

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年度鹿児島国道管内橋梁補修工事
工事地名	鹿児島国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 2月
2) 事務所名	鹿児島国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489720016	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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	174,339,000
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	174,339,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	341日間 自 令和 7年 3月24日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (2回変更) 至 令和 8年 2月27日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	鹿児島県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	国分	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道10号	2 2) 処 分 費 等	37,020
		2 3) 公 告 日	令和 6年12月17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年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (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 『脇元地区』		式	1		40,736,001				
			1		8,430,070	1	-32,305,931		
橋梁補修工		式	1		40,032,551				
			1		7,726,620	1	-32,305,931		
ひび割れ補修工		式	1		6,371,509				
			1		6,371,509	0	0		
充てん工法	20m未満 シーラント系シリコン樹脂	構造物	1	99,368	99,368			単-1号	
			1	99,368	99,368	0	0		
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 824.2m ポリマーセメント系注入材	構造物	1	6,272,141	6,272,141			単-2号	
			1	6,272,141	6,272,141	0	0		
断面修復工		式	1		254,268				
			1		254,268	0	0		
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 亜硝酸リチウム含有ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有・無混在	構造物	1	254,013	254,013			単-3号	
			1	254,013	254,013	0	0		
人力積込	コンクリート塊	m3	0.01	3,933	39			単-4号	
			0.01	3,933	39	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 運搬距離 18.2km	m3	0.01	19,664	196			単-5号	
			0.01	19,664	196	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.01	2,091	20			単-6号	
			0.01	2,091	20	0	0		
内部圧入工		式	1		32,306,840				
			0		0	-1	-32,306,840		

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事					(2回変更) (個別合意)		道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
亜硝酸リウム内部圧入工	ASR対策			783		22,676,807			内-1号	
		箇所	0			0	-783	-22,676,807		
亜硝酸リウム内部圧入工	中性化対策			408		9,630,033			内-2号	
		箇所	0			0	-408	-9,630,033		
表面含浸工				1		1,099,934				
		式	1			1,100,843	1	909		
表面含浸	シリコン系含浸材			289	3,806	1,099,934			単-7号	
		m2	289		3,806	1,099,934	0	0		
全国道路施設点検データベース登録料				0		0			内-3号	
		式	1			909	1	909		
仮設工				1		703,450				
		式	1			703,450	0	0		
橋梁足場工				1		703,450				
		式	1			703,450	0	0		
足場	安全ネット不要 手摺 先行型枠組足場			140		559,678			内-4号	
		空m3	140			559,678	0	0		
足場	安全ネット必要 単管 足場			30		143,772			内-5号	
		掛m2	30			143,772	0	0		
直接工事費				1		40,736,001				
		式	1			8,430,070	1	-32,305,931		
共通仮設費				1		12,220,717				
		式	1			2,372,148	1	-9,848,569		
共通仮設費				1		6,615,790				
		式	1			339,476	1	-6,276,314		

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (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		6,143,940				
		式	1		205,434	1	-5,938,506		
鉄筋探査		式	1		6,086,506			内-6号	
		式	0		0	-1	-6,086,506		
道路施設基本データ作成費用		式	1		57,434			内-7号	
		式	1		57,434	0	0		
道路橋維持管理資料作成費		式	0		0			内-8号	
		式	1		148,000	1	148,000		
現場環境改善費(率計上)		式	1		471,850				
		式	1		134,042	1	-337,808		
共通仮設費(率計上)		式	1		5,604,927				
		式	1		2,032,672	1	-3,572,255		
純工事費		式	1		52,956,718				
		式	1		10,802,218	1	-42,154,500		
現場管理費		式	1		24,142,556				
		式	1		6,659,356	1	-17,483,200		
工事原価		式	1		137,250,394				
		式	1		127,935,843	1	-9,314,551		
一般管理費等		式	1		21,239,606				
		式	1		18,934,157	1	-2,305,449		
工事価格		式	1		158,490,000				
		式	1		146,870,000	1	-11,620,000		
消費税相当額		式	1		15,849,000				
		式	1		14,687,000	1	-1,162,000		

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (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 『大川地区』		式	1		41,537,124				
		式	1		67,594,616	1	26,057,492		
舗装工		式	0		0				
		式	1		1,251,314	1	1,251,314		
切削オーバーレイ工		式	0		0				
		式	1		1,251,314	1	1,251,314		
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度7 スファルト混合物(13) t=40 mm	m2	429	0 2,740	0 1,175,460	429	1,175,460	単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬 距離 18.0km	m3	0 17	0 2,962	0 50,354	17	50,354	単-2号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	0 17	0 1,500	0 25,500	17	25,500	単-3号	
区画線工		式	0 1		0 85,240				
		式	1		85,240	1	85,240		
区画線工		式	0 1		0 85,240				
		式	1		85,240	1	85,240		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	0 110	0 373.4	0 41,074	110	41,074	単-4号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	0 54	0 817.9	0 44,166	54	44,166	単-5号	
橋梁付属物工		式	1 1		23,601,200 40,679,653				
		式	1		40,679,653	1	17,078,453		

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (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	
伸縮継手工		式	0 1		0 14,952,209	1	14,952,209		
鋼・コン製伸縮装置補修	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	0 48.3		0 11,386,917	48.3	11,386,917	内-1号	
鋼・コン製伸縮装置補修	補修 軽量型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	0 21.3		0 3,392,085	21.3	3,392,085	内-2号	
仮設舗装	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0 32		0 54,699	32	54,699	内-3号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	0 32		0 18,265	32	18,265	内-4号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 運搬距離 13.4km	m3	0 0.8	0 16,090	0 12,872	0.8	12,872	単-6号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 運搬距離 18.0km	m3	0 4	0 17,880	0 71,520	4	71,520	単-7号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 運搬距離 18.0km	m3	0 2		0 5,814	2	5,814	内-5号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 0.8	0 3,001	0 2,400	0.8	2,400	単-8号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0 4	0 1,364	0 5,456	4	5,456	単-9号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0 2		0 2,181	2	2,181	内-6号	
落橋防止装置工		式	1 1		23,601,200 25,727,444	1	2,126,244		

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事					(2回変更) (個別合意)		事業区分		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	道路維持・修繕 橋梁保全工事		
							数量増減	金額増減	摘要	
落橋防止装置補修		ケーブル式								単-10号
			組	20	1,180,060	23,601,200				
				0	1,180,060	0	-20	-23,601,200		
落橋防止装置補修		ケーブル式								内-7号
			組	0		0				
				20		25,727,444	20	25,727,444		
橋脚巻立て工										
			式	1		1,069,277				
				0		0	-1	-1,069,277		
RC橋脚鋼板巻立て工										
			式	1		646,150				
				0		0	-1	-646,150		
現場溶接 (補強鋼板再溶接工)		平均板厚 9mm								単-11号
			m	25	25,846	646,150				
				0	25,846	0	-25	-646,150		
橋脚コンクリート巻立て工										
			式	1		423,127				
				0		0	-1	-423,127		
コンクリート		36-12-25(20)(早強)								単-12号
			m3	3	39,520	118,560				
				0	39,520	0	-3	-118,560		
鉄筋		SD345 D13 エポキシ樹脂 塗装鉄筋								単-13号
			t	0.14	261,013	36,541				
				0	261,013	0	-0.14	-36,541		
型枠		一般型枠								内-8号
			m2	22		268,026				
				0		0	-22	-268,026		
橋梁補修工										
			式	1		5,034,869				
				1		8,398,761	1	3,363,892		
断面修復工										
			式	0		0				
				1		3,436,479	1	3,436,479		

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事					(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	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減
左官工法			1構造物当り修復延べ 体積 0.749m ³ 塩分吸 着型ホ [°] リマ [°] セメントモルタル 鉄 筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	0	0	0				単-14号
人力積込			コンクリート塊	m ³	0	0	0				単-15号
殻運搬			コンクリート殻(無筋) 運搬 距離 13.4km	m ³	0	0	0				単-16号
殻処分			コンクリート殻(無筋)	m ³	0	0	0				単-17号
当て板補修工				式	1		1,716,259				
高力ボルト撤去				本	8	1,864	14,912				単-18号
芯出し調整				m ²	24	1,864	44,736		16	29,824	
鋼桁孔明け			φ24.5	本	101	1,212	122,412				単-20号
補強部材取付			SS400	箇所	142	1,212	172,104		41	49,692	
補強部材取付			SS400	箇所	48		507,171				内-9号
補強部材取付			SS400	箇所	0		0		-48	-507,171	
補強部材取付			SS400	箇所	39		537,895		39	537,895	内-10号
高力ボルト本締			高力ボルト HTB M22	本	101		90,729				内-11号
					0		0		-101	-90,729	

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (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	
高力ボルト本締	高力ボルト HTB M22	本	0 166		0 138,264	166	138,264	内-12号	
ピンテール仕上げ		本	0 166	0 352.9	0 58,581	166	58,581	単-21号	
金属パテ不陸成形	セラミック金属補修特殊パテ	m2	0.7 0		920,905 0	-0.7	-920,905	内-13号	
エポキシ樹脂不陸充填	エポキシ樹脂系接着剤	m2	0 1		0 278,302	1	278,302	内-14号	
表面含浸工		式	1 1		3,172,030 3,495,625	1	323,595		
表面含浸	ソラン系含浸材	m2	794 875	3,995 3,995	3,172,030 3,495,625	81	323,595	単-22号	
水切り工		式	1 1		146,580 146,580	0	0		
水切り設置	EPDM系ゴム	m	60 60	2,443 2,443	146,580 146,580	0	0	単-23号	
現場塗装工		式	1 1		1,798,288 1,740,398	1	-57,890		
橋梁塗装工		式	1 1		1,798,288 1,740,398	1	-57,890		
清掃・水洗い		m2	98 93	310 310	30,380 28,830	-5	-1,550	単-24号	
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)	m2	8 0	15,418 15,418	123,344 0	-8	-123,344	単-25号	

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (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	
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理)ISO Sa1	m2	89	9,118	811,502			単-26号	
			89	9,118	811,502	0	0		
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	0	0	0			単-27号	
			4	12,560	50,240	4	50,240		
研削材及びケレンかす回収・積込		m2	98	3,722	364,756			単-28号	
			89	3,722	331,258	-9	-33,498		
下塗	有機ゾンクリッチェント(1層)スプレー塗装回数1回	m2	8	5,099	40,792			単-29号	
			0	5,099	0	-8	-40,792		
下塗	有機ゾンクリッチェント(2層)はけ・ローラー塗装回数1回 高力ボルト頭部	m2	0	0	0			単-30号	
			0.8	79,850	63,880	0.8	63,880		
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー塗装回数1回	m2	8	4,477	35,816			単-31号	
			0	4,477	0	-8	-35,816		
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー塗装回数1回	m2	0	0	0			単-32号	
			4	9,163	36,652	4	36,652		
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)はけ・ローラー塗装回数1回	m2	0	0	0			単-33号	
			4	19,730	78,920	4	78,920		
下塗	亜鉛めっき用エポキシ樹脂塗料(1層)スプレー塗装回数1回	m2	89	656.3	58,410			単-34号	
			89	656.3	58,410	0	0		
中塗	ふっ素樹脂塗料用はけ・ローラー淡彩塗装回数1回	m2	0	0	0			単-35号	
			4	9,202	36,808	4	36,808		
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料スプレー淡彩塗装回数1回	m2	98	971	95,158			単-36号	
			89	971	86,419	-9	-8,739		
上塗	ふっ素樹脂塗料はけ・ローラー淡彩塗装回数1回	m2	0	0	0			単-37号	
			4	9,617	38,468	4	38,468		

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (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	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	98	1,327	130,046			単-38号	
			89	1,327	118,103	-9	-11,943		
プラスチック廃材運搬	汚泥(プラスチック廃材) 運搬距離 28.9km	t	3	16,937	50,811			単-39号	
			0	16,937	0	-3	-50,811		
発生材処分	汚泥(プラスチック廃材)	t	3	19,091	57,273			単-40号	
			0	19,091	0	-3	-57,273		
全国道路施設点検データベース登録料		式	0		0			内-15号	
			1		908	1	908		
仮設工		式	1		10,033,490				
			1		15,439,250	1	5,405,760		
橋梁足場工		式	1		10,019,308				
			1		12,132,481	1	2,113,173		
足場	安全ネット必要	掛m2	2,160		10,019,308			内-16号	
			0		0	-2,160	-10,019,308		
足場	安全ネット必要	掛m2	0		0			内-17号	
			2,240		10,419,150	2,240	10,419,150		
足場	吊足場	m2	0		0			内-18号	
			60		1,713,331	60	1,713,331		
交通管理工		式	1		14,182				
			1		3,306,769	1	3,292,587		
交通誘導警備員(A)		人日	0		0			内-19号	
			43		711,463	43	711,463		
交通誘導警備員(B)		人日	1		14,182			内-20号	
			0		0	-1	-14,182		

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (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	
交通誘導警備員 (B)		人日	0 183		0 2,595,306			内-21号	
直接工事費		式	1 1		41,537,124 67,594,616	1	26,057,492		
共通仮設費		式	1 1		4,238,470 10,615,353	1	6,376,883		
共通仮設費		式	1 1		302,747 1,714,047	1	1,411,300		
運搬費		式	0 1		0 142,000	1	142,000		
建設機械運搬費		台	0 2		0 142,000	2	142,000	内-22号	
技術管理費		式	0 1		0 198,000	1	198,000		
道路橋維持管理資料作成費		式	0 1		0 148,000	1	148,000	内-23号	
建設現場における遠隔臨場		式	0 1		0 50,000	1	50,000	内-24号	
営繕費		式	0 1		0 828,000	1	828,000		
快適化		式	0 1		0 828,000	1	828,000	内-25号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		302,747 546,047	1	243,300		

設計内訳書

工事名	令和6年度鹿児島国道管内橋梁補修工事 (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 (率計上)		式	1		3,935,723				
		式	1		8,901,306	1	4,965,583		
純工事費		式	1		45,775,594				
		式	1		78,209,969	1	32,434,375		
現場管理費		式	1		14,375,526				
		式	1		32,264,300	1	17,888,774		
工事原価		式	1		60,151,120				
		式	1		110,474,269	1	50,323,149		

783/0箇所当たり内訳書

亜硝酸リウム内部圧入工

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
下地処理工（既存塗膜無し）	サタケレン		167	2,891	482,797			WYB00013
		m ²	167	2,891	482,797	0	0	単一 13号
表面シール工			167	5,185	865,895			WYB00014
		m ²	167	5,185	865,895	0	0	単一 14号
圧入孔位置出し工			167	1,218	203,406			WYB00018
		m ²	167	1,218	203,406	0	0	単一 15号
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	200mm以上400mm以下		783	1,041	815,103			CB224410
		孔	783	1,041	815,103	0	0	
圧入パッカー・カプセル取付工	φ10mm		783	6,943	5,436,369			WYB00025
		孔	783	6,943	5,436,369	0	0	単一 16号
耐圧ホース配管工			783	1,218	953,694			WYB00026
		孔	783	1,218	953,694	0	0	単一 17号
圧入工	ASR対策		783	10,910	8,542,530			WYB00027
		孔	783	10,910	8,542,530	0	0	単一 18号
圧入孔充填工	エポキシ樹脂		783	1,218	953,694			WYB00037
		孔	783	1,218	953,694	0	0	単一 19号
抑制剤（材料費）	浸透拡散型亜硝酸リウム40%水溶液		961	6,900	6,630,900			WYB00028
		k g	961	6,900	6,630,900	0	0	単一 20号
充填材（材料費）	エポキシ樹脂		16.9	3,480	58,812			WYB00003
		L	16.9	3,480	58,812	0	0	単一 21号
合 計					22,676,807			
					0		-22,676,807	

408/0箇所当たり内訳書

亜硝酸リウム内部圧入工

第 2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
下地処理工（既存塗膜無し）	サタケレン		88.4	2,891	255,564			WYB00033
		m ²	88.4	2,891	255,564	0	0	単一 22号
表面シール工			88.4	5,185	458,354			WYB00036
		m ²	88.4	5,185	458,354	0	0	単一 23号
圧入孔位置出し工			88.4	1,218	107,671			WYB00035
		m ²	88.4	1,218	107,671	0	0	単一 24号
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満		408	703.7	287,109			CB224410
		孔	408	703.7	287,109	0	0	
圧入パッカー・カプセル取付工	φ10mm		408	6,943	2,832,744			WYB00040
		孔	408	6,943	2,832,744	0	0	単一 25号
耐圧ホース配管工			408	1,218	496,944			WYB00041
		孔	408	1,218	496,944	0	0	単一 26号
圧入工	中性化対策		408	10,910	4,451,280			WYB00039
		孔	408	10,910	4,451,280	0	0	単一 27号
圧入孔充填工	エポキシ樹脂		408	1,218	496,944			WYB00047
		孔	408	1,218	496,944	0	0	単一 28号
抑制剤（材料費）	浸透拡散型亜硝酸リウム40%水溶液		173	6,900	1,193,700			WYB00043
		k g	173	6,900	1,193,700	0	0	単一 29号
充填材（材料費）	エポキシ樹脂		3.5	3,480	12,180			WYB00008
		L	3.5	3,480	12,180	0	0	単一 30号
合 計					9,630,033			
					0		-9,630,033	

0/48.3m当たり内訳書

鋼・コンクリート製伸縮装置補修

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
橋梁用伸縮継手装置設置工 (施工費)	昼間施工 補修 普通型 2車線相当		0	0	0			WYB00002
		m	48.3	133,700	6,457,710	48.3	6,457,710	単一 45号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	車道用 普通型 伸縮量30m		0	0	0			WYB00003
		m	48.3	72,000	3,477,600	48.3	3,477,600	単一 46号
二次止水処理			0	0	0			WYB00009
		m	48.3	14,620	706,146	48.3	706,146	単一 47号
軟質バックアップ材 (材料費)	90×39		0	0	0			WYB00010
		m	48.3	2,360	113,988	48.3	113,988	単一 48号
ゴム樋 (材料費) W=200 ×3t(補強材入り)	2次止水固定型・取付ボルト含む		0	0	0			WYB00011
		m	48.9	32,400	1,584,360	48.9	1,584,360	単一 49号
ジャバラ蓋 (材料費)	タイプ 2枚/組		0	0	0			WYB00012
		組	6	12,100	72,600	6	72,600	単一 50号
ゴム管 (材料費)	25A		0	0	0			WYB00013
		m	42.4	2,070	87,768	42.4	87,768	単一 51号
ニップル・ホースバンド (材料費)	25A用		0	0	0			WYB00014
		組	8	3,100	24,800	8	24,800	単一 52号
合 計					0			
					12,524,972		12,524,972	
変更積算金額					0			
					11,386,917		11,386,917	円/m

0/21.3m当たり内訳書

鋼・コンクリート製伸縮装置補修

第 2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
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 2車線相当 無 有		0	0	0			WB811610
		m	21.3	147,800	3,148,140	21.3	3,148,140	単一 53号
カバープレート (材料費)	SUS304 t3×326×190		0	0	0			WYB00017
		枚	1	24,000	24,000	1	24,000	単一 54号
カバープレート (材料費)	SUS304 t3×336×190		0	0	0			WYB00035
		枚	5	24,000	120,000	5	120,000	単一 55号
カバープレート (材料費)	SUS304 t3×346×190		0	0	0			WYB00055
		枚	1	24,900	24,900	1	24,900	単一 56号
カバープレート (材料費)	SUS304 t3×356×190		0	0	0			WYB00058
		枚	1	25,200	25,200	1	25,200	単一 57号
カバープレート (材料費)	SUS304 t3×366×190		0	0	0			WYB00068
		枚	1	25,500	25,500	1	25,500	単一 58号
シール材 (材料費)	シリコン系 プライマー含む		0	0	0			WYB00015
		L	47.2	5,620	265,264	47.2	265,264	単一 59号
バックアップ材 (材料費)	ウレタンフォーム		0	0	0			WYB00016
		L	218	450	98,100	218	98,100	単一 60号
合 計					0			
					3,731,104		3,731,104	
変更積算金額					0			
					3,392,085		3,392,085	円/m

0/20組当たり内訳書

落橋防止装置補修

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
落橋防止装置撤去	ケーブル式		0	0	0			WYB00063
		組	20	91,420	1,828,400	20	1,828,400	単一 71号
溶接補修工（工場溶接）	カウジソグ 成形 再溶接（間接労務費・工場管理費含む）		0	0	0			WYB00064
		m	164	119,800	19,647,200	164	19,647,200	単一 72号
本締め工	786本		0	0	0			WB470460
		本	620	694.9	430,838	620	430,838	単一 73号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	（溶融亜鉛めっき）F8T M22×80		0	0	0			WYB00065
		組	440	348	153,120	440	153,120	単一 74号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	（溶融亜鉛めっき）F8T M22×125		0	0	0			WYB00037
		組	180	427	76,860	180	76,860	単一 75号
偏向具（材料費）	PE 200×200×150 カーボンブラック添加		0	0	0			WYB00038
		個	30	72,000	2,160,000	30	2,160,000	単一 76号
偏向具取付ボルト（六角）（材料費）先端25mm接着剤	（溶融亜鉛めっき ワッシャー含む）SS400 M16×50		0	0	0			WYB00061
		組	320	640	204,800	320	204,800	単一 77号
落橋防止装置取付	ケーブル式		0	0	0			WYB00067
		組	20	189,400	3,788,000	20	3,788,000	単一 78号
合 計					0			
					28,289,218		28,289,218	
変更積算金額					0			
					25,727,444		25,727,444	円/組

48/0箇所当たり内訳書

補強部材取付

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
補強部材取付工	SS400		48	8,345	400,560			WYB00174
		箇所	48	8,345	400,560	0	0	単一 85号
当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=10mm	孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)		0.12	1,210,000	145,200			WYB00175
		t	0.12	1,210,000	145,200	0	0	単一 86号
当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=16mm	孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)		0.01	1,210,000	12,100			WYB00176
		t	0.01	1,210,000	12,100	0	0	単一 87号
合 計					507,171			
					0		-507,171	

0/39箇所当たり内訳書

補強部材取付

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
補強部材取付工	SS400		0	0	0			WYB00178
		箇所	39	8,345	325,455	39	325,455	単一 88号
当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=10mm	孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)		0	0	0			WYB00179
		t	0.15	1,210,000	181,500	0.15	181,500	単一 89号
当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=16mm	孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)		0	0	0			WYB00180
		t	0.07	1,210,000	84,700	0.07	84,700	単一 90号
合 計					0			
					591,655		591,655	
変更積算金額					0			
					537,895		537,895	円/箇所

101/0本当たり内訳書

高力ボルト本締

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
本締め工	721本		101	740.8	74,820			WB470460
		本	101	740.8	74,820	0	0	単一 67号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×70		71	241	17,111			WYB00018
		組	71	241	17,111	0	0	単一 91号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×85		24	261	6,264			WYB00022
		組	24	261	6,264	0	0	単一 92号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×90		6	267	1,602			WYB00029
		組	6	267	1,602	0	0	単一 93号
合 計					90,729			
					0		-90,729	

0/166本当たり内訳書

高力ボルト本締

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
本締め工	786本		0	0	0			WB470460
		本	166	694.9	115,353	166	115,353	単一 73号
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）（材料費）	S10T M22×65		0	0	0			WYB00031
		組	126	215	27,090	126	27,090	単一 94号
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）（材料費）	S10T M22×85		0	0	0			WYB00032
		組	40	241	9,640	40	9,640	単一 95号
合 計					0			
					152,083		152,083	
変更積算金額					0			
					138,264		138,264	円/本

0/1m2当たり内訳書

エポキシ樹脂不陸充填

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
エポキシ樹脂不陸充填			0	0	0			WYB00053
		m ²	1	267,700	267,700	1	267,700	単一 99号
プライマー (材料費)			0	0	0			WYB00041
		k g	0.24	4,840	1,161	0.24	1,161	単一 100号
エポキシ樹脂系接着剤 (材料費)			0	0	0			WYB00042
		k g	7.4	5,040	37,296	7.4	37,296	単一 101号
合 計					0			
					306,157		306,157	
変更積算金額					0			
					278,302		278,302	円/m ²

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	充てん工法	20m未満 シーラント系シリコン樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	99,368
						1		99,368
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 充填材0.193kg			1	109,300	109,300	WYB00017
			構造物	1	109,300	109,300	109,300	単- 8号
	計						109,300	
							109,300	
	単価						109,300	円/構造物
							109,300	

						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	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 824.2m ポリマーセメント系注入材	単位	構造物	数量	1	単価	6,272,141
						1		6,272,141
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工（低圧注入工法）25m以上 延長824.2m		注入材14.4kg シール材153.6kg 注入器具3299個			1	6,899,000	6,899,000	WYB00009
			構造物	1	6,899,000	6,899,000	6,899,000	単- 9号
	計						6,899,000	
							6,899,000	
	単価						6,899,000	円/構造物
							6,899,000	

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	左官工法	0.1m3未満 ぼりマセメントモルタル 亜硝酸リチウム含有ぼりマセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有・無混在	単位	構造物	数量	1	単価	254,013
						1		254,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工（左官工法）鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理混在		ぼりマセメントモルタル0.004m3 亜硝酸リチウム含有0.009m3		1	279,400	279,400	WYB00006	
1構造物当り0.013m3			構造物	1	279,400	279,400	単一 10号	
計						279,400		
単価						279,400		
						279,400	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-4号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	3,933
						1		3,933
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	
			m 3	1	4,327	4,327		
計						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-5号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 運搬距離 18.2 k m	単位	m3	数量	1	単価	19,664
						1		19,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック (2 t) 運搬 (CO殻・AS殻)		無筋コンクリート・アスファルト DID有 18.2km		1	21,630	21,630	WYB00042	
			m 3	1	21,630	21,630	単- 11号	
	計					21,630		
	単価					21,630		
						21,630	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-6号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,091
						1		2,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	2,300	2,300	WB020051	
			m 3	1	2,300	2,300	単- 12号	
	計					2,300		
	単価					2,300		
						2,300	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

単一7号	表面含浸	ｼﾝ系含浸材	単位	m2	数量	1	単価	3,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	m 2	1	1,752	1,752		WB820220
			m 2	1	1,752	1,752		単一 31号
	含浸材塗布	無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.21kg	m 2	1	2,435	2,435		WB820230
			m 2	1	2,435	2,435		単一 32号
	計					4,187		
						4,187		
	単価					4,187		円/m2
						4,187		

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-8号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m未満 充填材0.193kg				1		109,300
						1		109,300
	土木一般世話役			0.86	33,696	28,978		
			人	0.86	33,696	28,978		
	特殊作業員			1.3	30,368	39,478		
			人	1.3	30,368	39,478		
	普通作業員			1.14	21,632	24,660		
			人	1.14	21,632	24,660		
	ひび割れ充填 充填材	シーラント系 シリコン樹脂		0.193	1,900	366		
			kg	0.193	1,900	366		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		15,818		
			式	1		15,818		
	計					109,300		
						109,300		
	単価					109,300		
						109,300	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

単一9号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）25m以上 延長824.2m	注入材14.4kg シール材153.6kg 注入器具3299個	単位	構造物	数量	1	単価	6,899,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				47.8	33,696	1,610,668		
			人	47.8	33,696	1,610,668		
特殊作業員				79.12	30,368	2,402,716		
			人	79.12	30,368	2,402,716		
普通作業員				58.52	21,632	1,265,904		
			人	58.52	21,632	1,265,904		
ひび割れ注入材		ポリマーセメント系		14.4	1,410	20,304		
			kg	14.4	1,410	20,304		
ひび割れ注入 シール材		ポリマーセメントモルタル		153.6	301	46,233		
			kg	153.6	301	46,233		
ひび割れ注入 注入器		低圧注入器 5回 転用		3,299	375	1,237,125		
			個	3,299	375	1,237,125		
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		316,050		
			式	1		316,050		
計						6,899,000		
						6,899,000		
単価						6,899,000		
						6,899,000		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-10号	断面修復工 (左官工法) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理混在 1構造物当り0.013m3	ポリマーセメントモルタル0.004m3 亜硝酸リチウム含有0.009m3	単位	構造物	数量	1	単価	279,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2.3	33,696	77,500		
			人	2.3	33,696	77,500		
特殊作業員				3.8	30,368	115,398		
			人	3.8	30,368	115,398		
普通作業員				2.5	21,632	54,080		
			人	2.5	21,632	54,080		
ポリマーセメントモルタル		左官工法用		0.004	394,000	1,576		
			m ³	0.004	394,000	1,576		
亜硝酸リチウム含有ポリマーセメントモルタル		左官工法用		0.009	419,000	3,771		
			m ³	0.009	419,000	3,771		
諸雑費 (率+まるめ) 11%				1		27,075		
			式	1		27,075		
計						279,400		
						279,400		
単価						279,400		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-11号	ダンプトラック (2 t) 運搬 (CO 殻・AS殻)	無筋コンクリート・アスファルト DID有 18.2km	単位	m 3	数量	100	単価	21,630	
						100		21,630	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転		2 t 積級		55	39,310	2,162,050	WYB00001		
			日	55	39,310	2,162,050	単- 40号		
諸雑費 (まるめ)				1		950			
			式	1		950			
計						2,163,000			
						2,163,000			
単価						21,630			
						21,630	円/m 3		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2,300	
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)		(有)千代森工業 川上サイクルンター							
			m 3	100	2,300	230,000			
計						230,000			
単価						2,300	円/m 3		
						2,300	円/m 3		

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-13号	下地処理工 (既存塗膜無し)	サンダーケレン	単位	m ²	数量	100	単価	2,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	33,696	67,392		
			人	2	33,696	67,392		
	特殊作業員			4	30,368	121,472		
			人	4	30,368	121,472		
	普通作業員			4	21,632	86,528		
			人	4	21,632	86,528		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		13,708		
			式	1		13,708		
	計					289,100		
						289,100		
	単価					2,891		
						2,891	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-14号	表面シール工	単位	m ²	数量	100	単価	5,185
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2	33,696	67,392		
		人	2	33,696	67,392		
特殊作業員			8	30,368	242,944		
		人	8	30,368	242,944		
普通作業員			4	21,632	86,528		
		人	4	21,632	86,528		
表面シール材	ポリマーセメントモルタル		346.5	210	72,765		
		k g	346.5	210	72,765		
混和剤	表面シール材用混和剤		34.6	840	29,064		
		k g	34.6	840	29,064		
諸雑費（率+まるめ） 5%			1		19,807		
		式	1		19,807		
計					518,500		
					518,500		
単価					5,185		
					5,185	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-15号	名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
	圧入孔位置出し工				100				1,218
					100				1,218
	土木一般世話役		人		1	33,696	33,696		
	特殊作業員		人		2	30,368	60,736		
	普通作業員		人		1	21,632	21,632		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		5,736		
	計						121,800		
	単価						1,218		
							1,218	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-16号	名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
	圧入パッカー・カプセル取付工	φ10mm				100			6,943
						100			6,943
	土木一般世話役		人		1	33,696	33,696		
	特殊作業員		人		4	30,368	121,472		
	普通作業員		人		2	21,632	43,264		
	圧入カプセル	φ10mm 5回 転用	組		100	2,460	246,000		
	圧入パッカー	φ10mm 5回 転用	組		100	2,400	240,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		9,868		
	計						694,300		
	単価						6,943		
							6,943	円/孔	

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-17号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐圧ホース配管工		単位	孔		100	1,218
						100	1,218
	土木一般世話役		人	1	33,696	33,696	
	特殊作業員		人	2	30,368	60,736	
	普通作業員		人	1	21,632	21,632	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,736	
	計					121,800	
	単価					1,218	
						1,218	円/孔

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	圧入工	ASR対策	単位	孔	数量	100	単価	10,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			5	33,696	168,480		
			人	5	33,696	168,480		
	特殊作業員			20	30,368	607,360		
			人	20	30,368	607,360		
	普通作業員			10	21,632	216,320		
			人	10	21,632	216,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		98,840		
			式	1		98,840		
	計					1,091,000		
						1,091,000		
	単価					10,910		
						10,910	円/孔	

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	圧入孔充填工	球矽樹脂	単位	孔	数量	100	単価	1,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	1	33,696	33,696	
	特殊作業員			人	2	30,368	60,736	
	普通作業員			人	1	21,632	21,632	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1	21,632	5,736	
	計						121,800	
	単価						1,218	
							1,218	円/孔

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	抑制剤（材料費）	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液	単位	k g	数量	1	単価	6,900
						1		6,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（k g）			1	6,900	6,900	WB020017	
			k g	1	6,900	6,900	単- 41号	
	計					6,900		
						6,900		
	単価					6,900	円/k g	
						6,900		

						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	充填材（材料費）	エポキシ樹脂	単位	L	数量	1	単価	3,480
						1		3,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（L）			1	3,480	3,480	WB020020	
			L	1	3,480	3,480	単- 42号	
	計					3,480		
						3,480		
	単価					3,480	円/L	
						3,480		

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	下地処理工 (既存塗膜無し)	サンダーケレン	単位	m ²	数量	100	単価	2,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2	33,696	67,392		
			人	2	33,696	67,392		
	特殊作業員			4	30,368	121,472		
			人	4	30,368	121,472		
	普通作業員			4	21,632	86,528		
			人	4	21,632	86,528		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		13,708		
			式	1		13,708		
	計					289,100		
						289,100		
	単価					2,891		
						2,891	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-23号	表面シール工	単位	m ²	数量	100	単価	5,185
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2	33,696	67,392		
		人	2	33,696	67,392		
特殊作業員			8	30,368	242,944		
		人	8	30,368	242,944		
普通作業員			4	21,632	86,528		
		人	4	21,632	86,528		
表面シール材	ポ リマーセメントモルタル		346.5	210	72,765		
		k g	346.5	210	72,765		
混和剤	表面シール材用混和剤		34.6	840	29,064		
		k g	34.6	840	29,064		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		19,807		
		式	1		19,807		
計					518,500		
					518,500		
単価					5,185		
					5,185	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

単一24号	名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
	圧入孔位置出し工				100				1,218
					100				1,218
	土木一般世話役		人		1	33,696	33,696		
	特殊作業員		人		2	30,368	60,736		
	普通作業員		人		1	21,632	21,632		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		5,736		
	計						121,800		
	単価						1,218		
							1,218	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-25号	名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
	圧入パッカー・カプセル取付工	φ10mm				100			6,943
						100			6,943
	土木一般世話役		人		1	33,696	33,696		
	特殊作業員		人		4	30,368	121,472		
	普通作業員		人		2	21,632	43,264		
	圧入カプセル	φ10mm 5回 転用	組		100	2,460	246,000		
	圧入パッカー	φ10mm 5回 転用	組		100	2,400	240,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		9,868		
	計						694,300		
	単価						6,943		
							6,943	円/孔	

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-26号	名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
	耐圧ホース配管工					100			1,218
						100			1,218
	土木一般世話役		人		1	33,696	33,696		
	特殊作業員		人		2	30,368	60,736		
	普通作業員		人		2	30,368	60,736		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		人		1	21,632	21,632		
			式		1		5,736		
	計						121,800		
	単価						1,218		
							1,218	円/孔	

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

単一27号	圧入工	中性化対策	単位	孔	数量	100	単価	10,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			5	33,696	168,480		
			人	5	33,696	168,480		
	特殊作業員			20	30,368	607,360		
			人	20	30,368	607,360		
	普通作業員			10	21,632	216,320		
			人	10	21,632	216,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		98,840		
			式	1		98,840		
	計					1,091,000		
						1,091,000		
	単価					10,910		
						10,910	円/孔	

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

単一28号	圧入孔充填工	エポキシ樹脂	単位	孔	数量	100	単価	1,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	33,696	33,696		
	特殊作業員		人	2	30,368	60,736		
	普通作業員		人	1	21,632	21,632		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,736		
	計					121,800		
	単価					1,218		
						1,218	円/孔	

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	抑制剤（材料費）	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液	単位	k g	数量	1	単価	6,900
						1	6,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				1	6,900	6,900	WB020017	
			k g	1	6,900	6,900	単- 41号	
計						6,900		
						6,900		
単価						6,900	円/k g	
						6,900		

						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	充填材（材料費）	エポキシ樹脂	単位	L	数量	1	単価	3,480
						1	3,480	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（L）				1	3,480	3,480	WB020020	
			L	1	3,480	3,480	単- 42号	
計						3,480		
						3,480		
単価						3,480	円/L	
						3,480		

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	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	m ²	1	1,752.4	1,752	1,752
	下地処理(表面含浸) 昼間	時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,752.4	1,752	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,752	
	単価					1,752	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-32号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.21kg	単位	m 2	数量		1	単価	2,435
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場		m 2	1	1,075.36	1,075		
	表面含浸材	シリコン系含浸材 (マジカルペーラー)		k g	0.21	6,480	1,360		
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
	計						2,435		
	単価						2,435	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-34号	足場工	手摺先行型枠組足場 安全ネット不要	単位	空m ³	数量	100	単価	4,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				1.6	33,696	53,913		
			人	1.6	33,696	53,913		
				8.5	29,016	246,636		
			人	8.5	29,016	246,636		
				1.3	21,632	28,121		
			人	1.3	21,632	28,121		
				1		101,830		
			式	1		101,830		
						430,500		
						430,500		
						4,305		
						4,305		円/空m ³

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	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	33,696	64,022		
	とび工		人	8.4	29,016	243,734		
	普通作業員		人	1.8	21,632	38,937		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	44,100	35,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		103,127		
	計					485,100		
	単価					4,851	円/掛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-36号	鉄筋探査	上向き	単位	m ²	数量	10	単価	28,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技師 (A)			人	1.1	59,600	65,560	
	技師 (B)			人	2.3	48,500	111,550	
	技師 (C)			人	2.3	40,300	92,690	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		13,400	
	計						283,200	
	単価						28,320	円/m ²
							28,320	

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-37号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	10	単価	24,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (A)			1	59,600	59,600		
			人	1	59,600	59,600		
	技師 (B)			2	48,500	97,000		
			人	2	48,500	97,000		
	技師 (C)			2	40,300	80,600		
			人	2	40,300	80,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		11,800		
			式	1		11,800		
	計					249,000		
						249,000		
	単価					24,900		
						24,900	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-38号	道路施設基本データ作成費用	技術員1.75人	単位	式	数量	1	単価	63,175	
						1		63,175	
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			
計						63,175			
単価						63,175	円/式		
						63,175			

						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-39号	道路橋維持管理資料作成費		単位	式	数量	0	単価	0	
						1		148,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路橋維持管理資料作成費				0		0			
			式	1		148,000			
計						0			
単価						148,000	円/式		
						0			

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-40号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	2 t 積級				1			39,310
			単位	日	数量	単価	金額	単価	
					1	28,392	28,392		
			人		1	28,392	28,392		
					22	159	3,498		
			L		22	159	3,498		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級			1.3	5,520	7,176		
			供用日		1.3	5,520	7,176		
	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)			1.3	182	236		
			供用日		1.3	182	236		
	諸雑費 (まるめ)				1		8		
			式		1		8		
	計						39,310		
							39,310		
	単価						39,310		
							39,310	円/日	

参考資料 (2)

材料費 (k g)		単位	k g	数量	単価	金額	単価	摘要
単-41号						1		6,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	抑制剤	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液	k g	1	6,900	6,900		
	計					6,900		
	単価					6,900	円/k g	

材料費 (L)		単位	L	数量	単価	金額	単価	摘要
単-42号						1		3,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	充填材	エポキシ樹脂	L	1	3,480	3,480		
	計					3,480		
	単価					3,480	円/L	

1次単価表

						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	
単一1号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスファルト混合物(13) t=40mm	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 40mm 再生密粒度アスコン(13) 各種 43L/100m2	m2	0	0	0	WB430210	
				1	2,740	2,740	単一 41号	
	計					0		
						2,740		
	単価					0		
						2,740	円/m2	
	変更積算単価					2,740	円/m2	

						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	
単一2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離 18.0km	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)	無し 18.5km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB430020	
				1	2,962	2,962		
	計					0		
						2,962		
	単価					0		
						2,962	円/m3	
	変更積算単価					2,962	円/m3	

1次単価表

							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-3号	処処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	1,500	1,500	単- 42号	
計						0		
						1,500		
単価						0		
						1,500	円/m3	
変更積算単価						1,500	円/m3	

							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-4号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	0	単価	0
						1		373.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 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		0	0	0	WB821210	
			m	1	373.4	373.4	単- 43号	
計						0		
						373.4		
単価						0		
						373.4	円/m	
変更積算単価						373.4	円/m	

1次単価表

							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-5号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	0
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	m					0
								817.9
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 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	0	0
				1	817.9	817.9	0	0
	計							817.9
	単価							0
								817.9 円/m
	変更積算単価							817.9 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	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	0
	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 運搬距離 13.4k m	m3					0
								16,090
	ダンプトラック (2 t) 運搬 (CO殻)	鉄筋コンクリート DID無 13.4km	m 3	0	0	0	0	0
				1	17,690	17,690	0	0
	計							17,690
	単価							0
								17,690 円/m3
	変更積算単価							16,090 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-7号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 運搬距離 18.0 k m	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		17,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック (2 t) 運搬 (CO殻・AS殻)		無筋コンクリート・アスファルト DID無 18.0km		0	0	0	WYB00043	
			m 3	1	19,660	19,660	単- 62号	
計						0		
						19,660		
単価						0		
						19,660	円/m3	
変更積算単価						17,880	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-8号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	3,300	3,300	単- 63号	
計						0		
						3,300		
単価						0		
						3,300	円/m3	
変更積算単価						3,001	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-9号	処分	アスファルト殻(掘削)	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	1,500	1,500	単- 64号	
計						0		
単価						1,500	円/m3	
変更積算単価						1,364	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-10号	落橋防止装置補修	ケーブル式	単位	組	数量	1	単価	1,180,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置撤去	ケーブル式		組	1	91,420	91,420	WYB00047
				組	1	91,420	91,420	単一 65号
	溶接補修工(工場溶接)	ガスシールド成形再溶接(間接労務費・工場管理費含む)		m	8.2	119,800	982,360	WYB00049
				m	8.2	119,800	982,360	単一 66号
	本締め工	721本		本	31	740.8	22,964.8	WB470460
				本	31	740.8	22,964.8	単一 67号
	摩擦接合用高力ボルト(六角)(材料費)	(溶融亜鉛めっき)F8T M22×80		組	22	348	7,656	WYB00050
				組	22	348	7,656	単一 68号
	摩擦接合用高力ボルト(六角)(材料費)	(溶融亜鉛めっき)F8T M22×120		組	9	418	3,762	WYB00051
				組	9	418	3,762	単一 69号
	落橋防止装置取付	ケーブル式		組	1	189,400	189,400	WYB00052
				組	1	189,400	189,400	単一 70号
	計						1,297,562.8	
							1,297,562.8	
	単価						1,298,000	
							1,298,000	円/組

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	現場溶接 (補強鋼板再溶接工)	平均板厚 9mm	単位	m	数量	1	単価	25,846
						1		25,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		補強鋼板部(V型・L型) 6mm、9mm、10mm		1	28,430	28,430	CB431580	
			m	1	28,430	28,430		
計						28,430		
単価						28,430	円/m	
						28,430		

						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	コンクリート	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	1	単価	39,520
						1		39,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用		1	43,470	43,470	CB240010	
			m 3	1	43,470	43,470		
計						43,470		
単価						43,470	円/m3	
						43,470		

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	鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	261,013
						1		261,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	287,100	287,100	WB810010	
計						287,100	単- 79号	
単価						287,100	円/t	
変更積算単価						287,100		

						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	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.749m3 塩分吸着型ボ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
						1		3,421,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工 (左官工法) 1構造物当り体積 0.749m3		塩分吸着型ボリマセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	0	0	0	WYB00023	
計						0	単- 80号	
単価						3,763,000	円/構造物	
変更積算単価						3,763,000	円/構造物	
変更積算単価						3,421,000	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-15号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,934
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		0	0	0	CB210830	
			m 3	1	4,327	4,327		
計						0		
						4,327		
単価						0		
						4,327	円/m3	
変更積算単価						3,934	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-16号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 運搬距離 13.4 k m	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		16,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック (2 t) 運搬 (CO殻・AS殻)		無筋コンクリート・アスファルト DID無 13.4km		0	0	0	WYB00024	
			m 3	1	17,690	17,690	単一 81号	
計						0		
						17,690		
単価						0		
						17,690	円/m3	
変更積算単価						16,090	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-17号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,300	2,300	単- 82号	
計						0		
						2,300		
単価						0		
						2,300	円/m3	
変更積算単価						2,091	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-18号	高力ボルト撤去		単位	本	数量	1	単価	1,864
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
高力六角ボルト撤去工				1	2,051	2,051	WYB00004	
			本	1	2,051	2,051	単- 83号	
計						2,051		
						2,051		
単価						2,051		
						2,051	円/本	

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-19号	芯出し調整		単位	m2	数量	1	単価	30,065
						1		30,065
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し調整工			1	33,070	33,070	WYB00034	
			m 2	1	33,070	33,070	単- 84号	
	計					33,070		
	単価					33,070		
						33,070	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-20号	鋼桁孔明け	φ 24.5	単位	本	数量	1	単価	1,212
						1		1,212
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用		1	1,334	1,334	CB431860	
			本	1	1,334	1,334		
	計					1,334		
	単価					1,334		
						1,334	円/本	

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	
単一21号	ビニール仕上げ		単位	本	数量	0	単価	0
						1	352.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビニール仕上げ工				0	0	0	WYB00033	
			本	1	388.2	388.2	単一 96号	
計						0		
						388.2		
単価						0		
						388.2	円/本	
変更積算単価								
						352.9	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	
単一22号	表面含浸	ｼﾝ系含浸材	単位	m2	数量	1	単価	3,995
						1	3,995	
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	1,752	1,752	WB820220	
			m 2	1	1,752	1,752	単一 102号	
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.14kg		1	2,643	2,643	WB820230	
			m 2	1	2,643	2,643	単一 103号	
計						4,395		
						4,395		
単価						4,395		
						4,395	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-23号	水切り設置	EPDM系ゴム	単位	m	数量	1	単価	2,443
						1		2,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水切り設置		EPDM系ゴム発泡体 接着剤含む		1	2,688	2,688	WYB00020	
			m	1	2,688	2,688	単- 104号	
計						2,688		
単価						2,688	円/m	
						2,688		

							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	清掃・水洗い		単位	m2	数量	1	単価	310
						1		310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 清掃・水洗い(手間のみ)		構造物別の補正無 昼間		1	341	341	WYB00001	
			m 2	1	341	341	単- 105号	
計						341		
単価						341	円/m2	
						341		

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	素地調整	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	1	単価	15,418
						1		15,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装	素地調整 (材工共)	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 構造物別の補正無 昼間		1	16,960	16,960	WYB00044	
			m 2	1	16,960	16,960	単- 106号	
	計					16,960		
	単価					16,960	円/m2	
						16,960		

							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	素地調整	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)ISO Sa1	単位	m2	数量	1	単価	9,118
						1		9,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装	素地調整 (材工共)	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) ISO Sa1 構造物別の補正無 昼間		1	10,030	10,030	WYB00046	
			m 2	1	10,030	10,030	単- 107号	
	計					10,030		
	単価					10,030	円/m2	
						10,030		

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	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1	12,560		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部分塗替塗装	素地調整 (手間のみ)	2種ケレン ケレンかす等回収・積込・運搬・処分費含む		0	0	0	WYB00045		
			m 2	1	13,810	13,810	単- 108号		
計						0			
						13,810			
単価						0			
						13,810	円/m2		
変更積算単価									
						12,560	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-28号	研削材及びケレンかす回収・積込		単位	m2	数量	1	単価	3,722	
						1	3,722		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部分塗替塗装	研削材及びケレンかす回収・積込	(手間のみ) 構造物別の補正無 昼間		1	4,095	4,095	WYB00007		
			m 2	1	4,095	4,095	単- 109号		
計						4,095			
						4,095			
単価						4,095			
						4,095	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-29号	下塗	有機シンククリッチェイント(1層) スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	5,099
						1		5,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共)		有機シンククリッチェイント(1層)スプレー		1	5,609	5,609	WYB00005	
			m 2	1	5,609	5,609	単- 110号	
計						5,609		
単価						5,609	円/m2	
						5,609		

							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	下塗	有機シンククリッチェイント(2層) はけ・ローラー 塗装回数 1回 高力ボルト頭部	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		79,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共)		有機シンククリッチェイント(2層)はけ・ローラー		0	0	0	WYB00073	
			m 2	1	87,830	87,830	単- 111号	
計						0		
単価						87,830	円/m2	
変更積算単価						79,850	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-31号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,477
						1		4,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共)		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー		1	4,925	4,925	WYB00006	
			m 2	1	4,925	4,925	単- 112号	
計						4,925		
単価						4,925	円/m2	
						4,925		

							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	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		9,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー		0	0	0	WYB00057	
			m 2	1	10,080	10,080	単- 113号	
計						0		
単価						10,080	円/m2	
変更積算単価						9,163	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-33号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		19,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) はけ・ローラー		0	0	0	WYB00059	
			m 2	1	21,700	21,700	単- 114号	
計						0		
						21,700		
単価						0		
						21,700	円/m2	
変更積算単価						19,730	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-34号	下塗	亜鉛めっき用エポキシ樹脂塗料(1層) スプレー 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	656.3
						1		656.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共)		亜鉛めっき用エポキシ樹脂塗料(1層) スプレー		1	722	722	WYB00008	
			m 2	1	722	722	単- 115号	
計						722		
						722		
単価						722		
						722	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-35号	中塗	ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		9,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 中塗り (材工共)		ふっ素樹脂塗料用(1層)はけ・ローラー 淡彩		0	0	0	WYB00071	
			m 2	1	10,130	10,130	単- 116号	
計						0		
						10,130		
単価						0		
						10,130	円/m2	
変更積算単価								
						9,202	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-36号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	971
						1		971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 中塗り (材工共)		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(1層)スプレー 淡彩		1	1,069	1,069	WYB00030	
			m 2	1	1,069	1,069	単- 117号	
計						1,069		
						1,069		
単価						1,069		
						1,069	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-37号	上塗	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		9,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 上塗り (材工共)		ふっ素樹脂塗料(1層)はけ・ローラー 淡彩		0	0	0	WYB00072	
			m 2	1	10,580	10,580	単- 118号	
計						0		
						10,580		
単価						0		
						10,580	円/m2	
変更積算単価						9,617	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-38号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,327
						1		1,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 上塗り (材工共)		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(1層)スプレー 淡彩		1	1,460	1,460	WYB00048	
			m 2	1	1,460	1,460	単- 119号	
計						1,460		
						1,460		
単価						1,460		
						1,460	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-39号	ﾌﾟﾗｽﾄ廃材運搬	汚泥(ﾌﾟﾗｽﾄ廃材) 運搬距離 28.9 k m	単位	t	数量	1	単価	16,937
						1		16,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t級、吊能力2.9t 有り 31.5km以下		1	18,630	18,630	CB010410	
			t	1	18,630	18,630		
計						18,630		
						18,630		
単価						18,630	円/t	
						18,630		

						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	発生材処分	汚泥(ﾌﾟﾗｽﾄ廃材)	単位	t	数量	1	単価	19,091
						1		19,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				1	20,000	20,000	WB020052	
			t	1	20,000	20,000	単- 120号	
産業廃棄物税				1	1,000	1,000	WYB00036	
			t	1	1,000	1,000	単- 121号	
計						21,000		
						21,000		
単価						21,000	円/t	
						21,000		

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-41号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 再生密粒度アスコン(13) 各種 43L/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	2,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.137	33,696	4,616			
特殊作業員		人	0.41	30,368	12,450			
普通作業員		人	0.683	21,632	14,774			
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)	t	10.058	13,400	134,777			
アスファルト乳剤	PKR コム入り	L	43	128	5,504			
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.137	261,700	35,852	WK430050 単- 133号		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.137	76,800	10,521	WK430060 単- 134号		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.137	153,700	21,056	WK430070 単- 135号		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	59,920	8,209	WK430080 単- 136号		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	57,080	7,819	WK430090 単- 137号		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		18,422			

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

単一41号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 再生密粒度アスコン(13) 各種 43L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	2,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					274,000		
	単価					2,740	円/m 2	

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-43号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	373.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	209.04	209,040		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	235	133,950		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油			L	40	150	6,000		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		7,785		
計						373,400		
単価						373.4	円/m	

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-44号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 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	817.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	333.84	333,840		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	1,130	370	418,100		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	50	180	9,000		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	485	24,250		
軽油			L	65	150	9,750		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		22,960		
計						817,900		
単価						817.9	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-45号	橋梁用伸縮継手装置設置工(施工費)	昼間施工 補修 普通型 2車線相当	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮継手装置設置工(施工費) 昼間施工	補修 普通型 2車線相当 4週8休以上(月単位)		0	0	0			
			m	1	133,620	133,620		133,700	
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		80			
	計					0			
						133,700			
	単価					0			
						133,700	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-46号	橋梁用伸縮装置(材料費)	車道用 普通型 伸縮量30m	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮装置	車道用 普通型 伸縮量30mm		0	0	0			
			m	1	72,000	72,000		72,000	
	計					0			
						72,000			
	単価					0			
						72,000	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

単一47号	二次止水処理	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	1	41,600	41,600		14,620
特殊作業員			0	0	0		
		人	2	30,368	60,736		
普通作業員			0	0	0		
		人	1	21,632	21,632		
諸雑費 (率+まるめ) 18%			0		0		
		式	1		22,232		
計					0		
					146,200		
単価					0		
					14,620	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-48号	軟質バックアップ材 (材料費)	90×39	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				0	0	0	WB020011	
			m	1	2,360	2,360	単- 138号	
計						0		
						2,360		
単価						0		
						2,360	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-49号	ゴム樋 (材料費) W=200×3t(補強材入り)	2次止水固定型・取付ボルト含む	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)				0	0	0	WB020011	
			m	1	32,400	32,400	単- 139号	
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	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-50号	ジャバラ蓋 (材料費)	スタブ 2枚/組	単位	組	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (組)				0	0	0	WB020019		
			組	1	12,100	12,100	単- 140号		
計						0			
						12,100			
単価						0			
						12,100	円/組		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	ゴム管 (材料費)	25A	単位	m	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (m)				0	0	0	WB020011		
			m	1	2,070	2,070	単- 141号		
計						0			
						2,070			
単価						0			
						2,070	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-52号	ニップル・ホースバンド（材料費）	25A用	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（組）					0	0	0	WB020019
			組		1	3,100	3,100	単- 142号
計							0	
							3,100	
単価							0	
							3,100	円/組

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	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 2車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価	147,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		歩道用 軽量型 伸縮量50mm	m	1	37,600	37,600		
伸縮装置工 補修		2車線 軽量型	m	1	110,160	110,160		
諸雑費 (まるめ)			式	1		40		
計						147,800		
単価						147,800	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-54号	カバープレート（材料費）	SUS304 t3×326×190	単位	枚	数量	0	単価	0
						1	24,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	24,000	24,000	単- 143号	
計						0		
						24,000		
単価						0		
						24,000	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-55号	カバープレート（材料費）	SUS304 t3×336×190	単位	枚	数量	0	単価	0
						1	24,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	24,000	24,000	単- 144号	
計						0		
						24,000		
単価						0		
						24,000	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-56号	カバープレート（材料費）	SUS304 t3×346×190	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		24,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	24,900	24,900	単- 145号	
計						0		
						24,900		
単価						0		
						24,900	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-57号	カバープレート（材料費）	SUS304 t3×356×190	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		25,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	25,200	25,200	単- 146号	
計						0		
						25,200		
単価						0		
						25,200	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-58号	カバープレート（材料費）	SUS304 t3×366×190	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（枚）				0	0	0	WB020016	
			枚	1	25,500	25,500	単- 147号	
計						0		
						25,500		
単価						0		
						25,500	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-59号	シール材（材料費）	シリコン系 プライマー含む	単位	L	数量	0	単価	0
						1		5,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		シリコン系 プライマー含む		0	0	0		
			L	1	5,620	5,620		
計						0		
						5,620		
単価						0		
						5,620	円/L	

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	バックアップ材（材料費）	ウレタンフォーム	単位	L	数量	0	単価	0
							1	450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックアップ材		ウレタンフォーム		0	0	0		
			L	1	450	450		
計						0		
						450		
単価						0		
						450	円/L	

							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	ダンプトラック（2 t）運搬（CO 殻）	鉄筋コンクリート DID無 13.4km	単位	m 3	数量	0	単価	0
							100	17,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転		2 t 積級		0	0	0	WYB00040	
			日	45	39,310	1,768,950	単- 148号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		50		
計						0		
						1,769,000		
単価						0		
						17,690	円/m 3	

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	ダンプトラック (2 t) 運搬 (CO 殻・AS 殻)	無筋コンクリート・アスファルト DID無 18.0km	単位	m 3	数量	0	単価	0
						100		19,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転		2 t 積級		0	0	0	WYB00060	
			日	50	39,310	1,965,500	単- 149号	
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		500		
計						0		
						1,966,000		
単価						0		
						19,660	円/m 3	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 コンクリート殻 (鉄筋)		(株) ヲサ						
			m 3	100	3,300	330,000		
計						330,000		
単価						3,300	円/m 3	

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	落橋防止装置撤去	ケーブル式	単位	組	数量	10	単価	91,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役				2.6	41,600	108,160	
			人		2.6	41,600	108,160	
	橋りょう特殊工				16.1	34,424	554,226	
			人		16.1	34,424	554,226	
	普通作業員				4.6	21,632	99,507	
			人		4.6	21,632	99,507	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%				1		152,307	
			式		1		152,307	
	計						914,200	
							914,200	
	単価						91,420	
							91,420	円/組

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-66号	溶接補修工（工場溶接）	ガウジック 成形 再溶接(間接労務費・工場管理費含む)	単位	m	数量	1	119,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接補修工（工場溶接）	ガウジック 成形 再溶接(間接労務費・工場管理費含む)		1	119,870	119,870		119,800
		m	1	119,870	119,870		119,800
計					119,870		119,800
単価					119,800		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	本締め工	721本	単位	本	数量	100	単価	740.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.333	41,600	13,852			
橋りょう特殊工		人	1.667	34,424	57,384			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,844			
計					74,080			
単価					740.8	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-68号	摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	(溶融亜鉛めっき) F8T M22×80	単位	組	数量	1	単価	348	
						1		348	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	(溶融亜鉛めっき) F8T M22×80		1	348	348			
			組	1	348	348			
	計					348			
						348			
	単価					348	円/組		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-69号	摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	(溶融亜鉛めっき) F8T M22×120	単位	組	数量	1	単価	418	
						1		418	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	(溶融亜鉛めっき) F8T M22×120		1	418.5	418			
			組	1	418.5	418			
	計					418			
						418			
	単価					418	円/組		

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

単一70号	落橋防止装置取付	ケーブル式	単位	組	数量	10	単価	189,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役				5.3	41,600	220,480	
			人		5.3	41,600	220,480	
	橋りょう特殊工				32.2	34,424	1,108,452	
			人		32.2	34,424	1,108,452	
	普通作業員				9.2	21,632	199,014	
			人		9.2	21,632	199,014	
	諸雑費（率+まるめ） 24%				1		366,054	
			式		1		366,054	
	計						1,894,000	
							1,894,000	
	単価						189,400	
							189,400	円/組

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

単一71号	落橋防止装置撤去	ケーブル式	単位	組	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	2.6	41,600	108,160		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	16.1	34,424	554,226		
	普通作業員			0	0	0		
			人	4.6	21,632	99,507		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			0		0		
			式	1		152,307		
	計					0		
						914,200		
	単価					0		
						91,420	円/組	

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-72号	溶接補修工（工場溶接）	ガウジック 成形 再溶接(間接労務費・工場管理費含む)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接補修工（工場溶接）	ガウジック 成形 再溶接(間接労務費・工場管理費含む)			0	0	0		
			m		1	119,870	119,870		119,800
	計						0		
	単価						119,800	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-73号	本締め工	786本	単位	本	数量	100	単価	694.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.313	41,600	13,020			
橋りょう特殊工		人	1.563	34,424	53,804			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,666			
計					69,490			
単価					694.9	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-74号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	(溶融亜鉛めっき) F8T M22×80	単位	組	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）					0	0	0	WB020019	
			組		1	348	348	単- 150号	
計							0		
							348		
単価							0		
							348	円/組	

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-75号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	(溶融亜鉛めっき) F8T M22×125	単位	組	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）					0	0	0	WB020019	
			組		1	427	427	単- 151号	
計							0		
							427		
単価							0		
							427	円/組	

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-76号	偏向具（材料費）	PE 200×200×150 カーボンブラック添加	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（個）				0	0	0	WB020015		
			個	1	72,000	72,000	単- 152号		
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	1.000-00-00-2-0		
単-77号	偏向具取付ボルト（六角）（材料費） 先端25mm接着剤	（溶融亜鉛めっき ワッシャー含む）SS400 M16×50	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（組）				0	0	0	WB020019		
			組	1	640	640	単- 153号		
計						0			
						640			
単価						0			
						640	円/組		

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-78号	落橋防止装置取付	ケーブル式	単位	組	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	5.3	41,600		220,480	
	橋りょう特殊工				0	0	0	
			人	32.2	34,424		1,108,452	
	普通作業員				0	0	0	
			人	9.2	21,632		199,014	
	諸雑費（率+まるめ） 24%				0		0	
			式	1			366,054	
	計						0	
							1,894,000	
	単価						0	
							189,400	円/組

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	鉄筋工 [市場単価]	各種 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	287,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	1.03	209,000	215,270		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,760	71,760		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					287,100		
	単価					287,100	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-80号	断面修復工 (左官工法) 1構造物当り り体積 0.749m3	塩分吸着型 ^ホ リマーセメントモルタル 鉄筋 ^ケ レン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	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	25.172	33,696	848,195		
	普通作業員		人	48.097	30,368	1,460,609		
	高性能防錆ペースト	SJ1		0	0	0		
			k g	16.9	3,740	63,206		
	遮塩モルタル	RP200		0	0	0		
			k g	1,547	400	618,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			0		0		
			式	1		227,670		
	計					0		
						3,763,000		
	単価					0		
						3,763,000	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-81号	ダンプトラック (2 t) 運搬 (CO 殻・AS殻)	無筋コンクリート・アスファルト DID無 13.4km	単位	m 3	数量	0	単価	0
						100		17,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転		2 t 積級		0	0	0	WYB00028	
			日	45	39,310	1,768,950	単- 148号	
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		50		
計						0		
						1,769,000		
単価						0		
						17,690	円/m 3	

						単価使用年月	2025. 3	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2,300
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)		(株)ワカ						
			m 3	100	2,300	230,000		
計						230,000		
単価						2,300	円/m 3	

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-83号	高力六角ボルト撤去工	単位	本	数量	100	単価	2,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1.1	41,600	45,760	
		人		1.1	41,600	45,760	
	橋りょう特殊工			3.3	34,424	113,599	
		人		3.3	34,424	113,599	
	普通作業員			1.1	21,632	23,795	
		人		1.1	21,632	23,795	
	諸雑費 (率+まるめ) 12%			1		21,946	
		式		1		21,946	
	計					205,100	
	単価					205,100	
						2,051	円/本
						2,051	

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-84号	芯出し調整工	単位	m ²	数量	10	10	単価	33,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1	41,600		41,600	
		人		1	41,600		41,600	
	橋りょう特殊工			4	34,424		137,696	
		人		4	34,424		137,696	
	普通作業員			6	21,632		129,792	
		人		6	21,632		129,792	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1			21,612	
		式		1			21,612	
	計						330,700	
							330,700	
	単価						33,070	
							33,070	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-85号	補強部材取付工	SS400	単位	箇所	数量	10	単価	8,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.3	41,600	12,480		
			人	0.3	41,600	12,480		
	橋りょう特殊工			1.2	34,424	41,308		
			人	1.2	34,424	41,308		
	普通作業員			0.6	21,632	12,979		
			人	0.6	21,632	12,979		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			1		16,683		
			式	1		16,683		
	計					83,450		
						83,450		
	単価					8,345		
						8,345	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-86号	当て板補強部材 (工場製作材料費) SS400 t=10mm	孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)	単位	t	数量	1	単価	1,210,000
						1		1,210,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	1,210,000	1,210,000	WB020018	
			t	1	1,210,000	1,210,000	単- 154号	
計						1,210,000		
単価						1,210,000		
						1,210,000	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-87号	当て板補強部材 (工場製作材料費) SS400 t=16mm	孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)	単位	t	数量	1	単価	1,210,000
						1		1,210,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	1,210,000	1,210,000	WB020018	
			t	1	1,210,000	1,210,000	単- 155号	
計						1,210,000		
単価						1,210,000		
						1,210,000	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	1.000-00-00-2-0

単-88号	補強部材取付工	SS400	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	0.3	41,600	12,480		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	1.2	34,424	41,308		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.6	21,632	12,979		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			0		0		
			式	1		16,683		
	計					0		
						83,450		
	単価					0		
						8,345	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-89号	当て板補強部材 (工場製作材料費) SS400 t=10mm	孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)	単位	t	数量	0	単価	0
						1		1,210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				0	0	0	WB020018	
			t	1	1,210,000	1,210,000	単- 156号	
計						0		
						1,210,000		
単価						0		
						1,210,000	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-90号	当て板補強部材 (工場製作材料費) SS400 t=16mm	孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)	単位	t	数量	0	単価	0
						1		1,210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				0	0	0	WB020018	
			t	1	1,210,000	1,210,000	単- 157号	
計						0		
						1,210,000		
単価						0		
						1,210,000	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	1.000-00-00-2-0	
単-91号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	241
						1		241
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 7 0		1	241.2	241		
			組	1	241.2	241		
	計					241		
						241		
	単価					241	円／組	
						241		

						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-92号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	261
						1		261
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 8 5		1	261	261		
			組	1	261	261		
	計					261		
						261		
	単価					261	円／組	
						261		

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	摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	267	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0		1	267.2	267			
			組	1	267.2	267			
	計					267			
	単価					267			
						267	円/組		

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-94号	摩擦接合用高力ボルト (トルシア) (材料費)	S10T M22×65	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 6 5		0	0	0			
			組	1	215.7	215			
	計					0			
	単価					215			
						215	円/組		

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-95号	摩擦接合用高力ボルト (トルシア) (材料費)	S10T M22×85	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 5		0	0	0			
			組	1	241.2	241		241	
	計					0		241	
	単価					0		241	円/組
						241			

						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-96号	ピンテール仕上げ工		単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工			0	0	0			
			人	2	34,424	68,848			
	諸雑費 (率+まるめ) 41%			0		0			
			式	1		28,222			
	計					0		97,070	
	単価					0		388.2	円/本
						388.2			

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-97号	金属パテ補修 (不陸成形)	セラミック金属補修特殊パテ	単位	m ²	数量	1	単価	200,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	41,600	41,600		
			人	1	41,600	41,600		
	橋りょう塗装工			4	35,152	140,608		
			人	4	35,152	140,608		
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA		1	2,041	2,041		WYB00027
			日	1	2,041	2,041		単- 158号
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		16,351		
			式	1		16,351		
	計					200,600		
						200,600		
	単価					200,600		円/m ²
						200,600		

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-98号	セラミック金属補修特殊パテ (材料費)	単位	k g	数量	単価	金額	単価	49,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (k g)				1	49,400	49,400	49,400	WB020017
		k g		1	49,400	49,400	49,400	単- 159号
計						49,400	49,400	
単価						49,400	49,400	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	1.000-00-00-2-0

単-99号	エポキシ樹脂不陸充填	単位	m ²	数量	0	1	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		2	41,600		83,200	
	特殊作業員			0	0		0	
		人		4	30,368		121,472	
	普通作業員			0	0		0	
		人		2	21,632		43,264	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			0			0	
		式		1			19,764	
	計						0	
							267,700	
	単価						0	
							267,700	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-100号	プライマー（材料費）		単位	k g	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				0	0	0	WB020017	
			k g	1	4,840	4,840	単- 160号	
計						0		
						4,840		
単価						0		
						4,840	円/k g	

						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-101号	エポキシ樹脂系接着剤（材料費）		単位	k g	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（k g）				0	0	0	WB020017	
			k g	1	5,040	5,040	単- 161号	
計						0		
						5,040		
単価						0		
						5,040	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	1.000-00-00-2-0

単-102号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	m ²	1	1,752.4	1,752	1,752
	下地処理(表面含浸) 昼間	時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,752.4	1,752	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,752	
	単価					1,752	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-103号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.14kg	単位	m 2	数量		1	単価	2,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	1,075.36	1,075			
	表面含浸材	シリコン系含浸材 (リフレットD70)	k g	0.14	11,200	1,568			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					2,643			
	単価					2,643		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-104号	水切り設置	EPDM系ゴム発泡体 接着剤含む	単位	m	数量	100	単価	2,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.1	33,696	37,065		
			人	1.1	33,696	37,065		
	特殊作業員			1.1	30,368	33,404		
			人	1.1	30,368	33,404		
	普通作業員			2.2	21,632	47,590		
			人	2.2	21,632	47,590		
	水切り材	EPDM系ゴム発泡体 接着剤含む (ウオーターカッター)		100	1,430	143,000		
			m	100	1,430	143,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		7,741		
			式	1		7,741		
	計					268,800		
						268,800		
	単価					2,688		
						2,688	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-105号	部分塗替塗装 清掃・水洗い(手間のみ)	構造物別の補正無 昼間	単位	m ²	数量	1	単価	341	
						1		341	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 清掃・水洗い(手間のみ)		構造物別の補正無 昼間 4週8休以上(月単位)			1	341.54	341		
			m ²	1		341.54	341		
諸雑費(まるめ)					1		0		
			式	1			0		
計							341		
単価							341		
							341	円/m 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-106号	部分塗替塗装 素地調整(材工共)	1種ケレン(プラスト処理) 構造物別の補正無 昼間	単位	m ²	数量	1	単価	16,960	
						1		16,960	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 素地調整(材工共) 1種ケレン(プラスト処理)		構造物別の補正無 昼間 4週8休以上(月単位)			1	16,953.8	16,953		
			m ²	1		16,953.8	16,953		
諸雑費(まるめ)					1		7		
			式	1			7		
計							16,960		
単価							16,960		
							16,960	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-107号	部分塗替塗装 素地調整 (材工共) 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	ISO Sa1 構造物別の補正無 昼間	単位	m ²	数量	1	単価	10,030
							1	10,030
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
部分塗替塗装 素地調整 (材工共) 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)		ISO Sa1 構造物別の補正無 昼間 4週8休以上(月単位)			1	10,028.08	10,028	
				m ²	1	10,028.08	10,028	
諸雑費 (まるめ)					1		2	
				式	1		2	
計							10,030	
単価							10,030	円/m ²
							10,030	円/m 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-108号	部分塗替塗装 素地調整 (手間のみ)	2種ケレン ケンカす等回収・積込・運搬・処分費含む	単位	m ²	数量	0	単価	0
							1	13,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
部分塗替塗装 素地調整 (手間のみ) 2種ケレン 昼間		ケンカす回収・積込・運搬・処分含む 4週8休(月単位)			0	0	0	
				m ²	1	13,802	13,802	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
				式	1		8	
計							0	
単価							13,810	円/m ²
							13,810	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-109号	部分塗替塗装 研削材及びケレンかす回収・積込	(手間のみ) 構造物別の補正無 昼間	単位	m ²	数量	1	単価	4,095
						1		4,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 研削材及びケレンかす回収・積込		(手間のみ) 構造物別の補正無 昼間 4週8休以上(月)		1	4,095.28	4,095		
			m ²	1	4,095.28	4,095		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						4,095		
単価						4,095		
						4,095	円/m 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-110号	部分塗替塗装 下塗り (材工共)	有機シンククリッチェント(1層)スプレー	単位	m ²	数量	1	単価	5,609
						1		5,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共) 有機シンククリッチェント		(1層)スプレー 昼間 4週8休以上(月単位)		1	5,609.38	5,609		
			m ²	1	5,609.38	5,609		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,609		
単価						5,609		
						5,609	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-111号	部分塗替塗装 下塗り (材工共)	有機ソノクリッチェント(2層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		87,830	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
部分塗替塗装 下塗り (材工共) 有機ソノクリッチェント				0	0	0			
			m ²	1	87,828.1	87,828			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						87,830			
単価						0			
						87,830	円/m 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-112号	部分塗替塗装 下塗り (材工共)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m ²	数量	1	単価	4,925	
						1		4,925	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
部分塗替塗装 下塗り (材工共) 弱溶剤形変性エポキシ				1	4,925.46	4,925			
			m ²	1	4,925.46	4,925			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						4,925			
						4,925			
単価						4,925			
						4,925	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-113号	部分塗替塗装 下塗り (材工共)	ミストコート 変形ボール樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		10,080	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共) ミストコート 変形ボール		樹脂塗料(1層)はけ・ローラー 昼間 4週8休以上(月単位)			0	0	0		
			m ²	1	10,079.58		10,079		
諸雑費 (まるめ)				0			0		
			式	1			1		
計							0		
							10,080		
単価							0		
							10,080	円/m 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-114号	部分塗替塗装 下塗り (材工共)	超厚膜形ボール樹脂塗料(2回塗り/層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		21,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 下塗り (材工共) 超厚膜形ボール樹脂		塗料(2回塗り/層)はけ・ローラー 昼間 4週8休以上(月)			0	0	0		
			m ²	1	21,691.8		21,691		
諸雑費 (まるめ)				0			0		
			式	1			9		
計							0		
							21,700		
単価							0		
							21,700	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-115号	部分塗替塗装 下塗り (材工共)	亜鉛めっき用珪酸樹脂塗料(1層)スプレー	単位	m ²	数量	1	単価	722	
						1		722	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	部分塗替塗装 下塗り (材工共) 亜鉛めっき用珪酸樹脂	塗料(1層)スプレー 昼間 4週8休以上(月単位)		1	722.64	722			
			m ²	1	722.64	722			
	諸雑費 (まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					722			
	単価					722	円/m 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-116号	部分塗替塗装 中塗り (材工共)	ふっ素樹脂塗料用(1層)はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		10,130	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	部分塗替塗装 中塗り (材工共) ふっ素樹脂塗料用	(1層)はけ・ローラー 淡彩 昼間 4週8休以上(月単位)		0	0	0			
			m ²	1	10,130.05	10,130			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
	単価					10,130	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-117号	部分塗替塗装 中塗り (材工共)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(1層)スプレー 淡彩	単位	m ²	数量	1	単価	1,069	
						1		1,069	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 中塗り (材工共) 弱溶剤形ふっ素樹脂		塗料(1層)スプレー 淡彩 昼間 4週8休以上(月単位)			1	1,069.14	1,069		
			m ²	1	1,069.14		1,069		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式	1			0		
計							1,069		
							1,069		
単価							1,069	円/m 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-118号	部分塗替塗装 上塗り (材工共)	ふっ素樹脂塗料(1層)はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		10,580	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
部分塗替塗装 上塗り (材工共) ふっ素樹脂塗料		(1層)はけ・ローラー 淡彩 昼間 4週8休以上(月単位)			0	0	0		
			m ²	1	10,578.1		10,578		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
			式	1			2		
計							0		
							10,580		
単価							0		
							10,580	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-119号	部分塗替塗装 上塗り (材工共)	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(1層)スプレー 淡彩	単位	m ²	数量	1	単価	1,460
						1		1,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
部分塗替塗装 上塗り (材工共) 弱溶剤形ふっ素樹脂		塗料(1層)スプレー 淡彩 昼間 4週8休以上(月単位)			1	1,460.54	1,460	
			m ²	1	1,460.54		1,460	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式	1			0	
計							1,460	
単価							1,460	
							1,460	円/m 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-120号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	20,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 汚泥 (プラスト廃材)		エコパークかごしま			100	20,000	2,000,000	
			t	100	20,000		2,000,000	
計							2,000,000	
単価							20,000	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	1.000-00-00-2-0	
単-121号	産業廃棄物税		単位	t	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	産業廃棄物税			1	1,000	1,000		
			t	1	1,000	1,000		
	計					1,000		
	単価					1,000		
						1,000	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-122号	全国道路施設点検データベース		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全国道路施設点検データベース登録料	補修・補強工事調書		0		0		
			式	1		1,000		
	計					0		
	単価					1,000		
						0		
						1,000	円/式	

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-123号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	5,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	33,696	53,913		
とび工			人	8.5	29,016	246,636		
普通作業員			人	1.3	21,632	28,121		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,100	61,740		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		120,990		
計						511,400		
単価						5,114	円/掛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-124号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	5,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	33,696	53,913		
とび工			人	8.5	29,016	246,636		
普通作業員			人	1.3	21,632	28,121		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,100	61,740		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		120,990		
計						511,400		
単価						5,114	円/掛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-125号	吊足場 (一般単管足場+朝顔+シート張防護)	供用月数3.0箇月	単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう特殊工			0	0	0			
			人	0.85	34,424	29,260			
	足場材賃料 (L1)	吊足場工(一般単管足場+朝顔+シート張防護)		0	0	0			
			m ²	1	32.8	32			
	足場材賃料 (L2)	吊足場工(一般単管足場+朝顔+シート張防護)		0	0	0			
			月	3	990	2,970			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						32,270			
	単価					0			
						32,270		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-126号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,200	18,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,200		
単価						18,200	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-127号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,600	15,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,600		
単価						15,600	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-128号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	15,600	15,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,600		
単価						15,600	円/人日	

							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-129号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ボイル式・廃材積込装置付) 2.0m 8.2km 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. 07		
						歩掛使用年月	2025. 07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-130号	道路橋維持管理資料作成費		単位	式	数量	0	単価	0	
						1	148,000		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路橋維持管理資料作成費					0		0		
				式	1		148,000		
計							0		
							148,000		
単価							0		
							148,000	円/式	

						単価使用年月	2025. 3		
						歩掛使用年月	2025. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-131号	遠隔臨場システム使用料		単位	月	数量	0	単価	0	
						1	10,000		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場システム使用料					0	0	0		
				月	1	10,000	10,000		
計							0		
							10,000		
単価							0		
							10,000	円/月	

参考資料 (2)

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-133号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	30,992	30,992		261,700	
軽油		L	215	150	32,250			
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.28	155,000	198,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		58			
計					261,700			
単価					261,700	円/日		

参考資料（２）

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-134号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	単価	金額	単価	76,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（一般）		人	1	28,392	28,392				
軽油		L	39	150	5,850				
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 ³	供用日	1.15	37,000	42,550				
諸雑費（まるめ）		式	1		8				
計					76,800				
単価					76,800	円/日			

参考資料（２）

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-135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		153,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	30,992	30,992			
	軽油		L	59	150	8,850			
	アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.28	88,900	113,792			
	諸雑費（まるめ）		式	1		66			
	計						153,700		
	単価						153,700	円/日	

参考資料（２）

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-136号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	59,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	30,992	30,992		
軽油			L	29	150	4,350		
ロードローラ [マカダム・排ガス型2014年規制]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.28	19,200	24,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						59,920		
単価						59,920	円/日	

参考資料 (2)

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-137号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	57,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	30,992	30,992		
軽油			L	22	150	3,300		
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]		運転質量13~14t	供用日	1.28	17,800	22,784		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						57,080		
単価						57,080	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	1.000-00-00-2-0
単-138号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		2,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軟質バックアップ材		90×39	m	1	2,360	2,360		
計						2,360		
単価						2,360	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-139号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
						1		32,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム樋		W=200×3t(補強材入り) 2次止水固定型・取付ボルト含む	m	1	32,400	32,400		
計						32,400		
単価						32,400	円/m	

参考資料（２）

単-140号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジャバラ蓋		Sタイプ 2枚/組	組	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円/組	

単-141号		材料費（m）	単位	m	数量	1	単価	2,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム管		25A	m	1	2,070	2,070		
計						2,070		
単価						2,070	円/m	

参考資料（２）

単-142号		材料費（組）	単位	組	数量	1	単価	3,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ニップル・ホースバンド		25A用	組	1	3,100	3,100		
計						3,100		
単価						3,100	円／組	

単-143号		材料費（枚）	単位	枚	数量	1	単価	24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		SUS304 t3×326×190	枚	1	24,000	24,000		
計						24,000		
単価						24,000	円／枚	

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-144号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
						1		24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		SUS304 t3×336×190	枚	1	24,000	24,000		
計						24,000		
単価						24,000	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-145号	材料費（枚）		単位	枚	数量		単価	
						1		24,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		SUS304 t3×346×190	枚	1	24,900	24,900		
計						24,900		
単価						24,900	円/枚	

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-146号	材料費 (枚)		単位	枚	数量		単価	
						1		25,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		SUS304 t3×356×190	枚	1	25,200	25,200		
計						25,200		
単価						25,200	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-147号	材料費 (枚)		単位	枚	数量		単価	
						1		25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		SUS304 t3×366×190	枚	1	25,500	25,500		
計						25,500		
単価						25,500	円/枚	

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-148号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	2 t 積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			0	0	0			
		人	1	28,392	28,392			39,310
軽油			0	0	0			
		L	22	159	3,498			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0			
		供用日	1.3	5,520	7,176			
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)		0	0	0			
		供用日	1.3	182	236			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		8			
計					0			
					39,310			
単価					0			
					39,310		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	1.000-00-00-2-0

単-149号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	2 t 積級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			0	0	0			
		人	1	28,392	28,392			39,310
軽油			0	0	0			
		L	22	159	3,498			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0			
		供用日	1.3	5,520	7,176			
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)		0	0	0			
		供用日	1.3	182	236			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		8			
計					0			
					39,310			
単価					0			
					39,310		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	1.000-00-00-2-0
単-150号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	（溶融亜鉛めっき）F8T M22×80	組	1	348	348		
	計					348		
	単価					348	円／組	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	（溶融亜鉛めっき）F8T M22×125	組	1	427.5	427		
	計					427		
	単価					427	円／組	

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-152号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価
						1	72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
偏向具		PE 200×200×150 カーボンブラック添加	個	1	72,000	72,000	
計						72,000	
単価						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	1.000-00-00-2-0
単-153号	材料費 (組)		単位	組	数量		単価
						1	640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
偏向具用取付ボルト (六角) 先端25mm接着剤		(溶融亜鉛めっき ワッシャー含む) SS400 M16×50	組	1	640	640	
計						640	
単価						640	円/組

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-154号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価
								1,210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=10mm		孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)	t	1	1,210,000	1,210,000		
計						1,210,000		
単価						1,210,000	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-155号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価
								1,210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=16mm		孔開け加工含む(間接労務費・工場管理費含む)	t	1	1,210,000	1,210,000		
計						1,210,000		
単価						1,210,000	円／t	

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-156号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=10mm	孔開け加工含む（間接労務費・工場管理費含む）	t	1	1,210,000	1,210,000		
	計					1,210,000		
	単価					1,210,000	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-157号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	当て板補強部材（工場製作材料費）SS400 t=16mm	孔開け加工含む（間接労務費・工場管理費含む）	t	1	1,210,000	1,210,000		
	計					1,210,000		
	単価					1,210,000	円/t	

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-158号	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA	単位	日	数量	1	単価	2,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A		1	597	597		
			日	1	597	597		
	ガソリン	レギュラー		8.4	172	1,444		
			L	8.4	172	1,444		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,041		
						2,041		
	単価					2,041	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	1.000-00-00-2-0
単-159号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		単価	
						1		49,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セラミック金属補修特殊パテ			k g	1	49,400	49,400		
計						49,400		
単価						49,400	円/k g	

							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-160号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		単価	
						1		4,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー			k g	1	4,840	4,840		
計						4,840		
単価						4,840	円/k g	

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-161号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂系接着剤		k g	1	5,040	5,040		5,040
	計					5,040		
	単価					5,040	円/k g	