

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事
工事地名	長崎河川国道事務所管内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 2月
2) 事務所名	長崎河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489450023	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 2月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	83,281,000
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	80,058,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	270日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年12月26日 ( 2回変更) 至 令和 7年12月26日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	長崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	佐世保	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	591,103
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月16日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費	2) 目： 道路維持管理費	3) 目の細分： 工事費（修繕）	4) 事業名：
-------------------------	------------------	---------------------	---------

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別					工事区分	橋梁保全工事		
		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 (潮見地区)			式	1		15,288,627			
橋梁補修工			式	1		19,360,958	1	4,072,331	
目地止水工 (潮見歩道橋)			式	1		349,478			
目地止水		シリコン粘着シート	m2	0.06		1,380,496	1	1,031,018	
目地止水		シリコン粘着シート	m2	0		125,872	0	0	内-1号
目地止水		シリコン粘着シート	m2	0		125,872	-0.06	-125,872	内-2号
排水施設補修工 (潮見歩道橋)			式	1		0			
排水管取替		VP65	m	3		50,538	0	0	内-3号
部材撤去工 (潮見歩道橋)			式	1		50,538	0	0	
部材撤去 (道路標識旧取付部)			箇所	4		172,918	0	0	内-4号
橋梁付属物補修工			式	4		172,918	0	0	
案内標識板撤去復旧 (夜間)			橋	0		0			内-5号
袖隠し板取付金具撤去復旧			橋	1		268,097	1	268,097	
			橋	0		0			内-6号
			橋	1		321,463	1	321,463	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					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	
防鳥設備撤去復旧		橋	0 1		0 441,608			内-7号	
運搬処理工 (潮見歩道橋)		式	1 0		150 0				
現場発生品運搬		t	0.01 0		150 0			内-8号	
現場塗装工		式	1 1		7,881,636 10,751,942				
橋梁塗装工 (潮見歩道橋)		式	1 1		7,858,836 10,729,142				
塗膜除去	塗膜剥離剤(ネリバ-泥ハ ック工法)(2回)	m2	0 360	0 13,810	0 4,971,600			単-1号	
素地調整 (夜間)	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	0 360	0 16,169	0 5,820,840			単-2号	
素地調整	サンダーケレン	m2	0 360	0 936.1	0 336,996			単-3号	
表面被膜処理	脱脂剤兼用防錆被膜処 理剤	m2	0 360	0 2,266	0 815,760			単-4号	
下塗	有機ジンクリッチペイント(1層) ) スプレー 横断歩道橋	m2	0 360	0 1,719	0 618,840			単-5号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹 脂塗料(2層)スプレー 横 断歩道橋	m2	0 360	0 1,765	0 635,400			単-6号	
下塗	変性エポキシ樹脂系特殊 塗料下塗(2層)はけ・ロー ラー 横断歩道橋	m2	0 360	0 5,691	0 2,048,760			単-7号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩 横断歩道橋	m2	360	812.1	292,356			単-8号	
			0	812.1	0	-360	-292,356		
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回	m2	0	0	0			単-9号	
			360	955.7	344,052	360	344,052		
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 横断歩道橋	m2	360	1,365	491,400			単-10号	
			0	1,365	0	-360	-491,400		
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回	m2	0	0	0			単-11号	
			360	1,455	523,800	360	523,800		
廃材回収・積込	塗膜除去	m2	0	0	0			単-12号	
			360	2,034	732,240	360	732,240		
廃材運搬・処分	鉛含有膜くず	kg	0		0			内-9号	
			1,210		955,934	1,210	955,934		
張紙防止塗装工 (潮見歩道橋)		式	1		22,800				
			1		22,800	0	0		
張紙防止塗装		m2	8	2,850	22,800			単-13号	
			8	2,850	22,800	0	0		
仮設工		式	1		7,057,513				
			1		7,228,520	1	171,007		
足場工 (潮見歩道橋)		式	1		4,671,408				
			1		4,671,408	0	0		
吊足場 (夜間)		m2	40		712,928			内-10号	
			40		712,928	0	0		

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場 (夜間)	安全ネット必要	掛m2	350		3,958,480			内-11号	
			350		3,958,480	0	0		
防護施設工 (潮見歩道橋)		式	1		247,214				
			0		0	-1	-247,214		
移動式ガードレール (夜間)		m	37		219,998			内-12号	
			0		0	-37	-219,998		
支給品運搬		t	0.96		27,216			内-13号	
			0		0	-0.96	-27,216		
環境対策工		式	0		0				
			1		884,779	1	884,779		
環境対策資機材		式	0		0			内-14号	
			1		884,779	1	884,779		
交通管理工		式	1		2,138,891				
			1		1,672,333	1	-466,558		
交通誘導警備員 (夜間)		人日	90		2,138,891			内-15号	
			0		0	-90	-2,138,891		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-16号	
			26		434,142	26	434,142		
交通誘導警備員 (夜間)		人日	0		0			内-17号	
			52		1,238,191	52	1,238,191		
直接工事費		式	1		15,288,627				
			1		19,360,958	1	4,072,331		
共通仮設費		式	1		4,848,967				
			1		6,867,068	1	2,018,101		

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		549,074				
		式	1		1,908,965	1	1,359,891		
安全費		式	0		0				
		式	1		1,034,630	1	1,034,630		
鉛等呼吸用保護具等費用		式	0		0			内-18号	
		式	1		1,034,630	1	1,034,630		
技術管理費		式	1		60,734				
		式	1		60,734	0	0		
道路施設基本データ作成費用		式	1		60,734			内-19号	
		式	1		60,734	0	0		
営繕費		式	0		0				
		式	1		239,700	1	239,700		
快適化		式	0		0			内-20号	
		式	1		239,700	1	239,700		
現場環境改善費(率計上)		式	1		488,340				
		式	1		573,901	1	85,561		
共通仮設費(率計上)		式	1		4,299,893				
		式	1		4,958,103	1	658,210		
純工事費		式	1		20,137,594				
		式	1		26,228,026	1	6,090,432		
現場管理費		式	1		13,600,468				
		式	1		16,739,146	1	3,138,678		
工事原価		式	1		62,827,928				
		式	1		76,725,905	1	13,897,977		



## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事 (大塔地区)		式	1		5,959,243				
		式	1		7,164,074	1	1,204,831		
舗装工		式	1		1,152,023				
		式	1		1,152,064	1	41		
舗装部ひびわれ補修工 (脇崎横断歩道橋)		式	1		1,540				
		式	1		1,581	1	41		
ひびわれ補修	ポロニアスファルト		4	385	1,540			単-1号	
		m	0	385	0	-4	-1,540		
ひびわれ補修	ポロニアスファルト		0	0	0			単-2号	
		m	4	395.3	1,581	4	1,581		
橋面排水路部防水塗装工 (脇崎横断歩道橋)		式	1		1,150,483				
		式	1		1,150,483	0	0		
カッター目地	20×15		73	2,833	206,809			単-3号	
		m	73	2,833	206,809	0	0		
防水塗装工			18	24,224	436,032			単-4号	
		m2	18	24,224	436,032	0	0		
目地シリング	20×15		73	3,804	277,692			単-5号	
		m	73	3,804	277,692	0	0		
端部シリング	15×15 三角シール		73	3,150	229,950			単-6号	
		m	73	3,150	229,950	0	0		
橋脚巻立て工			1		771,204				
		式	1		765,280	1	-5,924		
橋脚減肉対策工 (脇崎横断歩道橋)			1		771,204				
		式	1		765,280	1	-5,924		

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					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	
補強リブ	SM400A 60×12×400 60×14×400	枚	32		524,669			内-1号	
			32		524,669	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	0.03	170,630	5,118			単-7号	
			0.03	170,630	5,118	0	0		
リブ溶接	D13+D13 L=130mm	箇所	16	666.7	10,667			単-8号	
			16	666.7	10,667	0	0		
コンクリートはつり	3cm以下	m2	0.03	4,651	139			単-9号	
			0.03	4,651	139	0	0		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m2	5		61,684			内-2号	
			5		61,684	0	0		
コンクリート(夜間)	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉)	m3	0.7	42,133	29,493			単-10号	
			0	42,133	0	-0.7	-29,493		
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉)	m3	0	0	0			単-11号	
			0.7	33,670	23,569	0.7	23,569		
シール材設置	30×30	m	17	8,202	139,434			単-12号	
			17	8,202	139,434	0	0		
橋梁補修工		式	1		2,750,401				
			1		3,926,154	1	1,175,753		
橋梁付属物補修工(脇崎横断歩道橋)		式	1		2,027,428				
			1		2,986,151	1	958,723		
裾隠し板取付金具取替	歩道橋用Uボルト	個	1,239	951.2	1,178,536			単-13号	
			1,239	951.2	1,178,536	0	0		
裾隠し板取付金具取替(夜間)	歩道橋用Uボルト	個	654	1,298	848,892			単-14号	
			654	1,298	848,892	0	0		

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電蝕部補修		箇所	0 1,239		0 587,121			内-3号	
電蝕部補修 (夜間)		箇所	0 654	0 568.2	0 371,602			単-15号	
排水施設補修工 (脇崎横断歩道橋)		式	1 1		702,257 912,761				
排水管取替	VP100		10 10		118,022 118,022			内-4号	
排水管取替 (夜間)	VP100	m	21 21		353,243 353,243			内-5号	
排水管(材料費)		式	1 0		145,716 0			内-6号	
排水管(材料費)		式	0 1		0 356,220			内-7号	
金属ハテ補修 (夜間)		箇所	1 1		85,276 85,276			内-8号	
電線管取替工 (脇崎横断歩道橋)		式	1 1		18,179 18,179				
電線管取替 (夜間)	HIVE φ22	m	5 5	3,248 3,248	16,240 16,240			単-16号	
電線管(材料費)		式	1 1		1,939 1,939			内-9号	
運搬処理工 (脇崎横断歩道橋)		式	1 1		2,537 9,063				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	橋梁保全工事		摘要
						金額	数量増減	金額増減	
現場発生品運搬			t	0.14 0		2,537 0	-0.14	-2,537	内-10号
現場発生品運搬			t	0 0.5		0 9,063	0.5	9,063	内-11号
現場塗装工			式	1 1		10,164 10,164	0	0	
張紙防止塗装工 (脇崎横断歩道橋)			式	1 1		10,164 10,164	0	0	
張紙防止塗装 (夜間)			m2	2 2	5,082 5,082	10,164 10,164	0	0	単-17号
仮設工			式	1 1		1,275,451 1,310,412	1	34,961	
交通管理工			式	1 1		1,275,451 1,310,412	1	34,961	
交通誘導警備員			人日	20 0		322,996 0	-20	-322,996	内-12号
交通誘導警備員			人日	0 41		0 663,785	41	663,785	内-13号
交通誘導警備員 (夜間)			人日	40 0		952,455 0	-40	-952,455	内-14号
交通誘導警備員 (夜間)			人日	0 27		0 646,627	27	646,627	内-15号
直接工事費			式	1 1		5,959,243 7,164,074	1	1,204,831	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		2,422,474				
		式	1		2,737,354	1	314,880		
共通仮設費		式	1		101,897				
		式	1		118,249	1	16,352		
現場環境改善費(率計上)		式	1		101,897				
		式	1		118,249	1	16,352		
共通仮設費(率計上)		式	1		2,320,577				
		式	1		2,619,105	1	298,528		
純工事費		式	1		8,381,717				
		式	1		9,901,428	1	1,519,711		
現場管理費		式	1		6,664,690				
		式	1		7,636,290	1	971,600		
工事原価		式	1		15,046,407				
		式	1		17,537,718	1	2,491,311		

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					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 (矢上地区)		式	1		5,305,214				
			1		6,074,913	1	769,699		
舗装工		式	1		1,321,827				
			1		2,191,753	1	869,926		
アスファルト舗装工 (樋渡瀬橋)		式	1		865,251				
			1		1,622,844	1	757,593		
基層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度キップアスファルト(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	3,647	18,235			単-1号	
			0	3,647	0	-5	-18,235		
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト(13) 舗装厚 80mm 1.4m未満	m2	0	0	0			単-2号	
			18	6,294	113,292	18	113,292		
基層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度キップアスファルト(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	105	3,347	351,435			単-3号	
			0	3,347	0	-105	-351,435		
基層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト(13) 舗装厚 80mm 1.4m未満	m2	0	0	0			単-4号	
			108	5,995	647,460	108	647,460		
基層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度キップアスファルト(13) 舗装厚110mm 1.4m未満	m2	0.5	7,870	3,935			単-5号	
			0	7,870	0	-0.5	-3,935		
基層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度キップアスファルト(13) 舗装厚110mm 1.4m未満	m2	12	7,573	90,876			単-6号	
			0	7,573	0	-12	-90,876		
中間層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度キップアスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0	0	0			単-7号	
			126	3,557	448,182	126	448,182		
表層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度キップアスファルト(13)改質I型 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	122	3,285	400,770			単-8号	
			126	3,285	413,910	4	13,140		
橋面防水工 (樋渡瀬橋)		式	1		456,576				
			1		417,916	1	-38,660		

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					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	
橋面防水 (夜間)	塗膜防水	m2	122 0	2,962 2,962	361,364 0	-122	-361,364	単-9号	
橋面防水 (夜間)	塗膜防水	m2	0 108	0 2,988	0 322,704	108	322,704	単-10号	
排水管 (夜間)	VP40	m	5 5		95,212 95,212	0	0	内-1号	
切削オーバーレイ工		式	0 1		0 150,993				
切削オーバーレイ (夜間)	7cm以下 一層 段差す りつけ無 密粒度キヤッフ °アスファルト(13)改質I型	m2	0 45	0 3,121	0 140,445	45	140,445	単-11号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻 運搬距離10. 5km	m3	0 2	0 2,337	0 4,674	2	4,674	単-12号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(2.35t/m3)	m3	0 2	0 2,937	0 5,874	2	5,874	単-13号	
区画線工		式	1 1		17,978 54,588				
区画線工 (樋渡瀬橋)		式	1 1		17,978 54,588	1	36,610		
熔融式区画線 (夜間)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	27 37	412 412	11,124 15,244	10	4,120	単-14号	
熔融式区画線 (夜間)	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄色	m	14 0	489.6 489.6	6,854 0	-14	-6,854	単-15号	
熔融式区画線 (夜間)	熔融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄色	m	0 8	0 586.3	0 4,690	8	4,690	単-16号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					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	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	0 7	0 1,025	0 7,175			単-17号	
溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	0 17	0 974.7	0 16,569			単-18号	
高視認性区画線 (夜間)	リブ式(溶融式) 実線 20cm 黄色	m	0 10	0 1,091	0 10,910			単-19号	
橋梁補修工		式	1 1		2,266,615 2,285,192				
作業土工 (樋渡瀬橋)		式	1 1		14,326 28,652				
床掘り (夜間)	土砂	m3	2 0		4,785 0			内-2号	
床掘り (夜間)	土砂	m3	0 4		0 9,570			内-3号	
埋戻し (夜間)	土砂	m3	2 0		8,922 0			内-4号	
埋戻し (夜間)	土砂	m3	0 4		0 17,844			内-5号	
土材料		m3	0.2 0		619 0			内-6号	
土材料		m3	0 0.5		0 1,238			内-7号	
ひび割れ補修工 (樋渡瀬橋)		式	1 1		243,275 242,010				

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					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	
充てん工法	20m未満 充填材(シーラント系シリコン樹脂)	構造物	1 0	92,640 92,640	92,640 0	-1	-92,640	単-20号	
充てん工法	20m未満 充填材(シーラント系シリコン樹脂)	構造物	0 1	0 92,610	0 92,610	1	92,610	単-21号	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂3種	構造物	1 0	150,635 150,635	150,635 0	-1	-150,635	単-22号	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂3種	構造物	0 1	0 149,400	0 149,400	1	149,400	単-23号	
断面修復工 (樋渡瀬橋)		式	1 1		264,760 270,276	1	5,516		
左官工法	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 0	258,781 258,781	258,781 0	-1	-258,781	単-24号	
左官工法	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	0 1	0 263,300	0 263,300	1	263,300	単-25号	
人力積込	コンクリート塊	m3	0.06 0.07	4,159 4,159	249 291	0.01	42	単-26号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 運搬距離8.4km	m3	0.06 0.07	92,803 92,803	5,568 6,496	0.01	928	単-27号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.06 0.07	2,710 2,710	162 189	0.01	27	単-28号	
表面被覆工 (樋渡瀬橋)		式	1 1		1,744,254 1,744,254	0	0		
表面含浸	プロコンカートシステムS	m2	194 194	8,991 8,991	1,744,254 1,744,254	0	0	単-29号	

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					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	
橋梁付属物工		式	1		681,570				
			1		344,700	1	-336,870		
伸縮継手工 (樋渡瀬橋)		式	1		681,570				
			1		344,700	1	-336,870		
伸縮装置補修 (夜間)	合成ゴム発泡体止水材 適用遊間25mm	m	18	37,865	681,570			単-30号	
			0	37,865	0	-18	-681,570		
伸縮装置補修 (夜間)	土木補修用充填材 適用遊間5mm	m	0	0	0			単-31号	
			18	19,150	344,700	18	344,700		
構造物撤去工		式	1		188,922				
			1		253,301	1	64,379		
構造物取壊し工 (樋渡瀬橋)		式	1		112,674				
			1		119,867	1	7,193		
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	32	823.7	26,358			単-32号	
			32	823.7	26,358	0	0		
舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	120	719.3	86,316			単-33号	
			130	719.3	93,509	10	7,193		
運搬処理工		式	1		76,248				
			1		133,434	1	57,186		
殻運搬 (夜間)	アスファルト殻 運搬距離10.5km	m3	12	3,418	41,016			単-34号	
			21	3,418	71,778	9	30,762		
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(2.35t/m3)	m3	12	2,936	35,232			単-35号	
			21	2,936	61,656	9	26,424		
仮設工		式	1		828,302				
			1		945,379	1	117,077		

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場工 (樋渡瀬橋)	240×2000	式	1		93,130				
			1		93,130	0	0		
足場板		枚	35		93,130			内-8号	
			35		93,130	0	0		
交通管理工		式	1		735,172				
			1		852,249	1	117,077		
交通誘導警備員		人日	1		16,697			内-9号	
			0		0	-1	-16,697		
交通誘導警備員 (夜間)		人日	30		718,475			内-10号	
			0		0	-30	-718,475		
交通誘導警備員 (夜間)		人日	0		0			内-11号	
			36		852,249	36	852,249		
直接工事費		式	1		5,305,214				
			1		6,074,913	1	769,699		
共通仮設費		式	1		2,466,726				
			1		3,022,535	1	555,809		
共通仮設費		式	1		376,861				
			1		640,398	1	263,537		
運搬費		式	1		3,084				
			1		142,000	1	138,916		
建設機械運搬費 (夜間)		台	0		0			内-12号	
			2		142,000	2	142,000		
仮設材運搬費		t	0.3		3,084			内-13号	
			0		0	-0.3	-3,084		

## 設計内訳書

工事名	令和6年度長崎管内歩道橋外補修工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	1		173,827				
			1		173,827	0	0		
鉄筋探査 (夜間)	下向き	箇所	3		173,827			内-14号	
			3		173,827	0	0		
営繕費		式	0		0				
			1		102,000	1	102,000		
快適化		式	0		0			内-15号	
			1		102,000	1	102,000		
現場環境改善費(率計上)		式	1		199,950				
			1		222,571	1	22,621		
共通仮設費(率計上)		式	1		2,089,865				
			1		2,382,137	1	292,272		
純工事費		式	1		7,771,940				
			1		9,097,448	1	1,325,508		
現場管理費		式	1		6,271,519				
			1		7,123,567	1	852,048		
工事原価		式	1		14,043,459				
			1		16,221,015	1	2,177,556		





# 3m当たり内訳書

排水管取替

第 3号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
既設排水管撤去	VP65 足場有り		2.8	5,010	14,028			WYB00009
		m	2.8	5,010	14,028	0	0	単一 18号
排水管設置	VP65 足場有り		2.8	7,771	21,758			WYB00010
		m	2.8	7,771	21,758	0	0	単一 19号
硬質塩化ビニル管 (材料費)	一般管 VP-65		1.8	641	1,153			WYB00043
		m	1.8	641	1,153	0	0	単一 20号
硬質塩化ビニル管 (材料費)	VP65 L=150 スリーブ付き		2	3,400	6,800			WYB00015
		本	2	3,400	6,800	0	0	単一 21号
硬質塩化ビニル管 (材料費)	VP65 L=160 スリーブ付き		2	3,418	6,836			WYB00012
		本	2	3,418	6,836	0	0	単一 22号
チーズ管 (材料費)	VP65用		2	843	1,686			WYB00014
		個	2	843	1,686	0	0	単一 23号
90° エルボ (材料費)	VP65用		2	156	312			WYB00016
		個	2	156	312	0	0	単一 24号
合 計					50,538			
					50,538		0	



# 0/1橋当たり内訳書

案内標識板撤去復旧  
第 5号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
添架式標識板取付金具設置	歩道橋に取付け 無 有 無		0	0	0			WB812160
		基	4	20,840	83,360	4	83,360	単一 26号
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2未満 無 有		0	0	0			WB812140
		m 2	7.7	14,090	108,493	7.7	108,493	単一 27号
標識板撤去 (添架式)	歩道橋に取付け 無 有		0	0	0			WB812230
		基	4	21,760	87,040	4	87,040	単一 28号
合 計					0			
					278,893		278,893	
変更積算金額					0			
					268,097		268,097	円/橋



# 0/1橋当たり内訳書

防鳥設備撤去復旧

第 7号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防鳥ネット撤去			0	0	0			WYB00024
		箇所	2	51,870	103,740	2	103,740	単一 30号
防鳥ネット設置			0	0	0			WYB00025
		箇所	2	81,020	162,040	2	162,040	単一 31号
防鳥剣山撤去			0	0	0			WYB00026
		m	10	4,051	40,510	10	40,510	単一 32号
防鳥剣山設置			0	0	0			WYB00022
		m	10	15,310	153,100	10	153,100	単一 33号
合 計					0			
					459,390		459,390	
変更積算金額					0			
					441,608		441,608	円/橋

# 0.01/0t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 8号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 14.0km以下		0.01	7,068	70			CB010410
		t	0.01	7,068	70	0	0	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t		0.01	8,722	87			CB010420
		t	0.01	8,722	87	0	0	
合 計					150			
					0		-150	

# 0/1, 210kg当たり内訳書

廃材運搬・処分

第 9号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
廃材運搬	鉛含有膜くず 7tトラック		0	0	0			WYB00034
		車	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 48号
ドラム缶	前田 UNドラム缶 200L 内面あり		0	0	0			WYB00059
		缶	10	35,000	350,000	10	350,000	単一 49号
処分費 (k g)	PCB 0.5mg/kg以下(非PCB) 鉛2.5%		0	0	0			WYB00035
		k g	1,210	450	544,500	1,210	544,500	単一 50号
合 計					0			
					994,500		994,500	
変更積算金額					0			
					955,934		955,934	円/kg



# 350掛m2当たり内訳書

第 11号内訳書 足場 (夜間)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管足場 必要 標準以外 1.23無	掛m <sup>2</sup>	346	6,768	2,341,728			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	346	6,768	2,341,728	0	0	単一 54号
防護工 (単管足場部)	シート防護+板張防護 1.9月	m <sup>2</sup>	279	4,256	1,187,424			WYB00045
		m <sup>2</sup>	279	4,256	1,187,424	0	0	単一 55号
プラスチック用養生シート (単管足場部)		m <sup>2</sup>	279	2,110	588,690			WYB00021
		m <sup>2</sup>	279	2,110	588,690	0	0	単一 56号
合 計					3,958,480			
					3,958,480		0	

# 37/0m当たり内訳書

移動式ガードレール  
第 12号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設防護柵設置	有り無し 独立基礎ブロック		36.5	3,376	123,224			WB821110
		m	36.5	3,376	123,224	0	0	単一 57号
仮設防護柵撤去	有り無し 独立基礎ブロック		36.5	2,894	105,631			WB821130
		m	36.5	2,894	105,631	0	0	単一 58号
ガードレール部材 (支給品)	直径φ C種 2.3×350×4330		7	0	0			WYB00071
		枚	7	0	0	0	0	単一 59号
ガードレール部材 (支給品)	直径φ C種 2.3×350×3330		1	0	0			WYB00072
		枚	1	0	0	0	0	単一 60号
ガードレール部材 (支給品)	直径φ C種 2.3×350×2330		2	0	0			WYB00073
		枚	2	0	0	0	0	単一 61号
ガードレール部材 (支給品)	袖径φ B種・C種 2.3×356×660		3	0	0			WYB00074
		枚	3	0	0	0	0	単一 62号
ガードレール部材 (支給品)	直支柱 C-2B 4.5×114.3×1100		13	0	0			WYB00075
		本	13	0	0	0	0	単一 63号
合 計					219,998			
					0		-219,998	



## 一式当たり内訳書

環境対策資機材

第 14号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
負圧集塵装置（賃料）	基本料 FSK-500(12m3/min)		0	0	0			WYB00029
		台・回	1	25,000	25,000	1	25,000	単一 64号
負圧集塵装置（賃料）	FSK-500(12m3/min)		0	0	0			WYB00031
		台・月	1	144,000	144,000	1	144,000	単一 65号
負圧集塵装置用1次フィルター（材料費）			0	0	0			WYB00032
		枚	24	1,800	43,200	24	43,200	単一 66号
負圧集塵装置用2次フィルター（材料費）			0	0	0			WYB00036
		枚	12	5,800	69,600	12	69,600	単一 67号
負圧集塵装置用HEPAフィルター（材料費）			0	0	0			WYB00033
		個	1	54,000	54,000	1	54,000	単一 68号
排気用ポリチューブ（材料費）	0.1mm×φ255×200m		0	0	0			WYB00037
		本	1	12,000	12,000	1	12,000	単一 69号
吸気用PETクリアダクト（材料費）	φ300×30m		0	0	0			WYB00038
		本	1	48,000	48,000	1	48,000	単一 70号
真空クリーナー（賃料）	基本料 GM80P		0	0	0			WYB00040
		台・回	1	42,000	42,000	1	42,000	単一 71号
真空クリーナー（賃料）	GM80P		0	0	0			WYB00041
		台・月	1	45,000	45,000	1	45,000	単一 72号
真空クリーナー用3点セット（材料費）	プロホース・Tノズル・パイプ		0	0	0			WYB00042
		セット	1	28,800	28,800	1	28,800	単一 73号
真空クリーナー用ダストパック（材料費）			0	0	0			WYB00044
		枚	5	400	2,000	5	2,000	単一 74号
真空クリーナー用HEPAフィルター（材料費）			0	0	0			WYB00046
		個	1	54,000	54,000	1	54,000	単一 75号

# 一式当たり内訳書

環境対策資機材

第 14号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
エアークャワー (賃料)	基本料		0	0	0			WYB00047
		台・回	1	54,000	54,000	1	54,000	単一 76号
エアークャワー (賃料)			0	0	0			WYB00048
		台・月	1	216,000	216,000	1	216,000	単一 77号
エアークャワー用プレフィルター (材料費)			0	0	0			WYB00049
		枚	3	3,600	10,800	3	10,800	単一 78号
エアークャワー用HEPAフィルター (材料費)			0	0	0			WYB00039
		個	1	72,000	72,000	1	72,000	単一 79号
合 計					920,400		920,400	
変更積算金額					884,779		884,779	円/式

# 90/0人日当たり内訳書

第 15号内訳書 交通誘導警備員 (夜間)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			20	26,060	521,200			WB010211
		人日	20	26,060	521,200	0	0	単一 80号
交通誘導警備員B			70	24,340	1,703,800			WB010212
		人日	70	24,340	1,703,800	0	0	単一 81号
合 計					2,138,891			
					0		-2,138,891	





# 一式当たり内訳書

鉛等呼吸用保護具等費用

第 18号内訳書

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
全面型電動ファンマスク (材料費)	Sy185-H	台	0	0	0			WYB00058
			3	89,300	267,900	3	267,900	単一 85号
吸収缶 (材料費)	V3/OV	個	0	0	0			WYB00057
			120	2,040	244,800	120	244,800	単一 86号
フィルターガード (材料費)		個	0	0	0			WYB00056
			3	860	2,580	3	2,580	単一 87号
カバーグラス (材料費)	Sy185用	枚	0	0	0			WYB00055
			25	470	11,750	25	11,750	単一 88号
バッテリー (材料費)	Sy185用 BA-L2H	個	0	0	0			WYB00054
			3	18,000	54,000	3	54,000	単一 89号
化学防護服 (材料費)	D-13 XXL寸 JIS T8115 type4	枚	0	0	0			WYB00053
			240	1,280	307,200	240	307,200	単一 90号
S F シューズカバー (材料費)	JIS T8115 type4の生地	足	0	0	0			WYB00052
			240	260	62,400	240	62,400	単一 91号
ニトリル手袋 (材料費)	L寸	双	0	0	0			WYB00051
			240	350	84,000	240	84,000	単一 92号
合 計					0			
					1,034,630		1,034,630	
変更積算金額					0			
					1,034,630		1,034,630	円/式





# 32枚当たり内訳書

補強リブ

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
研磨工			12.8	11,100	142,080			WYB00024
		m	12.8	11,100	142,080	0	0	単一 22号
現場溶接	すみ肉脚長5mm		6.4	11,960	76,544			WYB00003
		m	6.4	11,960	76,544	0	0	単一 23号
現場溶接	すみ肉脚長6mm		19.2	14,390	276,288			WYB00008
		m	19.2	14,390	276,288	0	0	単一 24号
補強リブ (材料費)	60×12×400 φ30孔×2箇所		8	1,260	10,080			WYB00028
		枚	8	1,260	10,080	0	0	単一 25号
補強リブ (材料費)	60×14×400 φ30孔×2箇所		24	1,700	40,800			WYB00026
		枚	24	1,700	40,800	0	0	単一 26号
合 計					524,669			
					524,669		0	



# 0/1,239箇所当たり内訳書

電蝕部補修

第 3号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下地処理	電動工具 手ケンの併用		0	0	0			WYB00001
		箇所	1,239	196.3	243,215	1,239	243,215	単一 33号
上塗り 2 工程	防錆形シリコン形塗料		0	0	0			WYB00007
		箇所	1,239	197.7	244,950	1,239	244,950	単一 34号
防錆形ターペン可溶 2 液形シリコン系塗料 (材料費)	ニッパ 防錆形ファイソシ 16kg/セット		0	0	0			WYB00011
		セット	1	122,700	122,700	1	122,700	単一 35号
合 計					0			
					610,865		610,865	
変更積算金額					0			
					587,121		587,121	円/箇所



# 21m当たり内訳書

排水管取替  
第 5号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管撤去工	VP100 足場無し		20.7	8,308	171,975			WYB00058
		m	20.7	8,308	171,975	0	0	単一 40号
取付金具撤去	カス切断		4	7,907	31,628			WYB00065
		箇所	4	7,907	31,628	0	0	単一 41号
排水管設置	無し		20.7	7,916	163,861			CB473320
		m	20.7	7,916	163,861	0	0	
合 計					353,243			
					353,243		0	

# 一式当たり内訳書

[長崎県佐世保市大塔町]

排水管(材料費)

第 6号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100		31	1,361.2	42,197			
		m	31	1,361.2	42,197	0	0	
エルボ管	VP22° VP100		2	5,850	11,700			
		個	2	5,850	11,700	0	0	
エルボ管	VP45° VP100		30	371	11,130			
		個	30	371	11,130	0	0	
エルボ管	VP90° VP100		2	434	868			
		個	2	434	868	0	0	
チーズ	VP100		1	2,670	2,670			
		個	1	2,670	2,670	0	0	
ソケット	VP100		2	259	518			
		個	2	259	518	0	0	
メカニカル継手			5	16,500	82,500			
		個	5	16,500	82,500	0	0	
合 計					145,716			
					0		-145,716	

# 一式当たり内訳書

[長崎県佐世保市大塔町]

排水管(材料費)

第 7号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100		0	0	0			
		m	31	1,361.2	42,197	31	42,197	
エルボ管	VP22° VP100		0	0	0			
		個	2	5,850	11,700	2	11,700	
エルボ管	VP45° VP100		0	0	0			
		個	30	371	11,130	30	11,130	
エルボ管	VP90° VP100		0	0	0			
		個	2	434	868	2	868	
チーズ	VP100		0	0	0			
		個	1	2,670	2,670	1	2,670	
ソケット	VP100		0	0	0			
		個	2	259	518	2	518	
メカニカル継手			0	0	0			
		個	5	16,500	82,500	5	82,500	
取付金具	ビース材		0	0	0			
		枚	3	2,060	6,180	3	6,180	
取付金具	VP100用バンド		0	0	0			
		組	19	11,200	212,800	19	212,800	
合 計					0			
					370,563		370,563	
変更積算金額					0			
					356,220		356,220	円/式



# 一式当たり内訳書

[長崎県佐世保市大塔町]

電線管(材料費)

第 9号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 22 0%		5	132	660			WE505500
		m	5	132	660	0	0	単一 47号
I V電線 (6 0 0 Vビニル 絶縁電線)	IV 3.5mm2		5	72	360			WE500100
		m	5	72	360	0	0	単一 48号
2号コネクタ	HIVE φ22		1	82.5	82			
		個	1	82.5	82	0	0	
ジョイントG Pアダプター	φ22		1	916	916			
		個	1	916	916	0	0	
合 計					1,939			
					1,939		0	

# 0.14/0t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 10号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーシトラック2t級、吊能力2.9t 有り 20.0km以下		0.14	10,140	1,419			CB010410
		t	0.14	10,140	1,419	0	0	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーシトラック2t級、吊能力2.9t		0.14	8,722	1,221			CB010420
		t	0.14	8,722	1,221	0	0	
合 計					2,537			
					0		-2,537	

# 0/0.5t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 11号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーシトラック2t級、吊能力2.9t 有り 20.0km以下	t	0.5	10,140	5,070	0.5	5,070	CB010410
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーシトラック2t級、吊能力2.9t	t	0.5	8,722	4,361	0.5	4,361	CB010420
合 計					9,431		9,431	
変更積算金額					9,063		9,063	円/t

# 20/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 12号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			10	17,370	173,700			WB010211
		人日	10	17,370	173,700	0	0	単一 50号
交通誘導警備員B			10	16,230	162,300			WB010212
		人日	10	16,230	162,300	0	0	単一 51号
合 計					322,996			
					0		-322,996	



# 40/0人日当たり内訳書

第 14号内訳書 交通誘導警備員 (夜間)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			10	26,060	260,600			WB010211
		人日	10	26,060	260,600	0	0	単一 54号
交通誘導警備員B			30	24,340	730,200			WB010212
		人日	30	24,340	730,200	0	0	単一 55号
合 計					952,455			
					0		-952,455	



# 5m当たり内訳書

排水管  
第 1号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔 (さく岩機)	400mm以上600mm未満		3	2,808	8,424			CB224420
		孔	3	2,808	8,424	0	0	
コンクリートアンカーボルト設置	有り		3	1,905	5,715			CB473310
		本	3	1,905	5,715	0	0	
排水管設置	VP40 固定足場		4.7	11,650	54,755			WYB00007 単一 38号
		m	4.7	11,650	54,755	0	0	
硬質塩化ビニル管 (材料費)	一般管 VP40		4.7	358	1,682			WYB00003 単一 39号
		m	4.7	358	1,682	0	0	
エルボ管 (材料費)	VP40		6	55	330			WYB00009 単一 40号
		個	6	55	330	0	0	
吊り金具 (材料費)	40A用 SUS 埋込みアンカー含む		3	6,240	18,720			WYB00011 単一 41号
		組	3	6,240	18,720	0	0	
排水キャップ (材料費)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		3	3,140	9,420			WYB00013 単一 42号
		個	3	3,140	9,420	0	0	
合 計					95,212			
					95,212		0	

















# 30/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 10号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			10	26,060	260,600			WB010211
		人日	10	26,060	260,600	0	0	単一 69号
交通誘導警備員B			20	24,340	486,800			WB010212
		人日	20	24,340	486,800	0	0	単一 70号
合 計					718,475			
					0		-718,475	





# 0.3/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 13号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0.63	3,570	2,249			WB010020
		t	0.63	3,570	2,249	0	0	単一 74号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		0.32	3,000	960			WB010030
		t	0.32	3,000	960	0	0	単一 75号
合 計					3,084			
					0		-3,084	





# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	塗膜除去	塗膜剥離剤(ネリバー泥パック工法)(2回)	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【1回目】								
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 1kg/m2	m 2	1	7,773	7,773	単一	34号
【2回目】								
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 0.5kg/m2	m 2	1	6,588	6,588	単一	35号
計						0		
単価						14,361		
変更積算単価						0	14,370	円/m2
						13,810		円/m2

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-2号	素地調整 (夜間)	1種ケレン(プラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	16,169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
素地調整 (1種ケレン)		循環式ハイブリッドプラストシステム 横断歩道橋補正有		1	16,820	16,820	WYB00002	
			m 2	1	16,820	16,820	単一 36号	
計						16,820		
単価						16,820		
						16,820	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	素地調整	サントーケレン	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
素地調整		サントーケレン(横断歩道橋素地調整補正1.25)		0	0	0	WYB00023	
			m 2	1.25	779	973.75	単一 37号	
計						0		
単価						973.75		
						0		
						973.8	円/m2	
変更積算単価						936.1	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	表面被膜処理	脱脂剤兼用防錆被膜処理剤	単位	m2	数量	0	単価	0
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	表面被膜処理 (横断歩道橋塗装作業補正1.16)	脱脂剤兼用防錆被膜処理剤			0	0	0	WYB00027
			m 2		1.16	2,032	2,357.12	単一 38号
	計						0	
							2,357.12	
	単価						0	
							2,358	円/m2
	変更積算単価							
							2,266	円/m2

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	下塗	有機ソノクリッチェント(1層)スプレー 横断歩道橋	単位	m2	数量	1	単価	1,719
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ソノクリッチェント(1層)スプレー			1	1,789	1,789	WB821550
			m 2		1	1,789	1,789	単一 39号
	計						1,789	
							1,789	
	単価						1,789	
							1,789	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 横断歩道橋	単位	m2	数量	1	単価	1,765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー		1	1,837	1,837	WB821550	
			m 2	1	1,837	1,837	単一 40号	
	計					1,837		
	単価					1,837		
						1,837	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	下塗	変性エポキシ樹脂系特殊塗料下塗(2層)はけ・ローラー 横断歩道橋	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防錆塗装(1層目)	下塗り(横断歩道橋塗装作業補正1.16)		0	0	0	WYB00030	
			m 2	1.16	2,625	3,045	単一 41号	
	防錆塗装(2層目)	下塗り(横断歩道橋塗装作業補正1.16)		0	0	0	WYB00028	
			m 2	1.16	2,481	2,877.96	単一 42号	
	計					0		
						5,922.96		
	単価					0		
						5,923	円/m2	
	変更積算単価					5,691	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩 横断歩道橋	単位	m2	数量	1	単価	812.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し		1	844.8	844.8	WB821550	
		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	m 2	1	844.8	844.8	単一 43号	
	計					844.8		
	単価					844.8		
						844.8	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し		0	0	0	WB821550	
		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	994.1	994.1	単一 44号	
	計					0		
	単価					994.1		
						0		
						994.1	円/m2	
	変更積算単価					955.7	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 横断歩道橋	単位	m2	数量	1	単価	1,365	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩		1	1,420	1,420	WB821550		
			m 2	1	1,420	1,420	単一 45号		
計						1,420			
単価						1,420			
						1,420	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 横断歩道橋 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		0	0	0	WB821550		
			m 2	1	1,513	1,513	単一 46号		
計						0			
単価						1,513			
変更積算単価						1,455	円/m2		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	廃材回収・積込	塗膜除去	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃材の回収・積込		無し 無し		0	0	0	WB820820	
			m 2	1	2,116	2,116	単一 47号	
計						0		
						2,116		
単価						0		
						2,116	円/m2	
変更積算単価								
						2,034	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	張紙防止塗装		単位	m2	数量	1	単価	2,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
張紙防止塗装		無し		1	776.1	776.1	CB431120	
			m 2	1	776.1	776.1		
張紙防止塗装 (材料費)		塗料使用量 0.08kg/m2 特殊シリコン変成クリアー		1	2,188	2,188	WYB00011	
			m 2	1	2,188	2,188	単一 51号	
計						2,964.1		
						2,964.1		
単価						2,965		
						2,965	円/m2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	防水粘着シート設置	シロン粘着シートを使用した壁高欄防水・防食工	単位	橋	数量	1	単価	90,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	29,432	29,432		
	特殊作業員		人	1	29,432	29,432		
	普通作業員		人	1	25,584	25,584		
	諸雑費（率+まるめ） 18%		人	1	21,632	21,632		
			式	1		13,792		
	計					90,440		
	単価					90,440		
						90,440	円/橋	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	シリコーン粘着シート (材料費)	1.8×300×3000	単位	枚	数量	1	単価	40,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シリコーン粘着シート	1.8×300×3000		1	40,500	40,500		
			枚	1	40,500	40,500		
	計					40,500		
	単価					40,500		
						40,500	円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	防水粘着シート設置	シロン粘着シートを使用した壁高欄防水・防食工	単位	橋	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	1	29,432	29,432		
	普通作業員		人	1	25,584	25,584		
	諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1	21,632	21,632		
	計					0		
	単価					90,440		
						0		
						90,440	円/橋	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	既設排水管撤去	VP65 足場有り	単位	m	数量	10	単価	5,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	29,432	5,886		
			人	0.2	29,432	5,886		
	特殊作業員			0.6	25,584	15,350		
			人	0.6	25,584	15,350		
	普通作業員			0.8	21,632	17,305		
			人	0.8	21,632	17,305		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		11,559		
			式	1		11,559		
	計					50,100		
						50,100		
	単価					5,010		
						5,010	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	排水管設置	VP65 足場有り	単位	m	数量	10	単価	7,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.4	29,432	11,772		
			人	0.4	29,432	11,772		
	特殊作業員			1.2	25,584	30,700		
			人	1.2	25,584	30,700		
	普通作業員			0.8	21,632	17,305		
			人	0.8	21,632	17,305		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		17,933		
			式	1		17,933		
	計					77,710		
						77,710		
	単価					7,771		
						7,771	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	硬質塩化ビニル管（材料費）	一般管 VP-65	単位	m	数量	1	単価	641	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-65		1	641.2	641			
			m	1	641.2	641			
	計					641			
	単価					641	円/m		
						641			

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	硬質塩化ビニル管（材料費）	VP65 L=150 スリーブ付き	単位	本	数量	1	単価	3,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	VP65 L=150 スリーブ付き		1	3,400	3,400			
			本	1	3,400	3,400			
	計					3,400			
	単価					3,400	円/本		
						3,400			

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	硬質塩化ビニル管（材料費）	VP65 L=160 スリフ付き	単位	本	数量	1	単価	3,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	VP65 L=160 スリフ付き		1	3,418	3,418		
			本	1	3,418	3,418		
	計					3,418		
	単価					3,418		
						3,418	円/本	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	チーゾ管（材料費）	VP65用	単位	個	数量	1	単価	843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チーゾ管	VP65用		1	843	843		
			個	1	843	843		
	計					843		
	単価					843		
						843	円/個	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	90° エルボ (材料費)	VP65用	単位	個	数量	1	単価	156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	90° エルボ	VP65用		1	156	156		
			個	1	156	156		
	計					156		
	単価					156		
						156	円/個	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	部材撤去 (旧道路標識取付部材)	ガス切断撤去	単位	m	数量	2.4	単価	74,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	41,808	41,808		
			人	1	41,808	41,808		
	橋りょう特殊工			2.7	34,632	93,506		
			人	2.7	34,632	93,506		
	諸雑費 (率+まるめ) 33%			1		44,586		
			式	1		44,586		
	計					179,900		
						179,900		
	単価					74,950		
						74,950	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-26号	添架式標識板取付金具設置	歩道橋に取付け 無 有 無	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添架式標識板取付金具設置	歩道橋 設置手間	基	1	20,831.25	20,831		20,840
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					20,840		
	単価					20,840	円/基	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-27号	標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	移設 2 m 2 以上 設置手間	m 2	1	14,081.59	14,081		14,090
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					14,090		
	単価					14,090	円/m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	標識板撤去（添架式）	歩道橋に取付け 無 有	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去（添架式）	歩道橋 金具撤去含	基	1	21,758.75	21,758		21,760
	諸雑費（まるめ）		式	1				
	計							21,760
	単価							21,760 円/基

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	袖隠し板取付金具撤去復旧	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	1.5	29,432	44,148	
	普通作業員			0	0	0	
			人	3	21,632	64,896	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0	
			式	1		3,256	
	計					0	
						112,300	
	単価					0	
						350.9	円/個

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	防鳥ネット撤去		単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.25	41,808	10,452		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.5	34,632	17,316		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	21,632	21,632		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		2,470		
	計					0		
						51,870		
	単価					0		
						51,870	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	防鳥ネット設置	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			0	0	0		
		人	0.5	41,808	20,904		
橋りょう特殊工			0	0	0		
		人	1	34,632	34,632		
普通作業員			0	0	0		
		人	1	21,632	21,632		
諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
		式	1		3,852		
計					0		
					81,020		
単価					0		
					81,020	円/箇所	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	防鳥剣山撤去		単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.25	41,808	10,452		4,051
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.5	34,632	17,316		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	21,632	10,816		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,926		
	計					0		
						40,510		
	単価					0		
						4,051	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	防鳥剣山設置	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			0	0	0		
		人	0.5	41,808	20,904		
橋りょう特殊工			0	0	0		
		人	1	34,632	34,632		
普通作業員			0	0	0		
		人	1	21,632	21,632		
B F 3 バードピンオールステンレススリム			0	0	0		
		本	18	3,910	70,380		
シリコンシーライト			0	0	0		
		本	3	570	1,710		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
		式	1		3,842		
計					0		
					153,100		
単価					0		
					15,310	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シエッド 1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	7,773
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シエッド 時間制約無	m 2	1	5,404.88	5,404			
塗膜剥離剤 (ネオリバー泥パック)	橋梁用 Type II	k g	1.15	2,060	2,369			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,773			
単価					7,773		円/m 2	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シエッド 0.5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	6,588
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シエッド 時間制約無	m 2	1	5,404.88	5,404			
塗膜剥離剤 (ネオリバー泥パック)	橋梁用 Type II	k g	0.575	2,060	1,184			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,588			
単価					6,588	円/m 2		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-36号	素地調整 (1種ケレン)	循環式ハイブリッドプラスチックシステム 横断歩道橋補正有	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	16,820
						1		16,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
素地調整		1種ケレン 循環式ハイブリッドプラスチックシステム		1.25	13,460	16,825	WYB00003	
			m <sup>2</sup>	1.25	13,460	16,825	単一 95号	
	計					16,825		
	単価					16,820		
						16,820	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	素地調整	サンダーケレン(横断歩道橋素地調整補正1.25)	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						1		779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工				0	0	0		
			人	0.02	35,464	709		
諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0		
			式	1		70		
	計					0		
						779		
	単価					0		
						779	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	表面被膜処理 (横断歩道橋塗装作業補正1.16)	脱脂剤兼用防錆被膜処理剤	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工			0	0	0		
			人	0.18	35,464	6,383		
	アースコート	防錆前処理剤		0	0	0		
			k g	0.4	34,372	13,748		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		189		
	計					0		
						20,320		
	単価					0		
						2,032	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 有機ジソクリッチ <sup>®</sup> イント(1層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,789
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 有機ジソクリッチ(1層) スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,788.61	178,861		
諸雑費 (まるめ)			式	1		39		
計						178,900		
単価						1,789	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	塗替塗装	下塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,837
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	1,836.4	183,640		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						183,700		
単価						1,837	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	防錆塗装 (1層目)	下塗り(横断歩道橋塗装作業補正1.16)	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工			0	0	0		
	【ロス8%を含む】		人	0.19	35,464	6,738		
	アースコート	防錆塗料		0	0	0		
			k g	1.08	17,580	18,986		
	アースコート	防錆塗料専用シナー		0	0	0		
			k g	0.16	2,069	331		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		195		
	計					0		
						26,250		
	単価					0		
						2,625	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	防錆塗装 (2層目)	下塗り(横断歩道橋塗装作業補正1.16)	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工			0	0	0		
	【ロス2%を含む】		人	0.18	35,464	6,383		
	アースコート	防錆塗料		0	0	0		
			k g	1.02	17,580	17,931		
	アースコート	防錆塗料専用シナー		0	0	0		
			k g	0.15	2,069	310		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		186		
	計					0		
						24,810		
	単価					0		
						2,481	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	塗替塗装	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 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	844.72	84,472		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						84,480		
単価						844.8	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	塗替塗装	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 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 はけ・ローラー淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	994.07	99,407		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						99,410		
単価						994.1	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m <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	屋間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,419.42	141,942		
諸雑費 (まるめ)			式	1		58		
計						142,000		
単価						1,420	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	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	屋間 弱溶剤形ふっ素 はけ・ローラー淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,512.61	151,261		
諸雑費 (まるめ)			式	1		39		
計						151,300		
単価						1,513	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-47号	廃材の回収・積込	無し 無し	m <sup>2</sup>			1		2,116
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m <sup>2</sup>	1	2,116.4	2,116		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,116		
	単価					2,116	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-48号	廃材運搬	鉛含有膜くず 7tトラック	車			0		0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	廃材運搬	鉛含有膜くず 7tトラック	車	0	0	0		
			車	1	100,000	100,000		
	計					0		
						100,000		
	単価					0		
						100,000	円/車	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-49号	ドラム缶	前田 UN1 <sup>o</sup> 74缶 200L 内面あり	単位	缶	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ドラム缶	前田 UN1 <sup>o</sup> 74缶 200L 内面あり		0	0	0			
			缶	1	35,000	35,000			
	計					0			
						35,000			
	単価					0			
						35,000	円/缶		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-50号	処分費 (k g)	PCB 0.5mg/kg以下(非PCB) 鉛2.5%	単位	k g	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費	PCB 0.5mg/kg以下(非PCB) 鉛2.5%		0	0	0			
			k g	100	450	45,000			
	計					0			
						45,000			
	単価					0			
						450	円/k g		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-52号	吊足場	設置+撤去 1.4月 朝顔・板張・シート張り含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	18,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0.331	51,948	17,194		
			人	0.331	51,948	17,194		
	足場損料	足場・朝顔・板張り防護・シート張り防護を含む		1.4	1,170	1,638		
			m <sup>2</sup> ・月	1.4	1,170	1,638		
	諸雑費 (まるめ)			1		8		
			式	1		8		
	計					18,840		
						18,840		
	単価					18,840		
						18,840	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プラスチック用養生シート (吊足場部)		単位	m <sup>2</sup>		1	2,110
						1	2,110
	橋りょう特殊工			0.031	51,948	1,610	
			人	0.031	51,948	1,610	
	プラスチック用養生シート損料 (全損)	吊り足場部		1	500	500	
			m <sup>2</sup>	1	500	500	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					2,110	
						2,110	
	単価					2,110	円/m <sup>2</sup>
						2,110	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	足場工	単管足場 必要 標準以外 1.23無	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.9	44,148	83,881		
とび工			人	8.4	41,340	347,256		
普通作業員			人	1.8	32,448	58,406		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.8	54,243	43,394		
諸雑費 (率+まるめ) 27%			式	1		143,863		
計						676,800		
単価						6,768	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	防護工 (単管足場部)	シート防護+板張防護 1.9月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0.06	51,948	3,116		
			人	0.06	51,948	3,116		
	シート張防護材損料	単管足場部		1.9	450	855		
			m <sup>2</sup> ・月	1.9	450	855		
	板張防護材損料	単管足場部		1.9	150	285		
			m <sup>2</sup> ・月	1.9	150	285		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					4,256		
						4,256		
	単価					4,256		
						4,256	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プラスト用養生シート (単管足場部)		m 2			1	2,110
						1	2,110
	橋りょう特殊工		人	0.031	51,948	1,610	
	プラスト用養生シート損料 (全損)	単管足場部	m 2	1	500	500	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					2,110	
	単価					2,110	円/m 2
						2,110	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-57号	仮設防護柵設置	有り 無し 独立基礎ブロック	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置 夜間	独立ブロック 支柱間隔2m 時間制約無	m	1	3,376.88	3,376		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,376		
	単価					3,376	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-58号	仮設防護柵撤去	有り 無し 独立基礎ブロック	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵撤去 夜間	独立ブロック 支柱間隔2m 時間制約無	m	1	2,894.32	2,894		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,894		
	単価					2,894	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-59号	ガードレール部材 (支給品)	直ヒール C種 2.3×350×4330	単位	枚	数量	1	単価	0	
						1	0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール部材		直ヒール C種 2.3×350×4330		1	16,200	0	支給品		
			枚	1	16,200	0			
計						0			
単価						0			
						0	円/枚		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-60号	ガードレール部材 (支給品)	直ヒール C種 2.3×350×3330	単位	枚	数量	1	単価	0	
						1	0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール部材		直ヒール C種 2.3×350×3330		1	12,400	0	支給品		
			枚	1	12,400	0			
計						0			
単価						0			
						0	円/枚		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3				
						歩掛使用年月	2025. 2				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-61号	ガードレール部材（支給品）	直ヒール C種 2.3×350×2330	単位	枚	数量	1	単価	0			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール部材	直ヒール C種 2.3×350×2330			1	8,730		0	支給品		
			枚		1	8,730		0			
	計							0			
	単価							0			
								0	円/枚		

						単価使用年月	2025. 3				
						歩掛使用年月	2025. 2				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-62号	ガードレール部材（支給品）	袖ヒール B種・C種 2.3×356×660	単位	枚	数量	1	単価	0			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール部材	袖ヒール B種・C種 2.3×356×660			1	5,040		0	支給品		
			枚		1	5,040		0			
	計							0			
	単価							0			
								0	円/枚		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-63号	ガードレール部材 (支給品)	直支柱 C-2B 4.5×114.3×1100	単位	本	数量	1	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール部材	直支柱 C-2B 4.5×114.3×1100		1	6,610	0	支給品		
			本	1	6,610	0			
	計					0			
	単価					0	円/本		
						0			

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	負圧集塵装置 (賃料)	基本料 FSK-500(12m3/min)	単位	台・回	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	負圧集塵装置 (賃料)	基本料 FSK-500(12m3/min)		0	0	0			
			台・回	1	25,000	25,000			
	計					0			
	単価					25,000	円/台・回		
						0			

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	負圧集塵装置 (賃料)	FSK-500 (12m3/min)	単位	台・月	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	負圧集塵装置 (賃料)	FSK-500 (12m3/min)		0	0	0			
			台・月	1	144,000	144,000			
	計					0			
						144,000			
	単価					0			
						144,000	円/台・月		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-66号	負圧集塵装置用1次フィルター (材料費)		単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	負圧集塵装置用1次フィルター			0	0	0			
			枚	1	1,800	1,800			
	計					0			
						1,800			
	単価					0			
						1,800	円/枚		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	負圧集塵装置用2次フィルター (材料費)		単位	枚	数量	0	単価	0
						1		5,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	負圧集塵装置用2次フィルター			0	0	0		
			枚	1	5,800	5,800		
	計					0		
						5,800		
	単価					0		
						5,800	円/枚	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	負圧集塵装置用HEPAフィルター (材料費)		単位	個	数量	0	単価	0
						1		54,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	負圧集塵装置用HEPAフィルター			0	0	0		
			個	1	54,000	54,000		
	計					0		
						54,000		
	単価					0		
						54,000	円/個	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-69号	排気用ポリチューブ (材料費)	0.1mm×φ255×200m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排気用ポリチューブ	0.1mm×φ255×200m		0	0	0			
			本	1	12,000	12,000			
	計					0			
						12,000			
	単価					0			
						12,000	円/本		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-70号	吸気用PETクリアダクト (材料費)	φ300×30m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吸気用PETクリアダクト	φ300×30m		0	0	0			
			本	1	48,000	48,000			
	計					0			
						48,000			
	単価					0			
						48,000	円/本		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-71号	真空クリーナー (賃料)	基本料 GM80P	単位	台・回	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	真空クリーナー (賃料)	基本料 GM80P		0	0	0			
			台・回	1	42,000	42,000			
	計					0			
						42,000			
	単価					0			
						42,000	円/台・回		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-72号	真空クリーナー (賃料)	GM80P	単位	台・月	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	真空クリーナー (賃料)	GM80P		0	0	0			
			台・月	1	45,000	45,000			
	計					0			
						45,000			
	単価					0			
						45,000	円/台・月		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-73号	真空クリーナー用3点セット（材料費）	ﾌﾞﾗｰｽﾞ・Tﾉｽﾞﾙ・ﾊﾞｲﾌﾞ	単位	セット	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	真空クリーナー用3点セット	ﾌﾞﾗｰｽﾞ・Tﾉｽﾞﾙ・ﾊﾞｲﾌﾞ		0	0	0			
			セット	1	28,800	28,800			
	計					0			
						28,800			
	単価					0			
						28,800		円/セット	

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-74号	真空クリーナー用ダストパック（材料費）		単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	真空クリーナー用ダストパック			0	0	0			
			枚	1	400	400			
	計					0			
						400			
	単価					0			
						400		円/枚	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-75号	真空クリーナー用HEPAフィルター（材料費）		単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	真空クリーナー用HEPAフィルター			0	0	0			
			個	1	54,000	54,000			
	計					0			
						54,000			
	単価					0			
						54,000	円/個		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	エアージャワー（賃料）	基本料	単位	台・回	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	エアージャワー（賃料）	基本料		0	0	0			
			台・回	1	54,000	54,000			
	計					0			
						54,000			
	単価					0			
						54,000	円/台・回		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	エアシャワー（賃料）		単位	台・月	数量	0	単価	0
						1		216,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エアシャワー（賃料）			0	0	0		
			台・月	1	216,000	216,000		
	計					0		
						216,000		
	単価					0		
						216,000	円／台・月	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	エアシャワー用プレフィルター（材料費）		単位	枚	数量	0	単価	0
						1		3,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エアシャワー用プレフィルター			0	0	0		
			枚	1	3,600	3,600		
	計					0		
						3,600		
	単価					0		
						3,600	円／枚	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	エアージャワー用HEPAフィルター (材料費)		単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エアージャワー用HEPAフィルター			0	0	0		
			個	1	72,000	72,000		
	計					0		
						72,000		
	単価					0		
						72,000	円/個	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-80号	交通誘導警備員A		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	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	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-81号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		24,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	24,336	24,336		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						24,340		
単価						24,340	円/人日	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82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	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-83号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		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	1	26,052	26,052		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						26,060		
単価						26,060	円／人日	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-84号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		24,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	24,336	24,336		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						24,340		
単価						24,340	円／人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 07	
						歩掛使用年月	2025. 07	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-85号	全面型電動ファンマスク（材料費）	Sy185-H	単位	台	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	全面型電動ファンマスク	Sy185-H			0	0		
			台		1	89,300		89,300
	計					0		
						89,300		
	単価					0		
						89,300		円/台

						単価使用年月	2025. 07	
						歩掛使用年月	2025. 07	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-86号	吸収缶（材料費）	V3/0V	単位	個	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸収缶	V3/0V			0	0		
			個		1	2,040		2,040
	計					0		
						2,040		
	単価					0		
						2,040		円/個

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 07	
						歩掛使用年月	2025. 07	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-87号	フィルターガード（材料費）		単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フィルターガード			0	0	0		
			個	1	860	860		
	計					0		
						860		
	単価					0		
						860	円／個	

						単価使用年月	2025. 07	
						歩掛使用年月	2025. 07	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-88号	カバーガラス（材料費）	Sy185用	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カバーガラス	Sy185用		0	0	0		
			枚	1	470	470		
	計					0		
						470		
	単価					0		
						470	円／枚	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 07		
						歩掛使用年月	2025. 07		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-89号	バッテリー（材料費）	Sy185用 BA-L2H	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	バッテリー	Sy185用 BA-L2H		0	0	0			
			個	1	18,000	18,000			
	計					0			
						18,000			
	単価					0			
						18,000	円/個		

						単価使用年月	2025. 07		
						歩掛使用年月	2025. 07		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-90号	化学防護服（材料費）	D-13 XXL寸 JIS T8115 type4	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	化学防護服	D-13 XXL寸 JIS T8115 type4		0	0	0			
			枚	1	1,280	1,280			
	計					0			
						1,280			
	単価					0			
						1,280	円/枚		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	S Fシューズカバー（材料費）	JIS T8115 type4の生地	単位	足	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	S Fシューズカバー	JIS T8115 type4の生地		0	0	0		
			足	1	260	260		
	計					0		
						260		
	単価					0		
						260		円/足

						単価使用年月	2025.07	
						歩掛使用年月	2025.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	ニトリル手袋（材料費）	L寸	単位	双	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ニトリル手袋	L寸		0	0	0		
			双	1	350	350		
	計					0		
						350		
	単価					0		
						350		円/双

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-93号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量	1	単価	63,180	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員					1.75	36,100	63,175		
			人		1.75	36,100	63,175		
諸雑費（まるめ）					1		5		
			式		1		5		
計							63,180		
							63,180		
単価							63,180	円/式	

						単価使用年月	2025.05		
						歩掛使用年月	2025.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-94号	快適トイレ費用	固定式 洋式・手洗い一体型	単位	基・月	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
快適トイレ		固定式 洋式・手洗い一体型			0	0	0		
			基・月		1	51,000	51,000		
計							0		
							51,000		
単価							0		
							51,000	円/基・月	

## 参考資料 (2)

				単価使用年月		2025. 3	
				歩掛使用年月		2025. 2	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-50	
単-95号	素地調整	1種ケン 循環式ハイブリッドプラストシステム	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	13,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				1.7	62,712	106,610	
			人	1.7	62,712	106,610	
橋りょう特殊工				5	51,948	259,740	
			人	5	51,948	259,740	
普通作業員				10	32,448	324,480	
			人	10	32,448	324,480	
プラスト材		鋳鉄または鋳鋼製(ケリット)		200	250	50,000	
			k g	200	250	50,000	
循環式ハイブリッドプラストマシン賃料(4週8休)		投射機15~30kw ルーツプロ		1.7	255,000	433,500	
			日	1.7	255,000	433,500	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4t級 吊能力2.9t		3.3	8,810	29,073	
			日	3.3	8,810	29,073	
空気圧縮機運転 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		エンジン駆動 10.5~11m <sup>3</sup> /分		3.3	16,870	55,671	WYB00004
			日	3.3	16,870	55,671	単一 96号
発動発電機運転 [ディーゼルエンジン駆動]		60kVA		1.7	10,540	17,918	WYB00005
			日	1.7	10,540	17,918	単一 97号
諸雑費(率+まるめ) 10%				1		69,008	
			式	1		69,008	
計						1,346,000	
						1,346,000	
単価						13,460	
						13,460	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	空気圧縮機運転 [可搬式・エンジン 駆動・スクリュ型]	エンジン駆動 10.5~11m3/分	単位	日	数量	1	単価	16,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				84	159	13,356		
			L	84	159	13,356		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量10.5~11.0m3/分		1	3,510	3,510		
			日	1	3,510	3,510		
諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						16,870		
単価						16,870		
						16,870	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-97号	発動発電機運転 [ディーゼエンジン 駆動]	60kVA	単位	日	数量	1	単価	10,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			49	159	7,791		
			L	49	159	7,791		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	60kVA		1	2,740	2,740		
			日	1	2,740	2,740		
	諸雑費 (まるめ)			1		9		
			式	1		9		
	計					10,540		
	単価					10,540		
						10,540	円/日	



# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひびわれ補修		ブローンアスファルト	m	0		0	
				1	395.3		
クラック補修			m	0	0	0	CB430920
			m	1	263.8	263.8	
注入材 (材料費)		0.658kg/m	m	0	0	0	CB430921
			m	1	147.4	147.4	
計						0	
						411.2	
単価						0	
						411.2	円/m
変更積算単価							
						395.3	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-3号	カッター目地	20×15	単位	m		1	単価	2,833	
						1		2,833	
	カッター目地	W20×15		1	2,948	2,948	WYB00027		
			m	1	2,948	2,948	単一 18号		
	計					2,948			
	単価					2,948			
						2,948	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-4号	防水塗装工		単位	m2		1	単価	24,224	
						1		24,224	
	ウレタン系塗膜防水塗布	補強布不要型ウレタン塗膜防水工法		1	25,200	25,200	WYB00006		
			m 2	1	25,200	25,200	単一 19号		
	計					25,200			
	単価					25,200			
						25,200	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	目地シーリング*	20×15	単位	m	数量	1	単価	3,804	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地シーリング設置		20×15		1	3,958	3,958	WYB00043		
			m	1	3,958	3,958	単一 20号		
計						3,958			
単価						3,958			
						3,958	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	端部シーリング*	15×15 三角シール	単位	m	数量	1	単価	3,150	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端部シーリング設置		15×15 三角シール		1	3,277	3,277	WYB00046		
			m	1	3,277	3,277	単一 21号		
計						3,277			
単価						3,277			
						3,277	円/m		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	170,630	
						1		170,630	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,500	177,500	WB810010		
	計					177,500	単一 27号		
	単価					177,500			
						177,500	円/t		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	フレア溶接	D13+D13 L=130mm	単位	箇所	数量	1	単価	666.7	
						1		666.7	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フレア溶接	D13+D13	m	0.13	5,335	693.55	WYB00029		
	計					693.55	単一 28号		
	単価					693.55			
						693.6	円/箇所		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	コンクリートはつり	3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,651	
							1	4,651	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用		1	4,839	4,839	CB224250		
			m 2	1	4,839	4,839			
計						4,839			
単価						4,839			
						4,839	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	コンクリート (夜間)	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	42,133	
							1	42,133	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	43,830	43,830	CB240010		
			m 3	1	43,830	43,830			
計						43,830			
単価						43,830			
						43,830	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20) (高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0	0	0	CB240010	
計						0		
単価						35,020	円/m3	
変更積算単価						33,670	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	シール材設置	30×30	単位	m	数量	1	単価	8,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材設置		30×30 三角シール	m	1	8,533	8,533	WYB00050	
計						8,533	単一 29号	
単価						8,533	円/m	
						8,533		

## 1次単価表

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-13号	裾隠し板取付金具取替	歩道橋用Uボルト	単位	個	数量	1	単価	951.2	
						1		951.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
裾隠し板取付金具取替				1	406.5	406.5	WYB00025		
			個	1	406.5	406.5	単一 30号		
裾隠し板取付金具 (材料費)		Uボルト×1 座金×2 M6ナット×2 鉄(亜鉛メッキ)		1	583	583	WYB00032		
			組	1	583	583	単一 31号		
計						989.5			
						989.5			
単価						989.5	円/個		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-14号	裾隠し板取付金具取替 (夜間)	歩道橋用Uボルト	単位	個	数量	1	単価	1,298	
						1		1,298	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
裾隠し板取付金具取替				1	767.8	767.8	WYB00033		
			個	1	767.8	767.8	単一 32号		
裾隠し板取付金具 (材料費)		Uボルト×1 座金×2 M6ナット×2 鉄(亜鉛メッキ)		1	583	583	WYB00036		
			組	1	583	583	単一 31号		
計						1,350.8			
						1,350.8			
単価						1,351	円/個		
						1,351	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	電蝕部補修 (夜間)		単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理	電動工具 手ケンの併用		0	0	0		WYB00012
			箇所	1	294.5	294.5		単一 36号
	上塗り 2 工程	防錆形シリコン形塗料		0	0	0		WYB00014
			箇所	1	296.6	296.6		単一 37号
	計					0		
	単価					591.1		
	変更積算単価					0		
						591.1		円/箇所
						568.2		円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	電線管取替 (夜間)	HIVE φ 22	単位	m	数量	1	単価	3,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 22mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m以上 補正なし	m	1	893.7	893.7	WE112010	
	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 22mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正なし	m	1	1,788	1,788	WE112010	単一 43号
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	232.2	232.2	WE114000	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	m	1	464.3	464.3	WE114000	単一 45号
			m	1	464.3	464.3		単一 46号
	計					3,378.2		
	単価					3,379		
						3,379	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一17号	張紙防止塗装 (夜間)		単位	m2	数量	1	単価	5,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	張紙防止塗装	有り		1	3,099	3,099		CB431120
			m 2	1	3,099	3,099		
	張紙防止塗装 (材料費)	塗料使用量 0.08kg/m2 特殊シリコン変成クリアー		1	2,188	2,188		WYB00004
			m 2	1	2,188	2,188		単一 49号
	計					5,287		
	単価					5,287		
						5,287		円/m2

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	カッター目地	W20×15	単位	m	数量	100	単価	2,948	
						100		2,948	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.74	29,432	80,643		
				人	2.74	29,432	80,643		
特殊作業員					2.74	25,584	70,100		
				人	2.74	25,584	70,100		
普通作業員					2.74	21,632	59,271		
				人	2.74	21,632	59,271		
コンクリートカッター [手動式・湿式]		切削深5cm級 ブレード径φ20cm			2.74	281	769		
				供用日	2.74	281	769		
コンクリートカッターブレード		ブレード径20cm			1.37	14,800	20,276		
				枚	1.37	14,800	20,276		
ガソリン		レギュラー			4.4	173	761		
				L	4.4	173	761		
諸雑費 (率+まるめ) 30%					1		62,980		
				式	1		62,980		
計							294,800		
							294,800		
単価							2,948		
							2,948	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一19号	ウレタン系塗膜防水塗布	補強布不要型ウレタン塗膜防水工法	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	25,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				6.82	29,432	200,726	
			人	6.82	29,432	200,726	
特殊作業員				6.82	25,584	174,482	
			人	6.82	25,584	174,482	
普通作業員				6.82	21,632	147,530	
			人	6.82	21,632	147,530	
防水工				6.82	29,328	200,016	
			人	6.82	29,328	200,016	
下地調整材		水性エポキシ系樹脂モルタル ダブルテックスNEO 20kg/管		110	2,350	258,500	
			kg	110	2,350	258,500	
DSプライマー・エコ		16kg/缶		11	2,862	31,482	
			kg	11	2,862	31,482	
エバーコート Zero-1		18kg/缶		286	3,630	1,038,180	
			kg	286	3,630	1,038,180	
DSトップ・ゼロ		15kg/セット		22	6,218	136,796	
			kg	22	6,218	136,796	
諸雑費（率+まるめ） 46%				1		332,288	
			式	1		332,288	
計						2,520,000	
						2,520,000	
単価						25,200	
						25,200	円/m <sup>2</sup>



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	端部シーリング設置	15×15 三角シール	単位	m	数量	10	単価	3,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工				0.5	29,328	14,664		
			人	0.5	29,328	14,664		
シール材		シリコン系 プライマー含む		2.7	5,620	15,174		
			L	2.7	5,620	15,174		
諸雑費 (率+まるめ) 20%				1		2,932		
			式	1		2,932		
計						32,770		
						32,770		
単価						3,277		
						3,277	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	研磨工		単位	m	数量	6	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.5	41,808	20,904		
			人	0.5	41,808	20,904		
	橋りょう特殊工			1	34,632	34,632		
			人	1	34,632	34,632		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		11,104		
			式	1		11,104		
	計					66,640		
						66,640		
	単価					11,100		
						11,100	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	現場溶接	すみ肉脚長5mm	単位	m	数量	1	単価	11,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.063	29,432	1,854		
	溶接工		人	0.063	29,432	1,854		
				0.273	29,744	8,120		
			人	0.273	29,744	8,120		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		1,986		
			式	1		1,986		
	計					11,960		
	単価					11,960		
						11,960	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	現場溶接	すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	1	単価	14,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.076	29,432	2,236		
			人	0.076	29,432	2,236		
	溶接工			0.328	29,744	9,756		
			人	0.328	29,744	9,756		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		2,398		
			式	1		2,398		
	計					14,390		
	単価					14,390		
						14,390	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	補強リブ（材料費）	60×12×400 φ30孔×2箇所	単位	枚	数量	1	単価	1,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補強リブ	60×12×400 φ30孔×2箇所		1	1,260	1,260			
			枚	1	1,260	1,260			
	計					1,260			
	単価					1,260			
						1,260	円/枚		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-26号	補強リブ（材料費）	60×14×400 φ30孔×2箇所	単位	枚	数量	1	単価	1,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補強リブ	60×14×400 φ30孔×2箇所		1	1,700	1,700			
			枚	1	1,700	1,700			
	計					1,700			
	単価					1,700			
						1,700	円/枚		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	177,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	72,358	72,358		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		82		
	計					177,500		
	単価					177,500	円/t	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	フレア溶接	D13+D13	単位	m	数量	10	単価	5,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.5	29,432	14,716		
溶接工			人	0.5	29,432	14,716		
溶接工				1	29,744	29,744		
溶接工			人	1	29,744	29,744		
諸雑費 (率+まるめ) 20%				1		8,890		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		8,890		
計						53,350		
単価						5,335		
単価						5,335	円/m	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	シール材設置	30×30 三角シール	単位	m	数量	10	10	単価	8,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
防水工				0.7	29,328	20,529			
			人	0.7	29,328	20,529			
シール材		シリコン系 プライマー含む		10.8	5,620	60,696			
			L	10.8	5,620	60,696			
諸雑費（率+まるめ） 20%				1		4,105			
			式	1		4,105			
計						85,330			
						85,330			
単価						8,533			
						8,533		円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	裾隠し板取付金具取替					320		406.5	
						320		406.5	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	土木一般世話役			1.5	29,432	44,148			
			人	1.5	29,432	44,148			
	普通作業員			3	21,632	64,896			
			人	3	21,632	64,896			
	高所作業車運転 (トラック架装リフト車)	[フ <sup>o</sup> -A型・標準デッキタイプ <sup>o</sup> ]作業床高12.0m		0.5	42,050	21,025			WYB00009
			日	0.5	42,050	21,025			単一 58号
	諸雑費 (まるめ)			1		31			
			式	1		31			
	計					130,100			
						130,100			
	単価					406.5			
						406.5		円/個	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一32号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	裾隠し板取付金具取替					320			767.8
						320			767.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	土木一般世話役			1.5	44,148	66,222			
			人	1.5	44,148	66,222			
	普通作業員			3	32,448	97,344			
			人	3	32,448	97,344			
	高所作業車運転 (トラック架装リフト車)	[フ <sup>o</sup> -A型・標準デッキタイプ]作業床高12.0m		1.5	54,690	82,035			WYB00010
			日	1.5	54,690	82,035			単一 59号
	諸雑費 (まるめ)			1		99			
			式	1		99			
	計					245,700			
						245,700			
	単価					767.8			
						767.8		円/個	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	下地処理	電動工具 手ケンの併用	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	0.5	41,808	20,904		
	普通作業員		人	0.5	34,632	17,316		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		人	1	21,632	21,632		
			式	1		2,988		
	計					0		
	単価					62,840		
						0		
						196.3	円/箇所	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	上塗り 2 工程	防錆形シリコン形塗料	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう塗装工		人	0.5	41,808	20,904		
	普通作業員		人	0.5	35,464	17,732		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		人	1	21,632	21,632		
			式	1		3,012		
	計					0		
	単価					63,280		
						0		
						197.7	円/箇所	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	下地処理	電動工具 手ケンの併用	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	0.5	62,712	31,356		
	普通作業員		人	0.5	51,948	25,974		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		人	1	32,448	32,448		
			式	1		4,482		
	計					0		
	単価					94,260		
						0		
						294.5	円/箇所	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-37号	上塗り 2 工程	防錆形シリコン形塗料	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう塗装工		人	0.5	62,712	31,356		
	普通作業員		人	0.5	53,196	26,598		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		人	1	32,448	32,448		
			式	1		4,518		
	計					0		
	単価					94,920		
						0		
						296.6	円/箇所	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	排水管撤去工	VP100 足場無し	単位	m	数量	10	単価	5,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	29,432	7,358		
	特殊作業員		人	0.25	29,432	7,358		
	普通作業員		人	0.5	25,584	12,792		
	高所作業車運転 (トラック架装リフト車)	[フ-ム型・標準デッキタイプ]作業床高12.0m		0.5	25,584	12,792		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		日	0.5	21,632	10,816		
			式	0.5	21,632	10,816		
	計					21,025		WYB00002
						21,025		単一 58号
	単価					6,189		
						6,189		
						58,180		
						58,180		
						5,818		
						5,818	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	取付金具撤去	ガス切断	単位	箇所	数量	1	単価	5,271
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工					0.1	29,744	2,974	
			人		0.1	29,744	2,974	
普通作業員					0.05	21,632	1,081	
			人		0.05	21,632	1,081	
諸雑費（率+まるめ） 30%					1		1,216	
			式		1		1,216	
計							5,271	
							5,271	
単価							5,271	円/箇所

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	排水管撤去工	VP100 足場無し	単位	m	数量	10	単価	8,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	44,148	11,037		
			人	0.25	44,148	11,037		
	特殊作業員			0.5	38,376	19,188		
			人	0.5	38,376	19,188		
	普通作業員			0.5	32,448	16,224		
			人	0.5	32,448	16,224		
	高所作業車運転 (トラック架装リフト車)	[フ-ム型・標準デッキタイプ]作業床高12.0m		0.5	54,690	27,345		WYB00005
			日	0.5	54,690	27,345		単一 60号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		9,286		
			式	1		9,286		
	計					83,080		
						83,080		
	単価					8,308		
						8,308		円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-41号	取付金具撤去	ガス切断	単位	箇所	数量	1	単価	7,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0.1	44,616	4,461		
			人	0.1	44,616	4,461		
	普通作業員			0.05	32,448	1,622		
			人	0.05	32,448	1,622		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		1,824		
			式	1		1,824		
	計					7,907		
						7,907		
	単価					7,907	円/箇所	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	セラミック金属特殊パテ工	セラミック金属特殊パテ 浸透性錆固定材 ロ含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	0.01	単価	8,871,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.5	62,712	31,356		
			人	0.5	62,712	31,356		
	橋りょう塗装工			0.5	53,196	26,598		
			人	0.5	53,196	26,598		
	ラスタッフ (E) 1110	1kg/セット		0.1	49,700	4,970		
			kg	0.1	49,700	4,970		
	浸透性錆固定材	ラスタッフ(E)2350		0.1	25,300	2,530		
			kg	0.1	25,300	2,530		
	専用補修テープ	ラスタッフ7520		0.2	377	75		
			m	0.2	377	75		
	諸雑費 (率+まるめ) 40%			1		23,181		
			式	1		23,181		
	計					88,710		
						88,710		
	単価					8,871,000		
						8,871,000	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-43号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 22mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		893.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.31	38,688	89,369		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						89,370		
単価						893.7	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-44号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 22mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		1,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.62	38,688	178,738		
諸雑費 (まるめ)			式	1		62		
計						178,800		
単価						1,788	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-45号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		232.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.6	38,688	23,212		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						23,220		
単価						232.2	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-46号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		464.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	38,688	46,425		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						46,430		
単価						464.3	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 22.0%	単位	m	数量		1	単価	132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 22mm	m	1	132.2	132			
	計					132			
	単価					132	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	I V 3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm2	m	1	72.5	72			
	計					72			
	単価					72	円/m		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-49号	張紙防止塗装（材料費）	塗料使用量 0.08kg/m2 特殊シリコン変成クリアー	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,188
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	張紙防止塗装（材料費）	0.08kg/m2		1	2,188	2,188	CB431121	
			m <sup>2</sup>	1	2,188	2,188		
	計					2,188		
	単価					2,188	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	交通誘導警備員A		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	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	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		16,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,224	16,224		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						16,230		
単価						16,230	円／人日	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52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	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		16,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,224	16,224		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						16,230		
単価						16,230	円／人日	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-54号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		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	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	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-55号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		24,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	24,336	24,336		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						24,340		
単価						24,340	円／人日	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-56号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		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	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57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	24,336	24,336		24,340
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					24,340		
	単価					24,340	円/人日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	高所作業車運転（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高12.0m	単位	日	数量	1	単価	42,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	25,272	25,272		
			人	1	25,272	25,272		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高さ12m		1.2	10,800	12,960		
			日	1.2	10,800	12,960		
	軽油			24	159	3,816		
			L	24	159	3,816		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					42,050		
						42,050		
	単価					42,050		
						42,050	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-59号	高所作業車運転 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高12.0m	単位	日	数量	1	単価	54,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	37,908	37,908		
			人	1	37,908	37,908		
	高所作業車 (トラック架装リフト車)	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m		1.2	10,800	12,960		
			日	1.2	10,800	12,960		
	軽油			24	159	3,816		
			L	24	159	3,816		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					54,690		
						54,690		
	単価					54,690		
						54,690	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-60号	高所作業車運転（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高12.0m	単位	日	数量	1	単価	54,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）			1	37,908	37,908		
			人	1	37,908	37,908		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高さ12m		1.2	10,800	12,960		
			日	1.2	10,800	12,960		
	軽油			24	159	3,816		
			L	24	159	3,816		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					54,690		
	単価					54,690		
						54,690		円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	基層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度キヤップアスファルト(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,647
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,794	3,794	CB410240	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,794	3,794		
	計					3,794		
	単価					3,794		
						3,794	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト(13) 舗装厚 80mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【プライムコート有り】							
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,320	3,320		CB410240
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	3,227	3,227		CB410240
	計					0		
	単価					6,547		
	変更積算単価					0		
						6,547		円/m2
						6,294		円/m2



# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-4号	基層(車道・路肩部) (夜間)	再生密粒度アスファルト(13) 舗装厚 80mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【プライムコート無し】								
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	3,009	3,009		CB410240
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	3,227	3,227		CB410240
計						0		
単価						6,236		
変更積算単価						0	6,236	円/m2
						5,995		円/m2

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	基層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度キヤップアスファルト(13) 舗装厚110mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	7,870
						1		7,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下) 60mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全 ての費用	m2	1	4,487	4,487	CB410240	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m2	1	3,700	3,700	CB410240	
	計					8,187		
	単価					8,187		
						8,187	円/m2	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	基層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度キヤップアスファルト(13) 舗装厚110mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	7,573
						1		7,573
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下) 60mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m2	1	4,178	4,178	CB410240	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m2	1	3,700	3,700	CB410240	
	計					7,878		
	単価					7,878		
						7,878	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	中間層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度ギヤップアスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		3,557	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m2	0	0	0	CB410250		
	計					0			
	単価					3,700			
						0			
						3,700	円/m2		
	変更積算単価					3,557	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	表層(車道・路肩部) (夜間)	密粒度ギヤップアスファルト(13)改質I型 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,285	
						1		3,285	
	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) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m2	1	3,418	3,418	CB410260		
	計					3,418			
	単価					3,418			
						3,418	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	橋面防水 (夜間)	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2,962
						1		2,962
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	補修有 35.4m/100m2 有 21.1m/100m2 有		1	3,082	3,082	WB812920	
			m 2	1	3,082	3,082	単一 36号	
	計					3,082		
	単価					3,082		
						3,082	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	橋面防水 (夜間)	塗膜防水	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,988
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	補修有 38.6m/100m2 有 22.2m/100m2 有		0	0	0	WB812920	
			m 2	1	3,109	3,109	単一 37号	
	計					0		
	単価					3,109		
						3,109	円/m2	
	変更積算単価					2,988	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-11号	切削オーバーレイ (夜間)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度キヤップ アスファルト(1 3)改質 I 型	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート		0	0	0	WB430210	
			m 2	1	3,247	3,247	単一 43号	
	計					0		
	単価					3,247	円/m2	
	変更積算単価					3,121	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-12号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻 運搬距離10.5km	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	有り 11.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB430020	
			m 3	1	2,431	2,431		
	計					0		
	単価					2,431	円/m3	
	変更積算単価					2,337	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(2.35t/m3)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051	
				m3	1	3,055	3,055	単- 44号	
計							0		
							3,055		
単価							0		
							3,055	円/m3	
変更積算単価									
							2,937	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	412	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置			有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	428.6	428.6	WB821210	
				m	1	428.6	428.6	単- 45号	
計							428.6		
							428.6		
単価							428.6		
							428.6	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	単位	m	数量	1	単価	489.6	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 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	509.4	509.4	WB821210		
				1	509.4	509.4	単一 46号		
	計					509.4			
	単価					509.4			
						509.4	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	単位	m	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	0	0	0	WB821210		
				1	610	610	単一 47号		
	計					0			
	単価					610			
						610	円/m		
変更積算単価						586.3	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210		
	計			1	1,066	1,066	単一 48号		
	単価					0			
	変更積算単価					1,066	円/m		
						1,025	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	溶融式区画線 (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無 白色	単位	m	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	0	0	0	WB821210		
	計			1	1,014	1,014	単一 49号		
	単価					0			
	変更積算単価					1,014	円/m		
						974.7	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-19号	高視認性区画線 (夜間)	リップ式(溶融式) 実線 20cm 黄色	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高視認性区画線設置	有り リップ式 無し 実線 20cm 無し 無し 1050kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 50kg/1000m	m	1	1,134	1,134	WB821310 単一 50号	
	計					0		
	単価					1,134	円/m	
	変更積算単価					1,091	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	充てん工法	20m未満 充填材(シーラント系シリコン樹脂)	単位	構造物	数量	1	単価	92,640
	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 0.16kg	構造物	1	96,370	96,370	WB229010 単一 53号	
	計					96,370		
	単価					96,370	円/構造物	
						96,370		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	充てん工法	20m未満 充填材(シーラント系シリコン樹脂)	単位	構造物	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満 0.143kg		0	0	0	WB229010		
			構造物	1	96,330	96,330	単一 54号		
計						0			
						96,330			
単価						0			
						96,330	円/構造物		
変更積算単価									
						92,610	円/構造物		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	低圧注入工法	25m未満 充填材(シリコン樹脂3種)	単位	構造物	数量	1	単価	150,635	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m未満 0.3kg 0.15kg 4個		1	156,700	156,700	WB229110		
			構造物	1	156,700	156,700	単一 55号		
計						156,700			
						156,700			
単価						156,700			
						156,700	円/構造物		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	低圧注入工法	25m未満 ｺﾝｸﾘｰﾄ樹脂3種	単位	構造物	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m未満 0.027kg 0.14kg 4個		0	0	0	WB229110		
			構造物	1	155,400	155,400	単一 56号		
計						0			
						155,400			
単価						0			
						155,400	円／構造物		
変更積算単価									
						149,400	円／構造物		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	左官工法	0.1m3未満 ｺﾝｸﾘｰﾄモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	258,781	
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 0.06m3		1	269,200	269,200	WB229210		
			構造物	1	269,200	269,200	単一 57号		
計						269,200			
						269,200			
単価						269,200			
						269,200	円／構造物		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	左官工法	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	0	単価	0	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工（左官工法）		有り 0.1m3未満 0.071m3			0	0	0	WB229210	
				構造物	1	273,900	273,900	単一 58号	
計							0		
							273,900		
単価							0		
							273,900	円/構造物	
変更積算単価									
							263,300	円/構造物	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,159	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊			1	4,327	4,327	CB210830	
				m3	1	4,327	4,327		
計							4,327		
							4,327		
単価							4,327		
							4,327	円/m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 運搬距離8.4km	単位	m3	数量	1	単価	92,803
						1		92,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 [運搬距離:8.0kmを超え10.9km以下]		コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 人力積込 DID有		1	96,540	96,540	WYB00014	
			m3	1	96,540	96,540	単一 59号	
	計					96,540		
	単価					96,540		
						96,540	円/m3	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,710
						1		2,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,820	2,820	WB020051	
			m3	1	2,820	2,820	単一 60号	
	計					2,820		
	単価					2,820		
						2,820	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	表面含浸	プロコンコートシステムS	単位	m2	数量	1	単価	8,991
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		1	1,519	1,519		WB820220
			m 2	1	1,519	1,519		単一 61号
	下地処理	高圧水洗浄		1	804.8	804.8		WYB00017
			m 2	1	804.8	804.8		単一 62号
	表面含浸材塗布	亜硝酸リチウム併用型表面含浸工法「プロコンコートシステムS」		1	7,030	7,030		WYB00002
			m 2	1	7,030	7,030		単一 63号
	計					9,353.8		
						9,353.8		
	単価					9,354		
						9,354		円/m2

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	伸縮装置補修 (夜間)	合成ゴム発泡体止水材 適用遊間25mm	単位	m	数量	1	単価	37,865	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮装置補修工		合成ゴム発泡体止水材 シート 表面シール含む		1	39,390	39,390	WYB00021		
			m	1	39,390	39,390	単一 64号		
計						39,390			
単価						39,390			
						39,390	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	伸縮装置補修 (夜間)	土木補修用充填材 適用遊間5mm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮装置補修工		土木補修用充填材 保護シート含む		0	0	0	WYB00023		
			m	1	19,920	19,920	単一 65号		
計						0			
単価						19,920			
変更積算単価						19,150	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	823.7	
						1		823.7	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	856.9	856.9	CB430510		
			m	1	856.9	856.9			
	計					856.9			
	単価					856.9	円/m		
						856.9			

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-33号	舗装版破碎 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	719.3	
						1		719.3	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	748.3	748.3	CB430310		
			m 2	1	748.3	748.3			
	計					748.3			
	単価					748.3	円/m2		
						748.3			

## 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-34号	殻運搬 (夜間)	アスファルト殻 運搬距離10.5km	単位	m3	数量	1	単価	3,418	
						1		3,418	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎		1	3,556	3,556	CB227010		
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m3	1	3,556	3,556			
	計					3,556			
						3,556			
	単価					3,556	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-35号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(2.35t/m3)	単位	m3	数量	1	単価	2,936	
						1		2,936	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(m3)				1	3,055	3,055	WB020051		
			m3	1	3,055	3,055	単一 66号		
	計					3,055			
						3,055			
	単価					3,055	円/m3		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	塗膜系防水	補修 有 35.4m/100m2 有 21.1m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価	3,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m 2	100	2,752.75	275,275		
床版排水材		φ18 溶融亜鉛めっき	m	37.17	700	26,019		
成形目地材		5mm×30mm	m	22.155	310	6,868		
諸雑費 (まるめ)			式	1		38		
計						308,200		
単価						3,082	円/m 2	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-37号	塗膜系防水	補修 有 38.6m/100m2 有 22.2m/100m2 有	単位	m 2	数量	100	単価	3,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m 2	100	2,752.75	275,275		
床版排水材		φ18 溶融亜鉛めっき	m	40.53	700	28,371		
成形目地材		5mm×30mm	m	23.31	310	7,226		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						310,900		
単価						3,109	円/m 2	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	排水管設置	VP40 固定足場	単位	m	数量	100	単価	11,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			4	44,148	176,592		
			人	4	44,148	176,592		
	特殊作業員			12	38,376	460,512		
			人	12	38,376	460,512		
	普通作業員			8	32,448	259,584		
			人	8	32,448	259,584		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		268,312		
			式	1		268,312		
	計					1,165,000		
						1,165,000		
	単価					11,650		
						11,650	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-39号	硬質塩化ビニル管（材料費）	一般管 VP40	単位	m	数量	1	単価	358
						1		358
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		1	358.7	358		
			m	1	358.7	358		
	計					358		
	単価					358	円/m	
						358		

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-40号	エルボ管（材料費）	VP40	単位	個	数量	1	単価	55
						1		55
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エルボ管	VP40		1	55	55		
			個	1	55	55		
	計					55		
	単価					55	円/個	
						55		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-41号	吊り金具（材料費）	40A用 SUS 埋込みアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	6,240	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吊り金具	40A用 SUS 埋込みアンカー含む		1	6,240	6,240			
			組	1	6,240	6,240			
	計					6,240			
	単価					6,240			
						6,240		円/組	

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-42号	排水キャップ（材料費）	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	3,140	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水キャップ（橋面排水用）	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	3,140	3,140			
			個	1	3,140	3,140			
	計					3,140			
	単価					3,140			
						3,140		円/個	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-43号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	44,148	4,856			
特殊作業員		人	0.33	38,376	12,664			
普通作業員		人	0.549	32,448	17,813			
改質アスファルト混合物 (夜間)	密粒キヤップ ASホリマ改質 I 型(13)	t	12.573	16,200	203,682			
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	118	5,074			
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	279,900	30,789	WK430050 単一 78号		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	89,930	9,892	WK430060 単一 79号		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	123,700	13,607	WK430070 単一 80号		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	61,390	6,752	WK430080 単一 81号		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	48,710	5,358	WK430090 単一 82号		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,213			





## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-45号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	428.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	270.4	270,400		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	225	128,250		
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	470	11,750		
軽油			L	40	159	6,360		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		7,465		
計						428,600		
単価						428.6	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 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	509.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	270.4	270,400		
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	k g	570	360	205,200		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	k g	25	175	4,375		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	470	11,750		
軽油			L	40	159	6,360		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		11,315		
計						509,400		
単価						509.4	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	610
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無		m	1,000	293.28	293,280		
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		k g	760	360	273,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	33	175	5,775		
接着用プライマー	区画線用		k g	33	470	15,510		
軽油			L	43	159	6,837		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		14,998		
計						610,000		
単価						610	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-48号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	599.04	599,040		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	225	382,500		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	175	13,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	470	35,250		
軽油			L	89	159	14,151		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		21,934		
計						1,066,000		
単価						1,066	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-49号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	677.04	812,448		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	225	153,900		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	470	14,100		
軽油			L	120	159	19,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		9,222		
計						1,014,000		
単価						1,014	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-50号	高視認性区画線設置	有り リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 1050kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 50kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	1,134
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線設置	リブ式 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	424.32	424,320		
ニューレインスターメガルクス	鉛・コムフリー 黄		k g	1,050	630	661,500		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	50	175	8,750		
接着用プライマー	区画線用		k g	33	470	15,510		
軽油			L	62	159	9,858		
ガソリン	レギュラー		L	2.9	173	501		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		13,561		
計						1,134,000		
単価						1,134	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	再生粒度調整碎石（材料費）	RM-40 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,800
						1		2,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生粒度調整碎石	RM-40		1	2,800	2,800		
			m <sup>3</sup>	1	2,800	2,800		
	計					2,800		
						2,800		
	単価					2,800	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	再生粒度調整碎石（材料費）	RM-40 ほぐし土量	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		2,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生粒度調整碎石	RM-40		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	1	2,800	2,800		
	計					0		
						2,800		
	単価					0		
						2,800	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.16kg	単位	構造物	数量	1	単価	96,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.85	29,432	25,017			
特殊作業員		人	1.3	25,584	33,259			
普通作業員		人	1.1	21,632	23,795			
ひび割れ充填 充填材	シーラント系 シリコン樹脂	kg	0.192	1,830	351			
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		13,948			
計					96,370			
単価					96,370		円/構造物	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 0.143kg	単位	構造物	数量	1	単価	96,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.85	29,432	25,017		
特殊作業員			人	1.3	25,584	33,259		
普通作業員			人	1.1	21,632	23,795		
ひび割れ充填 充填材		シーラント系 シリコン樹脂	kg	0.172	1,830	314		
諸雑費（率+まるめ） 17%			式	1		13,945		
計						96,330		
単価						96,330	円/構造物	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.3kg 0.15kg 4個	単位	構造物	数量	1	単価	156,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	29,432	44,148			
特殊作業員		人	2.4	25,584	61,401			
普通作業員		人	1.8	21,632	38,937			
ひび割れ注入材	エポキシ樹脂3種 BLグレード100	kg	0.3	4,500	1,350			
ひび割れ注入 シール材	エポキシ樹脂1種3種 BLシール	kg	0.206	2,890	595			
低圧注入器具	ひび割れ注入用	個	4	400	1,600			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		8,669			
計					156,700			
単価					156,700	円/構造物		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.027kg 0.14kg 4個	単位	構造物	数量	1	単価	155,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	29,432	44,148			
特殊作業員		人	2.4	25,584	61,401			
普通作業員		人	1.8	21,632	38,937			
ひび割れ注入材	エポキシ樹脂3種 BLグレード100	kg	0.027	4,500	121			
ひび割れ注入 シール材	エポキシ樹脂1種3種 BLシール	kg	0.192	2,890	554			
低圧注入器具	ひび割れ注入用	個	4	400	1,600			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		8,639			
計					155,400			
単価					155,400		円/構造物	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.06m3	単位	構造物	数量	1	単価	269,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.3	29,432	67,693		
特殊作業員			人	3.8	25,584	97,219		
普通作業員			人	2.5	21,632	54,080		
コンクリート断面修復材		ポ <sup>レ</sup> リマ <sup>ー</sup> セメントモルタル 左官工法	m <sup>3</sup>	0.071	368,000	26,128		
諸雑費 (率+まるめ) 11%			式	1		24,080		
計						269,200		
単価						269,200	円/構造物	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.071m3	単位	構造物	数量	1	単価	273,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.3	29,432	67,693		
	特殊作業員		人	3.8	25,584	97,219		
	普通作業員		人	2.5	21,632	54,080		
	コンクリート断面修復材	ポリマーセメントモルタル 左官工法	m <sup>3</sup>	0.084	368,000	30,912		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		23,996		
	計					273,900		
	単価					273,900	円/構造物	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	般運搬[運搬距離:8.0kmを超え10.9km以下]	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 人力積込 DID有	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	96,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)				30	23,296	698,880		
			人	30	23,296	698,880		
軽油				600	159	95,400		
			L	600	159	95,400		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		30	5,520	165,600		
			供用日	30	5,520	165,600		
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)		30	182	5,460		
			供用日	30	182	5,460		
諸雑費 (まるめ)				1		60		
			式	1		60		
計						965,400		
						965,400		
単価						96,540		
						96,540	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,820
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)(2.35t/m <sup>3</sup> )(有)多良見碎石	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000		
計						282,000		
単価						2,820	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
						1		1,519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面含浸) 昼間		時間制約無し 固定足場	m <sup>2</sup>	1	1,519.44	1,519		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,519		
単価						1,519	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	下地処理	高圧水洗浄	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	804.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	29,432	29,432		
			人	1	29,432	29,432		
	特殊作業員			1	25,584	25,584		
			人	1	25,584	25,584		
	普通作業員			1	21,632	21,632		
			人	1	21,632	21,632		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		3,832		
			式	1		3,832		
	計					80,480		
						80,480		
	単価					804.8		
						804.8	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	表面含浸材塗布	亜硝酸リチウム併用型表面含浸工法「プロコンガードシステム」	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	29,432	58,864		
			人	2	29,432	58,864		
	特殊作業員			6	25,584	153,504		
			人	6	25,584	153,504		
	普通作業員			2	21,632	43,264		
			人	2	21,632	43,264		
	亜硝酸リチウム系表面含浸材	プロコン40		33	6,920	228,360		
			kg	33	6,920	228,360		
	シラン・シロキサン系表面含浸材	プロコンガードS		19.8	10,420	206,316		
			kg	19.8	10,420	206,316		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		12,692		
			式	1		12,692		
	計					703,000		
	単価					7,030		
						7,030	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-64号	伸縮装置補修工	合成ゴム発泡体止水材 マジエイト <sup>®</sup> 表面シールク <sup>®</sup> 含む	単位	m	数量	10	単価	39,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.1	44,148	48,562		
	特殊作業員		人	1.1	44,148	48,562		
	普通作業員		人	2.2	38,376	84,427		
	高機能止水材	マジエイト <sup>®</sup> MA30 専用接着剤含む		2.2	38,376	84,427		
	シール材	シリコーン系 プライマー含む	人	2.2	32,448	71,385		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		m	2.2	32,448	71,385		
				10	13,300	133,000		
				10	13,300	133,000		
			L	2.8	5,620	15,736		
				2.8	5,620	15,736		
			式	1		40,790		
				1		40,790		
	計					393,900		
	単価					393,900		
						39,390	円/m	
						39,390		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	伸縮装置補修工	土木補修用充填材 保護シート含む	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	2	44,148	88,296		
	普通作業員		人	2	38,376	76,752		
	防護シート	幅50cm		0	0	0		
	プライマー	ガチコートMX 15L/缶	m	20	875	17,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		缶	1	31,530	31,530		
			式	1		14,730		
	計					0		
	単価					358,600		
						0		
						19,920	円/m	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	足場板設置・撤去	240×2000	単位	枚	数量	100	単価	2,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	41,808	41,808		
			人	1	41,808	41,808		
	橋りょう特殊工			3	34,632	103,896		
			人	3	34,632	103,896		
	普通作業員			3	21,632	64,896		
			人	3	21,632	64,896		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		42,100		
			式	1		42,100		
	計					252,700		
	単価					2,527		
						2,527	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68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	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-69号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		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	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	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-70号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		24,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	24,336	24,336		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						24,340		
単価						24,340	円／人日	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-71号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		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	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	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-72号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		24,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	24,336	24,336		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						24,340		
単価						24,340	円/人日	

							単価使用年月	2025. 10
							歩掛使用年月	2025. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-73号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 10.1km 無 無	単位	台	数量		単価	
						1		71,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						71,000		
単価						71,000	円/台	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76号	鉄筋探査	下向き	単位	m <sup>2</sup>	数量	18	単価	241,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (A) (夜間)		人	15	89,400	1,341,000		
	技師 (B) (夜間)		人	15	72,750	1,091,250		
	技師 (C) (夜間)		人	15	60,450	906,750		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		1,001,000		
	計					4,340,000		
	単価					241,100		
						241,100	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

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

単-77号	快適トイレ費用	固定式 洋式・手洗い一体型	単位	基・月	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ		固定式 洋式・手洗い一体型		0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		51,000
	計					0		
	単価					0		
						51,000		円/基・月

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-78号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	279,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	37,908	37,908			
軽油		L	235	159	37,365			
路面切削機 [ホイール式・廢材積込装置付]	排ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.32	155,000	204,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		27			
計					279,900			
単価					279,900	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-79号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	89,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.98	34,944	34,245		
軽油			L	43	159	6,837		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]		ホッパ容量1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.32	37,000	48,840		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						89,930		
単価						89,930	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-80号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		123,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (特殊)		人	1	37,908	37,908			
	軽油		L	48	159	7,632			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.4	55,800	78,120			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
	計						123,700		
	単価						123,700	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	61,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	37,908	37,908		
軽油			L	27	159	4,293		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m		供用日	1.4	13,700	19,180		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						61,390		
単価						61,390	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	48,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,908	37,908			
軽油		L	30	159	4,770			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	1.16	5,200	6,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					48,710			
単価					48,710	円/日		