

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事
工事地名	鳥取県東伯郡湯梨浜町南谷～東伯郡琴浦町逢東地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年2月	12) 設計年月	令和6年11月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3153010015	14) 単価適用年月	2024年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年12月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	333日間 自 令和7年4月1日 (当初) 至 令和8年2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	倉吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	41,789
		23) 公告日	令和6年11月20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:
----------	-------	----------	---------

## 設計総括表

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (当初)			事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事 湯梨浜1(羽合高架橋)	式	1			79,094,200			
橋梁支承工	式	1			2,470,200			
鋼橋支承工	式	1			2,470,200			
橋梁付属物工	式	1			27,872,800			
伸縮継手工	式	1			17,315,780			
排水施設工	式	1			1,898,020			
検査路工	式	1			8,659,000			
橋梁補修工	式	1			17,746,350			
ひび割れ補修工	式	1			246,090			
断面修復工	式	1			3,380,500			
表面保護工	式	1			1,533,000			
マンホール補修工	式	1			5,066,400			
沓座補修工	式	1			455,910			

## 設計総括表

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水切設置工	式	1		427,450			
伸縮装置止水工	式	1		6,637,000			
橋梁現場塗装工	式	1		7,137,736			
現場塗装工 (Rc-I 塗装系)	式	1		6,866,850			
現場塗装工 (支承塗替塗装)	式	1		270,886			
構造物撤去工	式	1		68,494			
運搬処理工	式	1		68,494			
仮設工	式	1		23,798,620			
補修用足場工	式	1		10,153,380			
交通管理工	式	1		13,645,240			
直接工事費	式	1		79,094,200			
共通仮設費	式	1		12,399,000			
共通仮設費	式	1		749,000			

## 設計総括表

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事			事業区分	共通仮設費		
	(当初)				工事区分	共通仮設費	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費(率計上)	式	1		749,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		11,650,000			
純工事費	式	1		91,493,200			
現場管理費	式	1		42,665,000			
工事原価	式	1		264,391,040			
一般管理費等	式	1		36,998,960			
工事価格	式	1		301,390,000			
消費税相当額	式	1		30,139,000			
工事費計	式	1		331,529,000			

## 設計総括表

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (当初)			事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事 湯梨浜2(新天神橋)	式	1			68,609,385			
鋼桁工	式	1			247,400			
鋼桁補強工	式	1			247,400			
橋梁支承工	式	1			1,335,200			
鋼橋支承工	式	1			1,335,200			
橋梁付属物工	式	1			1,150,500			
排水施設工	式	1			107,000			
橋梁用高欄工	式	1			625,000			
検査路工	式	1			418,500			
橋梁補修工	式	1			32,965,210			
ひび割れ補修工	式	1			13,903,000			
断面修復工	式	1			14,076,400			
防錆工	式	1			889,800			

## 設計総括表

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁端止水工 (A1)	式	1		1,312,210			
桁端止水工 (P3)	式	1		2,783,800			
橋梁現場塗装工	式	1		1,095,923			
現場塗装工 (Rc-I 塗装系)	式	1		1,083,474			
現場塗装工 (F-11 塗装系)	式	1		3,702			
現場塗装工 (F-13 塗装系)	式	1		8,747			
構造物撤去工	式	1		85,432			
運搬処理工	式	1		85,432			
仮設工	式	1		31,729,720			
補修用足場工	式	1		20,026,480			
交通管理工	式	1		11,703,240			
直接工事費	式	1		68,609,385			
共通仮設費	式	1		12,205,658			

## 設計総括表

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	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		886,658			
技術管理費	式	1		163,658			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		723,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		11,319,000			
純工事費	式	1		80,815,043			
現場管理費	式	1		41,308,000			
工事原価	式	1		122,123,043			

## 設計総括表

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (当初)			事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事 琴浦1(東伯町床版橋2)	式	1			3,135,797			
道路土工	式	1			618			
残土処理工	式	1			618			
舗装工	式	1			8,923			
アスファルト舗装工 (車道舗装A)	式	1			5,772			
アスファルト舗装工 (歩道舗装A)	式	1			1,640			
アスファルト舗装工 (歩道舗装B)	式	1			1,511			
区画線工	式	1			81			
区画線工	式	1			81			
橋梁付属物工	式	1			899,980			
伸縮継手工	式	1			899,980			
橋梁補修工	式	1			1,532,440			
ひび割れ補修工	式	1			81,860			

## 設計総括表

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (当初)			事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工	式	1		922,700				
表面保護工	式	1		465,900				
水切設置工	式	1		61,980				
構造物撤去工	式	1		60,915				
作業土工	式	1		318				
構造物取壊し工	式	1		53,914				
運搬処理工	式	1		6,683				
仮設工	式	1		632,840				
交通管理工	式	1		632,840				
直接工事費	式	1		3,135,797				
共通仮設費	式	1		1,296,000				
共通仮設費	式	1		61,000				
現場環境改善費 (率計上)	式	1		61,000				



## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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 湯梨浜1(羽合高架橋)		式	1		79,094,200				
橋梁支承工		式	1		2,470,200				
鋼橋支承工		式	1		2,470,200				
支承金属溶射 (P16)	プラスト法(潤滑性防錆剤 注入あり)ピット支承 支承反力1500KN超300 0KN以下(150t超300t以 下)	基	2	600,900	1,201,800			単-1号	
支承金属溶射 (P18)	プラスト法(潤滑性防錆剤 注入あり)ピット支承 支承反力3000KN超450 0KN以下(300t超450t以 下)	基	2	634,200	1,268,400			単-2号	
橋梁付属物工		式	1		27,872,800				
伸縮継手工		式	1		17,315,780				
鋼・コン製伸縮装置補修 (P4)(夜間)	補修 普通型 2車線相 当 伸縮装置本体材料 有	m	11.3	327,000	3,695,100			単-3号	
鋼・コン製伸縮装置補修 (P8)(夜間)	補修 普通型 2車線相 当 伸縮装置本体材料 有	m	10.2	311,900	3,181,380			単-4号	
鋼・コン製伸縮装置補修 (P13)(夜間)	補修 普通型 2車線相 当 伸縮装置本体材料 有	m	10.2	311,900	3,181,380			単-5号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
鋼・ゴム製伸縮装置補修 (P16) (夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	10.2	327,800	3,343,560			単-6号	
鋼・ゴム製伸縮装置補修 (P21) (夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	10.2	327,800	3,343,560			単-7号	
ステンスカバー (夜間)	450W×350L×3t	枚	5	56,200	281,000			単-8号	
ステンスカバー (夜間)	450W×370L×3t	枚	4	58,700	234,800			単-9号	
ステンスカバー (夜間)	450W×340L×3t	枚	1	55,000	55,000			単-10号	
排水施設工		式	1		1,898,020				
排水管取替 (1径間)		箇所	1	276,300	276,300			単-11号	
排水管支持金具取替 (16径間)		箇所	1	63,220	63,220			単-12号	
排水管取替 (18径間)		箇所	1	146,000	146,000			単-13号	
排水管取替 (25径間)		箇所	1	475,400	475,400			単-14号	
排水管取替 (26径間)		箇所	1	433,500	433,500			単-15号	
排水管取替 (31径間)		箇所	1	363,100	363,100			単-16号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
排水管取替 (32径間)		箇所	1	140,500	140,500			単-17号	
検査路工		式	1		8,659,000				
検査路補修 (P8)(夜間)		箇所	1	3,086,000	3,086,000			単-18号	
検査路補修 (P16)(夜間)		箇所	1	3,042,000	3,042,000			単-19号	
検査路補修 (P32)(夜間)		箇所	1	2,531,000	2,531,000			単-20号	
橋梁補修工		式	1		17,746,350				
ひび割れ補修工		式	1		246,090				
充てん工法 (充てん工法A)	20m未満 ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム40%水溶液混入)	構造物	1	81,990	81,990			単-21号	
低圧注入工法 (低圧注入工法B)	25m未満	構造物	1	164,100	164,100			単-22号	
断面修復工		式	1		3,380,500				
左官工法 (左官工法A)	1構造物当り修復延べ体積 0.22m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	552,700	552,700			単-23号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
左官工法 (左官工法C)	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム40%水溶液混入) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	228,700	228,700			単-24号	
乾式吹付	t=3.0cm	m2	7	371,300	2,599,100			単-25号	
表面保護工		式	1		1,533,000				
表面保護	シン系含浸材	m2	200	7,665	1,533,000			単-26号	
マンホール補修工		式	1		5,066,400				
マンホール補修 (P8, P10, P16, P18)		箇所	8	406,100	3,248,800			単-27号	
マンホール補修 (P31, P32)		箇所	4	454,400	1,817,600			単-28号	
沓座補修工		式	1		455,910				
沓座モルタル補修	無収縮モルタル	m3	0.07	6,513,000	455,910			単-29号	
水切設置工		式	1		427,450				
面木	アルミ面木 W=45mm	m	5	85,490	427,450			単-30号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
伸縮装置止水工		式	1		6,637,000				
桁端止水 (P10)		箇所	1	5,279,000	5,279,000			単-31号	
目地止水取替 (P26)		箇所	1	1,358,000	1,358,000			単-32号	
橋梁現場塗装工		式	1		7,137,736				
現場塗装工 (Rc-I 塗装系)		式	1		6,866,850				
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	440	9,654	4,247,760			単-33号	
下塗	有機ジンクリッチペイント(1層) スプレー 塗装回数 1回	m2	440	1,489	655,160			単-34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	440	1,497	658,680			単-35号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	440	685	301,400			単-36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	440	1,181	519,640			単-37号	
上塗 (増塗り)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	410	1,181	484,210			単-38号	
現場塗装工 (支承塗替塗装)		式	1		270,886				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)	m2	0.7	259,700	181,790			単-39号	
下塗	常温亜鉛メッキ(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	0.7	63,640	44,548			単-40号	
上塗	常温亜鉛メッキ はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	0.7	63,640	44,548			単-41号	
構造物撤去工		式	1		68,494				
運搬処理工		式	1		68,494				
人力積込	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	3,843	1,921			単-42号	
人力積込	モルタル殻	m3	0.07	3,843	269			単-43号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	7,399	3,699			単-44号	
殻運搬	モルタル殻	m3	0.07	14,800	1,036			単-45号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	7,050	3,525			単-46号	
殻処分	モルタル殻	m3	0.07	6,300	441			単-47号	
現場発生品運搬 (夜間)	伸縮装置等	t	4.22	13,650	57,603			単-48号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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		23,798,620				
補修用足場工		式	1		10,153,380				
足場 (タイプG)	安全ネット必要	掛m2	1,310	4,448	5,826,880			単-49号	
足場 (タイプA2)(P10)(夜間)		m2	100	8,510	851,000			単-50号	
足場 (タイプA2)(P16)(夜間)		m2	100	8,080	808,000			単-51号	
足場 (タイプA2)(P18)(夜間)		m2	100	8,018	801,800			単-52号	
シート張防護 (P10)(夜間)		m2	100	564	56,400			単-53号	
シート張防護 (P16)(夜間)		m2	100	523	52,300			単-54号	
シート張防護 (P18)(夜間)		m2	100	516	51,600			単-55号	
登り栈橋 (P10)		箇所	1	769,100	769,100			単-56号	
登り栈橋 (P16)		箇所	1	536,300	536,300			単-57号	
登り栈橋 (P18)		箇所	1	400,000	400,000			単-58号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
交通管理工		式	1		13,645,240				
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	66	13,940	920,040			単-59号	
交通誘導警備員 A(夜間)		人日	116	26,060	3,022,960			単-60号	
交通誘導警備員 B(夜間)		人日	464	20,910	9,702,240			単-61号	
直接工事費		式	1		79,094,200				
共通仮設費		式	1		12,399,000				
共通仮設費		式	1		749,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		749,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		11,650,000				
純工事費		式	1		91,493,200				
現場管理費		式	1		42,665,000				
工事原価		式	1		264,391,040				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
一般管理費等		式	1		36,998,960				
工事価格		式	1		301,390,000				
消費税相当額		式	1		30,139,000				
工事費計		式	1		331,529,000				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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 湯梨浜2(新天神橋)		式	1		68,609,385				
鋼桁工		式	1		247,400				
鋼桁補強工		式	1		247,400				
当て板補修		t	0.01	24,740,000	247,400			単-1号	
橋梁支承工		式	1		1,335,200				
鋼橋支承工		式	1		1,335,200				
支承金属溶射	グラウト法(潤滑性防錆剤 注入あり)線支承・支 承板支承 支承反力300 KN超1,500KN以下(30t 超150t以下)	基	4	333,800	1,335,200			単-2号	
橋梁付属物工		式	1		1,150,500				
排水施設工		式	1		107,000				
排水管取替		箇所	1	107,000	107,000			単-3号	
橋梁用高欄工		式	1		625,000				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
高欄部材取替		箇所	1	625,000	625,000			単-4号	
検査路工		式	1		418,500				
検査路補修		箇所	1	418,500	418,500			単-5号	
橋梁補修工		式	1		32,965,210				
ひび割れ補修工		式	1		13,903,000				
低圧注入工法 (低圧注入工法A)	1構造物当り補修延べ 延長 44.15m 超微粒子 セメント系注入材	構造物	1	464,000	464,000			単-6号	
ASRリナム工法		m2	89	151,000	13,439,000			単-7号	
断面修復工		式	1		14,076,400				
左官工法 (左官工法A)	0.1m3未満 ポリマーセメントモ ルタル 鉄筋ケレン・鉄筋 防錆処理有	構造物	1	236,400	236,400			単-8号	
左官工法 (左官工法B)	1構造物当り修復延べ 体積 4.662m3 超速硬ポ リマーセメントモルタル 鉄筋ケ レン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	13,840,000	13,840,000			単-9号	
防錆工		式	1		889,800				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
防水防食テープ		m2	3	296,600	889,800			単-10号	
桁端止水工 (A1)		式	1		1,312,210				
漏水対策溝A		箇所	1	673,400	673,400			単-11号	
水切プレート		箇所	1	540,500	540,500			単-12号	
排水管		箇所	1	98,310	98,310			単-13号	
桁端止水工 (P3)		式	1		2,783,800				
漏水対策溝B		箇所	1	1,481,000	1,481,000			単-14号	
漏水対策溝C		箇所	1	360,700	360,700			単-15号	
水切プレート		箇所	1	512,500	512,500			単-16号	
排水管		箇所	1	429,600	429,600			単-17号	
橋梁現場塗装工		式	1		1,095,923				
現場塗装工 (Rc-I 塗装系)		式	1		1,083,474				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
塗膜除去	水系塗膜剥離剤 2回塗り	m2	7	87,500	612,500			単-18号	
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	7	28,370	198,590			単-19号	
下塗	有機ジンクリッチペイント(1層) スプレー 塗装回数 1回	m2	7	7,170	50,190			単-20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	7	13,250	92,750			単-21号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 濃彩 塗装回数 1回	m2	7	7,462	52,234			単-22号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 塗装回数 1回	m2	7	11,030	77,210			単-23号	
現場塗装工 (F-11塗装系)		式	1		3,702				
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	0.2	2,617	523			単-24号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m2	0.4	952.3	380			単-25号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m2	0.4	4,652	1,860			単-26号	
中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	m2	0.4	832.3	332			単-27号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	0.4	1,518	607			単-28号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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 (F-13塗装系)		式	1		8,747				
素地調整	1種ケン(フラスト処理)	m2	0.5	9,654	4,827			単-29号	
下塗	有機ゾンクッチェイント(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m2	0.5	3,084	1,542			単-30号	
下塗	変性ポキ樹脂塗料(2層) 塗装回数 2回	m2	0.5	2,406	1,203			単-31号	
中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	m2	0.5	832.3	416			単-32号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	0.5	1,518	759			単-33号	
構造物撤去工		式	1		85,432				
運搬処理工		式	1		85,432				
人力積込	コンクリート殻(無筋)	m3	5	3,843	19,215			単-34号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	5,933	29,665			単-35号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	7,050	35,250			単-36号	
現場発生品運搬	検査路部材等	t	0.14	9,302	1,302			単-37号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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		31,729,720				
補修用足場工		式	1		20,026,480				
足場 (タイプA2)(夜間)		m2	1,730	10,790	18,666,700			単-38号	
シート張防護 (夜間)		m2	1,730	786	1,359,780			単-39号	
交通管理工		式	1		11,703,240				
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	2	13,940	27,880			単-40号	
交通誘導警備員 A(夜間)		人日	172	26,060	4,482,320			単-41号	
交通誘導警備員 B(夜間)		人日	344	20,910	7,193,040			単-42号	
直接工事費		式	1		68,609,385				
共通仮設費		式	1		12,205,658				
共通仮設費		式	1		886,658				
技術管理費		式	1		163,658				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋探査		m2	22	7,439	163,658			単-43号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		723,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,319,000				
純工事費		式	1		80,815,043				
現場管理費		式	1		41,308,000				
工事原価		式	1		122,123,043				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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 琴浦1(東伯町床版橋2)		式	1		3,135,797				
道路土工		式	1		618				
残土処理工		式	1		618				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.07	8,720	610			単-1号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0.07	116.7	8			単-2号	
舗装工		式	1		8,923				
アスファルト舗装工 (車道舗装A)		式	1		5,772				
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	2	2,886	5,772			単-3号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装A)		式	1		1,640				
下層路盤(歩道部) (路盤)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 120mm	m2	0.4	1,146	458			単-4号	
表層(歩道部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0.4	2,955	1,182			単-5号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
アスファルト舗装工 (歩道舗装B)		式	1		1,511				
下層路盤(歩道部) (路盤)	クランパラン C-30 仕上り 厚 60mm	m2	0.4	824.8	329			単-6号	
表層(歩道部)	密粒度アスコン(13) 舗装 厚 50mm 1.4m未満 (1層 当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0.4	2,955	1,182			単-7号	
区画線工		式	1		81				
区画線工		式	1		81				
溶融式区画線 (黄)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0.1	405.5	40			単-8号	
ペイント式区画線 (白)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	0.3	138.1	41			単-9号	
橋梁付属物工		式	1		899,980				
伸縮継手工		式	1		899,980				
コンクリート劣化取替	W=10mm H=35mm	m	34	26,470	899,980			単-10号	
橋梁補修工		式	1		1,532,440				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
ひび割れ補修工		式	1		81,860				
充てん工法 (充てん工法A)	20m未満 ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム40%水溶液混入)	構造物	1	81,860	81,860			単-11号	
断面修復工		式	1		922,700				
左官工法 (左官工法A)	1構造物当り修復延べ体積 0.196m <sup>3</sup> ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	492,200	492,200			単-12号	
左官工法 (左官工法C)	0.1m <sup>3</sup> 未満 ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム40%水溶液混入) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	208,200	208,200			単-13号	
左官工法 (左官工法D)	0.1m <sup>3</sup> 未満 無収縮モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	222,300	222,300			単-14号	
表面保護工		式	1		465,900				
表面保護	シン系含浸材	m <sup>2</sup>	30	15,530	465,900			単-15号	
水切設置工		式	1		61,980				
面木	プラスチック面木 W=45mm	m	10	6,198	61,980			単-16号	
構造物撤去工		式	1		60,915				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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	
作業土工		式	1		318				
床掘り(掘削)	土砂	m3	0.07	4,543	318			単-17号	
構造物取壊し工		式	1		53,914				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	68	617	41,956			単-18号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	3	3,986	11,958			単-19号	
運搬処理工		式	1		6,683				
人力積込	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	3,843	1,152			単-20号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	7,399	2,219			単-21号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.1	7,399	739			単-22号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	7,050	2,115			単-23号	
殻処分 (車道部)	アスファルト殻	m3	0.06	4,700	282			単-24号	
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	m3	0.04	4,400	176			単-25号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度国道9号羽合高架橋外橋梁補修工事 (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		632,840				
交通管理工		式	1		632,840				
交通誘導警備員 A(昼間)		人日	26	17,370	451,620			単-26号	
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	13	13,940	181,220			単-27号	
直接工事費		式	1		3,135,797				
共通仮設費		式	1		1,296,000				
共通仮設費		式	1		61,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		61,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,235,000				
純工事費		式	1		4,431,797				
現場管理費		式	1		3,678,000				
工事原価		式	1		8,109,797				







# 1次単価表

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	支承金属溶射 (P16)	プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり)ピボット支承 支承反力1500KN超3000KN以下(150t超300t以下)	単位	基	数量		1	単価	600,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承金属溶射工(P16)		無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり)	基	1	600,900	600,900	WYB00025 単一 62号		
計						600,900			
単価						600,900	円/基		

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	支承金属溶射 (P18)	プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり)ピボット支承 支承反力3000KN超4500KN以下(300t超450t以下)	単位	基	数量		1	単価	634,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承金属溶射工(P18)		無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり)	基	1	634,200	634,200	WYB00028 単一 63号		
計						634,200			
単価						634,200	円/基		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	鋼・コ <sup>レ</sup> 製伸縮装置補修(P4)(夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	327,000
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 2車線相当 有 有	m	1	327,000	327,000	WB811610 単一 64号	
	計					327,000		
	単価					327,000	円/m	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	鋼・コ <sup>レ</sup> 製伸縮装置補修(P8)(夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	311,900
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	311,900	311,900	WB811610 単一 65号	
	計					311,900		
	単価					311,900	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	鋼・コ <sup>レ</sup> <sub>レ</sub> 製伸縮装置補修 (P13)(夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価 311,900
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	311,900	311,900	WB811610 単一 66号
計						311,900	
単価						311,900	円/m

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	鋼・コ <sup>レ</sup> <sub>レ</sub> 製伸縮装置補修 (P16)(夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価 327,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 2車線相当 有 有	m	1	327,800	327,800	WB811610 単一 67号
計						327,800	
単価						327,800	円/m

# 1次単価表

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

単-7号	鋼・コ <sup>ス</sup> 製伸縮装置補修 (P21)(夜間)	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	327,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有	m	1	327,800	327,800	WB811610	単一	68号
計					327,800			
単価					327,800	円/m		

# 1次単価表

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

単一8号	ステンレスカバー (夜間)	450W×350L×3t	単位	枚	数量	1	単価	56,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレスカバー(材料費)	450W×350L×3t	枚	1	50,800	50,800	WYB00008	単一 69号
	450W×350L×3t							
	コンクリートアンカー(M12)(材料費)	六角穴付きボルト(M12×25L),平座金(M14)含む	本	2	2,700	5,400	WYB00011	単一 70号
	六角穴付きボルト(M12×25L),平座金(M14)含む							
	計					56,200		
	単価					56,200	円/枚	

# 1次単価表

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

単一9号	ステンレスカバー (夜間)	450W×370L×3t	単位	枚	数量	1	単価	58,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレスカバー(材料費)	450W×370L×3t	枚	1	53,300	53,300	単一	71号
	450W×370L×3t							
	コンクリートアンカー(M12)(材料費)	六角穴付きボルト(M12×25L),平座金(M14)含む	本	2	2,700	5,400	単一	70号
	六角穴付きボルト(M12×25L),平座金(M14)含む							
	計					58,700		
	単価					58,700	円/枚	

# 1次単価表

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

単一10号	ステンレスカバー (夜間)	450W×340L×3t	単位	枚	数量	1	単価	55,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレスカバー(材料費)	450W×340L×3t	枚	1	49,600	49,600	単一	72号
	450W×340L×3t							
	コンクリートアンカー(M12)(材料費)	六角穴付きボルト(M12×25L),平座金(M14)含む	本	2	2,700	5,400	単一	70号
	六角穴付きボルト(M12×25L),平座金(M14)含む							
	計					55,000		
	単価					55,000	円/枚	

# 1 次単価表

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

単-11号	排水管取替 (1径間)		単位	箇所	数量	1	単価	276,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管撤去	足場有	m	1.697	19,280	32,718.16	単-73号	WYB00058
	排水管設置	有り	m	1.697	4,081	6,925.45		CB473320
	コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	2	1,547	3,094		CB473310
	天板プレート一体型排水装置設置	300×300 L=100(300)mm アンカー施工含む 足場有	箇所	1	31,560	31,560	単-74号	WYB00063
	排水管(材料費)		m	1.697	97,820	166,000.54		CB473321
	天板プレート一体型排水装置(材料費)	300×300 L=100mm アンカー含む	組	1	35,950	35,950	単-75号	WYB00062
	300×300 L=100mm アンカー含む							
	計					276,248.15		
	単価					276,300	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-12号	排水管支持金具取替 (16径間)		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管支持金具撤去(16径間)	足場有	箇所	1	9,642	9,642	単一	63,220
	排水管支持金具設置(16径間)	足場有	箇所	1	19,280	19,280	単一	76号
	コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	2	1,547	3,094		77号
	支持金具(材料費)	S1-2	組	1	31,200	31,200	単一	78号
	S1-2							
	計					63,216		
	単価					63,220	円/箇所	

# 1次単価表

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

単一13号	排水管取替 (18径間)		単位	箇所	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管撤去	足場有	m	1.2	19,280	23,136	単一 79号	WYB00065
	排水管設置	有り	m	1.2	4,081	4,897.2		CB473320
	現場孔明(鋼構造物)	作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	2	2,159	4,318		CB431860
	天板プレート一体型排水装置設置	300×300 L=100(300)mm アンカー施工含む 足場有	箇所	1	31,560	31,560	単一 74号	WYB00070
	排水管(材料費)		m	1.2	32,420	38,904		CB473321
	天板プレート一体型排水装置(材料費)	300×300 L=300mm アンカー含む	組	1	43,090	43,090	単一 80号	WYB00071
	300×300 L=300mm アンカー含む							
	計					145,905.2		
	単価					146,000	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一14号	排水管取替 (25径間)		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管撤去	足場無	m		1. 317	46, 520	61, 266. 84	WYB00067 単一 81号
	排水管支持金具撤去(25径間)	足場無	箇所		2	23, 250	46, 500	WYB00085 単一 82号
	排水管設置	無し	m		1. 317	4, 964	6, 537. 58	CB473320
	排水管支持金具設置(25径間)	足場無	箇所		2	46, 520	93, 040	WYB00102 単一 83号
	コンクリートアンカーボルト設置	無し	本		4	1, 759	7, 036	CB473310
	天板プレート一体型排水装置設置	300×300 L=100mm アンカー施工含む 足場無	箇所		1	73, 720	73, 720	WYB00072 単一 84号
	排水管 (材料費)		m		1. 317	114, 900	151, 323. 3	CB473321
	天板プレート一体型排水装置(材料費)	300×300 L=100mm アンカー含む	組		1	35, 950	35, 950	WYB00075 単一 75号
	300×300 L=100mm アンカー含む							
	計						475, 373. 72	
	単価						475, 400	円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一15号	排水管取替 (26径間)		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管撤去	足場無	m	1. 775	46, 520	82, 573	433, 500	WYB00073 単一 85号
	排水管支持金具撤去(26径間)	足場無	箇所	1	23, 250	23, 250		WYB00104 単一 86号
	排水管設置	無し	m	1. 775	4, 964	8, 811. 1		CB473320
	排水管支持金具設置(26径間)	足場無	箇所	1	46, 520	46, 520		WYB00108 単一 87号
	コンクリートアンカーボルト設置	無し	本	4	1, 759	7, 036		CB473310
	天板プレート一体型排水装置設置	300×300 L=100mm アンカー施工含む 足場無	箇所	1	73, 720	73, 720		WYB00076 単一 84号
	排水管 (材料費)		m	1. 775	87, 670	155, 614. 25		CB473321
	天板プレート一体型排水装置(材料費)	300×300 L=100mm アンカー含む	組	1	35, 950	35, 950		WYB00080 単一 75号
	300×300 L=100mm アンカー含む							
	計					433, 474. 35		
	単価					433, 500		円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-16号	排水管取替 (31径間)		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管撤去	足場無	m	1. 317	46, 520	61, 266. 84	1	363, 100
	排水管支持金具撤去(31径間)	足場無	箇所	1	23, 250	23, 250	単価	
	排水管設置	無し	m	1. 317	4, 964	6, 537. 58		
	排水管支持金具設置(31径間)	足場無	箇所	1	46, 520	46, 520		
	コンクリートアンカーボルト設置	無し	本	2	1, 759	3, 518		
	天板プレート一体型排水装置設置	300×300 L=100mm アンカー施工含む 足場無	箇所	1	73, 720	73, 720		
	排水管 (材料費)		m	1. 317	85, 270	112, 300. 59		
	天板プレート一体型排水装置(材料費)	300×300 L=100mm アンカー含む	組	1	35, 950	35, 950		
	300×300 L=100mm アンカー含む							
	計					363, 063. 01		
	単価					363, 100	円/箇所	

# 1 次単価表

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

単一17号	排水管取替 (32径間)		単位	箇所	数量	1	単価	140,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管撤去	足場有	m	1	19,280	19,280	単一 90号	WYB00069
	排水管設置	有り	m	1	4,081	4,081		CB473320
	現場孔明 (鋼構造物)	作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	2	2,159	4,318		CB431860
	天板プレート一体型排水装置設置	300×300 L=100(300)mm アンカー施工含む 足場有	箇所	1	31,560	31,560	単一 74号	WYB00077
	排水管 (材料費)		m	1	38,170	38,170		CB473321
	天板プレート一体型排水装置(材料費)	300×300 L=300mm アンカー含む	組	1	43,090	43,090	単一 80号	WYB00081
	300×300 L=300mm アンカー含む							
	計					140,499		
	単価					140,500	円/箇所	

# 1次単価表

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

単一18号	検査路補修 (P8)(夜間)		単位	箇所	数量		単価	
						1		3,086,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査路部材撤去	足場有	t	0.745	231,200	172,244	単一 91号	WYB00092
	アンカーボルト設置	有	本	36	3,217	115,812	単一 92号	WB474510
	検査路架設	有	m	11.395	13,820	157,478.9	単一 93号	WB474520
	検査路部材(P8)(材料費)		式	1		2,640,000	単一 94号	WYB00093
	計					3,085,534.9		
	単価					3,086,000	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-19号	検査路補修 (P16)(夜間)		単位	箇所	数量	1	単価	3,042,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査路部材撤去	足場有	t	0.746	231,200	172,475.2	単-95号	WYB00100
	アンカーボルト設置	有	本	36	3,217	115,812	単-92号	WB474510
	検査路架設	有	m	11.08	13,820	153,125.6	単-93号	WB474520
	検査路部材(P16)(材料費)		式	1		2,600,000	単-96号	WYB00095
	計					3,041,412.8		
	単価					3,042,000	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-20号	検査路補修 (P32)(夜間)		単位	箇所	数量	1	単価	2,531,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査路部材撤去	足場有	t	0.497	231,200	114,906.4	単-97号	WYB00099
	アンカーボルト設置	有	本	36	3,217	115,812	単-92号	WB474510
	検査路架設	有	m	8.68	13,820	119,957.6	単-93号	WB474520
	検査路部材(P32)(材料費)		式	1		2,180,000	単-98号	WYB00097
	計					2,530,676		
	単価					2,531,000	円/箇所	

# 1 次単価表

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

単一21号	充てん工法 (充てん工法A)	20m未満 ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム40%水溶液混入)	単位	構造物	数量	1	単価	81,990
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 0.717kg	構造物	1	81,990	81,990	WB229010 単一 99号	
	計					81,990		
	単価					81,990	円/構造物	

# 1次単価表

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

単一22号	低圧注入工法 (低圧注入工法B)	25m未満	単位	構造物	数量	1	単価	164,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m未満	0kg 3.392kg 54個	構造物	1	163,700	163,700	WB229110 単一 100号
	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液(材料費)	プロコン40		k g	0.001	6,900	6.9	WYB00061 単一 101号
	超微粒子セメント系注入材(材料費)			k g	0.192	1,660	318.72	WYB00033 単一 102号
	計						164,025.62	
	単価						164,100	円/構造物

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	左官工法 (左官工法A)	1構造物当り修復延べ体積 0.22m3 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	552,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3以上 0.22m3						WB229210	
			構造物	1	552,700	552,700		単-103号	
計						552,700			
単価						552,700		円/構造物	

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	左官工法 (左官工法C)	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム40%水溶液混入) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量		1	単価	228,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3未満 0.039m3						WB229210	
			構造物	1	228,700	228,700		単-104号	
計						228,700			
単価						228,700		円/構造物	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-25号	乾式吹付	t=3. 0cm	単位	m2	数量		100	単価	371, 300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
乾式吹付		t=3. 0cm		m 2	150	202, 000	30, 300, 000	WYB00003	
ホ°リマセメントモルタル(乾式吹付用)(材料費)		StoCrete TS100		m 3	7. 35	929, 000	6, 828, 150	単- 105号	
計							37, 128, 150	WYB00032	
単価							371, 300	単- 106号	
								円/m2	

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-26号	表面保護	ｼﾝ系含浸材	単位	m2	数量		1	単価	7, 665
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面含浸)		無し 無し 無し		m 2	1	1, 364	1, 364	WB820220	
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(L) 0. 66L		m 2	1	6, 301	6, 301	単- 107号	
計							7, 665	WB820230	
単価							7, 665	単- 108号	
								円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一27号	マンホール補修 (P8, P10, P16, P18)		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	マンホール止水材設置 (P8, P10, P16, P18)	止水ゴムパッキン含む	箇所	1	260, 000	260, 000	単一 109号	WYB00068
	鋼材(材料費)	SM400A 無処理	k g	4. 616	5, 460	25, 203. 36	単一 110号	WYB00074
	SM400A 無処理							
	ボルト・ナット(材料費)	SS400 M10×50	組	10	60	600	単一 111号	WYB00083
	SS400 M10×50							
	止水ゴムパッキン(材料費)	クロップレンゴム t=3mm	m	1. 908	63, 000	120, 204	単一 112号	WYB00084
	クロップレンゴム t=3mm							
	計					406, 007. 36		
	単価					406, 100	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一28号	マンホール補修 (P31, P32)		単位	箇所	数量		単価	
						1		454, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール止水材設置(P31, P32)		止水ゴムパッキン含む	箇所	1	260, 000	260, 000	WYB00094 単一 113号	
鋼材(材料費)		SM400A 無処理	k g	5. 979	5, 460	32, 645. 34	WYB00096 単一 114号	
SM400A 無処理								
ボルト・ナット(材料費)		SS400 M10×50	組	10	60	600	WYB00086 単一 111号	
SS400 M10×50								
止水ゴムパッキン(材料費)		クロップレンゴム t=3mm	m	2. 558	63, 000	161, 154	WYB00087 単一 115号	
クロップレンゴム t=3mm								
計						454, 399. 34		
単価						454, 400	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一29号	沓座モルタル補修	無収縮モルタル	単位	m3	数量	1	単価	6, 513, 000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	沓座モルタル補修	型枠含む		m 3	1	6, 288, 000	6, 288, 000	WYB00035 単一 116号
	無収縮モルタル(材料費)			m 3	1	225, 000	225, 000	WYB00036 単一 117号
	計						6, 513, 000	
	単価						6, 513, 000	円/m3

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-30号	面木	アルミ面木 W=45mm	単位	m	数量	1	単価	85, 490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
面木設置		アルミ面木 W=45mm	m	1	13, 490	13, 490	WYB00037 単- 118号	
アルミ面木(材料費)		W=45mm	m	1	72, 000	72, 000	WYB00038 単- 119号	
W=45mm								
計						85, 490		
単価						85, 490	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-31号	桁端止水 (P10)		単位	箇所	数量		単価	
						1		5,279,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桁端止水 (P10)		箇所	1	3,181,000	3,181,000	WYB00040 単- 120号		
乾式止水材 (材料費)	プラスチック Type-200	m	10.793	50,300	542,887.9	WYB00042 単- 121号		
Type-200								
排水用防塵フォーム (材料費)	ポリウレタンフォーム	L	6.17	1,100	6,787	WYB00044 単- 122号		
ポリウレタンフォーム								
防塵フォーム (材料費)	ポリエチレンフォーム	L	65.83	1,100	72,413	WYB00046 単- 123号		
ポリエチレンフォーム								
止水ゴムパッキン (材料費)	YN型-400 (特) (CR)	m	11.068	73,200	810,177.6	WYB00047 単- 124号		
YN型-400 (特) (CR)								
端部シヤハラ蓋 (材料費)	タイプ-L (CR)	個	2	48,000	96,000	WYB00048 単- 125号		
タイプ-L (CR)								

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一31号	桁端止水 (P10)		単位	箇所	数量		単価	
						1		5, 279, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ [止水ゴム付] (材料費)	50A×300 (CR)					WYB00049	
			m	0. 3	46, 300	13, 890	単一 126号	
	50A×300 (CR)							
	排水パイプ [導水用] (材料費)	50A×2000 (PVC)					WYB00050	
			m	2	15, 600	31, 200	単一 127号	
	50A×2000 (PVC)							
	排水パイプ カス (材料費)	50A用 (EPDM)					WYB00051	
			個	1	4, 450	4, 450	単一 128号	
	50A用 (EPDM)							
	排水パイプ 継手管 (材料費)	50A用 (SUS304)					WYB00052	
			個	1	6, 670	6, 670	単一 129号	
	50A用 (SUS304)							
	排水パイプ 継手バンド (材料費)	50A用 (SUS304)					WYB00053	
			個	2	2, 230	4, 460	単一 130号	
	50A用 (SUS304)							
	パイプ金具 (材料費)	FB 50×12					WYB00004	
			個	74	1, 700	125, 800	単一 131号	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一31号	桁端止水 (P10)		単位	箇所	数量		単価	
						1		5, 279, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FB 50×12								
支持金具(材料費)	PL 260×6	個	74	2, 800	207, 200	WYB00007	単一 132号	
PL 260×6								
ボルト(材料費)	M12×40(1-UN, 1-W付)	本	74	170	12, 580	WYB00012	単一 133号	
M12×40(1-UN, 1-W付)								
押え金具(材料費)	FB 32×6	個	74	1, 200	88, 800	WYB00013	単一 134号	
FB 32×6								
リ-フ 打込式アンカ-ボルト(材料費)	M12×100(1-UN, 1-大型W付)	本	37	600	22, 200	WYB00014	単一 135号	
M12×100(1-UN, 1-大型W付)								
押え金具(材料費)	FB 38×9	個	37	1, 400	51, 800	WYB00015	単一 136号	
FB 38×9								



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一32号	目地止水取替 (P26)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1, 358, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地止水撤去		m	11	44, 190	486, 090	WYB00059	単一 137号
	目地止水設置		m	11	53, 020	583, 220	WYB00055	単一 138号
	バックアップ材(材料費)	ウレタンフォーム	L	26. 4	450	11, 880	WYB00056	単一 139号
	ウレタンフォーム							
	シール材(材料費)	1成分湿気硬化型ウレタン塗料	k g	26	7, 000	182, 000	WYB00057	単一 140号
	1成分湿気硬化型ウレタン塗料							
	緩衝材(材料費)	フﾟチルコﾟムテープ	m	10	9, 400	94, 000	WYB00026	単一 141号
	フﾟチルコﾟムテープ							
	計					1, 357, 190		
	単価					1, 358, 000	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	9,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	9,654	9,654	WB821550 単- 142号	
計						9,654		
単価						9,654	円/m2	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	下塗	有機ソノクッチェ <sup>®</sup> イント(1層) スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,489
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 <sup>®</sup> イント(1層)スプレー	m 2	1	1,489	1,489	WB821550 単- 143号	
計						1,489		
単価						1,489	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	下塗	弱溶剤形変性ポキ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	1,497
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 弱溶剤形変性ポキ樹脂塗料(2層)スプレー	m 2	1	1,497	1,497	WB821550 単- 144号	
計						1,497		
単価						1,497	円/m2	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m 2	1	685	685	WB821550 単- 145号	
計						685		
単価						685	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37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	1,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	1,181	1,181	WB821550 単- 146号	
計						1,181		
単価						1,181	円/m2	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	上塗 (増塗り)	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	1,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	1,181	1,181	WB821550 単- 146号	
計						1,181		
単価						1,181	円/m2	

# 1次単価表

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

単-39号	素地調整	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	1	単価	259,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有り	m 2	1	259,700	259,700	WYB00016 単- 147号	
作業区分=素地調整；構造物別の補正係数=無し；時								
間的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地								
調整区分または塗料区分=1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)；研削								
材及びケレンかす回収・積込工=有り；								
計						259,700		
単価						259,700	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-40号	下塗	常温亜鉛メッキ(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	63, 640
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 常温亜鉛メッキ(1層)はけ・ローラー	m 2	1	63, 640	63, 640	WYB00018 単- 148号	
作業区分=下塗り ; 構造物別の補正係数=無し ; 時間								
的制約の有無=無し ; 夜間作業の有無=無し ; 素地調								
整区分または塗料区分=溶融亜鉛メッキ(1層)はけ・ローラー								
;								
計						63, 640		
単価						63, 640	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-41号	上塗	常温亜鉛メッキ はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	63, 640
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 常温亜鉛メッキ はけ・ローラー	m 2	1	63, 640	63, 640	WYB00021 単- 149号	
作業区分=上塗り；構造物別の補正係数=無し；時間								
的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地調								
整区分または塗料区分=溶融亜鉛メッキ はけ・ローラー；								
計						63, 640		
単価						63, 640	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-42号	人力積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート殻(無筋)	m 3	1	3, 843	3, 843	WYB00002 単- 150号	
計						3, 843		
単価						3, 843	円/m3	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-43号	人力積込	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		モルタル殻	m 3	1	3, 843	3, 843	WYB00034 単- 151号	
計						3, 843		
単価						3, 843	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,399
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) 構造物取壊し 人力積込 L=8.7km(DID無)	m3	1	7,399	7,399	WYB00022 単-152号	
	計					7,399		
	単価					7,399	円/m3	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	殻運搬	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	14,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		モルタル取壊し 人力積込 L=17.5km(DID無)	m3	1	14,800	14,800	WYB00024 単-153号	
	計					14,800		
	単価					14,800	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-46号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,050	7,050	WB020051 単- 154号	
計						7,050		
単価						7,050	円/m3	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-47号	殻処分	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,300	6,300	WB020051 単- 155号	
計						6,300		
単価						6,300	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-48号	現場発生産品運搬 (夜間)	伸縮装置等	単位	t	数量		単価	
	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]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	4.22	2,350	9,917	CB010410	
	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]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t	t	4.22	11,300	47,686	CB010420	
	計					57,603		
	単価					13,650	円/t	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-49号	足場 (タイプG)	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
	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	4,448	4,448	WB252110 単-156号	
	計					4,448		
	単価					4,448	円/掛m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-50号	足場 (ﾀｲﾌﾟ A2) (P10) (夜間)		単位	m2	数量		1	単価	8, 510
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 1. 1月	m 2	1	7, 471	7, 471	WB431360 単- 157号		
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 1. 1月	m 2	1	1, 039	1, 039	WB431370 単- 158号		
計						8, 510			
単価						8, 510	円/m2		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-51号	足場 (ﾀｲﾌﾟ A2) (P16) (夜間)		単位	m2	数量		1	単価	8, 080
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. 4月	m 2	1	7, 076	7, 076	WB431360 単- 159号		
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 0. 4月	m 2	1	1, 004	1, 004	WB431370 単- 160号		
計						8, 080			
単価						8, 080	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-52号	足場 (タイ° A2) (P18) (夜間)		単位	m2	数量		1	単価	8, 018
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 0.3月	m 2	1	7, 019	7, 019	WB431360		
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 0.3月	m 2	1	999	999	単- 161号		
計						8, 018	WB431370		
単価						8, 018	単- 162号		
							円/m2		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-53号	シート張防護 (P10) (夜間)		単位	m2	数量		1	単価	564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シート張防護工		設置・撤去・賃料 1.1月 両側朝顔	m 2	1	564	564	WB470730		
計						564	単- 163号		
単価						564	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-54号	シート張防護 (P16) (夜間)		単位	m2	数量		1	単価	523
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
シート張防護工		設置・撤去・賃料 0.4月 両側朝顔		m 2	1	523	523	WB470730 単- 164号	
計							523		
単価							523	円/m2	

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-55号	シート張防護 (P18) (夜間)		単位	m2	数量		1	単価	516
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
シート張防護工		設置・撤去・賃料 0.3月 両側朝顔		m 2	1	516	516	WB470730 単- 165号	
計							516		
単価							516	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-56号	登り栈橋 (P10)		単位	箇所	数量		1	単価	769, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
登り栈橋工 (m)		設置・撤去・損料 2. 1月	m	23. 2	33, 150	769, 080	WB470770 単- 166号		
計						769, 080			
単価						769, 100	円/箇所		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-57号	登り栈橋 (P16)		単位	箇所	数量		1	単価	536, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
登り栈橋工 (m)		設置・撤去・損料 1. 3月	m	17. 4	30, 820	536, 268	WB470770 単- 167号		
計						536, 268			
単価						536, 300	円/箇所		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-58号	登り栈橋 (P18)		単位	箇所	数量		単価	
						1		400, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工 (m)		設置・撤去・損料 1. 2月	m	13. 1	30, 530	399, 943	WB470770 単- 168号	
計						399, 943		
単価						400, 000	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-59号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		単価	
						1		13, 940
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, 940	13, 940	WB010212 単- 169号	
計						13, 940		
単価						13, 940	円/人日	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-60号	交通誘導警備員 A(夜間)		単位	人日	数量		1	単価	26, 060
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	26, 060	26, 060	WB010211 単- 170号		
計						26, 060			
単価						26, 060	円/人日		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-61号	交通誘導警備員 B(夜間)		単位	人日	数量		1	単価	20, 910
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	20, 910	20, 910	WB010212 単- 171号		
計						20, 910			
単価						20, 910	円/人日		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-62号	支承金属溶射工 (P16)	無し 無し プラスト法 (潤滑性防錆剤注入あり)	単位	基	数量	1	単価	600, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1. 8	37, 440	67, 392		
	橋りょう塗装工		人	5. 4	30, 160	162, 864		
	橋りょう特殊工		人	3. 6	29, 848	107, 452		
	普通作業員		人	3. 6	17, 472	62, 899		
	諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		200, 293		
	計					600, 900		
	単価					600, 900	円/基	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-63号	支承金属溶射工 (P18)	無し 無し プラスト法 (潤滑性防錆剤注入あり)	単位	基	数量	1	単価	634, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1. 9	37, 440	71, 136			
橋りょう塗装工		人	5. 7	30, 160	171, 912			
橋りょう特殊工		人	3. 8	29, 848	113, 422			
普通作業員		人	3. 8	17, 472	66, 393			
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		211, 337			
計					634, 200			
単価					634, 200	円/基		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-64号	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	327, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置 (P4)	誘導板対応型 二次止水付 伸縮量50mm 遊間100mm用	m	1	188, 000	188, 000			
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	138, 975	138, 975			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計					327, 000			
単価					327, 000	円/m		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-65号	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	311,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置 (P8)	誘導板対応型 二次止水付 伸縮量30mm 遊間100mm用	m	1	172,900	172,900		
	伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	138,975	138,975		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
	計					311,900		
	単価					311,900	円/m	

## 参考資料 (1)

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

単-66号	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	311,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置 (P13)	誘導板対応型 二次止水付 伸縮量43mm 遊間100mm用	m	1	172,900	172,900			
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	138,975	138,975			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計					311,900			
単価					311,900	円/m		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-67号	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	327, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置 (P16)	誘導板対応型 二次止水付 伸縮量64mm 遊間100mm用	m	1	188, 800	188, 800		
	伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	138, 975	138, 975		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
	計					327, 800		
	単価					327, 800	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-68号	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	327, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置 (P21)	誘導板対応型 二次止水付 伸縮量59mm 遊間80mm用	m	1	188, 800	188, 800			
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	138, 975	138, 975			
諸雑費 (まるめ)		式	1			25		
計						327, 800		
単価						327, 800	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-69号	ステンレスカー(材料費)	450W×350L×3t	単位	枚	数量		1	単価	50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ステンレスカー	450W×350L×3t	枚	1	50,800	50,800			
	計					50,800			
	単価					50,800	円/枚		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-70号	コンクリートアンカー(M12)(材料費)	六角穴付きボルト(M12×25L), 平座金(M14)含む	単位	本	数量		1	単価	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリートアンカー(M12)	六角穴付きボルト(M12×25L), 平座金(M14)含む	本	1	2,700	2,700			
	計					2,700			
	単価					2,700	円/本		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-71号	ステンレスカバー(材料費)	450W×370L×3t	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ステンレスカバー	450W×370L×3t	枚	1	53,300	53,300	
	計					53,300	
	単価					53,300	円/枚

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-72号	ステンレスカバー(材料費)	450W×340L×3t	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ステンレスカバー	450W×340L×3t	枚	1	49,600	49,600	
	計					49,600	
	単価					49,600	円/枚

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-73号	排水管撤去	足場有	単位	m	数量	10	単価	19, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	25, 272	50, 544		
	特殊作業員		人	4	22, 464	89, 856		
	普通作業員		人	2	17, 472	34, 944		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		17, 456		
	計					192, 800		
	単価					19, 280	円/m	

## 参考資料 (1)

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

単-74号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	天板プレート一体型排水装置設置	300×300 L=100(300)mm アンカー施工含む 足場有					1		31,560
	土木一般世話役		人		0.3	25,272	7,581		
	特殊作業員		人		0.6	22,464	13,478		
	普通作業員		人		0.3	17,472	5,241		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式		1		5,260		
	計						31,560		
	単価						31,560	円/箇所	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-76号	排水管支持金具撤去(16径間)	足場有	単位	箇所	数量	1	単価	9,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	25,272	2,527		
	特殊作業員		人	0.2	22,464	4,492		
	普通作業員		人	0.1	17,472	1,747		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		876		
	計					9,642		
	単価					9,642	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-77号	排水管支持金具設置(16径間)	足場有	単位	箇所	数量	1	単価	19,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	25,272	5,054		
	特殊作業員		人	0.4	22,464	8,985		
	普通作業員		人	0.2	17,472	3,494		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,747		
	計					19,280		
	単価					19,280	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-78号	支持金具(材料費)	S1-2	単位	組	数量	1	単価	31,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具		S1-2	組	1	31,200	31,200		
計						31,200		
単価						31,200	円/組	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-79号	排水管撤去	足場有	単位	m	数量	10	単価	19,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	25,272	50,544		
	特殊作業員		人	4	22,464	89,856		
	普通作業員		人	2	17,472	34,944		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		17,456		
	計					192,800		
	単価					19,280	円/m	

## 参考資料 (1)

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

単-80号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	天板プレート一体型排水装置(材料費)	300×300 L=300mm アンカー含む					1		43,090
	天板プレート一体型排水装置	300×300 L=300mm アンカー含む	組	1	43,090		43,090		
	計						43,090		
	単価						43,090	円/組	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一81号	排水管撤去	足場無	単位	m	数量	10	単価	46, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	25, 272	75, 816		
	特殊作業員		人	6	22, 464	134, 784		
	普通作業員		人	3	17, 472	52, 416		
	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高10～12m以下	日	3	58, 640	175, 920	単一 172号	WYB00006
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		26, 264		
	計					465, 200		
	単価					46, 520	円/m	

## 参考資料 (1)

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

単一82号	排水管支持金具撤去(25径間)	足場無	単位	箇所	数量	1	単価	23,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.15	25,272	3,790		
	特殊作業員		人	0.3	22,464	6,739		
	普通作業員		人	0.15	17,472	2,620		
	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高10～12m以下	日	0.15	58,640	8,796	WYB00027	単一 173号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,305		
	計					23,250		
	単価					23,250	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一83号	排水管支持金具設置(25径間)	足場無	単位	箇所	数量	1	単価	46, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 3	25, 272	7, 581		
	特殊作業員		人	0. 6	22, 464	13, 478		
	普通作業員		人	0. 3	17, 472	5, 241		
	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高10～12m以下	日	0. 3	58, 640	17, 592	WYB00103	単一 174号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2, 628		
	計					46, 520		
	単価					46, 520	円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

単-84号	天板プレート一体型排水装置設置	300×300 L=100mm アソカ-施工含む 足場無	単位	箇所	数量	1	単価	73,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.45	25,272	11,372		
	特殊作業員		人	0.9	22,464	20,217		
	普通作業員		人	0.45	17,472	7,862		
	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高10～12m以下	日	0.45	58,640	26,388	WYB00001	単- 175号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		7,881		
	計					73,720		
	単価					73,720	円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

単一85号	排水管撤去	足場無	単位	m	数量	10	単価	46,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	25,272	75,816		
	特殊作業員		人	6	22,464	134,784		
	普通作業員		人	3	17,472	52,416		
	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高10～12m以下	日	3	58,640	175,920		WYB00009 単一 172号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		26,264		
	計					465,200		
	単価					46,520		円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一86号	排水管支持金具撤去(26径間)	足場無	単位	箇所	数量	1	単価	23, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 15	25, 272	3, 790		
	特殊作業員		人	0. 3	22, 464	6, 739		
	普通作業員		人	0. 15	17, 472	2, 620		
	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高10～12m以下	日	0. 15	58, 640	8, 796	WYB00105	単一 173号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1, 305		
	計					23, 250		
	単価					23, 250	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-87号	排水管支持金具設置(26径間)	足場無	単位	箇所	数量	1	単価	46, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 3	25, 272	7, 581		
	特殊作業員		人	0. 6	22, 464	13, 478		
	普通作業員		人	0. 3	17, 472	5, 241		
	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高10～12m以下	日	0. 3	58, 640	17, 592	単- 174号	WYB00109
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2, 628		
	計					46, 520		
	単価					46, 520	円/箇所	

## 参考資料 (1)

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

単一88号	排水管支持金具撤去(31径間)	足場無	単位	箇所	数量	1	単価	23,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.15	25,272	3,790		
	特殊作業員		人	0.3	22,464	6,739		
	普通作業員		人	0.15	17,472	2,620		
	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高10～12m以下	日	0.15	58,640	8,796	WYB00107	単一 173号
	諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		1,305		
	計					23,250		
	単価					23,250	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一89号	排水管支持金具設置(31径間)	足場無	単位	箇所	数量	1	単価	46, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 3	25, 272	7, 581		
	特殊作業員		人	0. 6	22, 464	13, 478		
	普通作業員		人	0. 3	17, 472	5, 241		
	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高10～12m以下	日	0. 3	58, 640	17, 592	WYB00113	単一 174号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2, 628		
	計					46, 520		
	単価					46, 520	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-90号	排水管撤去	足場有	単位	m	数量	10	単価	19, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	25, 272	50, 544		
	特殊作業員		人	4	22, 464	89, 856		
	普通作業員		人	2	17, 472	34, 944		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		17, 456		
	計					192, 800		
	単価					19, 280	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-91号	検査路部材撤去	足場有	単位	t	数量	1. 3	単価	231, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	56, 160	56, 160			
橋りょう特殊工		人	4	44, 772	179, 088			
普通作業員		人	1	26, 208	26, 208			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		39, 144			
計					300, 600			
単価					231, 200	円/t		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-92号	アンカーボルト設置	有	単位	本	数量	100	単価	3,217
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	37,908	45,489			
特殊作業員		人	1.3	33,696	43,804			
普通作業員		人	0.7	26,208	18,345			
アンカーボルト	SBA1612相当品 (M16緩み止めN1・W1含む)	本	100	2,120	212,000			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,062			
計					321,700			
単価					3,217		円/本	

## 参考資料 (1)

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

単-93号	検査路架設	有	単位	m	数量	10	単価	13,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.7	37,908	26,535		
	特殊作業員		人	1.7	33,696	57,283		
	普通作業員		人	0.8	26,208	20,966		
	トラック運転		日	0.71	46,760	33,199		WK470180 単- 176号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		217		
	計					138,200		
	単価					13,820		円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-95号	検査路部材撤去	足場有	単位	t	数量	1. 3	単価	231, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	56, 160	56, 160			
橋りょう特殊工		人	4	44, 772	179, 088			
普通作業員		人	1	26, 208	26, 208			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		39, 144			
計					300, 600			
単価					231, 200	円/t		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-97号	検査路部材撤去	足場有	単位	t	数量	1. 3	単価	231, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	56, 160	56, 160			
橋りょう特殊工		人	4	44, 772	179, 088			
普通作業員		人	1	26, 208	26, 208			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		39, 144			
計					300, 600			
単価					231, 200		円 / t	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-99号	ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.717kg	単位	構造物	数量	1	単価	81,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.85	25,272	21,481			
特殊作業員		人	1.3	22,464	29,203			
普通作業員		人	1.1	17,472	19,219			
ホ リマーセメントモルタル	亜硝酸リチウム40%水溶液混入	k g	0.86	240	206			
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		11,881			
計					81,990			
単価					81,990		円/構造物	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-100号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0kg 3.392kg 54個				1		163,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1.5	25,272	37,908		
	特殊作業員		人	2.4	22,464	53,913		
	普通作業員		人	1.8	17,472	31,449		
	シール材	エポキシ	kg	4.647	2,480	11,524		
	低圧注入器	クラック処理	個	54	400	21,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,306		
	計					163,700		
	単価					163,700	円/構造物	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-101号	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液(材料費)	プロコン40	単位	k g	数量	1	単価	6, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液	プロコン40	k g	1	6, 900	6, 900		
	計					6, 900		
	単価					6, 900	円/k g	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-102号	超微粒子セメント系注入材(材料費)		単位	k g	数量	1	単価	1, 660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超微粒子セメント系注入材		k g	1	1, 660	1, 660		
	計					1, 660		
	単価					1, 660	円/k g	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-103号	断面修復工 (左官工法)	有り 0. 1m3以上 0. 22m3	単位	構造物	数量	1	単価	552, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5. 06	25, 272	127, 876			
特殊作業員		人	8. 36	22, 464	187, 799			
普通作業員		人	5. 5	17, 472	96, 096			
ホ リマセメントモルタル	断面修復用	m 3	0. 26	368, 000	95, 680			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		45, 249			
計					552, 700			
単価					552, 700	円/構造物		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-104号	断面修復工 (左官工法)	有り 0. 1m3未満 0. 039m3	単位	構造物	数量	1	単価	228, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2. 3	25, 272	58, 125			
特殊作業員		人	3. 8	22, 464	85, 363			
普通作業員		人	2. 5	17, 472	43, 680			
ホ リマーセメントモルタル	亜硝酸リチウム40%水溶液混入	m <sup>3</sup>	0. 046	457, 000	21, 022			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		20, 510			
計					228, 700			
単価					228, 700	円/構造物		

## 参考資料 (1)

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

単-105号	乾式吹付	t=3.0cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	202,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	72	37,440	2,695,680		
	橋りょう特殊工		人	144	29,848	4,298,112		
	普通作業員		人	144	17,472	2,515,968		
	橋りょう塗装工		人	144	30,160	4,343,040		
	吹付機損料	400V 0.5～2.5m <sup>3</sup> 級	時間	216	5,110	1,103,760		
	モルタルサイロ損料	400V 3t級	時間	216	2,520	544,320		
	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]運転	超低騒音 排気量2次 7.5～7.8m <sup>3</sup> /min	時間	216	3,018	651,888		WYB00029 単-177号
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転	超低騒音 排気量2次 37/45kVA	時間	216	1,936	418,176		WYB00030 単-178号
	給水設備損料		時間	216	582	125,712		
	トラック [クレーン装置付]	ベアストラック 4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	216	6,603	1,426,248		単-179号
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		2,077,096		



## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-106号	ホ リマーセメントモルタル(乾式吹付用)(材料費)	StoCrete TS100	単位	m 3	数量	1	単価	929, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホ リマーセメントモルタル(乾式吹付用)	StoCrete TS100	m 3	1	929, 000	929, 000		
	計					929, 000		
	単価					929, 000	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-107号	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(表面含浸) 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	1, 364. 48	1, 364		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1, 364		
	単価					1, 364	円/m 2	

## 参考資料 (1)

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

単-108号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(L) 0.66L	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m <sup>2</sup>	1	837.2	837		6,301
	シリ系表面含浸材	プロテクトシルCIT	L	0.66	8,280	5,464		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,301		
	単価					6,301	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-109号	マンホール止水材設置 (P8, P10, P16, P18)	止水コ <sup>レ</sup> ム <sup>ハ</sup> ッキン含む	単位	箇所	数量	1	単価	260, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1. 5	37, 440	56, 160		
	橋りょう特殊工		人	4. 5	29, 848	134, 316		
	普通作業員		人	1. 5	17, 472	26, 208		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		43, 316		
	計					260, 000		
	単価					260, 000	円/箇所	

## 参考資料 ( 1 )

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0
単-110号	鋼材(材料費)	SM400A 無処理	単位	k g	数量		1, 000	単価 5, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材		SM400A 無処理	t	1	5, 460, 000	5, 460, 000		
計						5, 460, 000		
単価						5, 460	円 / k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0
単-111号	ボルト・ナット(材料費)	SS400 M10×50	単位	組	数量		1	単価 60
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		SS400 M10×50	組	1	60	60		
計						60		
単価						60	円 / 組	

## 参考資料 (1)

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

単-112号	止水ゴムパッキン(材料費)	クロップレンコム t=3mm	単位	m	数量	1	単価	63,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水ゴムパッキン	クロップレンコム t=3mm	m	1	63,000	63,000		
	計					63,000		
	単価					63,000	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-113号	マンホール止水材設置(P31, P32)	止水コ <sup>レ</sup> ム <sup>ハ</sup> ッ <sup>キ</sup> ン含む	単位	箇所	数量	1	単価	260, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1. 5	37, 440	56, 160		
	橋りょう特殊工		人	4. 5	29, 848	134, 316		
	普通作業員		人	1. 5	17, 472	26, 208		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		43, 316		
	計					260, 000		
	単価					260, 000	円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-114号	鋼材(材料費)	SM400A 無処理	単位	k g	数量			単価	
						1, 000			5, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材		SM400A 無処理	t	1	5, 460, 000	5, 460, 000			
計						5, 460, 000			
単価						5, 460	円/k g		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-115号	止水ゴムパッキン(材料費)	クロップレンゴム t=3mm	単位	m	数量			単価	
						1			63, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水ゴムパッキン		クロップレンゴム t=3mm	m	1	63, 000	63, 000			
計						63, 000			
単価						63, 000	円/m		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-116号	沓座モルタル補修	型枠含む	単位	m 3	数量	0. 07	単価	6, 288, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	25, 272	75, 816			
特殊作業員		人	9	22, 464	202, 176			
普通作業員		人	6	17, 472	104, 832			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		57, 376			
計					440, 200			
単価					6, 288, 000		円/m 3	

## 参考資料 (1)

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

単-117号	無収縮モルタル(材料費)		単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	225,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg							
			k g	1,875	120		225,000		
	計						225,000		
	単価						225,000	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

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

単-118号	面木設置	アルミ面木 W=45mm	単位	m	数量	100	単価	13,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	8	25,272	202,176		
	特殊作業員		人	16	22,464	359,424		
	普通作業員		人	8	17,472	139,776		
	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フレーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高8～10m未満	日	8	54,730	437,840	単-180号	WYB00020
	諸雑費(率+まるめ) 30%		式	1		209,784		
	計					1,349,000		
	単価					13,490	円/m	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-120号	桁端止水 (P10)		単位	箇所	数量		単価	
						1		3, 181, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	16	37, 440	599, 040			
橋りょう特殊工		人	40	29, 848	1, 193, 920			
普通作業員		人	24	17, 472	419, 328			
溶接工		人	12	27, 768	333, 216			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		635, 496			
計					3, 181, 000			
単価					3, 181, 000	円/箇所		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-121号	乾式止水材(材料費)	プレアトラー Type-200	単位	m	数量	1	単価	50, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	乾式止水材	プレアトラー Type-200	m	1	50, 300	50, 300		
	計					50, 300		
	単価					50, 300	円/m	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-122号	排水用防塵フォーム(材料費)	ポリウレタンフォーム	単位	L	数量	1	単価	1, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水用防塵フォーム	ポリウレタンフォーム	L	1	1, 100	1, 100		
	計					1, 100		
	単価					1, 100	円/L	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-123号	防塵フォーム(材料費)	ポリエチレンフォーム	単位	L	数量	1	単価	1, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防塵フォーム	ポリエチレンフォーム	L	1	1, 100	1, 100		
	計					1, 100		
	単価					1, 100	円/L	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-124号	止水ゴムパッキン(材料費)	YN型-400(特)(CR)	単位	m	数量	1	単価	73, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水ゴムパッキン	YN型-400(特)(CR)	m	1	73, 200	73, 200		
	計					73, 200		
	単価					73, 200	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-125号	端部シヤハ <sup>レ</sup> 蓋(材料費)	タイプ-L(CR)	単位	個	数量		単価	
						1		48,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端部シヤハ <sup>レ</sup> 蓋		タイプ-L(CR)	個	1	48,000	48,000		
計						48,000		
単価						48,000	円/個	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-126号	排水ハ <sup>レ</sup> イ <sup>レ</sup> [止水コ <sup>レ</sup> ム付](材料費)	50A×300(CR)	単位	m	数量		単価	
						1		46,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水ハ <sup>レ</sup> イ <sup>レ</sup> [止水コ <sup>レ</sup> ム付]		50A×300(CR)	m	1	46,300	46,300		
計						46,300		
単価						46,300	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-127号	排水パイプ [導水用] (材料費)	50A×2000 (PVC)	単位	m	数量		1	単価	15, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水パイプ [導水用]	50A×2000 (PVC)	m	1	15, 600	15, 600			
	計					15, 600			
	単価					15, 600	円/m		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-128号	排水パイプカス (材料費)	50A用 (EPDM)	単位	個	数量		1	単価	4, 450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水パイプカス	50A用 (EPDM)	個	1	4, 450	4, 450			
	計					4, 450			
	単価					4, 450	円/個		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-129号	排水パイ継手管(材料費)	50A用(SUS304)	単位	個	数量		1	単価	6, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水パイ継手管	50A用(SUS304)	個	1	6, 670	6, 670			
	計					6, 670			
	単価					6, 670	円/個		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-130号	排水パイ継手パイプ(材料費)	50A用(SUS304)	単位	個	数量		1	単価	2, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水パイ継手パイプ	50A用(SUS304)	個	1	2, 230	2, 230			
	計					2, 230			
	単価					2, 230	円/個		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-131号	へ-ス金具(材料費)	FB 50×12	単位	個	数量		1	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	へ-ス金具	FB 50×12	個	1	1,700	1,700			
	計					1,700			
	単価					1,700	円/個		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-132号	支持金具(材料費)	PL 260×6	単位	個	数量		1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支持金具	PL 260×6	個	1	2,800	2,800			
	計					2,800			
	単価					2,800	円/個		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	ボルト(材料費)	M12×40(1-UN, 1-W付)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	M12×40(1-UN, 1-W付)	本	1	170	170		170
	計					170		
	単価					170	円/本	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	押え金具(材料費)	FB 32×6	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	押え金具	FB 32×6	個	1	1,200	1,200		1,200
	計					1,200		
	単価					1,200	円/個	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	スリフ打込式アンカーボルト(材料費)	M12×100(1-UN, 1-大型W付)					1		600
	スリフ打込式アンカーボルト	M12×100(1-UN, 1-大型W付)	本	1	600		600		
	計						600		
	単価						600	円/本	

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	概要
	押え金具(材料費)	FB 38×9					1		1,400
	押え金具	FB 38×9	個	1	1,400		1,400		
	計						1,400		
	単価						1,400	円/個	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-137号	目地止水撤去	単位	m	数量	10	単価	44, 190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1. 5	37, 440	56, 160		
橋りょう特殊工		人	7. 5	29, 848	223, 860		
特殊作業員		人	1. 5	22, 464	33, 696		
普通作業員		人	1. 5	17, 472	26, 208		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		101, 976		
計					441, 900		
単価					44, 190	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-138号	目地止水設置		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1. 8	37, 440	67, 392		53, 020
	橋りょう特殊工		人	9	29, 848	268, 632		
	特殊作業員		人	1. 8	22, 464	40, 435		
	普通作業員		人	1. 8	17, 472	31, 449		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		122, 292		
	計					530, 200		
	単価					53, 020	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	バックアップ材(材料費)	ウレタンフォーム	単位	L	数量		単価	
						1		450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	1	450	450		
計						450		
単価						450	円/L	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	シール材(材料費)	1成分湿気硬化型ウレタン塗料	単位	kg	数量		単価	
						1		7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		1成分湿気硬化型ウレタン塗料	kg	1	7,000	7,000		
計						7,000		
単価						7,000	円/kg	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-141号	緩衝材(材料費)	フ <sup>o</sup> チルコ <sup>o</sup> ムテープ <sup>o</sup>	単位	m	数量	1	単価	9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緩衝材		フ <sup>o</sup> チルコ <sup>o</sup> ムテープ <sup>o</sup>	m	1	9,400	9,400		
計						9,400		
単価						9,400	円/m	

## 参考資料 (1)

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

単-142号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(プラスチック処理) 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	9,654
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	6,361.28	636,128		
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	3,291.88	329,188		
諸雑費 (まるめ)			式	1			84	
計						965,400		
単価						9,654	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント(1層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
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	1,488.35	148,835		
諸雑費 (まるめ)			式	1		65		
計						148,900		
単価						1,489	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	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 <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装 下塗り	昼間 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,496.59	149,659		
諸雑費 (まるめ)			式	1		41		
計						149,700		
単価						1,497	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装 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	684.95	68,495		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						68,500		
単価						685	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装 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	1,180.38	118,038		
諸雑費 (まるめ)			式	1		62		
計						118,100		
単価						1,181	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-147号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(ガラス処理) 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	259, 700
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	152, 028	15, 202, 800			
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びびケレンかす 制約無	m <sup>2</sup>	100	107, 635	10, 763, 500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3, 700			
計					25, 970, 000			
単価					259, 700	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-148号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 常温亜鉛メッキ(1層)はけ・ローラー	単位	m 2	数量	100	単価	63, 640
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 常温亜鉛メッキ(1層) はけ・ローラー 制約無	m 2	100	63, 633. 4	6, 363, 340		
諸雑費 (まるめ)			式	1		660		
計						6, 364, 000		
単価						63, 640	円/m 2	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-149号	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 常温亜鉛メッキ はけ・ローラー	単位	m 2	数量	100	単価	63, 640
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 常温亜鉛メッキ はけ・ローラー 制約無	m 2	100	63, 633. 4	6, 363, 340		
諸雑費 (まるめ)			式	1		660		
計						6, 364, 000		
単価						63, 640	円/m 2	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-150号	人力積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m 3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0. 2	17, 472	3, 494	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		349	
	計					3, 843	
	単価					3, 843	円/m 3

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-151号	人力積込	モルタル殻	単位	m 3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0. 2	17, 472	3, 494	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		349	
	計					3, 843	
	単価					3, 843	円/m 3

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-152号	殻運搬	コンクリート(無筋) 構造物取壊し 人力積込 L=8. 7km(DID無)	単位	m 3	数量	1	単価	7, 399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0. 25	18, 824	4, 706		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	0. 293	5, 900	1, 728		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	0. 293	182	53		
軽油			L	6. 25	146	912		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7, 399		
単価						7, 399	円/m 3	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-153号	殻運搬	モルタル取壊し 人力積込 L=17.5km(DID無)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	14,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.5	18,824	9,412			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.586	5,900	3,457			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.586	182	106			
軽油		L	12.5	146	1,825			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					14,800			
単価					14,800	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-154号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)						
			m <sup>3</sup>	100	7,050	705,000		
	計					705,000		
	単価					7,050	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-155号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		6,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		がれき(モルタル等)						
			m <sup>3</sup>	100	6,300	630,000		
	計					630,000		
	単価					6,300	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-156号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	25,272	40,435		
	とび工		人	8.5	25,064	213,044		
	普通作業員		人	1.3	17,472	22,713		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	45,300	63,420		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		105,188		
	計					444,800		
	単価					4,448	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-157号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1.1月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	7,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.153	44,772	6,850		
	足場材損料		月	1.1	565	621		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,471		
	単価					7,471	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-158号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.1月	単位	m 2	数量	1	単価	1,039
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	44,772	984			
足場材損料		月	1.1	50	55			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,039			
単価					1,039	円/m 2		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-159号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 0.4月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	7,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.153	44,772	6,850		
	足場材損料		月	0.4	565	226		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,076		
	単価					7,076	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-160号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.4月	単位	m 2	数量	1	単価	1,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.022	44,772	984		
	足場材損料		月	0.4	50	20		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,004		
	単価					1,004	円/m 2	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-161号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 0.3月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	7,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.153	44,772	6,850		
	足場材損料		月	0.3	565	169		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,019		
	単価					7,019	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-162号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.3月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	999
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	44,772	984			
足場材損料		月	0.3	50	15			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					999			
単価					999	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-163号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 1.1月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	564
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.009	44,772	402			
シート張防護材賃料		月	1.1	148.18	162			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					564			
単価					564	円/m 2		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-164号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 0.4月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	523
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.009	44,772	402			
シート張防護材賃料		月	0.4	302.5	121			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					523			
単価					523		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-165号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 0.3月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	516
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.009	44,772	402			
シート張防護材賃料		月	0.3	383.33	114			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					516			
単価					516	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-166号	登り栈橋工 (m)	設置・撤去・損料 2.1月	単位	m	数量	1	単価	33,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.734	29,848	21,908			
登り栈橋損料		月	2.1	5,353.19	11,241			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					33,150			
単価					33,150	円/m		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-167号	登り栈橋工 (m)	設置・撤去・損料 1.3月	単位	m	数量	1	単価	30,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.734	29,848	21,908			
登り栈橋損料		月	1.3	6,852.38	8,908			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					30,820			
単価					30,820	円/m		



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-169号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	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	13,936	13,936	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
	計					13,940	
	単価					13,940	円/人日

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-170号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	26,052	26,052	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					26,060	
	単価					26,060	円/人日

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-171号	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		
		人	1	20,904	20,904			20,910
諸雑費 (まるめ)		式	1				6	
計							20,910	
単価							20,910	円/人日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-172号	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	単位	日	数量	1	単価	58,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	30	146	4,380			
高所作業車(トラック架装リフト車)	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	日	1.7	19,800	33,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					58,640			
単価					58,640	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-173号	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	単位	日	数量	1	単価	58,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	30	146	4,380			
高所作業車(トラック架装リフト車)	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	日	1.7	19,800	33,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					58,640			
単価					58,640	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-174号	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	単位	日	数量	1	単価	58,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	30	146	4,380			
高所作業車(トラック架装リフト車)	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	日	1.7	19,800	33,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					58,640			
単価					58,640	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-175号	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	単位	日	数量	1	単価	58,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	30	146	4,380			
高所作業車 (トラック架装リフト車)	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~12m以下	日	1.7	19,800	33,660			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					58,640			
単価					58,640	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-176号	トラック運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	30,888	30,888			46,760
軽油		L	29	146	4,234			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t	日	1. 31	8,880	11,632			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					46,760			
単価					46,760		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一177号	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクロ型]運転	超低騒音 排ガス2次 7.5～7.8m3/min	単位	時間	数量	6	単価	3,018
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・スクロ型]	超低騒音 排ガス2次 7.5～7.8m3/min	日	1	8,470	8,470			
軽油		L	66	146	9,636			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					18,110			
単価					3,018	円/時間		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-178号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転	超低騒音 排ガス2次 37/45kVA	単位	時間	数量	6	単価	1,936
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	超低騒音 排ガス2次 37/45kVA	日	1	5,400	5,400			
軽油		L	42.6	146	6,219			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					11,620			
単価					1,936	円/時間		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-179号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4. 5 t積 吊能力2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 603
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			人	0. 17	20, 592	3, 500		
軽油			L	5. 3	146	773		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4. 5 t積 吊能力2. 9 t		時間	1	2, 330	2, 330		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6, 603		
単価						6, 603	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-180号	高所作業車(トラック架装リフト車)運転	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高8～10m未満	単位	日	数量	1	単価	54,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,592	20,592			
軽油		L	30	146	4,380			
高所作業車(トラック架装リフト車)	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高8～10m未満	日	1.7	17,500	29,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					54,730			
単価					54,730	円/日		

# 1 次単価表

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

単一1号	当て板補修	単位	t	数量	0.01	単価	24,740,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修	不陸整正含む	t	0.01	13,210,000	132,100	WYB00119	単一 44号
現場孔明 (鋼構造物)	作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	6	2,159	12,954	CB431860	
ボルト締め	TCB S10T M22×65	本	6	14,280	85,680	WYB00120	単一 45号
補修鋼材(材料費)	SS400 製作・加工含む(無機シンクリッチポイントまで)	k g	14	973	13,622	WYB00121	単一 46号
SS400 製作・加工含む(無機シンクリッチポイントまで)							
金属ハテ(材料費)		k g	1	1,750	1,750	WYB00122	単一 47号
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)(材料費)	S10T M22×65	組	6	215	1,290	WYB00123	単一 48号
S10T M22×65							
計					247,396		
単価					24,740,000	円/t	

# 1 次単価表

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

単-2号	支承金属溶射	プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 支承反力300KN超1,500KN以下(30t超150t以下)	単位	基	数量	1	単価	333,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承金属溶射工	無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり)	基	1	333,800	333,800	WYB00001 単一 49号	
	計					333,800		
	単価					333,800	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-3号	排水管取替		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管撤去	足場有	m	2. 2	19, 810	43, 582	WYB00082	
	排水管設置	有り	m	3. 6	4, 081	14, 691. 6	単一 50号	CB473320
	排水管 (材料費)		m	3. 6	13, 510	48, 636		CB473321
	計					106, 909. 6		
	単価					107, 000	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-4号	高欄部材取替		単位	箇所	数量	1	単価	625, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
極小規模カス切断切削仕上工	6mm ≤ t ≤ 10mm	m	0. 65	120, 700	78, 455	WYB00129	単一	51号
高欄部材取付工(撤去工)		箇所	1	132, 100	132, 100	WYB00135	単一	52号
極小規模現場溶接工	すみ肉脚長4mm	m	2. 72	32, 860	89, 379. 2	WYB00130	単一	53号
高欄部材(取付ボルト含む)(材料費)		組	1	325, 000	325, 000	WYB00132	単一	54号
計					624, 934. 2			
単価					625, 000		円/箇所	

# 1次単価表

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

単-5号	検査路補修		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	検査路部材撤去	足場有	t		0.079	973,000	76,867	WYB00106 単一 55号
	検査路架設	有	m		11.989	9,595	115,034.45	WB474520 単一 56号
	FRP <sup>®</sup> レチン <sup>®</sup> (材料費)	1007×480×25	枚		11	17,000	187,000	WYB00114 単一 57号
	1007×480×25							
	FRP <sup>®</sup> レチン <sup>®</sup> (材料費)	857×480×25	枚		1	14,800	14,800	WYB00118 単一 58号
	857×480×25							
	取付金具(SUS304)(材料費)	M6×30L(B・UN・N・2W)含む	組		48	516	24,768	WYB00126 単一 59号
	M6×30L(B・UN・N・2W)含む							
	計						418,469.45	
	単価						418,500	円/箇所

# 1次単価表

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

単一6号	低圧注入工法 (低圧注入工法A)	1構造物当り補修延べ延長 44.15m 超微粒子セメント系注 入材	単位	構造物	数量	1	単価	464,000
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 44.15m 79.828kg 10.596kg 177個	構造物	1	464,000	464,000	WB229110 単一 60号	
	計					464,000		
	単価					464,000	円/構造物	

# 1 次単価表

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

単一7号	ASRリチウム工法		単位	m2	数量	89	単価	151,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理		既設塗膜なし	m 2	89	3,545	315,505	WYB00105	単一 61号
表面シール			m 2	89	6,670	593,630	WYB00003	単一 62号
圧入孔位置出し			m 2	22	4,188	92,136	WYB00107	単一 63号
圧入孔削孔			m	103	19,820	2,041,460	WYB00008	単一 64号
加圧パッカー装着			孔	56	22,980	1,286,880	WYB00108	単一 65号
耐圧ホース配管			孔	56	8,220	460,320	WYB00109	単一 66号
試験加圧注入			孔	56	15,750	882,000	WYB00009	単一 67号
本加圧注入			孔	56	51,200	2,867,200	WYB00010	単一 68号
圧入孔充填			孔	56	3,286	184,016	WYB00011	単一 69号
表面シール撤去		サンダーケレン	m 2	89	5,563	495,107	WYB00012	単一 70号
表面保護			m 2	89	5,356	476,684	WYB00099	単一 71号

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一7号	ASRリナム工法		単位	m2	数量	89	単価	151, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	浸透拡散型亜硝酸リナム40%水溶液(材料費)	プロコン40	k g	540	6, 900	3, 726, 000	WYB00013 単一 72号	
	充填材(材料費)	無収縮グラウト	m 3	0. 03	305, 600	9, 168	WYB00014 単一 73号	
	無収縮グラウト							
	計					13, 430, 106		
	単価					151, 000	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	左官工法 (左官工法A)	0.1m3未満 ホリマセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価 236,400
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 0.066m3	構造物	1	236,400	236,400	WB229210 単一 74号
計						236,400	
単価						236,400	円/構造物

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	左官工法 (左官工法B)	1構造物当り修復延べ体積 4.662m3 超速硬ホリマセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価 13,840,000
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 4.662m3	構造物	1	13,840,000	13,840,000	WB229210 単一 75号
計						13,840,000	
単価						13,840,000	円/構造物

# 1次単価表

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

単-10号	防水防食テープ		単位	m2	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水防食テープ 設置		m 2	1	172,600	172,600	WYB00002 単一 76号		
防水防食テープ (材料費)	WAX-TAPE WT-G30-1 地上構造用	m 2	1	124,000	124,000	WYB00015 単一 77号		
計					296,600			
単価					296,600	円/m2		

# 1次単価表

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

単-11号	漏水対策溝A		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	漏水対策溝A取付		箇所	1	421,100	421,100	421,100	WYB00018 単一 78号
	サト・ドレン(硬質P.V.C)(材料費)	II-L 100×100 L=0.4m	本	1	7,300	7,300	7,300	WYB00028 単一 79号
	II-L 100×100 L=0.4m							
	サト・ドレン(硬質P.V.C)(材料費)	II-L 100×70～100 L=0.7m 絞り加工部	本	4	13,200	52,800	52,800	WYB00068 単一 80号
	II-L 100×70～100 L=0.7m 絞り加工部							
	サト・ドレン(硬質P.V.C)(材料費)	II-L 100×100 L=0.9m	本	1	7,300	7,300	7,300	WYB00027 単一 81号
	II-L 100×100 L=0.9m							
	サト・ドレン(硬質P.V.C)(材料費)	II-L 100×100 L=1.1m	本	1	10,970	10,970	10,970	WYB00026 単一 82号
	II-L 100×100 L=1.1m							
	サト・ドレン(硬質P.V.C)(材料費)	II-L 100×100 L=2.6m	本	3	21,880	65,640	65,640	WYB00025 単一 83号
	II-L 100×100 L=2.6m							

## 1 次単価表

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

単-11号	漏水対策溝A		単位	箇所	数量		単価	
						1		673,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水シール(合成ゴム)(材料費)	8×33×1000	m	13	630	8,190	WYB00029	単一	84号
8×33×1000								
ジョイント(硬質P.V.C)(材料費)	サト・トレン用 100×100	個	8	1,220	9,760	WYB00030	単一	85号
サト・トレン用 100×100								
トレンバンド(SUS)(材料費)	II-L 3×100×100	本	30	1,080	32,400	WYB00031	単一	86号
II-L 3×100×100								
アンカー(SUS)(材料費)	φ8 L=65	本	84	433	36,372	WYB00032	単一	87号
φ8 L=65								
丸座金(SUS)(材料費)	1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む	個	54	53	2,862	WYB00033	単一	88号
1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む								
端部材(硬質P.V.C)(材料費)	II-L用 100×100 3t板溶接	個	2	3,390	6,780	WYB00034	単一	89号

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-11号	漏水対策溝A		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	II-L用 100×100 3t板溶接							673, 400
	端部ワ(硬質P.V.C)(材料費)	II-L用 100×100 差込型	個	2	1, 180	2, 360	WYB00035 単一 90号	
	II-L用 100×100 差込型							
	塩ビ <sup>®</sup> ワケコ(硬質P.V.C)(材料費)	65A	個	2	4, 780	9, 560	WYB00037 単一 91号	
	65A							
	計					673, 394		
	単価					673, 400	円/箇所	

## 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-12号	水切プレート		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	水切プレート取付(A1)			箇所	1	407,000	407,000	WYB00038 単- 92号
	水切プレート(硬質P.V.C)(材料費)	3t×35×80 150°		m	13.05	5,880	76,734	WYB00042 単- 93号
	3t×35×80 150°							
	止水コーナ(硬質P.V.C)(材料費)			m	13.05	3,510	45,805.5	WYB00048 単- 94号
	ジョイント(硬質P.V.C)(材料費)	水切プレート用 3t×35×80		個	3	180	540	WYB00044 単- 95号
	水切プレート用 3t×35×80							
	止水シーラ(合成ゴム)(材料費)	3×30×1000		m	13.05	326	4,254.3	WYB00045 単- 96号
	3×30×1000							
	タッピングボルト(SUS)(材料費)	M8×25		本	39	103	4,017	WYB00046 単- 97号
	M8×25							
	丸座金(SUS)(材料費)	1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む		個	39	53	2,067	WYB00047 単- 98号



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-13号	排水管		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管設置(A1)			箇所	1	70,180	70,180	WYB00049 単- 99号
	サクションホース(硬・軟質P.V.C)(材料費)	φ65		m	4.3	3,400	14,620	WYB00050 単- 100号
	φ65							
	トライトンパント®(SUS)(材料費)	φ65用		個	2	706	1,412	WYB00051 単- 101号
	φ65用							
	押えパント®(SUS)(材料費)	φ65用		個	8	646	5,168	WYB00052 単- 102号
	φ65用							
	アンカー(SUS)(材料費)	φ8 L=65		本	16	433	6,928	WYB00053 単- 103号
	φ8 L=65							
	計						98,308	
	単価						98,310	円/箇所

# 1 次単価表

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

単-14号	漏水対策溝B		単位	箇所	数量		単価	
						1		1,481,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
漏水対策溝B取付		箇所	1	561,400	561,400	WYB00055 単- 104号		
レック・トレン(硬質P.V.C)(材料費)	250×230×100 L=0.9m	本	3	19,610	58,830	WYB00056 単- 105号		
	250×230×100 L=0.9m							
レック・トレン(硬質P.V.C)(材料費)	250×230×100 L=1.1m	本	1	39,160	39,160	WYB00057 単- 106号		
	250×230×100 L=1.1m							
レック・トレン(硬質P.V.C)(材料費)	250×230×100 L=1.2m	本	1	39,160	39,160	WYB00058 単- 107号		
	250×230×100 L=1.2m							
レック・トレン(硬質P.V.C)(材料費)	250×230×100 L=2.0m	本	3	39,160	117,480	WYB00059 単- 108号		
	250×230×100 L=2.0m							
止水シール(合成ゴム)(材料費)	5×40×1000	m	11	633	6,963	WYB00061 単- 109号		
	5×40×1000							

## 1 次単価表

単一14号		漏水対策溝B	単位	箇所	数量	1	単価	1,481,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジョイント(硬質P.V.C)(材料費)		レック・トレン用 250×230×100	個	3	3,350	10,050	WYB00062 単一 110号	
レック・トレン用 250×230×100								
タッピングホルト(SUS)(材料費)		M8×25	本	81	103	8,343	WYB00054 単一 111号	
M8×25								
丸座金(SUS)(材料費)		1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む	個	19	53	1,007	WYB00065 単一 112号	
1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む								
支持金具(SUS)(材料費)		L3×30×30 加工品	本	31	18,280	566,680	WYB00060 単一 113号	
L3×30×30 加工品								
端部7タ(硬質P.V.C)(材料費)		230×100 3t板溶接	個	5	5,140	25,700	WYB00066 単一 114号	
230×100 3t板溶接								
端部7タ(硬質P.V.C)(材料費)		230×100 差込型	個	5	4,310	21,550	WYB00067 単一 115号	

# 1次単価表

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

単-14号	漏水対策溝B		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	230×100 差込型							1,481,000
	塩ビ管(硬質P.V.C)(材料費)	65A	個	5	4,780	23,900	単-116号	
	65A							
	計					1,480,223		
	単価					1,481,000	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一15号	漏水対策溝C		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	漏水対策溝C取付			箇所	1	210, 500	210, 500	WYB00087 単一 117号
	PVエラストマー(軟質P. V. C)(材料費)	4t×500		m	2. 6	10, 800	28, 080	WYB00063 単一 118号
	4t×500							
	固定金具(SUS)タイプA(材料費)	4t×70×120 70°		個	8	7, 030	56, 240	WYB00088 単一 119号
	4t×70×120 70°							
	固定金具(SUS)タイプB(材料費)	4t×70×120 110°		個	8	7, 030	56, 240	WYB00086 単一 120号
	4t×70×120 110°							
	M8ボルト・ナット・ワッシャー(SUS)	M8×20		本	32	186	5, 952	WYB00090 単一 121号
	M8×20							
	M8ボルト・ナット・ワッシャー(SUS)	M8×50		本	16	226	3, 616	WYB00092 単一 122号
	M8×50							



## 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一16号	水切プレート		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水切プレート取付(P3)		箇所	1	350,900	350,900	WYB00070 単一 123号	
	水切プレート(硬質P.V.C)(材料費)	3t×35×50 150°	m	4.4	7,270	31,988	WYB00073 単一 124号	
	3t×35×50 150°							
	水切プレート(硬質P.V.C)(材料費)	3t×35×130 150°	m	10.95	5,720	62,634	WYB00071 単一 125号	
	3t×35×130 150°							
	止水コーナー(硬質P.V.C)(材料費)		m	15.35	3,510	53,878.5	WYB00076 単一 126号	
	ジョイント(硬質P.V.C)(材料費)	水切プレート用 3t×35×130	個	3	243	729	WYB00077 単一 127号	
	水切プレート用 3t×35×130							
	止水シーラー(合成ゴム)(材料費)	3×30×1000	m	15.35	326	5,004.1	WYB00078 単一 128号	
	3×30×1000							
	タッピングボルト(SUS)(材料費)	M8×25	本	47	103	4,841	WYB00079 単一 129号	

# 1次単価表

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

単-16号	水切プレート		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
M8×25								512,500
丸座金(SUS)(材料費)		1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む						WYB00080
			個	47	53	2,491		単-130号
1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む								
計						512,465.6		
単価						512,500		円/箇所

## 1 次単価表

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

単一17号	排水管		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管設置(P3)			箇所	1	280,700	280,700	WYB00081 単一 131号
	サクシオンホース(硬・軟質P.V.C)(材料費)	φ65		m	24.1	3,400	81,940	WYB00096 単一 132号
	φ65							
	トライトソバント(SUS)(材料費)	φ65用		個	5	706	3,530	WYB00097 単一 133号
	φ65用							
	C型吊り金具(SUS)(材料費)			個	20	500	10,000	WYB00089 単一 134号
	排水管固定用クランプ(SUS)(材料費)	UCクランプ φ65用		個	20	856	17,120	WYB00095 単一 135号
	UCクランプ φ65用							
	押えバント(SUS)(材料費)	φ65用		個	24	646	15,504	WYB00084 単一 136号
	φ65用							
	アンカー(SUS)(材料費)	φ8 L=65		本	48	433	20,784	WYB00085 単一 137号



# 1次単価表

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

単一18号	塗膜除去	水系塗膜剥離剤 2回塗り	単位	m2	数量	1	単価	87,500
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 鋳桁構造・箱桁構造 1kg/m2	m 2	1	30,270	30,270	WYB00004	単一 138号
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鋳桁構造・箱桁構造 0.5kg/m2	m 2	1	29,170	29,170	WYB00006	単一 139号
	廃材の回収・積込	無し 無し	m 2	2	14,030	28,060	WYB00005	単一 140号
	計					87,500		
	単価					87,500	円/m2	

# 1次単価表

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

単-19号	素地調整	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	1	単価	28,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有り	m 2	1	28,370	28,370	WYB00110 単- 141号	
作業区分=素地調整；構造物別の補正係数=無し；時								
間的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地								
調整区分または塗料区分=1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)；研削								
材及びケレンかす回収・積込工=有り；								
計						28,370		
単価						28,370	円/m2	

# 1次単価表

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

単-20号	下塗	有機シソクリッチェイント(1層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	7,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り無し無し無し有機シソクリッチェイント(1層)スプレー	m2	1	7,170	7,170	WYB00112 単-142号	
作業区分=下塗り；構造物別の補正係数=無し；時間								
的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地調								
整区分または塗料区分=有機シソクリッチェイント(1層)スプレー								
；								
計						7,170		
単価						7,170	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-21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	13,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m 2	1	13,250	13,250	WYB00124 単- 143号	
作業区分=下塗り；構造物別の補正係数=無し；時間								
的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地調								
整区分または塗料区分=弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料								
(2層)スプレー；								
計						13,250		
単価						13,250	円/m2	

# 1次単価表

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

単-22号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	7,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	m 2	1	7,462	7,462	WYB00116 単- 144号	
作業区分=中塗り；構造物別の補正係数=無し；時間								
的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地調								
整区分または塗料区分=弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 ス								
プレー；色彩=濃彩；								
計						7,462		
単価						7,462	円/m2	

# 1次単価表

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

単-23号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	11,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	m2	1	11,030	11,030	WYB00111 単-145号	
作業区分=上塗り；構造物別の補正係数=無し；時間								
的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；素地調								
整区分または塗料区分=弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 ス								
プレー；色彩=濃彩；								
計						11,030		
単価						11,030	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	素地調整	2種ケソ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		1	単価	2,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 2種ケソ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	2,617	2,617	WB821550 単- 146号		
計						2,617			
単価						2,617	円/m2		

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	952.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m 2	1	952.3	952.3	WB821520 単- 147号		
計						952.3			
単価						952.3	円/m2		



# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-28号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1, 518
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 濃彩	m 2	1	1, 518	1, 518	WB821540 単- 150号		
計						1, 518			
単価						1, 518	円/m2		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-29号	素地調整	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量		1	単価	9, 654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有り	m 2	1	9, 654	9, 654	WB821550 単- 151号		
計						9, 654			
単価						9, 654	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-30号	下塗	有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	3,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	3,084	3,084	WB821520 単- 152号	
計						3,084		
単価						3,084	円/m2	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-31号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	2,406
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	m 2	1	2,406	2,406	WB821520 単- 153号	
計						2,406		
単価						2,406	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	832.3
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 ふっ素樹脂塗料用 濃彩	m 2	1	832.3	832.3	WB821540 単- 154号	
計						832.3		
単価						832.3	円/m2	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,518
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 濃彩	m 2	1	1,518	1,518	WB821540 単- 150号	
計						1,518		
単価						1,518	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-34号	人力積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート殻(無筋)	m 3	1	3,843	3,843	WYB00103 単- 155号	
計						3,843		
単価						3,843	円/m3	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-35号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,933
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) 構造物取壊し 人力積込 L=5.9km(DID無)	m 3	1	5,933	5,933	WYB00125 単- 156号	
計						5,933		
単価						5,933	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-36号	穀処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,050	7,050	WB020051	
計						7,050	単-157号	
単価						7,050	円/m3	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-37号	現場発生産品運搬	検査路部材等	単位	t	数量		単価	
						0.14		9,302
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]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	0.14	1,602	224.28	CB010410	
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]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t	t	0.14	7,700	1,078	CB010420	
計						1,302.28		
単価						9,302	円/t	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単一38号	足場 (タイ° A2) (夜間)		単位	m2	数量		1	単価	10, 790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m以上 4.8月	m 2	1	9, 562	9, 562	WB431360		
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 4.8月	m 2	1	1, 224	1, 224	単一 158号		
計						10, 786	WB431370		
単価						10, 790	単一 159号		
							円/m2		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単一39号	シート張防護 (夜間)		単位	m2	数量		1	単価	786
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シート張防護工		設置・撤去・賃料 4.8月 両側朝顔	m 2	1	786	786	WB470730		
計						786	単一 160号		
単価						786	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-40号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量	1	単価	13,940
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	13,940	13,940	WB010212 単- 161号	
計						13,940		
単価						13,940	円/人日	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-41号	交通誘導警備員 A(夜間)		単位	人日	数量	1	単価	26,060
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	26,060	26,060	WB010211 単- 162号	
計						26,060		
単価						26,060	円/人日	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-42号	交通誘導警備員 B(夜間)		単位	人日	数量		1	単価	20, 910
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	20, 910	20, 910	WB010212 単- 163号		
計						20, 910			
単価						20, 910	円/人日		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-43号	鉄筋探査		単位	m2	数量		1	単価	7, 439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋探査			m 2	1	7, 439	7, 439	WYB00019 単- 164号		
計						7, 439			
単価						7, 439	円/m2		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-44号	当て板補修	不陸整正含む	単位	t	数量	1	単価	13,210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	75	37,440	2,808,000		
	橋りょう特殊工		人	225	29,848	6,715,800		
	普通作業員		人	75	17,472	1,310,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		2,375,800		
	計					13,210,000		
	単価					13,210,000	円/t	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-45号	ボルト締め	TCB S10T M22×65	単位	本	数量	1	単価	14, 280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 09	37, 440	3, 369			
橋りょう特殊工		人	0. 27	29, 848	8, 058			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		2, 853			
計					14, 280			
単価					14, 280	円/本		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-46号	補修鋼材(材料費)	SS400 製作・加工含む(無機ゾンクッチェイントまで)	単位	k g	数量	1, 000	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼材	SS400 製作・加工含む(無機ゾンクッチェイントまで)	t	1	973, 000	973, 000	
	計					973, 000	
	単価					973	円/k g

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-47号	金属パテ(材料費)		単位	k g	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	パテ材	不陸修正用	k g	1	1, 750	1, 750	
	計					1, 750	
	単価					1, 750	円/k g

## 参考資料 (1)

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

単-48号	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)(材料費)	S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	215.7	215		215
	計							215
	単価						215	円/組

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-49号	支承金属溶射工	無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり)	単位	基	数量	1	単価	333, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	37, 440	37, 440			
橋りょう塗装工		人	3	30, 160	90, 480			
橋りょう特殊工		人	2	29, 848	59, 696			
普通作業員		人	2	17, 472	34, 944			
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		111, 240			
計					333, 800			
単価					333, 800		円/基	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-50号	排水管撤去	足場有	単位	m	数量	10	単価	19,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.35	25,272	34,117		
	特殊作業員		人	4.05	22,464	90,979		
	普通作業員		人	2.7	17,472	47,174		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		25,830		
	計					198,100		
	単価					19,810	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-51号	極小規模ガス切断切削仕上工	6mm ≤ t ≤ 10mm	単位	m	数量	0. 65	単価	120, 700
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, 440	18, 720		
	橋りょう特殊工		人	1. 35	29, 848	40, 294		
	諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		19, 466		
	計					78, 480		
	単価					120, 700	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-52号	高欄部材取付工(撤去工)		単位	箇所	数量		単価	
						16		132, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	12	37, 440	449, 280			
橋りょう特殊工		人	36	29, 848	1, 074, 528			
普通作業員		人	12	17, 472	209, 664			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		380, 528			
計					2, 114, 000			
単価					132, 100	円/箇所		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-53号	極小規模現場溶接工	すみ肉脚長4mm	単位	m	数量	2. 72	単価	32, 860
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, 440	18, 720		
	橋りょう特殊工		人	2	29, 848	59, 696		
	諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		10, 974		
	計					89, 390		
	単価					32, 860	円/m	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-55号	検査路部材撤去	足場有	単位	t	数量	1. 3	単価	973, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	6. 6	37, 440	247, 104			
橋りょう特殊工		人	26. 4	29, 848	787, 987			
普通作業員		人	6. 6	17, 472	115, 315			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		114, 594			
計					1, 265, 000			
単価					973, 000	円/t		

## 参考資料 (1)

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

単-56号	検査路架設	有	単位	m	数量	10	単価	9,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.7	25,272	17,690		
	特殊作業員		人	1.7	22,464	38,188		
	普通作業員		人	0.8	17,472	13,977		
	トラック運転		日	0.71	36,460	25,886		WK470180 単- 165号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		209		
	計					95,950		
	単価					9,595		円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-57号	FRP <sup>®</sup> レチング <sup>®</sup> (材料費)	1007×480×25	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	FRP <sup>®</sup> レチング <sup>®</sup>	1007×480×25	枚	1	17,000	17,000	17,000
	計						17,000
	単価						17,000 円/枚

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-58号	FRP <sup>®</sup> レチング <sup>®</sup> (材料費)	857×480×25	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	FRP <sup>®</sup> レチング <sup>®</sup>	857×480×25	枚	1	14,800	14,800	14,800
	計						14,800
	単価						14,800 円/枚



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-60号	ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m以上 44. 15m 79. 828kg 10. 596kg 177個	単位	構造物	数量	1	単価 464, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2. 561	25, 272	64, 721	
特殊作業員			人	4. 238	22, 464	95, 202	
普通作業員			人	3. 135	17, 472	54, 774	
超微粒子セメント系注入材			k g	79. 828	1, 660	132, 514	
シール材		エポキシ	k g	14. 517	2, 480	36, 002	
低圧注入器		クラック処理	個	177	384	67, 968	
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		12, 819	
計						464, 000	
単価						464, 000	円/構造物

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-61号	下地処理	既設塗膜なし	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.25	25,272	56,862		
	特殊作業員		人	9	22,464	202,176		
	普通作業員		人	4.5	17,472	78,624		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,838		
	計					354,500		
	単価					3,545	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-62号	表面シール		単位	m 2	数量	100	単価	6, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3. 37	25, 272	85, 166		
	特殊作業員		人	13. 48	22, 464	302, 814		
	普通作業員		人	6. 74	17, 472	117, 761		
	表面シール材	アロンチオクリート	k g	397. 58	342	135, 972		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		25, 287		
	計					667, 000		
	単価					6, 670	円/m 2	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-63号	名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	摘要
	圧入孔位置出し					100			4, 188
	土木一般世話役		人	4. 55	25, 272		114, 987		
	特殊作業員		人	9. 1	22, 464		204, 422		
	普通作業員		人	4. 55	17, 472		79, 497		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			19, 894		
	計						418, 800		
	単価						4, 188	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-64号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	圧入孔削孔		単位	m		10	19,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.2	25,272	30,326	
	特殊作業員		人	2.5	22,464	56,160	
	普通作業員		人	2.5	17,472	43,680	
	コアホ-リンク-マシン損料		日	2.5	1,460	3,650	
	ダイヤモンドビット	φ20用	個	2.8	9,100	25,480	
	チューブ		個	8.4	2,030	17,052	
	アダプター		個	1	2,380	2,380	
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		19,472	
	計					198,200	
	単価					19,820	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-65号	加圧パッカー装着		単位	孔	数量	100	単価	22,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.57	25,272	90,221		
	特殊作業員		人	14.28	22,464	320,785		
	普通作業員		人	10.71	17,472	187,125		
	加圧パッカー	φ20用 3回転用	組	100	16,700	1,670,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,869		
	計					2,298,000		
	単価					22,980	円/孔	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-66号	耐压ホース配管		単位	孔	数量	100	単価	8,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	8.93	25,272	225,678		
特殊作業員			人	17.86	22,464	401,207		
普通作業員			人	8.93	17,472	156,024		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		39,091		
計						822,000		
単価						8,220	円/孔	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-67号	試験加圧注入		単位	孔	数量	10	単価	15,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,272	25,272		
	特殊作業員		人	4	22,464	89,856		
	普通作業員		人	2	17,472	34,944		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,428		
	計					157,500		
	単価					15,750	円/孔	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-68号	本加圧注入		単位	孔	数量	100	単価	51,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	56.41	25,272	1,425,593		
	特殊作業員		人	64.77	22,464	1,454,993		
	普通作業員		人	60.59	17,472	1,058,628		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		1,180,786		
	計					5,120,000		
	単価					51,200	円/孔	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-69号	圧入孔充填		単位	孔	数量	100	単価	3,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.57	25,272	90,221		
	特殊作業員		人	7.14	22,464	160,392		
	普通作業員		人	3.57	17,472	62,375		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		15,612		
	計					328,600		
	単価					3,286	円/孔	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-70号	表面シール撤去	サンダーケレン	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.37	25,272	85,166		
	特殊作業員		人	13.48	22,464	302,814		
	普通作業員		人	6.74	17,472	117,761		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		50,559		
	計					556,300		
	単価					5,563	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一71号	表面保護		単位	m 2	数量	100	単価	5, 356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 25	25, 272	56, 862		
	特殊作業員		人	9	22, 464	202, 176		
	普通作業員		人	4. 5	17, 472	78, 624		
	高分子系浸透性防水材	アイソールEXクリアー	k g	26. 25	6, 900	181, 125		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16, 813		
	計					535, 600		
	単価					5, 356	円/m 2	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-72号	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液(材料費)	ブロン40	単位	k g	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液	ブロン40	k g	1	6,900	6,900	
	計					6,900	
	単価					6,900	円/k g

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-73号	充填材(材料費)	無収縮グレート	単位	m 3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	充填材	無収縮グレート	m 3	1	305,625	305,625	
	計					305,625	
	単価					305,600	円/m 3

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一74号	断面修復工 (左官工法)	有り 0. 1m3未満 0. 066m3	単位	構造物	数量	1	単価	236, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2. 3	25, 272	58, 125			
特殊作業員		人	3. 8	22, 464	85, 363			
普通作業員		人	2. 5	17, 472	43, 680			
ホ°リマセメントモルタル	断面修復用	m 3	0. 078	368, 000	28, 704			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		20, 528			
計					236, 400			
単価					236, 400	円/構造物		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一75号	断面修復工 (左官工法)	有り 0. 1m3以上 4. 662m3	単位	構造物	数量	1	単価	13, 840, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	107. 226	25, 272	2, 709, 815		
	特殊作業員		人	177. 156	22, 464	3, 979, 632		
	普通作業員		人	116. 55	17, 472	2, 036, 361		
	超速硬ホ <sup>®</sup> リマーセメントモルタル		m <sup>3</sup>	5. 501	756, 000	4, 158, 756		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		955, 436		
	計					13, 840, 000		
	単価					13, 840, 000	円/構造物	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-76号	防水防食テープ設置		単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	172,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	10	37,440	374,400		
	橋りょう塗装工		人	30	30,160	904,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		446,800		
	計					1,726,000		
	単価					172,600	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

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

単-77号	防水防食テープ (材料費)	WAX-TAPE WT-G30-1 地上構造用	単位	m 2	数量	1	単価	124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水防食テープ	WAX-TAPE WT-G30-1 地上構造用	m 2	1	124,000	124,000		
	計					124,000		
	単価					124,000	円/m 2	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-78号	漏水対策溝A取付		単位	箇所	数量	1	単価	421, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	25, 272	75, 816			
特殊作業員		人	9	22, 464	202, 176			
普通作業員		人	6	17, 472	104, 832			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		38, 276			
計					421, 100			
単価					421, 100		円/箇所	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-79号	サト・トレン(硬質P.V.C)(材料費)	II-L 100×100 L=0. 4m	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	サト・トレン(硬質P.V.C)	II-L 100×100 L=0. 4m	本	1	7, 300	7, 300	
	計					7, 300	
	単価					7, 300	円/本

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-80号	サト・トレン(硬質P.V.C)(材料費)	II-L 100×70~100 L=0. 7m 絞り加工部	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	サト・トレン(硬質P.V.C)	II-L 100×70~100 L=0. 7m 絞り加工部	本	1	13, 200	13, 200	
	計					13, 200	
	単価					13, 200	円/本

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	サト・トレン(硬質P.V.C)(材料費)	II-L 100×100 L=0.9m	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	サト・トレン(硬質P.V.C)	II-L 100×100 L=0.9m	本	1	7,300	7,300	
	計					7,300	
	単価					7,300	円/本

						単価使用年月	2024.12
						歩掛使用年月	2024.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	サト・トレン(硬質P.V.C)(材料費)	II-L 100×100 L=1.1m	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	サト・トレン(硬質P.V.C)	II-L 100×100 L=1.1m	本	1	10,970	10,970	
	計					10,970	
	単価					10,970	円/本

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	サト・ドレン(硬質P.V.C)(材料費)	II-L 100×100 L=2.6m	単位	本	数量		1	単価	21,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	サト・ドレン(硬質P.V.C)	II-L 100×100 L=2.6m	本	1	21,880	21,880			
	計					21,880			
	単価					21,880	円/本		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	止水シーラー(合成ゴム)(材料費)	8×33×1000	単位	m	数量		1	単価	630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水シーラー(合成ゴム)	8×33×1000	m	1	630	630			
	計					630			
	単価					630	円/m		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-85号	ジョイント(硬質P.V.C)(材料費)	サト・トレン用 100×100	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジョイント(硬質P.V.C)	サト・トレン用 100×100	個	1	1,220	1,220		
	計					1,220		
	単価					1,220	円/個	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-86号	トレン・ハント(SUS)(材料費)	II-L 3×100×100	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トレン・ハント(SUS)	II-L 3×100×100	本	1	1,080	1,080		
	計					1,080		
	単価					1,080	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	アンカー(SUS) (材料費)	φ8 L=65	単位	本	数量		1	単価	433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカー(SUS)	φ8 L=65	本	1	433	433			
	計					433			
	単価					433	円/本		

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	丸座金(SUS) (材料費)	1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む	単位	個	数量		1	単価	53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	丸座金(SUS)	1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む	個	1	53.3	53			
	計					53			
	単価					53	円/個		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-89号	端部ヲ(硬質P.V.C)(材料費)	II-L用 100×100 3t板溶接	単位	個	数量		1	単価	3,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	端部ヲ(硬質P.V.C)	II-L用 100×100 3t板溶接	個	1	3,390	3,390			
	計					3,390			
	単価					3,390	円/個		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-90号	端部ヲ(硬質P.V.C)(材料費)	II-L用 100×100 差込型	単位	個	数量		1	単価	1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	端部ヲ(硬質P.V.C)	II-L用 100×100 差込型	個	1	1,180	1,180			
	計					1,180			
	単価					1,180	円/個		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-92号	水切プレート取付(A1)		単位	箇所	数量	1	単価	407,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.9	25,272	73,288		
	特殊作業員		人	8.7	22,464	195,436		
	普通作業員		人	5.8	17,472	101,337		
	諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		36,939		
	計					407,000		
	単価					407,000	円/箇所	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-93号	水切プレート(硬質P.V.C)(材料費)	3t×35×80 150°	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	水切プレート(硬質P.V.C)	3t×35×80 150°	m	1	5,880	5,880	
	計					5,880	
	単価					5,880	円/m

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-94号	止水コーナー(硬質P.V.C)(材料費)		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	止水コーナー(硬質P.V.C)		m	1	3,510	3,510	
	計					3,510	
	単価					3,510	円/m

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	ジョイント(硬質P.V.C)(材料費)	水切プレート用 3t×35×80	単位	個	数量		単価	180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジョイント(硬質P.V.C)	水切プレート用 3t×35×80	個	1	180	180		
	計					180		
	単価					180	円/個	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	止水シーラー(合成ゴム)(材料費)	3×30×1000	単位	m	数量		単価	326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水シーラー(合成ゴム)	3×30×1000	m	1	326	326		
	計					326		
	単価					326	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	タッピングボルト(SUS) (材料費)	M8×25	単位	本	数量	1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タッピングボルト(SUS)	M8×25	本	1	103	103		
	計					103		
	単価					103	円/本	

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	丸座金(SUS) (材料費)	1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む	単位	個	数量	1	単価	53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	丸座金(SUS)	1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む	個	1	53.3	53		
	計					53		
	単価					53	円/個	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-99号	排水管設置(A1)		単位	箇所	数量		単価	
						1		70, 180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 5	25, 272	12, 636			
特殊作業員		人	1. 5	22, 464	33, 696			
普通作業員		人	1	17, 472	17, 472			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6, 376			
計					70, 180			
単価					70, 180	円/箇所		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一100号	サクションホース(硬・軟質P. V. C) (材料費)	φ 65	単位	m	数量		1	単価	3, 400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	サクションホース(硬・軟質P. V. C)	φ 65	m	1	3, 400		3, 400		
	計						3, 400		
	単価						3, 400	円/m	

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一101号	トライトンパント® (SUS) (材料費)	φ 65用	単位	個	数量		1	単価	706
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トライトンパント® (SUS)	φ 65用	個	1	706		706		
	計						706		
	単価						706	円/個	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-102号	押えバンド (SUS) (材料費)	φ 65用	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	押えバンド (SUS)	φ 65用	個	1	646	646	
	計					646	
	単価					646	円/個

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-103号	アンカー (SUS) (材料費)	φ 8 L=65	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	アンカー (SUS)	φ 8 L=65	本	1	433	433	
	計					433	
	単価					433	円/本

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-104号	漏水対策溝B取付		単位	箇所	数量	1	単価	561,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4	25,272	101,088		
	特殊作業員		人	12	22,464	269,568		
	普通作業員		人	8	17,472	139,776		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		50,968		
	計					561,400		
	単価					561,400	円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-105号	レック・トレン(硬質P. V. C) (材料費)	250×230×100 L=0. 9m	単位	本	数量		1	単価	19, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	レック・トレン(硬質P. V. C)	250×230×100 L=0. 9m	本	1	19, 610	19, 610			
	計					19, 610			
	単価					19, 610	円/本		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-106号	レック・トレン(硬質P. V. C) (材料費)	250×230×100 L=1. 1m	単位	本	数量		1	単価	39, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	レック・トレン(硬質P. V. C)	250×230×100 L=1. 1m	本	1	39, 160	39, 160			
	計					39, 160			
	単価					39, 160	円/本		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-107号	レック・トレン(硬質P. V. C) (材料費)	250×230×100 L=1. 2m	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	レック・トレン(硬質P. V. C)	250×230×100 L=1. 2m	本	1	39, 160	39, 160	
	計					39, 160	
	単価					39, 160	円/本

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-108号	レック・トレン(硬質P. V. C) (材料費)	250×230×100 L=2. 0m	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	レック・トレン(硬質P. V. C)	250×230×100 L=2. 0m	本	1	39, 160	39, 160	
	計					39, 160	
	単価					39, 160	円/本

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	止水シ-ラー(合成ゴム)(材料費)	5×40×1000	単位	m	数量		1	単価	633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水シ-ラー(合成ゴム)	5×40×1000	m	1	633	633			
	計					633			
	単価					633	円/m		

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	ジョイント(硬質P.V.C)(材料費)	レック・トレン用 250×230×100	単位	個	数量		1	単価	3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ジョイント(硬質P.V.C)	レック・トレン用 250×230×100	個	1	3,350	3,350			
	計					3,350			
	単価					3,350	円/個		

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	タッピングボルト(SUS) (材料費)	M8×25	単位	本	数量		1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	タッピングボルト(SUS)	M8×25	本	1	103	103			
	計					103			
	単価					103	円/本		

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	丸座金(SUS) (材料費)	1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む	単位	個	数量		1	単価	53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	丸座金(SUS)	1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む	個	1	53.3	53			
	計					53			
	単価					53	円/個		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-113号	支持金具(SUS)(材料費)	L3×30×30 加工品	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支持金具(SUS)	L3×30×30 加工品	本	1	18,280	18,280		
	計					18,280		
	単価					18,280	円/本	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-114号	端部7々(硬質P.V.C)(材料費)	230×100 3t板溶接	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端部7々(硬質P.V.C)	230×100 3t板溶接	個	1	5,140	5,140		
	計					5,140		
	単価					5,140	円/個	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-115号	端部ヲ(硬質P.V.C)(材料費)	230×100 差込型	単位	個	数量		1	単価	4,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	端部ヲ(硬質P.V.C)	230×100 差込型	個	1	4,310	4,310			
	計					4,310			
	単価					4,310	円/個		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-116号	塩ビタコ(硬質P.V.C)(材料費)	65A	単位	個	数量		1	単価	4,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	塩ビタコ(硬質P.V.C)	65A	個	1	4,780	4,780			
	計					4,780			
	単価					4,780	円/個		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-117号	漏水対策溝C取付		単位	箇所	数量	1	単価	210, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 5	25, 272	37, 908		
	特殊作業員		人	4. 5	22, 464	101, 088		
	普通作業員		人	3	17, 472	52, 416		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		19, 088		
	計					210, 500		
	単価					210, 500	円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-118号	PVエラストマー(軟質P. V. C) (材料費)	4t×500	単位	m	数量		1	単価	10, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	PVエラストマー(軟質P. V. C)	4t×500	m	1	10, 800	10, 800			
	計					10, 800			
	単価					10, 800	円/m		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-119号	固定金具(SUS)ﾀｲﾌﾟ A(材料費)	4t×70×120 70°	単位	個	数量		1	単価	7, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固定金具(SUS)ﾀｲﾌﾟ A	4t×70×120 70°	個	1	7, 030	7, 030			
	計					7, 030			
	単価					7, 030	円/個		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-120号	固定金具(SUS)タイプB(材料費)	4t×70×120 110°	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	固定金具(SUS)タイプB	4t×70×120 110°	個	1	7,030	7,030	
	計					7,030	
	単価					7,030	円/個

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-121号	M8ボルト・ナット・ワッシャー(SUS)	M8×20	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	M8ボルト・ナット・ワッシャー(SUS)	M8×20	本	1	186	186	
	計					186	
	単価					186	円/本

## 参考資料 (1)

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

単-122号	M8ボルト・ナット・ワッシャ (SUS)	M8×50	単位	本	数量	1	単価	226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
M8ボルト・ナット・ワッシャ (SUS)	M8×50		本	1	226	226		
計						226		
単価						226	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-123号	水切プレート取付 (P3)		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.5	25,272	63,180		350,900
	特殊作業員		人	7.5	22,464	168,480		
	普通作業員		人	5	17,472	87,360		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		31,880		
	計					350,900		
	単価					350,900	円/箇所	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-124号	水切プレート(硬質P.V.C)(材料費)	3t×35×50 150°	単位	m	数量		1	単価	7,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水切プレート(硬質P.V.C)	3t×35×50 150°	m	1	7,270	7,270			
	計					7,270			
	単価					7,270	円/m		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-125号	水切プレート(硬質P.V.C)(材料費)	3t×35×130 150°	単位	m	数量		1	単価	5,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水切プレート(硬質P.V.C)	3t×35×130 150°	m	1	5,720	5,720			
	計					5,720			
	単価					5,720	円/m		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-126号	止水コーナー(硬質P. V. C) (材料費)		単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	止水コーナー(硬質P. V. C)		m	1	3, 510	3, 510	
	計					3, 510	
	単価					3, 510	円/m

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-127号	ジョイント(硬質P. V. C) (材料費)	水切プレート用 3t×35×130	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ジョイント(硬質P. V. C)	水切プレート用 3t×35×130	個	1	243	243	
	計					243	
	単価					243	円/個

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	止水シーラー(合成ゴム)(材料費)	3×30×1000	単位	m	数量		1	単価	326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水シーラー(合成ゴム)	3×30×1000	m	1	326	326			
	計					326			
	単価					326	円/m		

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	タッピングホルト(SUS)(材料費)	M8×25	単位	本	数量		1	単価	103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	タッピングホルト(SUS)	M8×25	本	1	103	103			
	計					103			
	単価					103	円/本		

## 参考資料 (1)

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

単-130号	丸座金(SUS)(材料費)	1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む	単位	個	数量	1	単価	53
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金(SUS)		1.5×24φ×8.5φ 止水パッキン含む	個	1	53.3	53		
計						53		
単価						53	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-131号	排水管設置(P3)		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	25,272	50,544		280,700
	特殊作業員		人	6	22,464	134,784		
	普通作業員		人	4	17,472	69,888		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		25,484		
	計					280,700		
	単価					280,700	円/箇所	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	サクションホース(硬・軟質P.V.C)(材料費)	φ65	単位	m	数量		1	単価	3,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	サクションホース(硬・軟質P.V.C)	φ65	m	1	3,400		3,400		
	計						3,400		
	単価						3,400	円/m	

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	トライトンバント(SUS)(材料費)	φ65用	単位	個	数量		1	単価	706
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トライトンバント(SUS)	φ65用	個	1	706		706		
	計						706		
	単価						706	円/個	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-134号	C型吊り金具(SUS)(材料費)		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	C型吊り金具(SUS)		個	1	500	500	
	計					500	
	単価					500	円/個

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-135号	排水管固定用クランプ(SUS)(材料費)	UCクランプ φ65用	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管固定用クランプ(SUS)	UCクランプ φ65用	個	1	856	856	
	計					856	
	単価					856	円/個

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-136号	押えバンド (SUS) (材料費)	φ 65用	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	押えバンド (SUS)	φ 65用	個	1	646	646	
	計					646	
	単価					646	円/個

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-137号	アッカー (SUS) (材料費)	φ 8 L=65	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	アッカー (SUS)	φ 8 L=65	本	1	433	433	
	計					433	
	単価					433	円/本

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-138号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鈹桁構造・箱桁構造 1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	30, 270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 2	37, 440	7, 488		
	橋りょう塗装工		人	0. 4	30, 160	12, 064		
	橋りょう特殊工		人	0. 2	29, 848	5, 969		
	塗膜剥離剤	橋梁用 水系(エマルジョン)	k g	1. 07	2, 060	2, 204		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2, 545		
	計					30, 270		
	単価					30, 270	円/m 2	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-139号	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/m2	単位	m 2	数量	1	単価	29, 170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 2	37, 440	7, 488			
橋りょう塗装工		人	0. 4	30, 160	12, 064			
橋りょう特殊工		人	0. 2	29, 848	5, 969			
塗膜剥離剤	橋梁用 水系(エマルジョン)	k g	0. 535	2, 060	1, 102			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2, 547			
計					29, 170			
単価					29, 170	円/m 2		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-140号	廃材の回収・積込	無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	14,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	37,440	3,744			
橋りょう塗装工		人	0.2	30,160	6,032			
橋りょう特殊工		人	0.1	29,848	2,984			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,270			
計					14,030			
単価					14,030	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-141号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(ガラス処理) 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	28,370
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	17,602.7	1,760,270		
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びびケレンかす 制約無	m <sup>2</sup>	100	10,763.5	1,076,350		
諸雑費 (まるめ)			式	1		380		
計						2,837,000		
単価						28,370	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ソリッチペイント(1層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,170
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 有機ソリッチ(1層) スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	7,169.83	716,983		
諸雑費 (まるめ)			式	1		17		
計						717,000		
単価						7,170	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	塗替塗装	下塗り 弱溶剤形変性ポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	13,250
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 弱溶剤形変性ポキシ(2層) スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	13,245.8	1,324,580		
諸雑費 (まるめ)			式	1		420		
計						1,325,000		
単価						13,250	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	塗替塗装	中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー濃彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	7,461.32	746,132		
	諸雑費（まるめ）		式	1		68		
	計					746,200		
	単価					7,462	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	塗替塗装	上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー濃彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	11,021	1,102,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		900		
	計					1,103,000		
	単価					11,030	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整 2種ケレン 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,616.2	261,620		
諸雑費(まるめ)			式	1		80		
計						261,700		
単価						2,617	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	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		単価	
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	952.21	95,221		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						95,230		
単価						952.3	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12	
						歩掛使用年月	2024. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	4,651.31	465,131		
諸雑費 (まるめ)			式	1		69		
計						465,200		
単価						4,652	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2024. 12	
						歩掛使用年月	2024. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	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 料用 濃彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	832.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂塗料用 濃彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	832.24	83,224		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						83,230		
単価						832.3	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-150号	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 濃彩	単位	m 2	数量	100	単価	1, 518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m 2	100	1, 517. 19	151, 719		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		81		
	計					151, 800		
	単価					1, 518	円/m 2	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-151号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(プラスチック処理) 有り	単位	m 2	数量	100	単価	9, 654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整 1種ケレン 制約無	m 2	100	6, 361. 28	636, 128		
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無	m 2	100	3, 291. 88	329, 188		
諸雑費 (まるめ)			式	1		84		
計						965, 400		
単価						9, 654	円/m 2	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	継手下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,083.57	308,357		
諸雑費 (まるめ)			式	1		43		
計						308,400		
単価						3,084	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2024.12	
						歩掛使用年月	2024.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	継手下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,406
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,405.75	240,575		
諸雑費 (まるめ)			式	1		25		
計						240,600		
単価						2,406	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154号	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 ふっ素樹脂塗料用 濃彩	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂塗料用 濃彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	832.24	83,224		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					83,230		
	単価					832.3	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	人力積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.2	17,472	3,494		3,843
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		349		
	計					3,843		
	単価					3,843	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-156号	殻運搬	コンクリート(無筋) 構造物取壊し 人力積込 L=5. 9km(DID無)	単位	m 3	数量	1	単価	5, 933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0. 2	18, 824	3, 764		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	0. 256	5, 900	1, 510		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	0. 256	182	46		
軽油			L	4. 2	146	613		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5, 933		
単価						5, 933	円/m 3	

### 参考資料 (1)

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

単-157号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
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	7,050	705,000		
計						705,000		
単価						7,050	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-158号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 4.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	9,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.153	44,772	6,850		
	足場材損料		月	4.8	565	2,712		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,562		
	単価					9,562	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-159号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 4.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,224
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.022	44,772	984			
足場材損料		月	4.8	50	240			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,224			
単価					1,224	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-160号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 4.8月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	786
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.009	44,772	402			
シート張防護材賃料		月	4.8	80.2	384			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					786			
単価					786	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-161号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	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	13,936	13,936	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					13,940	
	単価					13,940	円／人日

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-162号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	26,052	26,052	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					26,060	
	単価					26,060	円／人日

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-163号	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	20,904	20,904			20,910
諸雑費 (まるめ)		式	1				6	
計							20,910	
単価							20,910	円/人日

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-164号	鉄筋探査		単位	m 2	数量	100	単価	7, 439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A)			人	4. 5	57, 000	256, 500		
技師 (B)			人	4. 5	47, 200	212, 400		
技師 (C)			人	4. 5	38, 400	172, 800		
鉄筋探査機賃料			台	4. 5	15, 600	70, 200		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		32, 000		
計						743, 900		
単価						7, 439	円/m 2	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-165号	トラック運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,592	20,592			36,460
軽油		L	29	146	4,234			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t	日	1. 31	8,880	11,632			
諸雑費 (まるめ)		式	1				2	
計								36,460
単価								36,460 円/日

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	8,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 27.5km以下	m3	1	8,720	8,720	CB210110		
計						8,720			
単価						8,720	円/m3		

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	116.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	116.7	116.7	CB210610		
計						116.7			
単価						116.7	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,886
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m2	1	2,886	2,886	CB410260	
計						2,886		
単価						2,886	円/m2	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	下層路盤(歩道部) (路盤)	クッション C-30 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価	1,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		120mm 1層施工 クッション C-30 全ての費用	m2	1	1,146	1,146	CB410031	
計						1,146		
単価						1,146	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	表層(歩道部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン (13) フライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,955	2,955	CB410261	
計						2,955		
単価						2,955	円/m2	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	下層路盤(歩道部) (路盤)	クワッチャラン C-30 仕上り厚 60mm	単位	m2	数量	1	単価	824.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		60mm 1層施工 クワッチャラン C-30 全ての費用	m2	1	824.8	824.8	CB410031	
計						824.8		
単価						824.8	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	表層(歩道部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン(13) フライムコート PK-3 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	2,955	2,955	CB410261	
計						2,955		
単価						2,955	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	溶融式区画線(黄)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	405.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 有り 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	405.5	405.5	WB821210 単一 28号	
計						405.5		
単価						405.5	円/m	

# 1次単価表

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

単-9号	ペイント式区画線 (白)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	138.1
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用		m	1	138.1	138.1	WB821210 単- 29号	
計						138.1		
単価						138.1	円/m	

# 1次単価表

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

単-10号	コム劣化取替	W=10mm H=35mm	単位	m	数量	34	単価	26,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コム劣化取替	W=10mm H=35mm	m	34	17,250	586,500	WYB00001 単一 30号	
	SMシール材(材料費)	SM7°ライマー含む	L	14	22,000	308,000	WYB00005 単一 31号	
	SM7°ライマー含む							
	バックアップ材(材料費)	ホ°リエチレンフォーム	L	12	450	5,400	WYB00006 単一 32号	
	ホ°リエチレンフォーム							
	計					899,900		
	単価					26,470	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	充てん工法 (充てん工法A)	20m未満 ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム40%水溶液混入)	単位	構造物	数量		1	単価	81,860
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 0.258kg	構造物	1	81,860	81,860	WB229010 単一 33号		
	計					81,860			
	単価					81,860	円/構造物		

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	左官工法 (左官工法A)	1構造物当り修復延べ体積 0.196m3 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	492,200
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 0.196m3	構造物	1	492,200	492,200	WB229210 単一 34号		
	計					492,200			
	単価					492,200	円/構造物		

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一13号	左官工法 (左官工法C)	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム40%水溶液混入) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量		1	単価	208,200
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 0.001m3						WB229210	
			構造物	1	208,200	208,200		単一 35号	
計						208,200			
単価						208,200		円/構造物	

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一14号	左官工法 (左官工法D)	0.1m3未満 無収縮モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量		1	単価	222,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
断面修復工(左官工法)		有り 0.1m3未満 0.055m3						WB229210	
			構造物	1	222,300	222,300		単一 36号	
計						222,300			
単価						222,300		円/構造物	

# 1 次単価表

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

単-15号	表面保護	ｼﾝ系含浸材	単位	m2	数量	1	単価	15,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面含浸)		無し 無し 無し	m 2	1	4,027	4,027	WYB00002 単- 37号	
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材	m 2	1	11,500	11,500	WYB00003 単- 38号	
計						15,527		
単価						15,530	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-16号	面木	プラスチック面木 W=45mm	単位	m	数量	1	単価	6, 198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
面木設置		プラスチック面木 W=45mm	m	1	5, 698	5, 698	WYB00012 単- 39号	
プラスチック面木(材料費)		W=45mm	m	1	500	500	WYB00014 単- 40号	
W=45mm								
計						6, 198		
単価						6, 198	円/m	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-17号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	4, 543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 現場制約あり						CB210100	
			m 3	1	4, 543	4, 543			
	計					4, 543			
	単価					4, 543	円/m3		

							単価使用年月	2024. 12	
							歩掛使用年月	2024. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-18号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	617
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						CB430510	
			m	1	617	617			
	計					617			
	単価					617	円/m		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一19号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	3, 986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		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	3, 986	3, 986	CB430310	
計						3, 986		
単価						3, 986	円/m2	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一20号	人力積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート殻(無筋)	m 3	1	3, 843	3, 843	WYB00004 単一 41号	
計						3, 843		
単価						3, 843	円/m3	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-21号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,399
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) 構造物取壊し 人力積込 L=8.4km(DID無)	m 3	1	7,399	7,399	単一	42号
	計					7,399		
	単価					7,399	円/m3	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-22号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	7,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 L=8.4km(DID無)	m 3	1	7,399	7,399	単一	43号
	計					7,399		
	単価					7,399	円/m3	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-23号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,050	7,050	WB020051 単- 44号	
計						7,050		
単価						7,050	円/m3	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-24号	殻処分 (車道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700	WB020051 単- 45号	
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	処分 (歩道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	4,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,400	4,400	WB020051		
計						4,400	単- 46号		
単価						4,400	円/m3		

							単価使用年月	2024.12	
							歩掛使用年月	2024.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	交通誘導警備員 A(昼間)		単位	人日	数量		1	単価	17,370
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	17,370	17,370	WB010211		
計						17,370	単- 47号		
単価						17,370	円/人日		



## 参考資料 (1)

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

単-28号	区画線設置	無し 溶融式手動 有り 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	405.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	167.44	167,440		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	kg	570	360	205,200		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	455	11,375		
軽油			L	40	146	5,840		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		11,270		
計						405,500		
単価						405.5	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-29号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	138. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1, 000	71. 76	71, 760			
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	705	49, 350			
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ~ 0. 8 5 0 mm	k g	59	175	10, 325			
軽油		L	33	146	4, 818			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1, 847			
計					138, 100			
単価					138. 1	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-30号	工事名	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート劣化取替	W=10mm H=35mm	m			10		17,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1	25,272	25,272		
	特殊作業員		人	4	22,464	89,856		
	普通作業員		人	2	17,472	34,944		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		22,428		
	計					172,500		
	単価					17,250	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-31号	SMシール材(材料費)	SM <sup>7</sup> ライマー含む	単位	L	数量		単価	
						1		22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SMシール材		SM <sup>7</sup> ライマー含む	L	1	22,000	22,000		
計						22,000		
単価						22,000	円/L	

							単価使用年月	2024. 12
							歩掛使用年月	2024. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-32号	バックアップ材(材料費)	ポ <sup>レ</sup> リエチレンフォーム	単位	L	数量		単価	
						1		450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックアップ材		ポ <sup>レ</sup> リエチレンフォーム	L	1	450	450		
計						450		
単価						450	円/L	

## 参考資料（1）

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

単-33号	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0.258kg	単位	構造物	数量	1	単価	81,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.85	25,272	21,481			
特殊作業員		人	1.3	22,464	29,203			
普通作業員		人	1.1	17,472	19,219			
ホ <sup>○</sup> リマーセメントモルタル	亜硝酸リチウム40%水溶液混入	kg	0.31	240	74			
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		11,883			
計					81,860			
単価					81,860	円/構造物		

### 参考資料 (1)

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

単-34号	断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 0.196m3	単位	構造物	数量	1	単価	492,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.508	25,272	113,926			
特殊作業員		人	7.448	22,464	167,311			
普通作業員		人	4.9	17,472	85,612			
ホ リマセメントモルタル	断面修復用	m <sup>3</sup>	0.231	368,000	85,008			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		40,343			
計					492,200			
単価					492,200	円/構造物		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一35号	断面修復工 (左官工法)	有り 0. 1m3未満 0. 001m3	単位	構造物	数量	1	単価	208, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 3	25, 272	58, 125		
	特殊作業員		人	3. 8	22, 464	85, 363		
	普通作業員		人	2. 5	17, 472	43, 680		
	ホ <sup>○</sup> リマーセメントモルタル	亜硝酸リチウム40%水溶液混入	m <sup>3</sup>	0. 001	457, 000	457		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		20, 575		
	計					208, 200		
	単価					208, 200	円/構造物	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-36号	断面修復工 (左官工法)	有り 0. 1m3未満 0. 055m3	単位	構造物	数量	1	単価	222, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 3	25, 272	58, 125		
	特殊作業員		人	3. 8	22, 464	85, 363		
	普通作業員		人	2. 5	17, 472	43, 680		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量1875kg	m <sup>3</sup>	0. 065	225, 000	14, 625		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		20, 507		
	計					222, 300		
	単価					222, 300	円/構造物	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-37号	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.02	37,440	748		
	橋りょう塗装工		人	0.06	30,160	1,809		
	橋りょう特殊工		人	0.02	29,848	596		
	普通作業員		人	0.02	17,472	349		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		525		
	計					4,027		
	単価					4,027	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-38号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材	単位	m 2	数量	1	単価	11, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 03	37, 440	1, 123		
	橋りょう塗装工		人	0. 09	30, 160	2, 714		
	橋りょう特殊工		人	0. 03	29, 848	895		
	普通作業員		人	0. 03	17, 472	524		
	ソラ系表面含浸材	プロテクトシロCIT	L	0. 66	8, 280	5, 464		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		780		
	計					11, 500		
	単価					11, 500	円/m 2	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-39号	面木設置	プラスチック面木 W=45mm	単位	m	数量	100	単価	5,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5	25,272	126,360		
特殊作業員			人	10	22,464	224,640		
普通作業員			人	5	17,472	87,360		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		131,440		
計						569,800		
単価						5,698	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-40号	ブラスチック面木(材料費)	W=45mm	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ブラスチック面木	W=45mm	m	1	500	500	
	計					500	
	単価					500	円/m

						単価使用年月	2024. 12
						歩掛使用年月	2024. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-41号	人力積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.2	17,472	3,494	
	諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		349	
	計					3,843	
	単価					3,843	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-42号	殻運搬	コンクリート(無筋) 構造物取壊し 人力積込 L=8. 4km(DID無)	単位	m 3	数量	1	単価	7, 399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0. 25	18, 824	4, 706		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	0. 293	5, 900	1, 728		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	0. 293	182	53		
軽油			L	6. 25	146	912		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7, 399		
単価						7, 399	円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-43号	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 L=8. 4km(DID無)	単位	m 3	数量	1	単価	7, 399
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0. 25	18, 824	4, 706			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0. 293	5, 900	1, 728			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0. 293	182	53			
軽油		L	6. 25	146	912			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7, 399			
単価					7, 399	円/m 3		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)						
			m <sup>3</sup>	100	7,050	705,000		
	計					705,000		
	単価					7,050	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(車道部)						
			m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
	計					470,000		
	単価					4,700	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		4,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(歩道部)						
			m <sup>3</sup>	100	4,400	440,000		
計						440,000		
単価						4,400	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		17,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A								
			人	1	17,368	17,368		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		2		
計						17,370		
単価						17,370	円/人日	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-48号	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	13,936	13,936			13,940
諸雑費 (まるめ)		式	1				4	
計							13,940	
単価							13,940	円/人日