,358	2,358			2,358
計								2,358
単価								2,358 円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-32号	足場	吊り足場	単位	m2	数量	50	単価	9,527
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 3.1月	m 2	50	7,922	396,100		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3.1月	m 2	50	1,272	63,600		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 3.1月	m 2	50	333	16,650		
	計					476,350		
	単価					9,527	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	安全対策	塗膜除去(1回施工)	単位	m2	数量		単価
					228		13,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安全対策(塗膜除去1回) 養生設備、シート、防毒マスク、		保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、休憩設備等費用	m 2	228	13,360	3,046,080	
計						3,046,080	
単価						13,360	円/m2

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量		単価
					50		12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人日	50	12,080	604,000	
計						604,000	
単価						12,080	円/人日

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-35号	交通誘導警備員	夜間勤務	単位	人日	数量		単価	
					12			20,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	6	22,050	132,300		
交通誘導警備員 B			人日	6	18,120	108,720		
計						241,020		
単価						20,090	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	道路施設基本テータ作成費		単位	工事	数量		単価	
					1			53,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本テータ作成費			工事	1	53,290	53,290		
計						53,290		
単価						53,290	円/工事	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	単位	回	数量		1	単価	162,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	回	1	162,000	162,000			
	計					162,000			
	単価					162,000	円/回		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	単位	回	数量		1	単価	140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	回	1	140,000	140,000			
	計					140,000			
	単価					140,000	円/回		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	234,900
橋梁用伸縮装置 歩道用	歩道用重ね合せ型ジョイント 伸縮量80mm	m	1	99,700	99,700	
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	135,150	135,150	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					234,900	
単価					234,900	円/m



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	247,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置 歩道用	歩道用重ね合せ型ジョイント 伸縮量125mm	m	1	112,000	112,000			
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	135,150	135,150			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					247,200			
単価					247,200		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シリコンパッチシート設置		単位	m	数量	10	単価 2,055
土木一般世話役		人	0.1	42,373	4,237	
特殊作業員		人	0.2	37,885	7,577	
普通作業員		人	0.2	36,089	7,217	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		1,519	
計					20,550	
単価					2,055	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(ダンプトラック2t積級)	コンクリート殻(鉄筋) 人力積込 有り 23.0km以下	単位	m3	数量	10	単価 21,120
運転手 (一般)		人	4.93	33,575	165,524	
軽油	1. 2号	L	109	139	15,151	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	6.36	4,620	29,383	
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	6.36	171	1,087	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					211,200	
単価					21,120	円/m3

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量			単価	
				100				7,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	7,800	780,000			
計					780,000			
単価					7,800	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量			単価	
				1				22,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	22,050	22,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					22,050			
単価					22,050	円/人日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	18,120
交通誘導警備員 B		人	1	18,112		18,112		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						18,120		
単価						18,120	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

亀裂部補修溶接	A、B、AR型	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	62,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.33	37,275	12,300			
橋りょう特殊工		人	1	29,715	29,715			
普通作業員		人	0.66	21,105	13,929			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		6,706			
計					62,650			
単価					62,650	円/箇所		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

腐食部補修	あて板溶接 ガス切断切削仕上げ含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	94,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	37,275	18,637			
橋りょう特殊工		人	1.5	29,715	44,572			
普通作業員		人	1	21,105	21,105			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		10,116			
計						94,430		
単価						94,430	円/箇所	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.18kg					1	86,230
土木一般世話役		人		0.85	24,780	21,063	
特殊作業員		人		1.3	22,155	28,801	
普通作業員		人		1.1	21,105	23,215	
充填剤	可とう性ポキ樹脂	kg		0.216	3,400	734	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式		1		12,417	
計						86,230	
単価						86,230	円/構造物



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.18kg 0.5kg 25個					1	147,300
土木一般世話役		人		1.5	24,780	37,170	
特殊作業員		人		2.4	22,155	53,172	
普通作業員		人		1.8	21,105	37,989	
注入材	エポキシ	kg		0.18	2,550	459	
シーリング材	エポキシ	kg		0.685	2,040	1,397	
低圧注入器具	ひびわれ注入用	個		25	380	9,500	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		7,613	
計						147,300	
単価						147,300	円/構造物

## 参考資料 (1)

断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3以上 0.47m3	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	1,183,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	10.81	24,780	267,871				
特殊作業員		人	17.86	22,155	395,688				
普通作業員		人	11.75	21,105	247,983				
断面修復材	ポ リマーセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.555	309,000	171,495				
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		99,963				
計					1,183,000				
単価					1,183,000	円/構造物			

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

簡易排水装置設置		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	0.25	37,275	9,318		
橋りょう特殊工		人	0.5	29,715	14,857		
普通作業員		人	0.75	21,105	15,828		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		797		
計					40,800		
単価					40,800	円/箇所	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
排水管取付金具撤去						10	6,806	
土木一般世話役		人		0.5	24,780	12,390		
特殊作業員		人		1.5	22,155	33,232		
普通作業員		人		1	21,105	21,105		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		1,333		
計						68,060		
単価						6,806	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水管取付金具設置		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	13,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,780	24,780			
特殊作業員		人	3	22,155	66,465			
普通作業員		人	2	21,105	42,210			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,645			
計						136,100		
単価						13,610	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鈹桁構造・箱桁構造 0.5kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	4,135	4,135	5,312
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	鈹桁構造・箱桁構造 時間制約無	m <sup>2</sup>	1	4,135	4,135	
塗膜剥離剤	水系塗膜はく離剤	k g	0.535	2,200	1,177	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,312	
単価					5,312	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	廃材の回収・積込	無し 無し	m <sup>2</sup>	1	1,965	1,965	1,965
	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 <sup>2</sup>	1	1,965	1,965	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,965	
	単価					1,965	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント(1層)スプレー	m <sup>2</sup>	100	1,067	106,700	1,067
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,067	106,700	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					106,700	
	単価					1,067	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m 2	数量		単価	1,213
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	1,213	121,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					121,300		
単価					1,213	円/m 2	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量		単価	582
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	582	58,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					58,200		
単価					582	円/m 2	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	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 <sup>2</sup>	100	936	93,600	936
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 <sup>2</sup>	100	936	93,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					93,600	
単価					936	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(ダンプトラック2t積級)	コンクリート(無筋) 人力積込 有り 6.0km以下	単位	m3	数量	10	単価 5,867
運転手 (一般)		人	2.03	19,635	39,859	
軽油	1. 2号	L	45	139	6,255	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	2.62	4,620	12,104	
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	2.62	171	448	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					58,670	
単価					5,867	円/m3

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 3.1月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 7,922
足場材損料		月	3.1	425	1,317	
橋りょう特殊工		人	0.13	50,812	6,605	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,922	
単価					7,922	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3.1月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 1,272
足場材損料		月	3.1	50	155	
橋りょう特殊工		人	0.022	50,812	1,117	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,272	
単価					1,272	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 3.1月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 333
シート張防護材損料		月	3.1	42	130	
橋りょう特殊工		人	0.004	50,812	203	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					333	
単価					333	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	13,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	24,780	123,900			
普通作業員		人	35	21,105	738,675			
諸雑費 (率+まるめ) 55%		式	1		473,425			
計					1,336,000			
単価					13,360		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							12,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					12,080	
	単価					12,080	円/人日

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本 <sup>テ</sup> - <sup>タ</sup> 作成費		単位	工事	数量	1	単価
							53,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	30,450	53,287	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
	計					53,290	
	単価					53,290	円/工事



## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	点字シート撤去	貼付式 300×300	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	点字シート撤去	貼付式 300×300	枚	1	250	250	
	計					250	
	単価					250	円/枚

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	舗装版撤去	薄層舗装 t=5~15mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	既設橋面舗装はぎ取り	薄層舗装 t=5~15mm	m2	1	2,270	2,270	
	計					2,270	
	単価					2,270	円/m2

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	人力運搬	モルタル殻	単位	m3	数量		1	単価	6,543
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
人力運搬(積み込み～運搬～取卸し)		80m以下		m3	1	6,543	6,543		
計							6,543		
単価							6,543	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	殻運搬	モルタル殻	単位	m3	数量		1	単価	4,499
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(ダンプトラック2t積級)		薄層舗装撤去 人力積込 有り 3.5km以下 全ての費用		m3	1	4,499	4,499		
計							4,499		
単価							4,499	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	処処分	モルタル殻	単位	m3	数量		単価	
						1		3,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,760	3,760		
計						3,760		
単価						3,760	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	下地調整	III種ケレンA	単位	m2	数量		単価	
						1		3,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地調整		III種ケレンA	m2	1	3,384	3,384		
計						3,384		
単価						3,384	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	薄層カラー舗装	樹脂モルタル舗装 舗装厚5~15mm	単位	m2	数量		1	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂モルタル舗装工		舗装厚5~15mm 50m2以上(標準)	m2	1	10,300	10,300			
計						10,300			
単価						10,300	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	点字シート	貼付式 300×300	単位	枚	数量		1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
点字シート設置(材工共)		貼付式 300×300	枚	1	2,000	2,000			
計						2,000			
単価						2,000	円/枚		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一9号	エポキシ樹脂シール(通路部)	A=0.001m <sup>2</sup>	単位	m	数量		1	単価	5,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	エポキシ樹脂シール設置(通路部)	A=0.001m <sup>2</sup> 下地処理含む	m	1	5,391	5,391			
	計					5,391			
	単価					5,391	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一10号	エポキシ樹脂シール(階段部)	△50mm×50mm	単位	m	数量		1	単価	5,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	エポキシ樹脂シール設置(階段部)	△50mm×50mm 下地処理含む	m	1	5,679	5,679			
	計					5,679			
	単価					5,679	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(1回施工)	単位	m2	数量		1	単価	8,154
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド		m2	1	6,189	6,189		
廃材の回収・積込		無し 無し		m2	1	1,965	1,965		
計							8,154		
単価							8,154	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用) 鉛等有害物除去後	単位	m2	数量		1	単価	2,973
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
素地調整(鉛等有害物除去後)		2種ケレン(動力工具と手工具の併用);昼間作業;時間的制		m2	1	2,973	2,973		
計							2,973		
単価							2,973	円/m2	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	紫外線硬化型FRPシート設置		単位	m2	数量		1	単価	70,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
紫外線硬化型FRPシート設置		無し 無し 紫外線照射 無 0.15m2/枚以上 無		m 2	1	70,970	70,970		
計							70,970		
単価							70,970	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	仕上げ塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 横断歩道	単位	m2	数量		1	単価	1,198
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		m 2	1	1,198	1,198		
計							1,198		
単価							1,198	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	安全対策	塗膜除去(1回施工)	単位	m2	数量	5	単価	13,360	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安全対策(塗膜除去1回)		養生設備、シート、防毒マスク、保護	眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、休憩設備等費用含む	m2	5	13,360	66,800		
計							66,800		
単価							13,360	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量	36	単価	12,960	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	12	14,700	176,400			
交通誘導警備員B			人日	24	12,080	289,920			
計							466,320		
単価							12,960	円/人日	



## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.136-30-00-1-0
単-17号	交通誘導警備員	24時間勤務	単位	人日	数量		単価	
					144			38,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A 24時間勤務		労務費調整係数=1.136 (2.75人/1人当り) 残業3h	人日	48	43,650	2,095,200		
交通誘導警備員B 24時間勤務		労務費調整係数=1.136 (2.75人/1人当り) 残業3h	人日	96	36,410	3,495,360		
計						5,590,560		
単価						38,830	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	単位	回	数量		単価	
					1			162,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業安全性確認試験		含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	回	1	162,000	162,000		
計						162,000		
単価						162,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価加ム・PCB)	単位	回	数量	1	単価	140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価加ム・PCB)	回	1	140,000	140,000		
	計					140,000		
	単価					140,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,270
既設橋面舗装はぎ取り	薄層舗装 t=5~15mm					1		
特殊作業員		人		0.05	22,155		1,107	
普通作業員		人		0.05	21,105		1,055	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1			108	
計							2,270	
単価							2,270	円/m2

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(ダンプトラック2t積級)	薄層舗装撤去 人力積込 有り 3.5km以下 全ての費用	単位	m3	数量	10	単価 4,499
運転手 (一般)		人	1.56	19,635	30,630	
軽油	1. 2号	L	34	139	4,726	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	2.01	4,620	9,286	
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	2.01	171	343	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					44,990	
単価					4,499	円/m3

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			3,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	モルタル殻(コンクリート(無筋))	m <sup>3</sup>	100	3,760	376,000		
計					376,000		
単価					3,760	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
下地調整		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
				100			3,384
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工		人	10	30,765	307,650		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		30,750		
計					338,400		
単価					3,384	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
エポキシ樹脂シール設置(通路部)	A=0.001m <sup>2</sup> 下地処理含む	m			10	5,391
普通作業員		人	0.2	21,105	4,221	
シール材	エポキシ	kg	23.1	2,040	47,124	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,565	
計					53,910	
単価					5,391	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
エポキシ樹脂シール設置(階段部)	△50mm×50mm 下地処理含む	m			10	5,679
普通作業員		人	0.33	21,105	6,964	
シール材	エポキシ	kg	23.1	2,040	47,124	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,702	
計					56,790	
単価					5,679	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価 6,189
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	単位	数量	単価	金額	摘要
		m 2	1	4,924	4,924	
塗膜剥離剤	水性塗膜剥離剤	k g	0.575	2,200	1,265	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,189	
単価					6,189	円/m 2



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積込	無し 無し	m <sup>2</sup>	1	1,965	1,965	1,965
廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m <sup>2</sup>	1	1,965	1,965	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,965	
単価					1,965	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

素地調整(鉛等有害物除去後)	2種ｸﾝ(動力工具と手工具の併用);昼間作業;時間的制	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,973
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,780	14,868			
普通作業員		人	0.6	21,105	12,663			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,199			
計					29,730			
単価					2,973	円/m2		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
紫外線硬化型FRPシート設置	無し 無し 紫外線照射 無 0.15m2/枚以上 無	m 2	1	70,970	70,970	70,970	
紫外線硬化型FRPシート設置(照射無)	時間制約無 区分C 固定足場	m 2	1	70,970	70,970		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						70,970	
単価						70,970	円/m 2

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	100	1,197.12	119,712	1,198	
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	1,197.12	119,712		
諸雑費 (まるめ)		式	1			88	
計						119,800	
単価						1,198	円/m 2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	13,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	24,780	123,900			
普通作業員		人	35	21,105	738,675			
諸雑費 (率+まるめ) 55%		式	1		473,425			
計					1,336,000			
単価					13,360	円/m2		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,700	14,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					14,700		
単価					14,700	円/人日	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.136-30-00-1-0
	交通誘導警備員A 24時間勤務	労務費調整係数=1.136 (2.75人/1人当り) 残業3h	単位	人日	数量		単価
						1	43,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人日	2.75	15,870	43,642		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					43,650		
単価					43,650		円/人日

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.136-30-00-1-0
	交通誘導警備員B 24時間勤務	労務費調整係数=1.136 (2.75人/1人当り) 残業3h	単位	人日	数量		単価
						1	36,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人日	2.75	13,240	36,410		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					36,410		
単価					36,410		円/人日

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.136-30-00-1-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
						1	15,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	15,864	15,864		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					15,870		
単価					15,870	円/人日	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.136-30-00-1-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
						1	13,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,238	13,238		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					13,240		
単価					13,240	円/人日	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	製作加工	各種	単位	t	数量		単価	
						0.19		4,083,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あて板材料費(木津川大橋)		SM400A 工場塗装(C-5系塗装)	t	0.112	5,060,000	566,720		
あて板材料費(木津川大橋)		ファイバープレート SS400 工場塗装(プライマー)	t	0.078	2,680,000	209,040		
計						775,760		
単価						4,083,000	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×75	単位	組	数量		単価	
						1		201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	1	201	201		
計						201		
単価						201	円/組	



## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×80	単位	組	数量		1	単価	206
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 × 8 0	組	1	206	206			
計						206			
単価						206	円/組		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×95	単位	組	数量		1	単価	222
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 × 9 5	組	1	222	222			
計						222			
単価						222	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×100					1		227.2
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	1	227.2		227.2		
	計						227.2		
	単価						227.2	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(1回施工)	単位	m2	数量	1	単価	52,660
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(部分除去)	1回施工 時間制約無し 板桁構造・箱桁構造		m 2	1	47,700	47,700	
	塗膜剥離剤	水性塗膜剥離剤		k g	0.535	2,200	1,177	
	廃材の回収・積込(部分除去)	時間制約無し		m 2	1	3,780	3,780	
	計						52,657	
	単価						52,660	円/m2

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		単価	30,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整			m2	1	30,250	30,250		
計						30,250		
単価						30,250	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	現場孔明	φ 24.5	単位	本	数量		単価	1,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,162	1,162		
計						1,162		
単価						1,162	円/本	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	ボルト本締め		単位	本	数量		単価	
						1		1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト締め			本	1	1,213	1,213		
計						1,213		
単価						1,213	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	部材取付		単位	箇所	数量		単価	
						1		148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強部材取付		あて板補修部材 単部材平均質量20kgを超え40kg以下	組	1	148,600	148,600		
計						148,600		
単価						148,600	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	シ-ル材設置	∠10 エボ <sup>®</sup> キ樹脂系	単位	m	数量	1	単価	3,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シ-ル材設置		∠10 エボ <sup>®</sup> キ樹脂系	m	1	3,119	3,119		
計						3,119		
単価						3,119	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	ホ <sup>®</sup> ル撤去		単位	本	数量	1	単価	1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ <sup>®</sup> ル撤去			本	1	1,213	1,213		
計						1,213		
単価						1,213	円/本	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	既設横構撤去・再設置		単位	部材	数量		単価	
						1		101,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設横構撤去・再設置			部材	1	101,100	101,100		
計						101,100		
単価						101,100	円/部材	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量		単価	
						1		4,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し	m 2	1	4,081	4,081		
計						4,081		
単価						4,081	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	下塗り	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量		1	単価	878.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	m 2	1	878.4	878.4			
計						878.4			
単価						878.4	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	下塗り	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m 2	1	3,750	3,750			
計						3,750			
単価						3,750	円/m2		



## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	708	708			
計						708			
単価						708	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,024	1,024			
計						1,024			
単価						1,024	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	現場発生産品運搬	ボルト	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 0.1t以下	回	1	2,358	2,358			2,358
計								2,358
単価								2,358 円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-20号	足場	吊り足場	単位	m2	数量	20	単価	8,742
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 0.6月	m 2	20	8,056	161,120		
	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.6月	m 2	20	573	11,460		
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.6月	m 2	20	113	2,260		
	計					174,840		
	単価					8,742	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	安全対策	塗膜除去(1回施工)	単位	m2	数量		2	単価	2,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安全対策(塗膜除去1回) 養生設備、シート、防毒マスク、		保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、休憩設備等費用	m 2	2	2,031	4,062			
計						4,062			
単価						2,031	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一22号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量		9	単価	12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	9	12,080	108,720			
計						108,720			
単価						12,080	円/人日		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-23号	交通誘導警備員	夜間勤務	単位	人日	数量		単価	
						8		20,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	4	22,050	88,200		
交通誘導警備員 B			人日	4	18,120	72,480		
計						160,680		
単価						20,090	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	単位	回	数量		単価	
						1		162,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業安全性確認試験		含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	回	1	162,000	162,000		
計						162,000		
単価						162,000	円/回	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	単位	回	数量	1	単価	140,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	回	1	140,000	140,000			
計					140,000			
単価					140,000	円/回		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

芯出し素地調整		単位	m2	数量	10	単価	30,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	37,275	37,275		
橋りょう特殊工		人	4	29,715	118,860		
普通作業員		人	6	21,105	126,630		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		19,735		
計					302,500		
単価					30,250	円/m2	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト締め		単位	本	数量	100	単価	1,213
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	37,275	37,275		
橋りょう特殊工		人	2	29,715	59,430		
普通作業員		人	1	21,105	21,105		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,490		
計					121,300		
単価					1,213	円/本	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強部材取付	あて板補修部材 単部材平均質量20kgを超え40kg以下	単位	組	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	1	37,275	37,275			
橋りょう特殊工		人	2	29,715	59,430			
普通作業員		人	2	21,105	42,210			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		9,685			
計					148,600			
単価					148,600	円/組		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

シール材設置	∠10 エポキシ樹脂系	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.34	24,780	8,425			
普通作業員		人	0.99	21,105	20,893			
シール材	エポキシ	kg	0.2	2,040	408			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,464			
計					31,190			
単価					3,119	円/m		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,213
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	37,275	37,275			
橋りょう特殊工		人	2	29,715	59,430			
普通作業員		人	1	21,105	21,105			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,490			
計					121,300			
単価					1,213	円/本		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設横構撤去・再設置		単位	部材	数量	1	単価	101,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	37,275	18,637		
橋りょう特殊工		人	1.5	29,715	44,572		
普通作業員		人	1	21,105	21,105		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		16,786		
計					101,100		
単価					101,100	円/部材	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m <sup>2</sup>	100	4,081	408,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						408,100		
単価						4,081	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	878.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	878.4	87,840		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						87,840		
単価						878.4	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	m <sup>2</sup>	100			3,750	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,749.76	374,976		
諸雑費 (まるめ)		式	1			24	
計					375,000		
単価					3,750	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	新橋現場塗装 中塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m <sup>2</sup>	100			708	
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	708	70,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					70,800		
単価					708	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋現場塗装 上塗り 無し 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m <sup>2</sup>	100	1,024	102,400	1,024
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,024	102,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					102,400	
単価					1,024	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 0.6月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 8,056
足場材損料		月	0.6	470	282	
橋りょう特殊工		人	0.153	50,812	7,774	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,056	
単価					8,056	円/m <sup>2</sup>



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.6月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 573
足場材損料		月	0.3	50	15	
橋りょう特殊工		人	0.022	25,406	558	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					573	
単価					573	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.6月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 113
シート張防護材損料		月	0.3	42	12	
橋りょう特殊工		人	0.004	25,406	101	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					113	
単価					113	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,031
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	24,780	29,736			
普通作業員		人	4.8	21,105	101,304			
諸雑費 (率+まるめ) 55%		式	1		72,060			
計					203,100			
単価					2,031	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		22,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	22,050	22,050		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					22,050		
単価					22,050	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	18,112	18,112		18,120
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					18,120		
単価					18,120	円/人日	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一1号	充てん工法	20m未満(10.4m) ホ <sup>+</sup> リマーセメントモルタル	単位	構造物	数量	1	単価	149,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満 1.87kg	構造物	1	149,300	149,300		
計						149,300		
単価						149,300	円/構造物	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 71.8m エボ <sup>+</sup> キン	単位	構造物	数量	1	単価	813,100
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 71.8m 9.12kg 7.33kg 291個	構造物	1	813,100	813,100		
計						813,100		
単価						813,100	円/構造物	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3号	左官工法	0.1m3未満(0.011m3) ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	372,100
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 0.011m3	構造物	1	372,100	372,100		
計						372,100		
単価						372,100	円/構造物	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	7,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m3	1	7,218	7,218		
計						7,218		
単価						7,218	円/m3	

## 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-5号	剥落防止		単位	m2	数量		1	単価	15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
素地調整		エポキシ系 <sup>ホ</sup> リマーセメントモルタル	m <sup>2</sup>	1	2,519	2,519			
プライマー		エポキシ樹脂系水性ウレタン <sup>ホ</sup> プライマー	m <sup>2</sup>	1	659	659			
中塗り		ウレタン/ウレア樹脂系塗料中塗り	m <sup>2</sup>	1	10,170	10,170			
上塗り		柔軟形 <sup>ホ</sup> ウレタン樹脂塗料上塗り	m <sup>2</sup>	1	2,252	2,252			
	計						15,600		
	単価						15,600	円/m <sup>2</sup>	



## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一6号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							40,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(ガンブトラック2t積級)		コンクリート(無筋) 人力積込 有り 60.0km以下	m 3	1	40,080	40,080	
計						40,080	
単価						40,080	円/m3

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一7号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3	1	2,585	2,585	
計						2,585	
単価						2,585	円/m3

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-8号	高所作業車		単位	日	数量		単価	
					5			47,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車(トラック架装リフト車)運転		[フォーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	日	5	47,750	238,750		
計						238,750		
単価						47,750	円/日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	交通誘導警備員	夜間勤務	単位	人日	数量		単価	
					20			20,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	10	22,050	220,500		
交通誘導警備員B			人日	10	18,120	181,200		
計						401,700		
単価						20,090	円/人日	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 1.87kg				1	149,300
土木一般世話役		人	0.85	42,373	36,017	
特殊作業員		人	1.3	37,885	49,250	
普通作業員		人	1.1	36,089	39,697	
充填剤	ポ リマーセメントモルタル	k g	2.244	1,400	3,141	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		21,195	
計					149,300	
単価					149,300	円/構造物

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m以上 71.8m 9.12kg 7.33kg 291個	単位	構造物	数量	1	単価 813,100
土木一般世話役		人	4.164	42,373	176,441	
特殊作業員		人	6.893	37,885	261,141	
普通作業員		人	5.098	36,089	183,981	
注入材	エポキシ	kg	9.12	2,550	23,256	
シーリング材	エポキシ	kg	10.042	2,040	20,485	
低圧注入器具	ひびわれ注入用	個	291	380	110,580	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		37,216	
計					813,100	
単価					813,100	円/構造物

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.011m3	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	372,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	42,373	97,457			
特殊作業員		人	3.8	37,885	143,963			
普通作業員		人	2.5	36,089	90,222			
断面修復材	ポ リマーセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.013	309,000	4,017			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		36,441			
計					372,100			
単価					372,100	円/構造物		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
素地調整	エポキシ系ホリマーセメントモルタル	単位	m <sup>2</sup>	数量	300	単価 2,519
土木一般世話役		人	5.13	42,373	217,373	
特殊作業員		人	1.33	37,885	50,387	
普通作業員		人	1.74	36,089	62,794	
剥落防止材(素地調整材)	エポキシ系ホリマーセメントモルタル	kg	312	1,300	405,600	
諸雑費(率+まるめ) 6%		式	1		19,746	
計					755,900	
単価					2,519	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プライマー	エポキシ樹脂系水性ウレタンプライマー	m <sup>2</sup>			300	659
土木一般世話役		人	1	42,373	42,373	
特殊作業員		人	2	37,885	75,770	
普通作業員		人	1	36,089	36,089	
剥落防止材(プライマー)	エポキシ樹脂系水性ウレタンプライマー	kg	12.6	2,720	34,272	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		9,196	
計					197,700	
単価					659	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

中塗り	名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	摘要
		ウレタン/ウレ樹脂系塗料中塗り					300		10,170
	土木一般世話役		人	3.1	42,373		131,356		
	特殊作業員		人	6.2	37,885		234,887		
	普通作業員		人	3.1	36,089		111,875		
	剥落防止材(中塗り材)	ウレタン/ウレ樹脂系塗料中塗り	kg	441	5,770		2,544,570		
	諸雑費(率+まるめ) 6%		式	1			28,312		
	計						3,051,000		
	単価						10,170	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上塗り	柔軟形ポリウレタン樹脂塗料上塗り	m <sup>2</sup>	300			2,252
土木一般世話役		人	3.1	42,373	131,356	
特殊作業員		人	6.2	37,885	234,887	
普通作業員		人	3.1	36,089	111,875	
剥落防止材(上塗り材)	柔軟形ポリウレタン樹脂塗料上塗り	kg	37.8	4,470	168,966	
諸雑費(率+まるめ) 6%		式	1		28,616	
計					675,700	
単価					2,252	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(ダンプトラック2t積級)	コンクリート(無筋) 人力積込 有り 60.0km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 40,080
運転手 (一般)		人	9.36	33,575	314,262	
軽油	1. 2号	L	206	139	28,634	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	12.07	4,620	55,763	
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	12.07	171	2,063	
諸雑費 (まるめ)		式	1		78	
計					400,800	
単価					40,080	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,585
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) (夜間) (有)和束碎石	m <sup>3</sup>	100	2,585	258,500			
計					258,500			
単価					2,585	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	日	1		47,750	
高所作業車(トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ9.7m	日	1.4	7,940	11,116	
軽油	1.2号	L	22	139	3,058	
諸雑費(まるめ)		式	1		1	
計					47,750	
単価					47,750	円/日

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		22,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	22,050	22,050		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					22,050		
単価					22,050	円/人日	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						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		単価
					1		18,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	18,112	18,112		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					18,120		
単価					18,120	円/人日	