

令和6年3月8日（単価合意日 令和6年5月22日）

## 国道2号他姫路管内橋梁補修工事

### 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 道路管理第二課

---

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2号他姫路管内橋梁補修工事
工事地名	(自)兵庫県姫路市飾磨区南条3丁目地先 (至)兵庫県宍粟市波賀町引原地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年2月	12) 設計年月	令和5年12月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5162010010	14) 単価適用年月	2024年2月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	305日間 自 令和6年4月1日 (当初) 至 令和7年1月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	神崎郡(神河町、市川町) 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道29号	22) 処分費等	42,059
		23) 公告日	令和5年12月5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2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事	シソジカ谷橋	式	1		29,560,582				
橋梁付属物工		式	1		8,271,850				
伸縮継手工		式	1		8,070,250				
鋼・コン製伸縮装置補修	伸縮量30mm 車道用(除雪装置誘導板) 荷重支持型	m	9.5	282,500	2,683,750			単-1号	
鋼・コン製伸縮装置補修	伸縮量40mm 車道用(除雪装置誘導板) 荷重支持型	m	19	283,500	5,386,500			単-2号	
流末処理工		式	1		201,600				
排水管	VP管 径50	m	11	12,880	141,680			単-3号	
床版排水パイプ	Φ25	m	10	5,992	59,920			単-4号	
橋梁補修工		式	1		18,179,900				
断面修復工		式	1		321,900				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.119m <sup>3</sup> 鉄筋カレン・鉄筋防錆処理有 ポリマ-セメントモルタル	構造物	1	321,900	321,900			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床版部分打替工		式	1		17,858,000				
コンクリート床版撤去		m3	3.5	4,628,000	16,198,000			単-6号	
コンクリート床版	超速硬コンクリート(3h24N/m <sup>2</sup> )	m3	4	415,000	1,660,000			単-7号	
構造物撤去工		式	1		144,192				
橋梁用高欄撤去・復旧工		式	1		49,472				
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式) 流用品	m	8	6,184	49,472			単-8号	
運搬処理工		式	1		94,720				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	4	2,750	11,000			単-9号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	3,400	13,600			単-10号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	3,995	15,980			単-11号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	5,500	22,000			単-12号	
現場発生品運搬	伸縮装置	t	1.37	23,460	32,140			単-13号	

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		2,964,640				
足場工		式	1		1,330,000				
足場	吊足場	m2	200	6,650	1,330,000			単-14号	
交通管理工		式	1		1,634,640				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	56	16,170	905,520			単-15号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	56	13,020	729,120			単-16号	
直接工事費		式	1		29,560,582				
共通仮設費		式	1		7,094,300				
共通仮設費		式	1		426,300				
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-1号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		371,000				

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)			式	1		金額			
						6,668,000			
純工事費			式	1					
						36,654,882			
現場管理費			式	1					
						21,608,000			
工事原価			式	1					
						124,093,427			
一般管理費等			式	1					
						18,186,573			
工事価格			式	1					
						142,280,000			
消費税相当額			式	1					
						14,228,000			
工事費計			式	1					
						156,508,000			

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事	三宅3号高架橋(上)	式	1		11,357,610				
橋梁付属物工		式	1		65,578				
排水施設工		式	1		65,578				
排水管	VP管 径150	m	2	27,080	54,160			単-1号	
排水管撤去	VP管 径150	m	1	3,900	3,900			単-2号	
排水管撤去	鋼管 径150	m	1	7,518	7,518			単-3号	
橋梁補修工		式	1		5,624,400				
支承取替工		式	1		2,030,000				
支承取替	ゴム支承 反力 150kN	基	2	1,015,000	2,030,000			単-4号	
支承防錆工		式	1		1,077,600				
支承金属防錆	支承板支承 反力300kN 超1500kN以下	基	6	179,600	1,077,600			単-5号	
ひび割れ補修工		式	1		496,600				

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 66.1m エポキシ樹脂系 3種	構造物	1	496,600	496,600			単-6号	
断面修復工		式	1		882,600				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.326m <sup>3</sup> @ 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	882,600	882,600			単-7号	
剥落防止工		式	1		1,137,600				
剥落防止	特殊ビニロンクロス	m <sup>2</sup>	45	25,280	1,137,600			単-8号	
構造物撤去工		式	1		2,512				
運搬処理工		式	1		2,512				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	0.4	1,450	580			単-9号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	0.4	3,525	1,410			単-10号	
現場発生品運搬	排水管、支承	t	0.06	8,700	522			単-11号	
仮設工		式	1		5,665,120				



# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場工		式	1		5,118,280				
足場	吊足場	m2	160	5,013	802,080			単-12号	
足場	橋脚回り吊足場	m2	20	12,500	250,000			単-13号	
登り栈橋		箇所	2	161,600	323,200			単-14号	
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	760	4,690	3,564,400			単-15号	
高所作業車		日	5	35,720	178,600			単-16号	
交通管理工		式	1		546,840				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	42	13,020	546,840			単-17号	
直接工事費		式	1		11,357,610				
共通仮設費		式	1		2,743,000				
共通仮設費		式	1		172,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		172,000				

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,571,000				
純工事費		式	1		14,100,610				
現場管理費		式	1		8,415,000				
工事原価		式	1		22,515,610				

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事	安志2橋側歩道橋(下)	式	1		6,058,387				
橋梁補修工		式	1		1,468,002				
床版取替工		式	1		1,239,396				
コンクリート床版切断	コンクリート床版 厚 30cm	m	9	15,590	140,310			単-1号	
鋼材切断	厚 3.2mm	m	1	1,540	1,540			単-2号	
鋼材切断	厚 7mm	m	1	1,540	1,540			単-3号	
鋼材切断	厚 12mm	m	1	1,540	1,540			単-4号	
コンクリートはつり		m3	0.6	168,700	101,220			単-5号	
地覆とりこわし		m3	0.2	52,240	10,448			単-6号	
コンクリート床版	2400×100 24-12-25(20)(高炉)	基	2	356,800	713,600			単-7号	
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	23	11,510	264,730			単-8号	
現場塗装	F-13	m2	0.2	22,340	4,468			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支承補修工		式	1		129,680				
アンカーボルト取替	Φ22×300	本	4	32,420	129,680			単-10号	
橋面補修工		式	1		98,926				
シール材切断	厚 20mm	m	13	934.9	12,153			単-11号	
シール材補修	幅 20mm	m	5	6,009	30,045			単-12号	
シール材補修	幅 35mm	m	8	7,091	56,728			単-13号	
現場塗装工		式	1		135,368				
橋梁塗装工		式	1		135,368				
現場塗膜除去	塗膜剥離剤 1回	m2	4	9,536	38,144			単-14号	
素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)	m2	4	11,510	46,040			単-15号	
下塗	有機シンクリッチペイント(1層) スプレー 塗装回数 1回	m2	4	3,173	12,692			単-16号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) スプレー 塗装回数 2回	m2	4	4,773	19,092			単-17号	

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	4	1,058	4,232			単-18号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	4	3,792	15,168			単-19号	
構造物撤去工		式	1		108,127				
侵入防止柵撤去・復旧工		式	1		36,760				
侵入防止柵		基	2	18,380	36,760			単-20号	
橋梁用高欄撤去・復旧工		式	1		11,425				
転落防止柵	H=850 流用品	m	5	2,285	11,425			単-21号	
標識撤去・復旧工		式	1		53,380				
標識柱	単柱式 Φ34mm 流用品	基	1	53,380	53,380			単-22号	
運搬処理工		式	1		6,562				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	2,000	1,400			単-23号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	2,585	1,809			単-24号	

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬	鋼材、アンカーボルト	t	0.32	10,480	3,353				単-25号
仮設工		式	1		4,346,890				
足場工		式	1		2,254,930				
ベント設備		t	3	64,590	193,770				単-26号
ジャッキ設備		台	4	413,000	1,652,000				単-27号
足場	吊足場	m2	20	19,070	381,400				単-28号
防護		m2	20	1,388	27,760				単-29号
仮設備工		式	1		1,391,400				
湿式塗膜剥離剤工用養生設備		m2	110	2,241	246,510				単-30号
環境対策資機材		式	1		1,144,890				内-1号
交通管理工		式	1		700,560				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	24	16,170	388,080				単-31号

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員	交通誘導警備員B		人日	24	13,020	312,480			単-32号
直接工事費			式	1		6,058,387			
共通仮設費			式	1		2,934,018			
共通仮設費			式	1		533,018			
運搬費			式	1		124,800			
仮設材運搬費			t	9.6	13,000	124,800			単-33号
安全費			式	1		304,218			
鉛等呼吸用保護具等費用			式	1		304,218			内-2号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		104,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		2,401,000			
純工事費			式	1		8,992,405			
現場管理費			式	1		7,060,000			

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事原価		式	1		16,052,405				



# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事	大殿橋側歩道橋(上)	式	1		11,872,312				
橋梁付属物工		式	1		5,336,235				
伸縮継手工		式	1		1,456,800				
鋼・ｺﾞﾙﾌ製伸縮装置補修	伸縮量20mm 歩道用 荷重支持型	m	2	353,000	706,000			単-1号	
鋼・ｺﾞﾙﾌ製伸縮装置補修	伸縮量50mm 歩道用 荷重支持型	m	2	375,400	750,800			単-2号	
流末処理工		式	1		278,569				
排水管	VP管 径50	m	22	11,470	252,340			単-3号	
床版排水パイプ	Φ25	m	7	3,747	26,229			単-4号	
排水施設工		式	1		84,368				
鋼材切断	厚 4.2mm	m	1	1,774	1,774			単-5号	
排水管撤去	鋼管 径80	m	5	5,154	25,770			単-6号	
排水管	鋼管 径100	m	8	7,103	56,824			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地覆工		式	1		1,298				
アスカーフ	再生細粒度アスコン(13) 4 50cm2以下	m	0.9	1,443	1,298			単-8号	
被覆板工		式	1		3,515,200				
被覆板	H=1500	基	4	878,800	3,515,200			単-9号	
橋梁補修工		式	1		1,621,236				
支承防錆工		式	1		538,800				
支承金属防錆	支承板支承 反力300kN 超1500kN以下	基	3	179,600	538,800			単-10号	
断面修復工		式	1		231,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ 体積 0.01m3 鉄筋ケレン ・鉄筋防錆処理有 ポリ マーセメントモルタル	構造物	1	231,000	231,000			単-11号	
側歩道橋補修工		式	1		276,498				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5cm	m	3	563.2	1,689			単-12号	

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	0.5	4,468	2,234				単-13号
既設舗装はぎ取り	薄層舗装 舗装版厚 20mm	m2	4	5,052	20,208				単-14号
既設舗装はぎ取り	薄層舗装 舗装版厚 25mm	m2	4	5,052	20,208				単-15号
溶接除去	板厚 6mm以下	m	1	37,110	37,110				単-16号
現場溶接	すみ肉脚長6mm換算	m	5	9,457	47,285				単-17号
橋面舗装	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm	m2	0.5	4,649	2,324				単-18号
薄層カー舗装	樹脂モルタル舗装 厚20mm	m2	4	18,180	72,720				単-19号
薄層カー舗装	樹脂モルタル舗装 厚25mm	m2	4	18,180	72,720				単-20号
ボルト取替工		式	1		574,938				
ボルト取替	F10T M22	本	44	12,710	559,240				単-21号
素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)	m2	1	11,510	11,510				単-22号
現場塗装	F-11	m2	0.3	13,960	4,188				単-23号

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場塗装工		式	1		1,029,717				
橋梁塗装工	Re-I	式	1		1,029,717				
現場塗膜除去	塗膜剥離剤 1回	m2	39	9,536	371,904			単-24号	
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	39	11,510	448,890			単-25号	
下塗	有機シンクリッチペイント(1層) スプレー 塗装回数 1回	m2	39	1,628	63,492			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 塗装回数 2回	m2	39	1,673	65,247			単-27号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	39	783	30,537			単-28号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	39	1,273	49,647			単-29号	
構造物撤去工		式	1		7,024				
運搬処理工		式	1		7,024				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	2,000	400			単-30号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.02	4,625	92			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	3,995	799				単-32号
殻処分	アスファルト殻	m3	0.02	3,055	61				単-33号
現場発生品運搬	伸縮装置、排水管	t	0.29	19,560	5,672				単-34号
仮設工		式	1		3,878,100				
足場工		式	1		751,140				
足場	吊足場	m2	230	2,858	657,340				単-35号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	20	4,690	93,800				単-36号
仮設備工		式	1		2,601,540				
湿式塗膜剥離剤工用養生設備		m2	650	2,241	1,456,650				単-37号
環境対策資機材		式	1		1,144,890				内-1号
交通管理工		式	1		525,420				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	18	16,170	291,060				単-38号

# 設計内訳書

工事名	国道2号他姫路管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員	交通誘導警備員B			人日	18	13,020	234,360			単-39号
直接工事費				式	1		11,872,312			
共通仮設費				式	1		4,187,218			
共通仮設費				式	1		483,218			
安全費				式	1		304,218			
鉛等呼吸用保護具等費用				式	1		304,218			内-2号
現場環境改善費 (率計上)				式	1		179,000			
共通仮設費 (率計上)				式	1		3,704,000			
純工事費				式	1		16,059,530			
現場管理費				式	1		11,203,000			
工事原価				式	1		27,262,530			







# 一式当たり内訳書

環境対策資機材

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
簡易セキュリテイルーム		箇所	1	81,630	81,630			
負圧集塵装置	56m3/min 基本料	台	1	60,500	60,500			
負圧集塵装置	56m3/min 賃料	台/月	1	228,000	228,000			
簡易セキュリテイルーム	W1500×L4500×H2150 帯電	台	1	370,000	370,000			
真空掃除機	GM80 基本料	台	1	30,800	30,800			
真空掃除機	GM80 賃料	台/月	1	93,000	93,000			
エアシャワー	基本料	台	1	46,600	46,600			
エアシャワー	賃料	台/月	1	228,000	228,000			
エアシャワー用1次フィルター	545×400×15t	枚	1	6,360	6,360			
合 計					1,144,890			

# 一式当たり内訳書

鉛等呼吸用保護具等費用

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電動ファン付呼吸用保護具		個	3	95,900	287,700			
呼吸用保護具用フィルター		枚	3	2,280	6,840			
使い捨て化学防護服		着	3	2,050	6,150			
防護手袋		組	3	816	2,448			
シューズカバー		組	3	360	1,080			
合 計					304,218			

# 一式当たり内訳書

環境対策資機材

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
簡易セキュリテイルーム		箇所	1	81,630	81,630			
負圧集塵装置	56m3/min 基本料	台	1	60,500	60,500			
負圧集塵装置	56m3/min 賃料	台/月	1	228,000	228,000			
簡易セキュリテイルーム	W1500×L4500×H2150 帯電	台	1	370,000	370,000			
真空掃除機	GM80 基本料	台	1	30,800	30,800			
真空掃除機	GM80 賃料	台/月	1	93,000	93,000			
エアシャワー	基本料	台	1	46,600	46,600			
エアシャワー	賃料	台/月	1	228,000	228,000			
エアシャワー用1次フィルター	545×400×15t	枚	1	6,360	6,360			
合 計					1,144,890			

# 一式当たり内訳書

鉛等呼吸用保護具等費用

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電動ファン付呼吸用保護具		個	3	95,900	287,700			
呼吸用保護具用フィルター		枚	3	2,280	6,840			
使い捨て化学防護服		着	3	2,050	6,150			
防護手袋		組	3	816	2,448			
シューズカバー		組	3	360	1,080			
合 計					304,218			

# 1 次単価表

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

単-1号	鋼・ゴム製伸縮装置補修	伸縮量30mm 車道用(除雪装置誘導板) 荷重支持型	単位	m	数量	9.5	単価	282,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	m	9.5	230,300	2,187,850			
二次止水材設置	本体取付型	m	9.7	15,030	145,791			
二次止水材	伸縮量30mm 車道用 本体取付型	m	9.5	31,500	299,250			
地覆用ジョイント	伸縮量30mm	m	0.2	44,500	8,900			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	5.62	5,620	31,584.4			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	21.08	450	9,486			
計					2,682,861.4			
単価					282,500	円/m		

# 1次単価表

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

単-2号	鋼・ゴム製伸縮装置補修	伸縮量40mm 車道用(除雪装置誘導板) 荷重支持型	単位	m	数量	9.5	単価	283,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	m	9.5	236,500	2,246,750			
二次止水材設置	本体取付型	m	9.7	15,030	145,791			
二次止水材	伸縮量40mm 車道用 本体取付型	m	9.5	26,300	249,850			
地覆用ジョイント	伸縮量40mm	m	0.2	46,300	9,260			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	5.62	5,620	31,584.4			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	21.08	450	9,486			
計					2,692,721.4			
単価					283,500	円/m		

# 1次単価表

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

単-3号	排水管	VP管 径50	単位	m	数量	11	単価	12,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP-50	m	11	5,875	64,625		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50	m	11	386	4,246		
硬質塩化ビニル管スリーブ加工費		φ50用	箇所	4	826	3,304		
硬質塩化ビニル管曲加工費		曲管(S字曲管) φ50A	箇所	5	13,900	69,500		
計						141,675		
単価						12,880	円/m	

# 1次単価表

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

単-4号	床版排水パイプ	Φ25	単位	m	数量		10	単価	5,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	床版排水パイプ用フレキシブルチューブ据付	Φ40mm以下	m	10	1,168	11,680			
	繊維補強式ゴムホース	Φ25mm	m	10	1,550	15,500			
	接続用パイプ	Φ25mm SUS304	個	6	1,200	7,200			
	締付バンド	呼び径32 SUS304	組	12	300	3,600			
	排水管削孔	VP管	孔	2	10,970	21,940			
	計					59,920			
	単価					5,992		円/m	



# 1次単価表

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

単-5号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.119m3 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 ポリマーセメントモルタル	単位	構造物	数量	1	単価	321,900
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 0.119m3	構造物	1	321,400	321,400		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.1	4,452	445.2		
計						321,845.2		
単価						321,900	円/構造物	

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

単-6号	コンクリート床版撤去		単位	m3	数量	0.5	単価	4,628,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ウォータージェットはつり工		厚 200~350mm以下	日	1	2,314,000	2,314,000		
計						2,314,000		
単価						4,628,000	円/m3	

# 1次単価表

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

単-7号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリート床版	超速硬コンクリート(3h24N/mm2)	m3	4			415,000	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	4	271,900	1,087,600		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	31	9,036	280,116		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.52	172,600	89,752		
	防錆 <sup>ハ</sup> ースト塗布工		m2	14	14,450	202,300		
	計					1,659,768		
	単価					415,000	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-8号	橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式) 流用品	単位	m	数量	8	単価	6,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用高欄撤去	組立式	m	8	2,308	18,464		
	橋梁用高欄	組立式	m	8	3,467	27,736		
	芯出し調整工		m2	0.2	13,370	2,674		
	六角ナット	M2 2	個	12	18.3	219.6		
	丸座金 (ワッシャー)	M2 2×3. 2	枚	12	8.8	105.6		
	六角ナット	M2 0	個	12	14.4	172.8		
	丸座金 (ワッシャー)	M2 0×3. 2	枚	12	8.05	96.6		
	計					49,468.6		
	単価					6,184	円/m	

# 1次単価表

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

単-9号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,750
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	2,750	2,750		
	計					2,750		
	単価					2,750	円/m3	

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

単-10号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,400
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,400	3,400		
	計					3,400		
	単価					3,400	円/m3	

# 1次単価表

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

単-11号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

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

単-12号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,500	5,500		
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	

# 1次単価表

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

単-13号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	t	数量	1	単価	23,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t 無し 37.5km以下	t	1	15,450	15,450		
	現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,010	8,010		
	計					23,460		
	単価					23,460	円/t	

# 1次単価表

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

単-14号	足場	吊足場	単位	m2	数量	200	単価	6,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工(床版補強工用) (A1~P1)	桁高1.5m以上 1.8月	m 2	102	5,842	595,884		
	朝顔(床版補強工用) (A1~P1)	両側朝顔 1.8月	m 2	102	808	82,416		
	足場工(床版補強工用) (A1~P1)	桁高1.5m以上 1.8月	m 2	98	5,842	572,516		
	朝顔(床版補強工用) (A1~P1)	両側朝顔 1.8月	m 2	98	808	79,184		
	計					1,330,000		
	単価					6,650	円/m2	

# 1次単価表

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

単-15号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	16,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	16,170	16,170		
計						16,170		
単価						16,170	円/人日	

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

単-16号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	13,020
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	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	



## 参考資料 (1)

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

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価	230,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
荷重支持型縦型片側歯型ジョイント	伸縮量30mm 車道用 荷重支持型(除雪装置誘導板)	m	1	91,500	91,500			
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	138,720	138,720			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					230,300			
単価					230,300	円/m		

## 参考資料 (1)

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

二次止水材設置		本体取付型	単位	m	数量	3.6	単価	15,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	39,795	19,897			
橋りょう特殊工		人	1	32,655	32,655			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,568			
計					54,120			
単価					15,030	円/m		

## 参考資料 (1)

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

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価	236,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	荷重支持型縦型片側歯型ジョイント	伸縮量40mm 車道用 荷重支持型(除雪装置誘導板)	m	1	97,700	97,700		
	伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	138,720	138,720		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
	計					236,500		
	単価					236,500	円/m	

## 参考資料 ( 1 )

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

	排水管設置	VP-50	単位	m	数量	10	単価	5,875
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,355	13,177			
特殊作業員		人	1.25	23,100	28,875			
普通作業員		人	0.75	22,260	16,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					58,750			
単価					5,875	円/m		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版排水パイプ用フレキシブルチューブ据付	Φ40mm以下	m			10	1,168
普通作業員		人	0.5	22,260	11,130	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		550	
計					11,680	
単価					1,168	円/m

## 参考資料 (1)

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

	排水管削孔	VP管	単位	孔	数量	単価	金額	単価	10,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1	39,795	39,795				
橋りょう特殊工		人	2	32,655	65,310				
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 7L/日	日	1	1,537	1,537				
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,058				
計					109,700				
単価					10,970	円/孔			

### 参考資料 (1)

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

断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 0.119m3	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	321,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.737	26,355	72,133			
特殊作業員		人	4.522	23,100	104,458			
普通作業員		人	2.975	22,260	66,223			
断面修復材	ホ <sup>レ</sup> リマセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.14	371,000	51,940			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		26,646			
計					321,400			
単価					321,400	円/構造物		

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,314,000
ウォータージェットはつり工	厚 200~350mm以下						1	
土木一般世話役		人		1	26,355	26,355		
普通作業員		人		12	22,260	267,120		
ポンプ運転	ハイジェット3000ツイン	台		1	451,100	451,100		
アクリルベルト運転	幅0.5~1.8m	台		1	331,100	331,100		
トラック運転	4t積2.9t吊	台		1	34,570	34,570		
トラック運転	8t積	台		1	31,140	31,140		
高圧洗浄機運転		台		1	65,040	65,040		
トラック運転	2t積	台		1	26,260	26,260		
空気圧縮機運転	排出量2.0m3/min	台		1	3,706	3,706		
散水車運転	3800L	台		1	31,250	31,250		
特殊吸引車運転	積載質量8.0t	台		1	326,500	326,500		



## 参考資料 ( 1 )

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	2,314,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ウォータージェットはつり工	厚 200~350mm以下					1		
濁水処理運転		台	1	120,600	120,600			
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		599,259			
計						2,314,000		
単価						2,314,000	円/日	

## 参考資料 (1)

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

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412			
諸雑費 (まるめ)		式	1		98			
計					172,600			
単価					172,600	円 / t		

### 参考資料 (1)

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

防錆ペ-スト塗布工		単位	m2	数量	単価	金額	単価	14,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,355	13,177			
特殊作業員		人	2	23,100	46,200			
普通作業員		人	2	22,260	44,520			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 7L/日	日	1	1,537	1,537			
高性能防錆ペ-スト	塩分吸着剤含有ペ-スト	k g	30	265	7,950			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		31,116			
計					144,500			
単価					14,450	円/m2		

# 参考資料 (1)

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

橋梁用高欄撤去	組立式	単位	m	数量	100	単価	2,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	26,355	52,710		
普通作業員		人	8	22,260	178,080		
諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
計					230,800		
単価					2,308	円/m	

### 参考資料 (1)

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

芯出し調整工		単位	m2	数量	10	単価	13,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,795	39,795		
橋りょう特殊工		人	2	32,655	65,310		
普通作業員		人	1	22,260	22,260		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,335		
計					133,700		
単価					13,370	円/m2	

## 参考資料 ( 1 )

処分費 ( m 3 )		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	3,995
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)	m 3	100	3,995	399,500			
計					399,500			
単価					3,995	円 / m 3		

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

処分費 ( m 3 )		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	5,500
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)	m 3	100	5,500	550,000			
計					550,000			
単価					5,500	円 / m 3		

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

## 参考資料 ( 1 )

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用) (A1~P1)	桁高1.5m以上 1.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 5,842
橋りょう特殊工		人	0.153	32,655	4,996	
足場材損料		月	1.8	470	846	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,842	
単価					5,842	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 ( 1 )

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用) (A1~P1)	両側朝顔 1.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 808
橋りょう特殊工		人	0.022	32,655	718	
足場材損料		月	1.8	50	90	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					808	
単価					808	円/m <sup>2</sup>



## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		16,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	16,170	16,170			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					16,170			
単価					16,170	円/人日		

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,020			
単価					13,020	円/人日		



## 参考資料 (2)

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

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 7L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,537
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	473	473			
ガソリン	レギュラー	L	7	152	1,064			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,537			
単価					1,537	円/日		

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ 運転	ハイジェット3000ツイン	台	1		451,100	
ポンプ 損料	ハイジェット3000ツイン 245Mpa×60L/min	日	1	350,000	350,000	
運転手 (特殊)		人	1	23,625	23,625	
軽油		L	20	138	2,760	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		74,715	
計					451,100	
単価					451,100	円/台

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	331,100
アークアビートル運転	幅0.5~1.8m						1	
アークアビートル損料	AB-1800	日	1	250,000		250,000		
運転手 (特殊)		人	1	23,625		23,625		
軽油		L	20	138		2,760		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			54,715		
計							331,100	
単価							331,100	円/台

## 参考資料 (2)

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

トラック運転	4t積2.9t吊	単位	台	数量	1	単価	34,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]	バーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1	9,560	9,560		
運転手 (特殊)		人	1	23,625	23,625		
軽油		L	10	138	1,380		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					34,570		
単価					34,570	円/台	

## 参考資料 (2)

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

トラック運転		8t積	単位	台	数量	1	単価	31,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック [普通型]	7～8 t 積	供用日	1	9,680	9,680			
運転手 (一般)		人	1	21,315	21,315			
軽油		L	1	138	138			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					31,140			
単価					31,140	円/台		

## 参考資料 (2)

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

高圧洗浄機運転		単位	台	数量	1	単価	65,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧洗浄機賃料	80K	日	1	52,000	52,000		
高圧ホース賃料		本	1	10,000	10,000		
ガソリン	レギュラー	L	20	152	3,040		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					65,040		
単価					65,040	円/台	



## 参考資料 (2)

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

トラック運転	2t積	単位	台	数量	1	単価	26,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	2 t 積	供用日	1	3,560	3,560		
運転手 (一般)		人	1	21,315	21,315		
軽油		L	10	138	1,380		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					26,260		
単価					26,260	円/台	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	摘要
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量2.0m <sup>3</sup> /min	日	1	946	946			
軽油		L	20	138	2,760			
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						3,706		
単価						3,706	円/台	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型]	3800L	台	1	7,170	7,170	
運転手 (一般)		人	1	21,315	21,315	
軽油		L	20	138	2,760	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					31,250	
単価					31,250	円/台

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊吸引車運転	積載質量8.0t	台	1			326,500
特殊吸引車損料	積載質量8.0t	日	1	200,000	200,000	
運転手 (特殊)		人	1	23,625	23,625	
特殊作業員		人	2	23,100	46,200	
軽油		L	20	138	2,760	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		53,915	
計					326,500	
単価					326,500	円/台

## 参考資料（2）

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

濁水処理運転		単位	台	数量	1	単価	120,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625		
普通作業員		人	2	22,260	44,520		
バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m <sup>3</sup>	供用日	1	7,700	7,700		
水槽（一般工事中）〔鋼板製簡易水槽〕	10m <sup>3</sup>	供用日	1	1,100	1,100		
バケツ損料	5m <sup>3</sup> 容量	日	1	3,000	3,000		
水中ミキサー損料	出力2.2kW	日	1	1,500	1,500		
工事中水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m	供用日	1	408	408		
動力用分電盤損料		日	1	5,000	5,000		
トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック10t積 吊能力2.9t	供用日	1	20,300	20,300		
軽油		L	20	138	2,760		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		10,687		

## 参考資料 (2)

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

濁水処理運転		単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					120,600		
単価					120,600	円/台	

# 1次単価表

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

単-1号	排水管	VP管 径150	単位	m	数量	2	単価	27,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	有り	m	2	4,483	8,966		
	排水管 (材料費)		m	2	2,300	4,600		
	硬質塩化ビニル管加工費	曲管(S字曲管) φ150A	箇所	1	37,900	37,900		
	硬質塩化ビニル管スリーブ加工費	φ150	箇所	1	1,550	1,550		
	硬質塩化ビニル管継手	エルボ°45° Φ150	個	1	1,130	1,130		
	計					54,146		
	単価					27,080	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	排水管撤去	VP管 径150	単位	m	数量		1	単価	3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管撤去		VP管	m	1	3,900	3,900			
計						3,900			
単価						3,900	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	排水管撤去	鋼管 径150	単位	m	数量		1	単価	7,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管撤去		鋼管	m	1	7,518	7,518			
計						7,518			
単価						7,518	円/m		



# 1次単価表

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

単-4号	支取替	ゴム支承 反力 150kN	単位	基	数量	1	単価	1,015,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支取替 (PC橋)			基	1	477,100	477,100		
支承 (材料費)			個	1	32,000	32,000		
上沓		290x330x24	枚	1	50,500	50,500		
フラットジャッキ		φ250	組	1	357,860	357,860		
鋼製支圧板		280x280x22	枚	1	24,000	24,000		
鋼製沓座		340x340x69	個	1	59,500	59,500		
無収縮モルタル			m3	0.023	215,700	4,961.1		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD295 D10	t	0.006	102,000	612		
コンクリートアンカーボルト設置		有り	本	4	1,496	5,984		
CT形鋼		95×152×8×8×100(SM400A)	枚	1	1,200	1,200		
等辺山形鋼		50×50×5×185(SM400A)	枚	1	406	406		

# 1 次単価表

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

単-4号	支承取替	ゴ^A支承 反力 150kN	単位	基	数量	1	単価	1,015,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	50×50×5×100 (SM400A)	枚	1	233	233		
	計					1,014,356.1		
	単価					1,015,000	円/基	

# 1 次単価表

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

単-5号	支承金属防錆	支承板支承 反力300kN超1500kN以下	単位	基	数量	1	単価	179,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承金属溶射工		無無ﾌﾟﾗｽﾄ法(注入有)線支承1500KN以下有1層10基未満	基	1	179,600	179,600		
計						179,600		
単価						179,600	円/基	

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

単-6号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 66.1m エポキシ樹脂系 3種	単位	構造物	数量	1	単価	496,600
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 66.1m 3.45kg 4.48kg 225個	構造物	1	496,600	496,600		
計						496,600		
単価						496,600	円/構造物	



# 1次単価表

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

単-8号	剥落防止	特殊ビニロンクロス	単位	m2	数量	1	単価	25,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(ニュークリアクロス工法)		m2	1	2,955	2,955		
	プライマー塗布(ニュークリアクロス工法)	エポキシ樹脂系プライマー	m2	1	2,354	2,354		
	不陸修正(ニュークリアクロス工法)	エポキシ樹脂系パテ	m2	1	5,284	5,284		
	特殊ビニロン繊維貼付(ニュークリアクロス工法)	ビニロン繊維材	m2	1	9,379	9,379		
	仕上げ塗装(ニュークリアクロス工法)	ウレタン樹脂系仕上げ材	m2	1	5,306	5,306		
	計					25,278		
	単価					25,280	円/m2	

# 1次単価表

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

単-9号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,450
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)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,450	1,450		
	計					1,450		
	単価					1,450	円/m3	

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

単-10号	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 (m 3)			m 3	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	現場発生産品運搬	排水管、支承	単位	t	数量	1	単価	8,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t 有り 1.5km以下	t	1	689.2	689.2		
	現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,010	8,010		
	計					8,699.2		
	単価					8,700	円/t	

# 1 次単価表

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

単-12号	足場	吊足場	単位	m2	数量	160	単価	5,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<b>【P40】</b>								
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m未満 0.1月	m 2	8	4,287	34,296		
朝顔 (床版補強工用)		片側朝顔 0.1月	m 2	8	361	2,888		
防護工 (床版補強工用)		片側朝顔 板張防護 0.1月	m 2	8	298	2,384		
防護工 (床版補強工用)		片側朝顔 シート張防護 0.1月	m 2	8	67	536		
<b>【P46】</b>								
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m未満 0.1月	m 2	8	4,287	34,296		
朝顔 (床版補強工用)		片側朝顔 0.1月	m 2	8	361	2,888		
防護工 (床版補強工用)		片側朝顔 板張防護 0.1月	m 2	8	298	2,384		
防護工 (床版補強工用)		片側朝顔 シート張防護 0.1月	m 2	8	67	536		
<b>【P52】</b>								



# 1 次単価表

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

単-12号	足場	吊足場	単位	m2	数量	160	単価	5,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.1月	m 2	87	4,287	372,969		
	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.1月	m 2	87	361	31,407		
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 板張防護 0.1月	m 2	87	298	25,926		
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.1月	m 2	87	67	5,829		
	<b>【P58】</b>							
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.1月	m 2	8	4,287	34,296		
	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.1月	m 2	8	361	2,888		
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 板張防護 0.1月	m 2	8	298	2,384		
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.1月	m 2	8	67	536		
	<b>【P72】</b>							
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.1月	m 2	49	4,287	210,063		

# 1 次単価表

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

単-12号	足場	吊足場	単位	m2	数量	160	単価	5,013
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 0.1月	m 2	49	361	17,689		
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 板張防護 0.1月	m 2	49	298	14,602		
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.1月	m 2	49	67	3,283		
	計					802,080		
	単価					5,013	円/m2	

# 1次単価表

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

単-13号	足場	橋脚回り吊足場	単位	m2	数量	1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋脚回り足場工		設置・撤去 供用日数 10日	m2	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/m2	

# 1次単価表

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

単-14号	登り栈橋		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	【P52】							
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 0.1月 5.5m	箇所	1	161,600	161,600		
	【P72】							
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 0.1月 5.5m	箇所	1	161,600	161,600		
	計					323,200		
	単価					161,600	円/箇所	

# 1 次単価表

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

単-15号	足場	手摺先行型枠組足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,690	4,690		
計						4,690		
単価						4,690	円/掛m2	

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

単-16号	高所作業車		単位	日	数量	1	単価	35,720
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・伸縮フォームバスケット型 12m×200kg	日	1	35,720	35,720		
計						35,720		
単価						35,720	円/日	

# 1 次単価表

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

単-17号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	13,020
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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	

### 参考資料 (1)

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

排水管撤去	VP管	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.33	26,355	8,697			
特殊作業員		人	0.83	23,100	19,173			
普通作業員		人	0.5	22,260	11,130			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					39,000			
単価					3,900	円/m		

### 参考資料 (1)

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

排水管撤去	鋼管	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,518
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	26,355	21,084			
特殊作業員		人	0.8	23,100	18,480			
普通作業員		人	1.6	22,260	35,616			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					75,180			
単価					7,518	円/m		





### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m以上 66.1m 3.45kg 4.48kg 225個	単位	構造物	数量	1	単価 496,600
土木一般世話役		人	3.834	26,355	101,045	
特殊作業員		人	6.346	23,100	146,592	
普通作業員		人	4.693	22,260	104,466	
充填材	エポキシ樹脂系 3種	kg	3.45	5,000	17,250	
シール材	エポキシ	kg	6.138	2,630	16,142	
低圧注入器		個	225	400	90,000	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		21,105	
計					496,600	
単価					496,600	円/構造物

### 参考資料 (1)

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

断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 0.326m3	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	881,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	7.498	26,355	197,609			
特殊作業員		人	12.388	23,100	286,162			
普通作業員		人	8.15	22,260	181,419			
断面修復材	ホ <sup>レ</sup> リマセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.385	371,000	142,835			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		73,075			
計					881,100			
単価					881,100	円/構造物		

# 参考資料 (1)

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

下地処理(ニュークリアクロス工法)		単位	m2	数量	100	単価	2,955
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.22	26,355	58,508		
特殊作業員		人	8.89	23,100	205,359		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		31,633		
計					295,500		
単価					2,955	円/m2	

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プライマー塗布(ニュークリアクロス工法)	エポキシ樹脂系プライマー	m <sup>2</sup>	100	2,354		
土木一般世話役		人	1	26,355	26,355	
特殊作業員		人	6	23,100	138,600	
剥落防止材	エポキシ樹脂プライマー(ニュークリアクロスプライマー 0.15kg/m <sup>2</sup> )	kg	18	3,000	54,000	
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		16,445	
計					235,400	
単価					2,354	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸修正(ニュークリアクロス工法)	エポキシ樹脂系パテ	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 5,284
土木一般世話役		人	2	26,355	52,710	
特殊作業員		人	8	23,100	184,800	
普通作業員		人	4	22,260	89,040	
剥落防止材	エポキシ樹脂パテ(ニュークリアクロスパテ 0.3kg/m <sup>2</sup> )	kg	36	4,700	169,200	
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		32,650	
計					528,400	
単価					5,284	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.22	26,355	58,508	
特殊作業員		人	8.89	23,100	205,359	
普通作業員		人	4.44	22,260	98,834	
剥落防止材	ウレ樹脂接着剤・仕上げ材(0.5kg/m2)	k g	55	5,800	319,000	
剥落防止材	特殊ビニロン繊維(ニュークリアクロス)	m 2	110	2,000	220,000	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		36,199	
計					937,900	
単価					9,379	円/m2

### 参考資料 (1)

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

仕上り塗装(ニュークリアクロス工法)	クリア樹脂系仕上げ材	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,306
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.3	26,355	34,261			
特殊作業員		人	2.6	23,100	60,060			
普通作業員		人	2.6	22,260	57,876			
剥落防止材	クリア樹脂接着剤・仕上げ材(0.5kg/m2)	kg	60	5,800	348,000			
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		30,403			
計					530,600			
単価					5,306	円/m2		



# 参考資料 ( 1 )

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

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

## 参考資料 (1)

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

	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.1月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,287
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.13	32,655	4,245			
足場材損料		月	0.1	425	42			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,287			
単価					4,287	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

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

	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.1月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	361
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	16,327	359			
足場材損料		月	0.05	50	2			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					361			
単価					361	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 板張防護 0.1月	m <sup>2</sup>			1	298
橋りょう特殊工		人	0.018	16,327	293	
防護材損料		月	0.05	110	5	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					298	
単価					298	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.1月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	67
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.004	16,327	65			
シート張防護材損料		月	0.05	42	2			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					67			
単価					67	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

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

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 10日	単位	m2	数量	1	単価	12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.35	32,655	11,429			
足場損料		供用日	10	104	1,040			
足場損耗費		式	1		25			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					12,500			
単価					12,500	円/m2		

## 参考資料 (1)

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

	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 0.1月 5.5m	単位	箇所	数量	1	単価	161,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	4.037	32,655	131,828			
登り栈橋損料		月	0.1	297,423.5	29,742			
諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
計					161,600			
単価					161,600	円/箇所		

## 参考資料 (1)

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

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,355	42,168		
とび工		人	8.5	26,565	225,802		
普通作業員		人	1.3	22,260	28,938		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,912		
計					469,000		
単価					4,690	円/掛m <sup>2</sup>	



### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高所作業車	トラック架装・伸縮ブームバスケット型 12m×200kg	日	1			35,720
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	供用日	1	9,610	9,610	
運転手 (特殊)		人	1	23,625	23,625	
軽油		L	18	138	2,484	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					35,720	
単価					35,720	円/日

# 参考資料 (1)

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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

# 1次単価表

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

単一1号	コンクリート床版切断	コンクリート床版 厚 30cm	単位	m	数量	1	単価	15,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート床版切断		30cm以下	m	1	15,590	15,590		
計						15,590		
単価						15,590	円/m	

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

単一2号	鋼材切断	厚 3.2mm	単位	m	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼材 3.2mm	m	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/m	

# 1次単価表

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

単-3号	鋼材切断	厚 7mm	単位	m	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼材 7mm	m	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/m	

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

単-4号	鋼材切断	厚 12mm	単位	m	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼材 12mm	m	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/m	

# 1次単価表

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

単-5号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリートはつり		m3			0.6		168,700
	コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用	m 2	6	7,636	45,816		
	コンクリートはつり工	10cm以下	m2	3	18,230	54,690		
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m 3	0.6	1,154	692.4		
	計					101,198.4		
	単価					168,700	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-6号	地覆とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	52,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	52,240	52,240		
計					52,240		
単価					52,240	円/m3	

# 1次単価表

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

単-7号	コンクリート床版	2400×100 24-12-25(20) (高炉)	単位	基	数量	2	単価	356,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 無し 全ての費用		m 3	0.7	40,240	28,168		
型枠	一般型枠 小型構造物		m 2	2	8,157	16,314		
デッキプレート設置			m2	6	2,226	13,356		
鋼板	SM400A t=6mm C-5系塗装		t	0.1	2,877,000	287,700		
デッキプレート	SS400 t=3.2mm C-5系塗装		t	0.3	784,000	235,200		
六角ボルト	M12×45 (溶融亜鉛メッキ)		本	19	22.1	419.9		
六角ナット	M12 (溶融亜鉛メッキ)		個	19	5.6	106.4		
丸座金	M12 (溶融亜鉛メッキ)		枚	19	3.7	70.3		
六角ボルト	M16×50 (溶融亜鉛メッキ)		本	12	40.4	484.8		
六角ナット	M16 (溶融亜鉛メッキ)		個	12	10.4	124.8		
丸座金	M16 (溶融亜鉛メッキ)		枚	12	5.2	62.4		

# 1次単価表

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

単-7号	コンクリート床版	2400×100 24-12-25(20) (高炉)	単位	基	数量	2	単価	356,800
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	6	9,457	56,742			
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(プラスチック処理) 有り	m <sup>2</sup>	0.2	11,510	2,302			
グラインダー工	板厚6mm未満	m	6	12,080	72,480			
計					713,530.6			
単価					356,800	円/基		



# 1次単価表

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

単-8号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	11,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	11,510	11,510		
計						11,510		
単価						11,510	円/m2	

# 1次単価表

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

単-9号	現場塗装	F-13	単位	m2	数量	単価	金額	単価	22,340
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・鋼製シエッド 1kg/m2	m 2	1	7,470	7,470				
廃材の回収・積込	無し 無し	m 2	1	2,066	2,066				
小規模塗装工	下塗り 1回塗り 有機ゾンクッチペイント	m2	1	3,173	3,173				
小規模塗装工	下塗り 2回塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	m2	1	4,773	4,773				
小規模塗装工	中塗り 1回塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	m2	1	1,058	1,058				
小規模塗装工	上塗り 1回塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	m2	1	3,792	3,792				
計					22,332				
単価					22,340	円/m2			

# 1次単価表

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

単-10号	アンカーボルト取替	Φ22×300	単位	本	数量	10	単価	32,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断	アンカー Φ22		箇所	10	15,400	154,000		
アンカーボルト撤去	Φ22 L=300		箇所	10	10,590	105,900		
コンクリート削孔 (さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		孔	10	1,799	17,990		
人力積込	コンクリート塊		m <sup>3</sup>	0.002	4,452	8.9		
アンカー	25mm以下 下方向		本	10	1,213	12,130		
アンカー材 (材料費)			本	10	2,330	23,300		
注入材 (材料費)	0.173kg/本		本	10	588.2	5,882		
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り		m <sup>2</sup>	0.286	11,510	3,291.86		
小規模塗装工	下塗り 1回塗り 有機ソックリッチペイント		m <sup>2</sup>	0.125	3,173	396.62		
小規模塗装工	下塗り 2回塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料		m <sup>2</sup>	0.125	4,773	596.62		
小規模塗装工	中塗り 1回塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		m <sup>2</sup>	0.125	1,058	132.25		

# 1 次単価表

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

単-10号	アンカーボルト取替	Φ22×300	単位	本	数量	10	単価	32,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工	上塗り 1回塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	m2	0.125	3,792	474			
計					324,102.25			
単価					32,420	円/本		

# 1次単価表

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

単-11号	シール材切断	厚 20mm	単位	m	数量	1	単価	934.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材切断		幅 20mm	m	1	934.9	934.9		
計						934.9		
単価						934.9	円/m	

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

単-12号	シール材補修	幅 20mm	単位	m	数量	1	単価	6,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材補修工		幅 20mm	m	1	6,009	6,009		
計						6,009		
単価						6,009	円/m	

# 1 次単価表

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

単-13号	シール材補修	幅 35mm	単位	m	数量	1	単価	7,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材補修工		幅 35mm	m	1	7,091	7,091		
計						7,091		
単価						7,091	円/m	

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

単-14号	現場塗膜除去	塗膜剥離剤 1回	単位	m2	数量	1	単価	9,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 1kg/m2	m 2	1	7,470	7,470		
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	1	2,066	2,066		
計						9,536		
単価						9,536	円/m2	

# 1次単価表

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

単-15号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	11,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	11,510	11,510		
計						11,510		
単価						11,510	円/m2	

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

単-16号	下塗	有機シンクリッチペイント(1層) スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		下塗り 1回塗り 有機シンクリッチペイント	m2	1	3,173	3,173		
計						3,173		
単価						3,173	円/m2	

# 1 次単価表

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

単-17号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) スプレー 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	4,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		下塗り 2回塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	m2	1	4,773	4,773		
計						4,773		
単価						4,773	円/m2	

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

単-18号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		中塗り 1回塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	m2	1	1,058	1,058		
計						1,058		
単価						1,058	円/m2	



# 1次単価表

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

単-19号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		上塗り 1回塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	m2	1	3,792	3,792		
計						3,792		
単価						3,792	円/m2	

# 1次単価表

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

単-20号	侵入防止柵		単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	侵入防止柵撤去		基	1	5,770		5,770	
	侵入防止柵設置		基	1	10,230		10,230	
	セットボルト	M16×100 強度区分8.8 溶融亜鉛メッキ	組	4	593		2,372	
	計						18,372	
	単価						18,380	円/基

# 1次単価表

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

単-21号	転落防止柵	H=850 流用品	単位	m	数量	5	単価	2,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無	m	5	672	3,360		
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	5	1,559	7,795		
	六角ボルト	M10×40(溶融亜鉛メッキ)	本	12	14.7	176.4		
	六角ナット	M10(溶融亜鉛メッキ)	個	12	4.8	57.6		
	丸座金	M10(溶融亜鉛メッキ)	枚	12	3	36		
	計					11,425		
	単価					2,285	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	標識柱	単柱式 Φ34mm 流用品	単位	基	数量		1	単価	53,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(基礎含む) φ60.5未満 2基以下 無 無	基	1	16,016	16,016			
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む) φ60.5未満 2基以下 無 無 無 無	基	1	37,359.9	37,359.9			
計						53,375.9			
単価						53,380	円/基		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,000
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,000	2,000			
計						2,000			
単価						2,000	円/m3		

# 1次単価表

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

単-24号	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 (m3)			m3	1	2,585	2,585		
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

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

単-25号	現場発生品運搬	鋼材、アンカーボルト	単位	t	数量	1	単価	10,480
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級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	1	2,470	2,470		
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級、吊能力2.9t	t	1	8,010	8,010		
計						10,480		
単価						10,480	円/t	

# 1次単価表

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

単-26号	ベント設備		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備設置・撤去工（横断歩道橋、側道橋）	8日 標準(1.0)	t	1	64,590	64,590		64,590
	計							64,590
	単価						64,590	円/t

# 1次単価表

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

単-27号	ジャッキ設備	単位	台	数量	単価	金額	単価	413,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
降下設備組立・解体	サントール設備 ラフテレンクレーン	式	1		667,900			
油圧ジャッキ損料	8日	基	4	4,880	19,520			
<b>【受梁・サントール】</b>								
H形鋼杭賃料	H300 8m/本 8日 無有 3650円 無1回	本	2	6,970	13,940			
鋼矢板・H形鋼（埋設） 150×150	H形鋼 中古品	t	2.1	108,000	226,800			
鋼矢板・H形鋼（埋設） 300×300	H形鋼 中古品	t	1.5	108,000	162,000			
鋼矢板・H形鋼（埋設） 350×350	H形鋼 中古品	t	1.1	113,400	124,740			
鋼板	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.1	138,000	151,800			
<b>【基礎】</b>								
H形鋼杭賃料	H300 7.5m/本 8日 無有 3650円 無1回	本	4	6,540	26,160			
H形鋼杭賃料	H300 5.5m/本 8日 無有 3650円 無1回	本	4	4,797	19,188			

# 1 次単価表

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

単-27号	ジャッキ設備		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鋼板	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.7	138,000	234,600		413,000
	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無8日 無有	枚	4	1,114	4,456		
	鋼製軽量足場賃料	240×4000 賃貸期間=8日間	枚	5	168	840		
	計					1,651,944		
	単価					413,000	円/台	



# 1 次単価表

単-28号		足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	19,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工 (吊足場)		20m2 14日		m 2	1	18,690	18,690		
朝顔 (床版補強工用)		片側朝顔 0.5月		m 2	1	371	371		
計							19,061		
単価							19,070	円/m2	

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

単-29号		防護		単位	m2	数量	1	単価	1,388
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
板張防護工		設置・撤去・賃料 0.5月 片側朝顔		m 2	1	1,388	1,388		
計							1,388		
単価							1,388	円/m2	

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

# 1次単価表

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

単-30号	湿式塗膜剥離剤工用養生設備		単位	m2	数量		1	単価	2,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	湿式塗膜剥離剤工用養生設備工		m2	1	1,960	1,960			
	湿式塗膜剥離剤工用養生シート	ポリエステル製シート JIS A 8952	m 2	1	281	281			
	計					2,241			
	単価					2,241	円/m2		

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

単-31号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	16,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員A		人日	1	16,170	16,170			
	計					16,170			
	単価					16,170	円/人日		

# 1 次単価表

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

単-32号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	13,020
	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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	

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

単-33号	仮設材運搬費		単位	t	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 27.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	5,000	10,000		
	仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/t	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート床版切断	30cm以下	単位	m	数量	10	単価 15,590
土木一般世話役		人	0.3	26,355	7,906	
特殊作業員		人	0.9	23,100	20,790	
普通作業員		人	0.9	22,260	20,034	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.9	43,700	39,330	
コンクリートカッタ (ブレード)	径30インチ	枚	0.43	124,000	53,320	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		14,520	
計					155,900	
単価					15,590	円/m

# 参考資料 ( 1 )

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス切断	鋼材 3.2mm	m			100	1,540
溶接工		人	2	28,560	57,120	
普通作業員		人	2	22,260	44,520	
酸素	ポンベ	m <sup>3</sup>	32	435	13,920	
アセチレン	ポンベ	kg	14	2,020	28,280	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10,160	
計					154,000	
単価					1,540	円/m

# 参考資料 ( 1 )

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工		人	2	28,560	57,120	
普通作業員		人	2	22,260	44,520	
酸素	ポンベ	m <sup>3</sup>	32	435	13,920	
アセチレン	ポンベ	k g	14	2,020	28,280	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10,160	
計					154,000	
単価					1,540	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工	鋼材 12mm	人	2	28,560	57,120	
普通作業員		人	2	22,260	44,520	
酸素	ポンベ	m <sup>3</sup>	32	435	13,920	
アセチレン	ポンベ	kg	14	2,020	28,280	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10,160	
計					154,000	
単価					1,540	円/m

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートはつり工	10cm以下	単位	m2	数量	10	単価 18,230
土木一般世話役		人	1.31	26,355	34,525	
特殊作業員		人	2.89	23,100	66,759	
普通作業員		人	2.44	22,260	54,314	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 5.0m3/min 1日 43.4L・kwh/日	日	1.31	7,749	10,151	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		16,551	
計					182,300	
単価					18,230	円/m2



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	52,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	52,240	52,240		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					52,240		
単価					52,240	円/m 3	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
デッキプレート設置		単位	m2	数量	100	単価	2,226
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	10	22,260	222,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					222,600		
単価					2,226	円/m2	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(プラスチック処理) 有り	m <sup>2</sup>	100	11,510	11,510	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整 1種ケレン 制約無	m <sup>2</sup>	100	7,922.5	792,250	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,582	358,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		550	
計					1,151,000	
単価					11,510	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	1	39,795	39,795	
橋りょう特殊工		人	2	32,655	65,310	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		15,695	
計					120,800	
単価					12,080	円/m

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価 7,470
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	m 2	数量	1	単価 5,182
塗膜剥離剤	水系 1kg/m2 ハ <sup>o</sup> イハ列X-WB	単位	k g	数量	1.15	単価 2,288
諸雑費 (まるめ)		単位	式	数量	1	単価 0
計						7,470
単価						7,470 円/m 2

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積込	無し 無し	m <sup>2</sup>	1	2,066	2,066	
廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m <sup>2</sup>	1	2,066	2,066	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,066	
単価					2,066	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

	小規模塗装工	下塗り 1回塗り 有機ジンクリッチペイント	単位	m2	数量	100	単価	3,173
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工		人	8	31,920	255,360			
ジンクリッチ ペイント	有機厚膜	k g	24	1,520	36,480			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		25,460			
計					317,300			
単価					3,173	円/m2		

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	下塗り 2回塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	100	単価 4,773
橋りょう塗装工		人	12	31,920	383,040	
変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	40	1,400	56,000	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		38,260	
計					477,300	
単価					4,773	円/m2

## 参考資料 (1)

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

	小規模塗装工	中塗り 1回塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量	100	単価	1,058
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工		人	2	31,920	63,840			
ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	14	1,630	22,820			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		19,140			
計					105,800			
単価					1,058	円/m2		



# 参考資料 ( 1 )

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	上塗り 1回塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量	100	単価 3,792
橋りょう塗装工		人	9	31,920	287,280	
ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	12	5,270	63,240	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		28,680	
計					379,200	
単価					3,792	円/m2

# 参考資料 ( 1 )

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

ガス切断	アンカー Φ22	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	15,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	2	28,560	57,120			
普通作業員		人	2	22,260	44,520			
酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>	32	435	13,920			
アセチレン	ボンベ	k g	14	2,020	28,280			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10,160			
計					154,000			
単価					15,400		円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
アンカーボルト撤去	Φ22 L=300					100		10,590
土木一般世話役		人		5	26,355	131,775		
特殊作業員		人		20	23,100	462,000		
普通作業員		人		20	22,260	445,200		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日		10	416	4,160		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 7L/日	日		10	1,537	15,370		
諸雑費 (まるめ)		式		1		495		
計						1,059,000		
単価						10,590	円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	下塗り 1回塗り 有機ジンクリッチペイント	単位	m2	数量	100	単価 3,173
橋りょう塗装工		人	8	31,920	255,360	
ジンクリッチ ペイント	有機厚膜	k g	24	1,520	36,480	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		25,460	
計					317,300	
単価					3,173	円/m2

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	下塗り 2回塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,773
橋りょう塗装工		人	12	31,920	383,040	
変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	40	1,400	56,000	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		38,260	
計					477,300	
単価					4,773	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	中塗り 1回塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量	100	単価 1,058
橋りょう塗装工		人	2	31,920	63,840	
ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	14	1,630	22,820	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		19,140	
計					105,800	
単価					1,058	円/m2

# 参考資料 ( 1 )

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	上塗り 1回塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量	100	単価 3,792
橋りょう塗装工		人	9	31,920	287,280	
ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	12	5,270	63,240	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		28,680	
計					379,200	
単価					3,792	円/m2

# 参考資料 (1)

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

シール材切断	幅 20mm	単位	m	数量	100	単価	934.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	4	22,260	89,040		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,450		
計					93,490		
単価					934.9	円/m	



# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シール材補修工	幅 20mm	単位	m	数量	100	単価 6,009
土木一般世話役		人	3	26,355	79,065	
特殊作業員		人	6	23,100	138,600	
普通作業員		人	6	22,260	133,560	
シール材	エポキシ	kg	81.6	2,630	214,608	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		35,067	
計					600,900	
単価					6,009	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シール材補修工	幅 35mm	単位	m	数量	100	単価 7,091
土木一般世話役		人	3	26,355	79,065	
特殊作業員		人	6	23,100	138,600	
普通作業員		人	12	22,260	267,120	
シール材	エポキシ	kg	30	2,630	78,900	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		145,415	
計					709,100	
単価					7,091	円/m

## 参考資料 (1)

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

	侵入防止柵撤去		単位	基	数量	100	単価	5,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	26,355	131,775			
普通作業員		人	20	22,260	445,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計					577,000			
単価					5,770	円/基		

# 参考資料 (1)

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

侵入防止柵設置		単位	基	数量	100	単価	10,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	26,355	131,775		
普通作業員		人	40	22,260	890,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		825		
計					1,023,000		
単価					10,230	円/基	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無	単位	m	数量	100	単価 672
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	672	67,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					67,200	
単価					672	円/m

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 1,559
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,558.44	155,844	
防護柵 (P種)	流用品	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	
計					155,900	
単価					1,559	円/m

# 参考資料 ( 1 )

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

処分費 ( m 3 )		単位	m 3	数量	100	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)	m 3	100	2,585	258,500		
計					258,500		
単価					2,585	円 / m 3	

### 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベント設備設置・撤去工（横断歩道橋、側道橋）	8日 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 64,590
橋りょう世話役		人	2.174	39,795	86,514	
橋りょう特殊工		人	8.696	32,655	283,967	
普通作業員		人	2.174	22,260	48,393	
ベント 損料		日	80	761	60,880	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.174	43,700	95,003	
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		71,143	
計					645,900	
単価					64,590	円／t



### 参考資料 (1)

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

降下設備組立・解体	サント <sup>ル</sup> 設備 ラフテレーンクレーン	単位	式	数量	単価	金額	単価	667,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3	39,795	119,385			
橋りょう特殊工		人	8	32,655	261,240			
普通作業員		人	3	22,260	66,780			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	43,700	131,100			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		89,395			
計					667,900			
単価					667,900	円/式		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
油圧ジャッキ損料	8日					1	4,880
油圧ジャッキ[手動式]	98kN(10t) 150mm	供用日	8	610		4,880	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,880	
単価						4,880	円/基

## 参考資料 (1)

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

	H形鋼杭賃料	H300 8m/本 8日 無有 3650円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	6,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.744	720	535			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.744	8,650.5	6,435			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,970			
単価					6,970	円/本		

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	単価	金額	単価	108,000
150×150						1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 市中価格	広幅 SS400 150×150	t	1	108,000	108,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					108,000			
単価					108,000	円 / t		

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	単価	金額	単価	108,000
300×300						1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 市中価格	広幅 SS400 300×300	t	1	108,000	108,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					108,000			
単価					108,000	円 / t		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (埋設) 350×350	H形鋼 中古品	単位 t	数量		1	113,400
H形鋼 市中価格	広幅 SS400 350×350	t	1	113,400	113,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					113,400	
単価					113,400	円 / t



## 参考資料 (1)

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

	H形鋼杭賃料	H300 5.5m/本 8日 無 有 3650円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	4,797
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.512	720	368			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.512	8,650.5	4,429			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,797			
単価					4,797	円/本		

## 参考資料 (1)

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

	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 8日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1,114
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	344	344			
整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048mm	枚	1	770	770			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,114			
単価					1,114	円/枚		



# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼製軽量足場賃料	240×4000 賃貸期間=8日間	単位	枚				1	168
鋼製軽量足場基本料	240×4000	枚・日	8	4.6	36			
鋼製軽量足場基本料	240×4000	枚	1	132	132			
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						168		
単価						168	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (吊足場)	20m2 14日	単位	m 2	数量	1	単価 18,690
橋りょう特殊工		人	0.563	32,655	18,384	
足場材損料		日	14	21.57	301	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					18,690	
単価					18,690	円/m 2

## 参考資料 (1)

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

	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.5月	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.022	16,327	359				
足場材損料		月	0.25	50	12				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					371				
単価					371	円/m <sup>2</sup>			

## 参考資料 (1)

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

	板張防護工	設置・撤去・賃料 0.5月 片側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,388
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.036	32,655	1,175			
防護材賃料		月	0.5	427	213			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,388			
単価					1,388	円/m <sup>2</sup>		

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
湿式塗膜剥離剤工用養生設備工		単位	m2	数量		10	1,960
橋りょう特殊工		人	0.6	32,655	19,593		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					19,600		
単価					1,960	円/m2	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
簡易セキリテイルム		単位	箇所	数量		1	81,630
橋りょう特殊工		人	2	32,655	65,310		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		16,320		
計					81,630		
単価					81,630	円/箇所	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							16,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	16,170	16,170	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					16,170	
	単価					16,170	円/人日

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							13,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					13,020	
	単価					13,020	円/人日

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 27.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,000		
単価						5,000	円/t	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

## 参考資料 (2)

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 5.0m <sup>3</sup> /min 1日 43.4L・kwh/日	単位	日	数量	1	単価	7,749
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量5.0m <sup>3</sup> /min	日	1	1,760	1,760			
軽油		L	43.4	138	5,989			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,749			
単価					7,749	円/日		



## 参考資料 (2)

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

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 7L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,537
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	473	473			
ガソリン	レギュラー	L	7	152	1,064			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,537			
単価					1,537	円/日		

# 1次単価表

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

単-1号	鋼・ゴム製伸縮装置補修	伸縮量20mm 歩道用 荷重支持型	単位	m	数量	2	単価	353,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	m	2	237,400	474,800			
二次止水材設置	本体取付型	m	2	15,030	30,060			
二次止水材	伸縮量20mm 歩道用 本体取付型	m	2	31,500	63,000			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	0.8	5,620	4,496			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	3	450	1,350			
樹脂モルタル設置	厚50mmまで	m2	0.6	82,470	49,482			
樹脂モルタル	メタクリル樹脂	m3	0.03	2,756,000	82,680			
計					705,868			
単価					353,000	円/m		

# 1次単価表

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

単-2号	鋼・ゴム製伸縮装置補修	伸縮量50mm 歩道用 荷重支持型	単位	m	数量	2	単価	375,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	m	2	259,800	519,600			
二次止水材設置	本体取付型	m	2	15,030	30,060			
二次止水材	伸縮量50mm 歩道用 本体取付型	m	2	31,500	63,000			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	0.8	5,620	4,496			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	3	450	1,350			
樹脂モルタル設置	厚50mmまで	m2	0.6	82,470	49,482			
樹脂モルタル	メタクリル樹脂	m3	0.03	2,756,000	82,680			
計					750,668			
単価					375,400	円/m		

# 1 次単価表

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

単-3号	排水管	VP管 径50	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
排水管設置		VP-50	m	22	5,875	129,250			
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50	m	22	386	8,492			
硬質塩化ビニル管スリーブ加工費		φ50	箇所	4	826	3,304			
硬質塩化ビニル管曲加工費		曲管(S字曲管) φ50A	箇所	8	13,900	111,200			
計						252,246			
単価						11,470		円/m	

# 1次単価表

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

単-4号	床版排水パイプ	Φ25	単位	m	数量		7	単価	3,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	床版排水パイプ用フレキシブルチューブ据付	Φ40mm以下	m	7	1,168	8,176			
	繊維補強式コンホース	Φ25mm	m	7	1,550	10,850			
	接続用パイプ	Φ25mm SUS304	個	4	1,200	4,800			
	締付バンド	呼び径32 SUS304	組	8	300	2,400			
	計					26,226			
	単価					3,747	円/m		

# 1 次単価表

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

単-5号	鋼材切断	厚 4.2mm	単位	m	数量	1	単価	1,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼材 4.2mm	m	1	1,774	1,774		
計						1,774		
単価						1,774	円/m	

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

単-6号	排水管撤去	鋼管 径80	単位	m	数量	1	単価	5,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去		鋼管 100mm未満	m	1	5,154	5,154		
計						5,154		
単価						5,154	円/m	

# 1 次単価表

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

単-7号	排水管	鋼管 径100	単位	m	数量		8	単価	7,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		有り							
			m	8	4,483	35,864			
排水管 (材料費)									
			m	8	2,620	20,960			
計						56,824			
単価						7,103		円/m	

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

単-8号	アスカブ	再生細粒度アスコン(13) 450cm2以下	単位	m	数量		1	単価	1,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスカブ設置工		再生細粒度アスコン(13) 450cm2以下							
			m	1	1,443	1,443			
計						1,443			
単価						1,443		円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	被覆板	H=1500	単位	基	数量		1	単価	878,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
被覆板(融雪剤加 <sup>ハ</sup> -)取付				m2	3.008	42,140	126,757.12		
被覆板(融雪剤加 <sup>ハ</sup> -)		H=1500		基	1	752,000	752,000		
計							878,757.12		
単価							878,800	円/基	

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	支承金属防錆	支承板支承 反力300kN超1500kN以下	単位	基	数量		1	単価	179,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
支承金属溶射工		無 <sup>フ</sup> ラスト法(注入有)線支承1500KN以下有1層10基未満		基	1	179,600	179,600		
計							179,600		
単価							179,600	円/基	



# 1次単価表

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

単-11号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.01m3 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 ホ <sup>o</sup> リマーセメントモルタル	単位	構造物	数量	1	単価	231,000
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未満 0.01m3	構造物	1	230,900	230,900		
人力積込		コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.01	4,452	44.52		
計						230,944.52		
単価						231,000	円/構造物	

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

単-12号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m	数量	1	単価	563.2
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	563.2	563.2		
計						563.2		
単価						563.2	円/m	

# 1 次単価表

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

単-13号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	4,468
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	4,468	4,468		
計						4,468		
単価						4,468	円/m2	

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

単-14号	既設舗装はぎ取り	薄層舗装 舗装版厚 20mm	単位	m2	数量	1	単価	5,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設舗装はぎ取り工			m 2	1	5,052	5,052		
計						5,052		
単価						5,052	円/m2	

# 1次単価表

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

単-15号	既設舗装はぎ取り	薄層舗装 舗装版厚 25mm	単位	m2	数量	1	単価	5,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設舗装はぎ取り工			m 2	1	5,052	5,052		
計						5,052		
単価						5,052	円/m2	

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

単-16号	溶接除去	板厚 6mm以下	単位	m	数量	1	単価	37,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接除去		すみ肉脚長6mm	m	1	37,110	37,110		
計						37,110		
単価						37,110	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	現場溶接	すみ肉脚長6mm換算	単位	m	数量		1	単価	9,457
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	9,457	9,457			
計						9,457			
単価						9,457	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	橋面舗装	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	4,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水		補修 無 無 無	m 2	1	2,193	2,193			
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生細粒度アスコン (13) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,456	2,456			
計						4,649			
単価						4,649	円/m2		

# 1 次単価表

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

単-19号	薄層カー舗装	樹脂モルタル舗装 厚20mm	単位	m2	数量	1	単価	18,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂モルタル舗装工		厚20mm以下 無 50m2未満 無 無	m 2	1	18,180	18,180		
計						18,180		
単価						18,180	円/m2	

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

単-20号	薄層カー舗装	樹脂モルタル舗装 厚25mm	単位	m2	数量	1	単価	18,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂モルタル舗装工		厚25mm以下 無 50m2未満 無 無	m 2	1	18,180	18,180		
計						18,180		
単価						18,180	円/m2	

# 1次単価表

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

単-21号	ボルト取替	F10T M22	単位	本	数量	44	単価	12,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト撤去工		本	44	1,904	83,776			
本締め工	44本	本	44	10,550	464,200			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	8	224.7	1,797.6			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	36	261.2	9,403.2			
計					559,176.8			
単価					12,710	円/本		

# 1次単価表

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

単-22号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	11,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	11,510	11,510		
計						11,510		
単価						11,510	円/m2	

# 1次単価表

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

単-23号	現場塗装	F-11	単位	m2	数量	1	単価	13,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		素地調整 動力工具処理 ISO St3	m2	1	734.1	734.1		
小規模塗装工		下塗り 1回塗り ミスコート 変性エポキシ樹脂塗料	m2	1	916.1	916.1		
小規模塗装工		下塗り 2回塗り 超厚膜形エポキシ樹脂塗料	m2	1	9,979	9,979		
小規模塗装工		中塗り 1回塗り ふっ素樹脂塗料	m2	1	962.3	962.3		
小規模塗装工		上塗り 1回塗り ふっ素樹脂塗料	m2	1	1,366	1,366		
	計					13,957.5		
	単価					13,960	円/m2	



# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	現場塗膜除去	塗膜剥離剤 1回	単位	m2	数量		1	単価	9,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 1kg/m2	m 2	1	7,470	7,470			
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	1	2,066	2,066			
計						9,536			
単価						9,536	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量		1	単価	11,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	11,510	11,510			
計						11,510			
単価						11,510	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	下塗	有機ソノクッチェイント(1層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ソノクッチェイント(1層)スプレー	m 2	1	1,628	1,628		
	計					1,628		
	単価					1,628	円/m2	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	1,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m 2	1	1,673	1,673		
	計					1,673		
	単価					1,673	円/m2	

# 1 次単価表

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

単-28号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	783	783		
計						783		
単価						783	円/m2	

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

単-29号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	1,273	1,273		
計						1,273		
単価						1,273	円/m2	

# 1次単価表

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

単-30号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,000
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,000	2,000		
	計					2,000		
	単価					2,000	円/m3	

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

単-31号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,625
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、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,625	4,625		
	計					4,625		
	単価					4,625	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-32号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,995	3,995		
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

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

単-33号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	現場発生産品運搬	伸縮装置、排水管	単位	t	数量		単価	19,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t 無し 28.0km以下	t	1	11,550	11,550		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,010	8,010		
計						19,560		
単価						19,560	円/t	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	足場	吊足場	単位	m2	数量		単価	2,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工 (吊足場)		230m2 33日	m 2	1	2,472	2,472		
朝顔 (床版補強工用)		片側朝顔 1.1月	m 2	1	386	386		
計						2,858		
単価						2,858	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	足場	手摺先行型枠組足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価
							4,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,690	4,690	
計						4,690	
単価						4,690	円/掛m2

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	湿式塗膜剥離剤工用養生設備		単位	m2	数量	1	単価
							2,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
湿式塗膜剥離剤工用養生設備工			m2	1	1,960	1,960	
湿式塗膜剥離剤工用養生シート		ポリエステル製シート JIS A 8952	m2	1	281	281	
計						2,241	
単価						2,241	円/m2

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	16,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	16,170	16,170			
計						16,170			
単価						16,170	円/人日		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	13,020
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	13,020	13,020			
計						13,020			
単価						13,020	円/人日		



# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	m	1	237,400	237,400	
荷重支持型重合構造型 <sup>シヨイト</sup>	伸縮量20mm 歩道用 荷重支持型	m	1	98,600	98,600	
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	138,720	138,720	
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
計					237,400	
単価					237,400	円/m

# 参考資料 (1)

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

二次止水材設置		本体取付型	単位	m	数量	3.6	単価	15,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	39,795	19,897			
橋りょう特殊工		人	1	32,655	32,655			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,568			
計					54,120			
単価					15,030	円/m		

# 参考資料 (1)

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

樹脂モルタル設置	厚50mmまで	単位	m2	数量	単価	金額	単価	82,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,355	26,355			
特殊作業員		人	1	23,100	23,100			
普通作業員		人	1	22,260	22,260			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		10,755			
計					82,470			
単価					82,470	円/m2		

# 参考資料 (1)

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

樹脂モルタル	メタクリル樹脂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,756,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂モルタル	メタクリル樹脂	k g	2,170	1,270	2,755,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		100			
計					2,756,000			
単価					2,756,000	円/m3		

## 参考資料 (1)

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

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価	259,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
荷重支持型重合構造型 <sup>シヨウト</sup>	伸縮量50mm 歩道用 荷重支持型	m	1	121,000	121,000			
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	138,720	138,720			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					259,800			
単価					259,800	円/m		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置	VP-50	単位	m	数量	10	単価 5,875
土木一般世話役		人	0.5	26,355	13,177	
特殊作業員		人	1.25	23,100	28,875	
普通作業員		人	0.75	22,260	16,695	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					58,750	
単価					5,875	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版排水パイプ用フレキシブルチューブ据付	Φ40mm以下	m			10	1,168
普通作業員		人	0.5	22,260	11,130	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		550	
計					11,680	
単価					1,168	円/m

# 参考資料 ( 1 )

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス切断	鋼材 4.2mm	m			100	1,774
溶接工		人	2	28,560	57,120	
普通作業員		人	4	22,260	89,040	
酸素	ポンベ	m <sup>3</sup>	2	435	870	
アセチレン	ポンベ	kg	0.6	2,020	1,212	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		29,158	
計					177,400	
単価					1,774	円/m



# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去	鋼管 100mm未満	単位	m	数量	10	単価 5,154
土木一般世話役		人	0.4	26,355	10,542	
特殊作業員		人	1.1	23,100	25,410	
普通作業員		人	0.7	22,260	15,582	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					51,540	
単価					5,154	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスカブ設置工	再生細粒度アスコン(13) 450cm2以下	単位	m	数量	100	単価 1,443
土木一般世話役		人	1	26,355	26,355	
普通作業員		人	2	22,260	44,520	
再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン (13)	t	3.8	11,900	45,220	
アスファルトカーバ [ガソリンエンジン駆動式]	4.0~4.5m <sup>3</sup> /h	日	0.2	28,340	5,668	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2t 積級	日	0.2	30,450	6,090	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		16,447	
計					144,300	
単価					1,443	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
被覆板(融雪剤カバー)取付		単位	m2	数量	10	42,140
土木一般世話役		人	3	26,355	79,065	
特殊作業員		人	6	23,100	138,600	
普通作業員		人	6	22,260	133,560	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		70,175	
計					421,400	
単価					42,140	円/m2

### 参考資料 (1)

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

断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.01m3	単位	構造物	数量	1	単価	230,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.3	26,355	60,616		
特殊作業員		人	3.8	23,100	87,780		
普通作業員		人	2.5	22,260	55,650		
断面修復材	ホ <sup>レ</sup> リマセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.012	371,000	4,452		
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		22,402		
計					230,900		
単価					230,900	円/構造物	

# 参考資料 ( 1 )

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

既設舗装はぎ取り工		単位	m 2	数量	単価	金額	単価	5,052
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.04	26,355	1,054			
特殊作業員		人	0.08	23,100	1,848			
普通作業員		人	0.09	22,260	2,003			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		147			
計					5,052			
単価					5,052	円/m 2		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接除去	すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	10	単価 37,110
土木一般世話役		人	2	26,355	52,710	
溶接工		人	8	28,560	228,480	
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		89,910	
計					371,100	
単価					37,110	円/m

# 参考資料 (1)

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

塗膜系防水	補修 無 無 無	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	2,193
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	2,193	219,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					219,300			
単価					2,193	円/m 2		

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,904
ホルト撤去工						100		
土木一般世話役		人	2.27	26,355		59,825		
特殊作業員		人	2.27	23,100		52,437		
普通作業員		人	2.27	22,260		50,530		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1			27,608		
計						190,400		
単価						1,904	円/本	



## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
橋りょう世話役		人	5	39,795		198,975		
橋りょう特殊工		人	25	32,655		816,375		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			39,650		
計						1,055,000		
単価						10,550	円/本	

## 参考資料 (1)

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

	塗替塗装	素地調整 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 1種ケレン(プラスチック処理) 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	11,510
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 <sup>2</sup>	100	7,922.5	792,250			
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,582	358,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		550			
計					1,151,000			
単価					11,510	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	素地調整 動力工具処理 ISO St3	単位	m2	数量	100	単価 734.1
橋りょう塗装工		人	2	31,920	63,840	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		9,570	
計					73,410	
単価					734.1	円/m2

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	下塗り 1回塗り ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	100	単価 916.1
橋りょう塗装工		人	2	31,920	63,840	
変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	kg	13	1,400	18,200	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		9,570	
計					91,610	
単価					916.1	円/m2

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	下塗り 2回塗り 超厚膜形 <sup>エポキシ</sup> 樹脂塗料	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 9,979
橋りょう塗装工		人	20	31,920	638,400	
超厚膜形 <sup>エポキシ</sup> 樹脂塗料	300 μm	kg	100	1,680	168,000	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		191,500	
計					997,900	
単価					9,979	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 ( 1 )

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

	小規模塗装工	中塗り 1回塗り ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量	100	単価	962.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工		人	2	31,920	63,840		
	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	14	1,630	22,820		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		9,570		
	計					96,230		
	単価					962.3	円/m2	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	上塗り 1回塗り ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量	100	単価 1,366
橋りょう塗装工		人	2	31,920	63,840	
ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	12	5,270	63,240	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		9,520	
計					136,600	
単価					1,366	円/m2

## 参考資料 ( 1 )

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

	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	7,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	m 2	1	5,182	5,182			
塗膜剥離剤	水系 1kg/m2 ハ <sup>o</sup> イハ列X-WB	k g	1.15	1,990	2,288			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,470			
単価					7,470		円/m 2	



### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	数量
廃材の回収・積込	無し 無し	m <sup>2</sup>	1	2,066	2,066		1	2,066
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	2,066	2,066			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,066			
単価					2,066		円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	数量
塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジンクリッチ(1層)スプレー	m <sup>2</sup>	100	1,628	162,800		100	1,628
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	1,627.48	162,748			
諸雑費 (まるめ)		式	1		52			
計					162,800			
単価					1,628		円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m <sup>2</sup>	100	1,673	167,272	1,673
橋梁塗装工	塗替塗装	下塗り	昼間	弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー	制約無		
			m <sup>2</sup>	100	1,672.72	167,272	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28	
	計					167,300	
	単価					1,673	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	塗替塗装	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m <sup>2</sup>	100	783	78,300	783
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 <sup>2</sup>	100	783	78,300	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					78,300	
	単価					783	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m 2	数量	100	単価	1,273
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	1,272.52	127,252		
諸雑費 (まるめ)		式	1		48		
計					127,300		
単価					1,273	円/m 2	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3,995
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)	m 3	100	3,995	399,500		
計					399,500		
単価					3,995	円/m 3	

# 参考資料 ( 1 )

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

処分費 ( m 3 )		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	3,055
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	3,055	305,500			
計					305,500			
単価					3,055	円 / m 3		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足場工 (吊足場)	230m <sup>2</sup> 33日	m <sup>2</sup>				
橋りょう特殊工		人	0.063	32,655	2,057	
足場材損料		日	33	12.6	415	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,472	
単価					2,472	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 1.1月	m <sup>2</sup>			1	386
橋りょう特殊工		人	0.022	16,327	359	
足場材損料		月	0.55	50	27	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					386	
単価					386	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	26,355	42,168			
とび工		人	8.5	26,565	225,802			
普通作業員		人	1.3	22,260	28,938			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,912			
計					469,000			
単価					4,690		円/掛m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
湿式塗膜剥離剤工用養生設備工		m2				10	1,960
橋りょう特殊工		人	0.6	32,655	19,593		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					19,600		
単価					1,960	円/m2	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
簡易セキリテイルム						1	81,630
橋りょう特殊工		人		2	32,655	65,310	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式		1		16,320	
計						81,630	
単価						81,630	円/箇所



### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							16,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	16,170	16,170	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					16,170	
	単価					16,170	円/人日

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							13,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					13,020	
	単価					13,020	円/人日

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊作業員		人	1	23,100	23,100			
ガソリン	レギュラー	L	7	152	1,064			
アスファルトカーバ [ガソリンエンジン駆動式]	4. 0～4. 5 m 3 / h	供用日	1.67	2,500	4,175			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計						28,340		
単価						28,340	円/日	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	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]	2 t 積級	単位	日	数量		1	30,450
運転手 (一般)		人	1	21,315		21,315	
軽油		L	21	138		2,898	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.28	4,710		6,028	
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	1.28	163		208	
諸雑費 (まるめ)		式	1			1	
計						30,450	
単価						30,450	円/日