

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4・5年度幸野橋橋梁補修工事
工事地名	大分県由布市湯布院町下湯平地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 2月
2) 事務所名	大分河川国道事務所 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	2289600023	1 4) 単価適用年月	2023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	2023年 2月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	110,979,000
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	99,913,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	333日間 自 令和 5年 4月 3日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 ( 2回変更) 至 令和 6年 2月29日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大分県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	湯布院	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 1 0 号	2 2) 処 分 費 等	87,179
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月10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（修繕）	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
-------------------------	----------------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事 ( 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		式	1		41,549,661				
		式	1		55,831,435	1	14,281,774		
舗装工		式	1		904,916				
		式	1		868,677	1	-36,239		
橋面防水工		式	1		639,244				
		式	1		639,244	0	0		
橋面防水	シート防水	m2	0.2	2,341	468			単-1号	
		m2	0.2	2,341	468	0	0		
橋面防水	塗膜防水	m2	167	2,768	462,256			単-2号	
		m2	167	2,768	462,256	0	0		
縁石切り欠き	20×40×180 ｺﾞﾙﾌﾟｷﾝﾊﾟﾝﾃ 充填	箇所	0	0	0			単-3号	
		箇所	12	14,710	176,520	12	176,520		
縁石切り欠き	20×48×180 ｺﾞﾙﾌﾟｷﾝﾊﾟﾝﾃ 充填	箇所	12	14,710	176,520			単-4号	
		箇所	0	14,710	0	-12	-176,520		
ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装工		式	1		265,672				
		式	1		229,433	1	-36,239		
基層(車道・路肩部)	再生密粒度ｱｽｺﾝ(13) 舗装厚 40mm 平均幅員 1.4m未満(1層当り平均 仕上り厚50mm以下)	m2	0.2	1,960	392			単-5号	
		m2	0.2	1,960	392	0	0		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度ｱｽｺﾝ(13) 舗装厚 40mm 平均幅員 1.4m未満(1層当り平均 仕上り厚50mm以下)	m2	0.2	2,093	418			単-6号	
		m2	0.2	2,093	418	0	0		
表層(歩道部)	再生密粒度ｱｽｺﾝ(13) 舗装厚 40mm 平均幅員 1.4m以上	m2	0	0	0			単-7号	
		m2	167	1,369	228,623	167	228,623		

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事 (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	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 48mm 平均幅員 1.4m以上	m2	167 0	1,586 1,586	264,862 0	-167	-264,862	単-8号	
橋梁付属物工		式	1 1		10,488,716 12,081,584	1	1,592,868		
伸縮継手工		式	1 1		8,868,830 10,268,850	1	1,400,020		
鋼・コ`ム製伸縮装置補修 (A1車道部)	補修 遊間量150mm(ウ`エフ` 遊間135mm) 伸縮量28 .6mm 普通型	m	8.7 0		2,021,678 0	-8.7	-2,021,678	内-1号	
鋼・コ`ム製伸縮装置補修 (A1車道部)	補修 遊間量150mm(ウ`エフ` 遊間135mm) 伸縮量28 .6mm 普通型	m	0 8.4		0 1,938,331	8.4	1,938,331	内-2号	
鋼・コ`ム製伸縮装置補修 (P1車道部)	補修 遊間量100mm(ウ`エフ` 遊間130mm) 伸縮量30 .4mm 普通型	m	7.3 0		1,694,191 0	-7.3	-1,694,191	内-3号	
鋼・コ`ム製伸縮装置補修 (P1車道部)	補修 遊間量100mm(ウ`エフ` 遊間130mm) 伸縮量30 .4mm 普通型	m	0 7.2		0 1,661,546	7.2	1,661,546	内-4号	
鋼・コ`ム製伸縮装置補修 (P2車道部)	補修 遊間量100mm(ウ`エフ` 遊間160mm) 伸縮量30 .4mm 普通型	m	7.3 0		1,924,214 0	-7.3	-1,924,214	内-5号	
鋼・コ`ム製伸縮装置補修 (P2車道部)	補修 遊間量100mm(ウ`エフ` 遊間160mm) 伸縮量30 .4mm 普通型	m	0 7.2		0 1,888,418	7.2	1,888,418	内-6号	
鋼・コ`ム製伸縮装置補修 (A2車道部)	補修 遊間量100mm(ウ`エフ` 遊間130mm) 伸縮量10 .0mm 普通型	m	7.3 0		1,694,191 0	-7.3	-1,694,191	内-7号	
鋼・コ`ム製伸縮装置補修 (A2車道部)	補修 遊間量100mm(ウ`エフ` 遊間130mm) 伸縮量10 .0mm 普通型	m	0 7.2		0 1,661,546	7.2	1,661,546	内-8号	
鋼・コ`ム製伸縮装置補修 (P1歩道部)	補修 遊間量100mm(ウ`エフ` 遊間130mm) 伸縮量30 .4mm 軽量型	m	1.8 0		501,700 0	-1.8	-501,700	内-9号	

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
鋼・コンクリート製伸縮装置補修 (P2歩道部)	補修 遊間量100mm(ウエブ 遊間160mm) 伸縮量30 .4mm 軽量型	m	1.8 0			501,700 0	-1.8	-501,700	内-10号
伸縮装置止水	乾式止水材	m	0 12			0 2,598,233			内-11号
橋梁用埋設型排水桝	ジョイントドレーン	基	6 6	72,680 72,680		436,080 436,080	0	0	単-9号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4 3	11,703 11,703		46,812 35,109	-1	-11,703	単-10号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4 3	3,376 3,376		13,504 10,128	-1	-3,376	単-11号
現場発生品運搬	橋梁用伸縮装置	回	1 0			34,760 0	-1	-34,760	内-12号
現場発生品運搬	橋梁用伸縮装置、橋梁 用鋼製受樋	回	0 1			0 39,459	1	39,459	内-13号
排水施設工		式	1 1			1,619,886 1,812,734			
排水管	VP65	m	2 0			19,427 0	-2	-19,427	内-14号
排水管	ホース(外径80mm×内径63 mm)	m	67 67			1,500,755 1,500,755	0	0	内-15号
紫外線硬化型FRPシート	ポリエステル樹脂製 紫外線 照射有 0.01m2以上0.0 7m2未満/枚	m2	0 0.15			0 119,181	0.15	119,181	内-16号
紫外線硬化型FRPシート	ポリエステル樹脂製 紫外線 照射有 0.07m2以上0.1 5m2未満/枚	m2	0 0			99,704 0	-0.15	-99,704	内-17号

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
紫外線硬化型FRPシート	ポリエステル樹脂製 紫外線照射有 0.07m2以上0.15m2未満/枚	m2	0 0.29			0 192,798	0.29	192,798	内-18号
橋梁補修工		式	1 1			14,583,001 22,770,222	1	8,187,221	
ひび割れ補修工		式	1 1			10,815,665 9,299,762	1	-1,515,903	
充てん工法	1構造物当り補修延長493m 材料種類(シーラント系ウレタン樹脂)	構造物	1 0	2,184,997 2,184,997	2,184,997 0	0 -1	-2,184,997		単-12号
充てん工法	1構造物当り補修延長495m 材料種類(シーラント系ウレタン樹脂)	構造物	0 1	0 2,195,000	0 2,195,000	0 1	2,195,000		単-13号
低圧注入工法	1構造物当り補修延長329m 材料種類(エポキシ樹脂1種、エポキシ樹脂3種)	構造物	1 0	2,138,182 2,138,182	2,138,182 0	0 -1	-2,138,182		単-14号
低圧注入工法	1構造物当り補修延長313m 材料種類(エポキシ樹脂1種、エポキシ樹脂3種)	構造物	0 1	0 2,130,000	0 2,130,000	0 1	2,130,000		単-15号
低圧注入工法	亜硝酸リチウム入り注入材	m	462 354	14,053 14,053	6,492,486 4,974,762		-108	-1,517,724	単-16号
断面修復工		式	1 1			62,472 5,590,213	1	5,527,741	
左官工法	ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム混入) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	m3	0.02 1.24	2,978,150 2,978,150	59,563 3,692,906		1.22	3,633,343	単-17号
左官工法	ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム混入) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無	m3	0.001 0.71	2,633,340 2,633,340	2,633 1,869,671		0.709	1,867,038	単-18号

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事 ( 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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	11,703	234	1.98	23,172	単-19号	
			2	11,703	23,406				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	2,115	42	1.98	4,188	単-20号	
			2	2,115	4,230				
遊離石灰除去工		式	1		2,828	-1	-2,828		
			0		0				
遊離石灰除去	サンダーケレン	m2	0.4	7,070	2,828	-0.4	-2,828	単-21号	
			0	7,070	0				
表面保護工		式	1		2,789,883	1	4,343,631		
			1		7,133,514				
表面保護材除去	サンダーケレン	m2	0	0	0	318	3,987,720	単-22号	
			318	12,540	3,987,720				
表面含浸	無機系コンクリート浸透改質材「リフレパセットD70」	m2	729	3,827	2,789,883	93	355,911	単-23号	
			822	3,827	3,145,794				
当て板補修工		式	1		202,448	1	16,652		
			1		219,100				
当て板補修	SM400A	t	0.004		63,104	-0.004	-63,104	内-19号	
			0		0				
当て板補修	SM400A	t	0		0	0.006	74,238	内-20号	
			0.006		74,238				
当て板補修	SS400	t	0.01		139,344	-0.01	-139,344	内-21号	
			0		0				
当て板補修	SS400	t	0		0	0.01	144,862	内-22号	
			0.01		144,862				

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
高力ボルト取替工				1		99,275			
			式	1		99,305	1	30	
高力ボルト取替	F10T M24×65			10	6,614	66,140			単-24号
		本		10	6,614	66,140	0	0	
高力ボルト取替	F10T M24×75			5	6,627	33,135			単-25号
		本		3	6,627	19,881	-2	-13,254	
高力ボルト取替	F10T M24×85			0	0	0			単-26号
		本		2	6,642	13,284	2	13,284	
歩道改良工				1		610,430			
		式		1		428,328	1	-182,102	
コンクリート	18-8-25(20)(高炉)			6	24,514	147,084			単-27号
		m3		0	24,514	0	-6	-147,084	
軽量コンクリート	18-18-15 気乾比重1.7 68t/m3			0	0	0			単-28号
		m3		6	69,500	417,000	6	417,000	
発泡スチロールブロック	EPSブロック D-16			13	35,642	463,346			単-29号
		m3		0	35,642	0	-13	-463,346	
埋設表示プレート	50×100 アンカー式			0	0	0			単-30号
		枚		4	2,832	11,328	4	11,328	
現場塗装工				1		1,290,435			
		式		1		2,703,730	1	1,413,295	
橋梁塗装工				1		1,290,435			
		式		1		2,483,090	1	1,192,655	
塗膜除去	塗膜剥離剤 2回塗布			39	17,627	687,453			単-31号
		m2		50	17,627	881,350	11	193,897	



# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事 ( 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(ブラスト処理)	m2	39	8,689	338,871	11	95,579	単-32号	
			50	8,689	434,450				
素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m2	0	0	0	13	22,789	単-33号	
			13	1,753	22,789				
下塗 (防食下地)	有機ジソクリッチェイント(1層) スプレー	m2	39	1,269	49,491	11	13,959	単-34号	
			50	1,269	63,450				
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) スプレー	m2	39	1,307	50,973	11	14,377	単-35号	
			50	1,307	65,350				
下塗 (増塗部)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) スプレー	m2	39	2,592	101,088	11	28,512	単-36号	
			50	2,592	129,600				
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	39	612.1	23,871	11	6,734	単-37号	
			50	612.1	30,605				
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	39	992	38,688	24	23,808	単-38号	
			63	992	62,496				
タッチアップ塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩	橋	0	0	0	1	793,000	単-39号	
運搬処理工		式	0		0				
			1		220,640	1	220,640		
剥離塗料材運搬	鉛含有塗膜	kg	0		0			内-23号	
			60		175,630	60	175,630		
剥離塗料材処分	鉛含有塗膜	kg	0		0			内-24号	
			60		45,010	60	45,010		
構造物撤去工		式	1		699,545				
			1		421,151	1	-278,394		

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事					(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	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
橋梁付属物撤去工				1		13,474						
			式	1		13,474			0	0		
橋梁排水管撤去	VP75			2	6,737	13,474						単-40号
			m	2	6,737	13,474			0	0		
構造物取壊し工				1		382,413						
			式	1		287,647			1	-94,766		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下			2	493.2	986						単-41号
			m	2	493.2	986			0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm			0.2	3,687	737						単-42号
			m2	0.2	3,687	737			0	0		
舗装版破砕(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm			0	0	0						単-43号
			m2	170	1,443	245,310			170	245,310		
舗装版破砕(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4.8cm			170	1,443	245,310						単-44号
			m2	0	1,443	0			-170	-245,310		
中詰土砂撤去				20	6,769	135,380						単-45号
			m3	6	6,769	40,614			-14	-94,766		
運搬処理工				1		303,658						
			式	1		120,030			1	-183,628		
殻運搬	アスファルト殻			0.02	11,703	234						単-46号
			m3	0.02	11,703	234			0	0		
殻運搬	アスファルト殻			8	11,523	92,184						単-47号
			m3	7	11,523	80,661			-1	-11,523		
殻処分	アスファルト殻			0.02	4,231	84						単-48号
			m3	0.02	4,231	84			0	0		

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事 ( 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	
殻処分	アスファルト殻	m3	8	3,961	31,688			単-49号	
			7	3,961	27,727				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	8,859	177,180			単-50号	
			0	8,859	0				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-51号	
			6	1,773	10,638				
整地	残土受入れ地での処理	m3	20	114.4	2,288			単-52号	
			6	114.4	686				
仮設工		式	1		13,583,048				
			1		16,986,071				
足場工		式	1		11,631,711				
			1		11,631,711				
足場 (吊り足場)		m2	1,010		8,247,884			内-25号	
			1,010		8,247,884				
足場 (橋脚回り足場)		m2	70		687,747			内-26号	
			70		687,747				
足場 (単管足場)		掛m2	80		267,137			内-27号	
			80		267,137				
足場 (枠組足場)		掛m2	80		271,310			内-28号	
			80		271,310				
防護 (吊り足場)		m2	1,010		2,157,633			内-29号	
			1,010		2,157,633				
交通管理工		式	1		1,951,337				
			1		5,354,360				

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事 ( 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		人日	157 0		1,951,337 0	-157	-1,951,337	内-30号	
交通誘導警備員		人日	0 437		0 5,354,360	437	5,354,360	内-31号	
直接工事費		式	1 1		41,549,661 55,831,435	1	14,281,774		
共通仮設費		式	1 1		8,660,461 11,313,073	1	2,652,612		
共通仮設費		式	1 1		672,211 1,654,454	1	982,243		
準備費		式	0 1		0 267,040	1	267,040		
試掘調査費		式	0 1		0 267,040	1	267,040	内-32号	
技術管理費		式	1 1		195,959 336,959	1	141,000		
鉄筋探査費		式	1 1		129,789 129,789	0	0	内-33号	
分析試験費		式	1 1		16,385 16,385	0	0	内-34号	
道路施設基本データ作成費		式	1 1		49,785 49,785	0	0	内-35号	
施工管理費		式	0 1		0 40,000	1	40,000	内-36号	

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事					(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	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査費				0		0						内-37号
			式	1		100,000				1	100,000	
道路施設点検データベース登録費				0		0						内-38号
			式	1		1,000				1	1,000	
営繕費				0		0						
			式	1		443,700				1	443,700	
快適トレ				0		0						内-39号
			式	1		443,700				1	443,700	
現場環境改善費（率計上）				1		476,252						
			式	1		606,755				1	130,503	
共通仮設費（率計上）				1		7,988,250						
			式	1		9,658,619				1	1,670,369	
純工事費				1		50,210,122						
			式	1		67,144,508				1	16,934,386	
現場管理費				1		27,120,258						
			式	1		34,276,543				1	7,156,285	
工事原価				1		77,330,380						
			式	1		101,421,051				1	24,090,671	
一般管理費等				1		13,499,620						
			式	1		17,108,949				1	3,609,329	
工事価格				1		90,830,000						
			式	1		118,530,000				1	27,700,000	
消費税相当額				1		9,083,000						
			式	1		11,853,000				1	2,770,000	

# 設計内訳書

工事名	令和4・5年度幸野橋橋梁補修工事 ( 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	数量増減	金額増減	摘要
工事費計			1		99,913,000				
		式	1		130,383,000		1	30,470,000	

# 8.7/0m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置補修  
第 1号内訳書 (A1車道部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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 普通型 2車線相当 無 無		8.7	112,200	976,140			WB811610
		m	8.7	112,200	976,140	0	0	単一 57号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		8.7	144,000	1,252,800			WYB00061
		m	8.7	144,000	1,252,800	0	0	単一 58号
シール材 (材料費)	シリコン系 プライマー含む		2.8	4,840	13,552			WYB00062
		L	2.8	4,840	13,552	0	0	単一 59号
バックアップ材 (材料費)	ウレタンフォーム		5.7	380	2,166			WYB00063
		L	5.7	380	2,166	0	0	単一 60号
排水ホース (材料費)	φ25 編上げ式 ウォータホース		2	467	934			WYB00096
		m	2	467	934	0	0	単一 61号
合 計					2,021,678			
					0		-2,021,678	

# 0/8.4m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置補修  
第 2号内訳書 (A1車道部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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 普通型 2車線相当 無 無		0	0	0			WB811610
		m	8.4	112,200	942,480	8.4	942,480	単一 62号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		0	0	0			WYB00070
		m	8.4	144,000	1,209,600	8.4	1,209,600	単一 63号
排水ホース (材料費)	φ25 編上げ式 ウォータホース		0	0	0			WYB00102
		m	2	467	934	2	934	単一 64号
合 計					0			
					2,153,014		2,153,014	
変更積算金額					0			
					1,938,331		1,938,331	円/m



# 7.3/0m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置補修  
第 3号内訳書 (P1車道部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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 普通型 2車線相当 無 無		7.3	112,200	819,060			WB811610
		m	7.3	112,200	819,060	0	0	単一 57号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	NL-50FL II 床版取付型 二次止水材付 (排水ホース別途)		7.3	144,000	1,051,200			WYB00095
		m	7.3	144,000	1,051,200	0	0	単一 65号
シール材 (材料費)	シリコン系 プライマー含む		1.9	4,840	9,196			WYB00071
		L	1.9	4,840	9,196	0	0	単一 66号
バックアップ材 (材料費)	ウレタンフォーム		3.8	380	1,444			WYB00072
		L	3.8	380	1,444	0	0	単一 67号
排水ホース (材料費)	φ25 編上げ式 ウォータホース		2	467	934			WYB00096
		m	2	467	934	0	0	単一 61号
合 計					1,694,191			
					0		-1,694,191	

# 0/7.2m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置補修  
第 4号内訳書 (P1車道部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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 普通型 2車線相当 無 無		0	0	0			WB811610
		m	7.2	112,200	807,840	7.2	807,840	単一 62号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		0	0	0			WYB00105
		m	7.2	144,000	1,036,800	7.2	1,036,800	単一 68号
排水ホース (材料費)	φ25 編上げ式 ウォータホース		0	0	0			WYB00102
		m	2	467	934	2	934	単一 64号
合 計					0			
					1,845,574		1,845,574	
変更積算金額					0			
					1,661,546		1,661,546	円/m

# 7.3/0m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置補修  
第 5号内訳書 (P2車道部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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 普通型 2車線相当 無 無		7.3	112,200	819,060			WB811610
		m	7.3	112,200	819,060	0	0	単一 57号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	NL-70FL II 床版取付型 二次止水材付 (排水ホース別途)		7.3	179,000	1,306,700			WYB00074
		m	7.3	179,000	1,306,700	0	0	単一 69号
シーリング材 (材料費)	シリコン系 プライマー含む		1.9	4,840	9,196			WYB00071
		L	1.9	4,840	9,196	0	0	単一 66号
バックアップ材 (材料費)	ウレタンフォーム		3.8	380	1,444			WYB00072
		L	3.8	380	1,444	0	0	単一 67号
排水ホース (材料費)	φ25 編上げ式 ウォーターホース		2	467	934			WYB00096
		m	2	467	934	0	0	単一 61号
合 計					1,924,214			
					0		-1,924,214	

# 0/7.2m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置補修  
第 6号内訳書 (P2車道部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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 普通型 2車線相当 無 無		0	0	0			WB811610
		m	7.2	112,200	807,840	7.2	807,840	単一 62号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	NL-70FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		0	0	0			WYB00078
		m	7.2	179,000	1,288,800	7.2	1,288,800	単一 70号
排水ホース (材料費)	φ25 編上げ式 ウォータホース		0	0	0			WYB00102
		m	2	467	934	2	934	単一 64号
合 計					0			
					2,097,574		2,097,574	
変更積算金額					0			
					1,888,418		1,888,418	円/m

# 7.3/0m当たり内訳書

鋼・コンクリート製伸縮装置補修  
第 7号内訳書 (A2車道部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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 普通型 2車線相当 無 無		7.3	112,200	819,060			WB811610
		m	7.3	112,200	819,060	0	0	単一 57号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		7.3	144,000	1,051,200			WYB00095
		m	7.3	144,000	1,051,200	0	0	単一 65号
シール材 (材料費)	シリコン系 プライマー含む		1.9	4,840	9,196			WYB00071
		L	1.9	4,840	9,196	0	0	単一 66号
バックアップ材 (材料費)	ウレタンフォーム		3.8	380	1,444			WYB00072
		L	3.8	380	1,444	0	0	単一 67号
排水ホース (材料費)	φ25 編上げ式 ウォータホース		2	467	934			WYB00096
		m	2	467	934	0	0	単一 61号
合 計					1,694,191			
					0		-1,694,191	

# 0/7.2m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置補修  
第 8号内訳書 (A2車道部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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 普通型 2車線相当 無 無		0	0	0			WB811610
		m	7.2	112,200	807,840	7.2	807,840	単一 62号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		0	0	0			WYB00105
		m	7.2	144,000	1,036,800	7.2	1,036,800	単一 68号
排水ホース (材料費)	φ25 編上げ式 ウォータホース		0	0	0			WYB00102
		m	2	467	934	2	934	単一 64号
合 計					0			
					1,845,574		1,845,574	
変更積算金額					0			
					1,661,546		1,661,546	円/m

# 1.8/0m当たり内訳書

鋼・コン製伸縮装置補修  
第 9号内訳書 (P1歩道部)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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補修	既設鋼製スライトジョイント 新設ジョイント軽量型		1.8	216,800	390,240			WYB00110
		m	1.8	216,800	390,240	0	0	単一 71号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	RTH-35 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		1.8	86,000	154,800			WYB00111
		m	1.8	86,000	154,800	0	0	単一 72号
シール材 (材料費)	シリコン系 プライマー含む		2.1	4,840	10,164			WYB00112
		L	2.1	4,840	10,164	0	0	単一 73号
バックアップ材 (材料費)	ウレタンフォーム		4.2	380	1,596			WYB00113
		L	4.2	380	1,596	0	0	単一 74号
排水ホース (材料費)	φ25 編上げ式 ウォータホース		1	467	467			WYB00114
		m	1	467	467	0	0	単一 75号
合 計					501,700			
					0		-501,700	

# 1.8/0m当たり内訳書

鋼・コンクリート製伸縮装置補修  
(P2歩道部)

第 10号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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補修	既設鋼製スライトジョイント 新設ジョイント軽量型		1.8	216,800	390,240			WYB00110
		m	1.8	216,800	390,240	0	0	単一 71号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	RTH-35 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		1.8	86,000	154,800			WYB00111
		m	1.8	86,000	154,800	0	0	単一 72号
シール材 (材料費)	シリコン系プライマー含む		2.1	4,840	10,164			WYB00112
		L	2.1	4,840	10,164	0	0	単一 73号
バックアップ材 (材料費)	ウレタンフォーム		4.2	380	1,596			WYB00113
		L	4.2	380	1,596	0	0	単一 74号
排水ホース (材料費)	φ25 編上げ式 ウォータホース		1	467	467			WYB00114
		m	1	467	467	0	0	単一 75号
合 計					501,700			
					0		-501,700	



# 0/12m当たり内訳書

伸縮装置止水

第 11号内訳書

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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
既設鋼製受樋撤去			0	0	0			WYB00006
		m	12. 7	43, 770	555, 879	12. 7	555, 879	単一 76号
下地処理 (サンダーケレン)			0	0	0			WYB00024
		m	12. 4	41, 330	512, 492	12. 4	512, 492	単一 77号
乾式止水材設置			0	0	0			WYB00030
		m	12. 4	39, 790	493, 396	12. 4	493, 396	単一 78号
バリアレックスM (材料費)	NO. 16 付属品 (プライマー・接着剤・CF5044・珪矽塗料) 含む		0	0	0			WYB00009
		m	10	49, 000	490, 000	10	490, 000	単一 79号
バリアレックスM (材料費)	NO. 20 付属品 (プライマー・接着剤・CF5044・珪矽塗料) 含む		0	0	0			WYB00032
		m	2. 4	57, 100	137, 040	2. 4	137, 040	単一 80号
防塵フォームPE (材料費)	ポリエチレンフォーム		0	0	0			WYB00034
		L	383	1, 800	689, 400	383	689, 400	単一 81号
端部シーリング材マスター	シリコン系		0	0	0			WYB00039
300LS (材料費)		L	0. 5	15, 600	7, 800	0. 5	7, 800	単一 82号
合 計					0			
					2, 886, 007		2, 886, 007	
変更積算金額					0			
					2, 598, 233		2, 598, 233	円/m

# 1/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 12号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 60.0k m以下 1.5t超2.0t以下		1	38,610	38,610			CB010410
		回	1	38,610	38,610	0	0	
合 計					34,760			
					0		-34,760	

# 0/1回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 13号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 60.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	43,830	43,830	1	43,830	
合 計					0			
					43,830		43,830	
変更積算金額					0			
					39,459		39,459	円/回

## 2/0m当たり内訳書

排水管

第 14号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
橋梁排水管設置	VP65 サドルバンド <sup>®</sup> 取付含む		2.2	7,484	16,464			WYB00033
		m	2.2	7,484	16,464	0	0	単一 87号
硬質塩化ビニル管 (材料費)	一般管 VP-65		2.2	567	1,247			WYB00040
		m	2.2	567	1,247	0	0	単一 88号
硬質塩化ビニル管継手 (材料費)	VP65用 45° エルボ <sup>®</sup>		4	122	488			WYB00041
		個	4	122	488	0	0	単一 89号
サドルバンド (材料費)	65A SUS304		2	1,690	3,380			WYB00042
		個	2	1,690	3,380	0	0	単一 90号
合 計					19,427			
					0		-19,427	

# 67m当たり内訳書

排水管

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
床版取付部材設置	φ60.5×100,80×210 アンカー打込み・ボール樹脂塗布含む		25	5,994	149,850			WYB00085
		箇所	25	5,994	149,850	0	0	単一 91号
床版取付部材 (材料費)	φ60.5×100,80×210 溶融亜鉛めっき		25	10,400	260,000			WYB00086
		個	25	10,400	260,000	0	0	単一 92号
後施工アンカー (材料費)	芯棒打込み式 M10×60 ステンレス製		50	228	11,400			WYB00087
		本	50	228	11,400	0	0	単一 93号
排水ホース設置	外径80mm×内径63mm ハイラック・サドルバンド 取付含む		67.3	4,795	322,703			WYB00090
		m	67.3	4,795	322,703	0	0	単一 94号
排水ホース (材料費)	外径80mm×内径63mm 塩化ビニル樹脂製 硬鋼線補強		67.3	13,160	885,668			WYB00092
		m	67.3	13,160	885,668	0	0	単一 95号
ホースバンド (材料費)	60N SUS304		25	1,220	30,500			WYB00093
		個	25	1,220	30,500	0	0	単一 96号
パイラック (材料費)	一般形鋼用 Z-PH1 溶融亜鉛めっき		23	151	3,473			WYB00094
		個	23	151	3,473	0	0	単一 97号
サドルバンド (材料費)	65A SUS304		2	1,690	3,380			WYB00042
		個	2	1,690	3,380	0	0	単一 90号
合 計					1,500,755			
					1,500,755		0	

# 0/0.15m2当たり内訳書

紫外線硬化型FRPシート

第 16号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m <sup>2</sup>	0.3	1,947	584	0.3	584	WB821550 単一 98号
紫外線硬化型FRPシート設置	紫外線照射有 0.01以上0.07m <sup>2</sup> 未満/枚 1現場1m <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	0.15	876,000	131,400	0.15	131,400	WYB00044 単一 99号
塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m <sup>2</sup>	0.2	808	161	0.2	161	WB821550 単一 100号
塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m <sup>2</sup>	0.2	1,188	237	0.2	237	WB821550 単一 101号
合計					132,382		132,382	
変更積算金額					119,181		119,181	円/m <sup>2</sup>

# 0.15/0m2当たり内訳書

紫外線硬化型FRPシート

第 17号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m <sup>2</sup>	0.2	1,947	389			WB821550
			0.2	1,947	389	0	0	単一 102号
紫外線硬化型FRPシート 設置	紫外線照射有 0.07以上0.15m <sup>2</sup> 未満/枚 1現場1m <sup>2</sup> 未満	m <sup>2</sup>	0.15	734,400	110,160			WYB00038
			0.15	734,400	110,160	0	0	単一 103号
塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m <sup>2</sup>	0.1	808	80			WB821550
			0.1	808	80	0	0	単一 104号
塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m <sup>2</sup>	0.1	1,188	118			WB821550
			0.1	1,188	118	0	0	単一 105号
合 計					99,704			
					0		-99,704	

# 0/0.29m2当たり内訳書

紫外線硬化型FRPシート

第 18号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m 2	0.4	1,947	778	0.4	778	WB821550 単一 98号
紫外線硬化型FRPシート 設置	紫外線照射有 0.07以上0.15m2未満/枚 1現場1m2未満	m 2	0.29	734,400	212,976	0.29	212,976	WYB00045 単一 106号
塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	0.2	808	161	0.2	161	WB821550 単一 100号
塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	0.2	1,188	237	0.2	237	WB821550 単一 101号
合 計					214,152		214,152	
変更積算金額					192,798		192,798	円/m2



# 0.004/0t当たり内訳書

当て板補修

第 19号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
芯出し調整工			0.04	29,410	1,176			WYB00025
		m 2	0.04	29,410	1,176	0	0	単一 129号
現場孔明（鋼構造物）	作業性の悪い箇所等 全ての費用		4	2,231	8,924			CB431860
		本	4	2,231	8,924	0	0	
当て板補修材取付工（ボルトによる補強部材）	1部材当り平均質量(G) G≤20		1	11,410	11,410			WYB00026
		部材	1	11,410	11,410	0	0	単一 130号
高力ボルト本締工			4	7,304	29,216			WYB00027
		本	4	7,304	29,216	0	0	単一 131号
当て板補修材（工場製作材料費）	114/89×180 SM400A 無機ゾンクリッチェント		1	18,520	18,520			WYB00029
		組	1	18,520	18,520	0	0	単一 132号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×60		4	212	848			WYB00012
		組	4	212	848	0	0	単一 133号
合 計					63,104			
					0		-63,104	

# 0/0.006t当たり内訳書

当て板補修

第 20号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
芯出し調整工			0	0	0			WYB00081
		m <sup>2</sup>	0.07	29,410	2,058	0.07	2,058	単一 134号
現場孔明（鋼構造物）	作業性の悪い箇所等 全ての費用		0	0	0			CB431860
		本	2	2,231	4,462	2	4,462	
当て板補修材取付工（ボルトによる補強部材）	1部材当り平均質量(G) G≤20		0	0	0			WYB00082
		部材	1	11,410	11,410	1	11,410	単一 135号
高力ボルト本締工			0	0	0			WYB00084
		本	2	7,304	14,608	2	14,608	単一 136号
当て板補修材（工場製作材料費）	311/80×180 SM400A 無機シンクリッチェント		0	0	0			WYB00108
		組	1	49,500	49,500	1	49,500	単一 137号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×60		0	0	0			WYB00115
		組	2	212	424	2	424	単一 138号
合 計					0			
					82,462		82,462	
変更積算金額					0			
					74,238		74,238	円/t

# 0.01/0t当たり内訳書

当て板補修

第 21号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
芯出し調整工			0.09	29,410	2,646			WYB00047
		m <sup>2</sup>	0.09	29,410	2,646	0	0	単一 139号
現場孔明（鋼構造物）	作業性の悪い箇所等 全ての費用		8	2,231	17,848			CB431860
		本	8	2,231	17,848	0	0	
当て板補修材取付工（ボルトによる補強部材）	1部材当り平均質量(G) G≤20		1	11,410	11,410			WYB00026
		部材	1	11,410	11,410	0	0	単一 130号
高力ボルト本締工			8	7,304	58,432			WYB00049
		本	8	7,304	58,432	0	0	単一 140号
当て板補修材（工場製作材料費）	152×427,76×600 SS400 無機ゾンクリッチェント		1	61,970	61,970			WYB00050
		組	1	61,970	61,970	0	0	単一 141号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M24×75		8	309	2,472			WYB00051
		組	8	309	2,472	0	0	単一 142号
合 計					139,344			
					0		-139,344	

# 0/0.01t当たり内訳書

当て板補修

第 22号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
芯出し調整工			0	0	0			WYB00117
		m <sup>2</sup>	0.09	29,410	2,646	0.09	2,646	単一 143号
現場孔明（鋼構造物）	作業性の悪い箇所等 全ての費用		0	0	0			CB431860
		本	8	2,231	17,848	8	17,848	
当て板補修材取付工（ボルトによる補強部材）	1部材当り平均質量(G) G≤20		0	0	0			WYB00082
		部材	1	11,410	11,410	1	11,410	単一 135号
高力ボルト本締工			0	0	0			WYB00119
		本	8	7,304	58,432	8	58,432	単一 144号
当て板補修材（工場製作材料費）	155×427,65×600 SS400 無機ゾンクリッチェント		0	0	0			WYB00120
		組	1	68,100	68,100	1	68,100	単一 145号
摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M24×75		0	0	0			WYB00121
		組	8	309	2,472	8	2,472	単一 146号
合 計					0			
					160,908		160,908	
変更積算金額					0			
					144,862		144,862	円/t

# 0/60kg当たり内訳書

剥離塗料材運搬

第 23号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
塗装膜積込・運搬	鉛含有塗膜 L=130km以上140km未満 DID有		0	0	0			WYB00125
		回	1	195,100	195,100	1	195,100	単一 165号
合 計					0			
					195,100		195,100	
変更積算金額					0			
					175,630		175,630	円/kg

# 0/60kg当たり内訳書

剥離塗料材処分

第 24号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
処分費 (式)			0		0			WB020053
		式	1		50,000	1	50,000	単一 166号
合 計					0			
					50,000		50,000	
変更積算金額					0			
					45,010		45,010	円/kg

# 1,010m2当たり内訳書

足場  
第 25号内訳書 (吊り足場)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 6.9月		1,015	7,998	8,117,970			WB431360
		m 2	1,015	7,998	8,117,970	0	0	単一 171号
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 6.9月		1,015	1,028	1,043,420			WB431370
		m 2	1,015	1,028	1,043,420	0	0	単一 172号
合 計					8,247,884			
					8,247,884		0	

# 70m2当たり内訳書

足場  
第 26号内訳書 (橋脚回り足場)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
足場	6ヶ月を超え7ヶ月以下		72	10,610	763,920			CB431830
		m 2	72	10,610	763,920	0	0	
合 計					687,747			
					687,747		0	



# 80掛m2当たり内訳書

第 27号内訳書      足場  
                          (単管足場)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
足場工	単管足場 不要 標準		83	3,575	296,725			WB252110
		掛m2	83	3,575	296,725	0	0	単一 173号
合 計					267,137			
					267,137		0	

# 80掛m2当たり内訳書

第 28号内訳書      足場  
                            (枠組足場)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		80	3,767	301,360			WB252110
		掛m2	80	3,767	301,360	0	0	単一 174号
合計					271,310			
					271,310		0	

# 1,010m2当たり内訳書

防護  
第 29号内訳書 (吊り足場)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 5.8月		318	1,197	380,646			WB431380
		m 2	318	1,197	380,646	0	0	単一 175号
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 5.8月		697	367	255,799			WB431380
		m 2	697	367	255,799	0	0	単一 176号
床面シート張防護工	防災シート 供用月数 5.8ヵ月		1,015	1,164	1,181,460			WYB00053
		m 2	1,015	1,164	1,181,460	0	0	単一 177号
プラスチック養生シート工	床面部、朝顔部 中段足場養生有り プラス1回分		150	1,286	192,900			WYB00055
		m 2	150	1,286	192,900	0	0	単一 178号
湿式塗膜剥離剤工用養生シート工	床面部、朝顔部 中段足場養生有り 塗膜剥離1回分		300	1,286	385,800			WYB00057
		m 2	300	1,286	385,800	0	0	単一 179号
合 計					2,157,633			
					2,157,633		0	

# 157/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 30号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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			63	15,440	972,720			WB010211
		人日	63	15,440	972,720	0	0	単一 180号
交通誘導警備員 B			94	12,710	1,194,740			WB010212
		人日	94	12,710	1,194,740	0	0	単一 181号
合 計					1,951,337			
					0		-1,951,337	

# 0/437人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 31号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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			0	0	0			WB010211
		人日	144	15,440	2,223,360	144	2,223,360	単一 182号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	293	12,710	3,724,030	293	3,724,030	単一 183号
合 計					0			
					5,947,390		5,947,390	
変更積算金額					0			
					5,354,360		5,354,360	円/人日

# 一式当たり内訳書

試掘調査費

第 32号内訳書

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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
試掘調査	橋梁歩道部		0	0	0			WYB00128
		箇所	8	33,380	267,040	8	267,040	単一 184号
合 計					0			
					267,040		267,040	
変更積算金額					0			
					267,040		267,040	円/式

# 一式当たり内訳書

鉄筋探査費

第 33号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
鉄筋探査	上向き 報告書作成費用含む		2.3	62,680	144,164			WYB00056
		m 2	2.3	62,680	144,164	0	0	単一 185号
合 計					129,789			
					129,789		0	

# 一式当たり内訳書

分析試験費

第 34号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
鉛含有量試験			1	3,900	3,900			WYB00065
		検体	1	3,900	3,900	0	0	単一 186号
六価クロム含有量試験			1	3,900	3,900			WYB00066
		検体	1	3,900	3,900	0	0	単一 187号
溶出液作成料（前処理費）			1	4,250	4,250			WYB00067
		検体	1	4,250	4,250	0	0	単一 188号
鉛溶出試験	環境庁告示第13号		1	3,100	3,100			WYB00068
		検体	1	3,100	3,100	0	0	単一 189号
六価クロム溶出試験	環境庁告示第13号		1	3,050	3,050			WYB00069
		検体	1	3,050	3,050	0	0	単一 190号
合 計					16,385			
					16,385		0	



# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 35号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 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
道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人/工事		1	55,300	55,300			WYB00017
		工事	1	55,300	55,300	0	0	単一 191号
合 計					49,785			
					49,785		0	

# 一式当たり内訳書

施工管理費

第 36号内訳書

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
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
遠隔臨場費	遠隔臨場機能(現場ｸﾞﾗﾌ One)		0	0	0			WYB00133
		月	4	10,000	40,000	4	40,000	単一 192号
合 計					0			
					40,000		40,000	
変更積算金額					0			
					40,000		40,000	円/式

# 一式当たり内訳書

諸経費動向調査費

第 37号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
諸経費動向調査			0	0	0			WYB00136
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 193号
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

# 一式当たり内訳書

道路施設点検データベース登録費

第 38号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路橋データベース登録料	補修・補強工事調査		0	0	0			WYB00131
		橋	1	1,000	1,000	1	1,000	単一 194号
合 計					0			
					1,000		1,000	
変更積算金額					0			
					1,000		1,000	円/式

# 一式当たり内訳書

第 39号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
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
快適トイレ			0	0	0			WYB00129
		基・月	8.7	51,000	443,700	8.7	443,700	単一 195号
合計					0			
					443,700		443,700	
変更積算金額					0			
					443,700		443,700	円/式

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	橋面防水	シート防水	単位	m2	数量	1	単価	2,341
						1		2,341
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
シート系防水		補修 無 無 無			1	2,601	2,601	WB812910
			m 2	1	2,601		2,601	単一 53号
計							2,601	
単価							2,601	
							2,601	円/m2

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2,768
						1		2,768
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水		補修 有 117m/100m2 有 113m/100m2 無			1	3,075	3,075	WB812920
			m 2	1	3,075		3,075	単一 54号
計							3,075	
単価							3,075	
							3,075	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	縁石切り欠き	20×40×180 エボキシハテ充填	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		14,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁石切り欠き設置		20×40×180 エボキシハテ充填		0	0	0	WYB00028	
			箇所	1	16,340	16,340	単- 55号	
	計					0		
						16,340		
	単価					0		
						16,340	円/箇所	
変更積算単価						14,710	円/箇所	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	縁石切り欠き	20×48×180 エボキシハテ充填	単位	箇所	数量	1	単価	14,710
						1		14,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁石切り欠き設置		20×48×180 エボキシハテ充填		1	16,340	16,340	WYB00023	
			箇所	1	16,340	16,340	単- 56号	
	計					16,340		
						16,340		
	単価					16,340		
						16,340	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	1,960
						1		1,960
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	2,178	2,178	CB410240	
		40mm 再生密粒度アスコン(13) 無し						
		全ての費用	m2	1	2,178	2,178		
計						2,178		
						2,178		
単価						2,178	円/m2	
						2,178		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,093
						1		2,093
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)		1	2,325	2,325	CB410260	
		40mm 再生密粒度アスコン(13)						
		タックコート(各種) 全ての費用	m2	1	2,325	2,325		
(アスファルト乳剤 PKR コム入り)								
計						2,325		
						2,325		
単価						2,325	円/m2	
						2,325		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,369
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用		0	0	0	CB410261	
			m2	1	1,520	1,520		
	計					0		
						1,520		
	単価					0		
						1,520	円/m2	
	変更積算単価							
						1,369	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 48mm 平均幅員1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,586
						1		1,586
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 48mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用		1	1,762	1,762	CB410261	
			m2	1	1,762	1,762		
	計					1,762		
						1,762		
	単価					1,762		
						1,762	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	橋梁用埋設型排水柵	ジョイントドレーン	単位	基	数量	1	単価	72,680
						1		72,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用埋設型排水柵設置		ジョイントドレーン 既設排水管への誘導含む		1	26,330	26,330	WYB00058	
			箇所	1	26,330	26,330	単- 83号	
ジョイントドレーン (材料費)		JD-P(C) (寒冷地仕様)		1	54,400	54,400	WYB00060	
			基	1	54,400	54,400	単- 84号	
計						80,730		
						80,730		
単価						80,730	円/基	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	11,703
						1		11,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (人力積込)		コンクリート(無筋・鉄筋) 16.0kmを超え27.5km以下 DID無し		1	13,000	13,000	WYB00059	
			m3	1	13,000	13,000	単- 85号	
計						13,000		
						13,000		
単価						13,000	円/m3	
						13,000		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,376
						1		3,376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,750	3,750	WB020051	
			m3	1	3,750	3,750	単- 86号	
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	
						3,750		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長493m 材料種類(シーラント系ウレタン樹脂)	単位	構造物	数量	1	単価	2,184,997
						1		2,184,997
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以上 493m 0kg		1	2,120,000	2,120,000	WB229010	
			構造物	1	2,120,000	2,120,000	単- 107号	
ひび割れ充填 充填材 (材料費)		シーラント系 ウレタン樹脂		60.4	5,075	306,530	WYB00001	
			kg	60.4	5,075	306,530	単- 108号	
計						2,426,530		
単価						2,427,000		
						2,427,000	円/構造物	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長495m 材料種類(シーラント系ウレタン樹脂)	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以上 495m 0kg		0	0	0		WB229010
			構造物	1	2,129,000	2,129,000		単一 109号
	ひび割れ充填 充填材(材料費)	シーラント系 ウレタン樹脂		0	0	0		WYB00046
			k g	60.6	5,075	307,545		単一 110号
	計					0		
						2,436,545		
	単価					0		
						2,437,000		円/構造物
	変更積算単価							
						2,195,000		円/構造物

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一14号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 329m 材料種類(エポキシ樹脂1種、エポキシ樹脂3種)	単位	構造物	数量	1	単価	2,138,182
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 329m 0kg 0kg 0個		1	1,755,000	1,755,000		WB229110
			構造物	1	1,755,000	1,755,000		単一 111号
	ひび割れ注入 注入材(材料費)	エポキシ樹脂1種		0.54	3,910	2,111.4		WYB00002
			k g	0.54	3,910	2,111.4		単一 112号
	ひび割れ注入 注入材(材料費)	エポキシ樹脂3種		1.7	3,910	6,647		WYB00003
			k g	1.7	3,910	6,647		単一 113号
	ひび割れ注入 シール材(材料費)	エポキシ樹脂1種・3種		45.9	2,890	132,651		WYB00004
			k g	45.9	2,890	132,651		単一 114号
	低圧注入器具(材料費)	ひび割れ注入用		1,328	360	478,080		WYB00005
			個	1,328	360	478,080		単一 115号
	計					2,374,489.4		
						2,374,489.4		
	単価					2,375,000		
						2,375,000		円/構造物

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-15号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 313m 材料種類(エポキシ樹脂1種、エポキシ樹脂3種)	単位	構造物	数量	0	0
					1	2,130,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ひび割れ補修工(低圧注入工法)	25m以上 313m 0kg 0kg 0個		0	0	0	WB229110
			構造物	1	1,669,000	1,669,000	単-116号
	ひび割れ注入 注入材(材料費)	エポキシ樹脂1種		0	0	0	WYB00052
			k g	3	3,910	11,730	単-117号
	ひび割れ注入 注入材(材料費)	エポキシ樹脂3種		0	0	0	WYB00054
			k g	15	3,910	58,650	単-118号
	ひび割れ注入 シール材(材料費)	エポキシ樹脂1種・3種		0	0	0	WYB00064
			k g	43.8	2,890	126,582	単-119号
	低圧注入器具(材料費)	ひび割れ注入用		0	0	0	WYB00073
			個	1,386	360	498,960	単-120号
	計					0	
						2,364,922	
	単価					0	
						2,365,000	円/構造物
	変更積算単価						
						2,130,000	円/構造物

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	低圧注入工法	亜硝酸リチウム入り注入材	単位	m	数量	1	単価	14,053
						1		14,053
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ひび割れ注入（リハビリシリンダー工法）	超微粒子セメント系注入材+浸透型亜硝酸リチウム水溶液40%		1	15,610	15,610	WYB00014	
			m	1	15,610	15,610	単- 121号	
	計					15,610		
	単価					15,610		
						15,610	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	左官工法	ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム混入) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	m3	数量	1	単価	2,978,150
						1		2,978,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	断面修復（リハビリ断面修復工法）	ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム混入) 鉄筋ケレン・防錆処理有		1	3,304,000	3,304,000	WYB00007	
			m 3	1	3,304,000	3,304,000	単- 122号	
	人力積込	コンクリート塊		1	3,759	3,759	CB210830	
			m 3	1	3,759	3,759		
	計					3,307,759		
	単価					3,308,000		
						3,308,000	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	左官工法	ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム混入) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無	単位	m3	数量	1	単価	2,633,340
						1		2,633,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復(リハビリ断面修復工法)		ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム混入) 鉄筋ケレン・防錆処理無		1	2,921,000	2,921,000	WYB00036	
			m3	1	2,921,000	2,921,000	単-123号	
人力積込		コンクリート塊		1	3,759	3,759	CB210830	
			m3	1	3,759	3,759		
計						2,924,759		
						2,924,759		
単価						2,925,000		
						2,925,000	円/m3	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	11,703
						1		11,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(人力積込)		コンクリート(無筋・鉄筋) 16.0kmを超え27.5km以下 DID無し		1	13,000	13,000	WYB00008	
			m3	1	13,000	13,000	単-85号	
計						13,000		
						13,000		
単価						13,000		
						13,000	円/m3	



# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,115
						1		2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,350	2,350	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単- 124号	
計						2,350		
単価						2,350		
						2,350	円/m3	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	遊離石灰除去	サンダーケレン	単位	m2	数量	1	単価	7,070
						1		7,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遊離石灰除去		サンダーケレン		1	7,854	7,854	WYB00010	
			m2	1	7,854	7,854	単- 125号	
計						7,854		
単価						7,854		
						7,854	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 07		
						歩掛使用年月	2023. 07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-22号	表面保護材除去	サンダーケレン	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		12,540	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
表面保護材除去		サンダーケレン			0	0	0	WYB00077	
			m 2	1		13,920	13,920	単- 126号	
計							0		
							13,920		
単価							0		
							13,920	円/m2	
変更積算単価									
							12,540	円/m2	

						単価使用年月	2023. 3		
						歩掛使用年月	2023. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23号	表面含浸	無機系コンクリート浸透改質材「リフハセッド70」	単位	m2	数量	1	単価	3,827	
						1		3,827	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理（高圧洗浄）					1	1,235	1,235	WYB00015	
			m 2	1		1,235	1,235	単- 127号	
表面含浸材塗布		リフハセッド70			1	3,016	3,016	WYB00011	
			m 2	1		3,016	3,016	単- 128号	
計							4,251		
							4,251		
単価							4,251		
							4,251	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	高力ボルト取替	F10T M24×65	単位	本	数量	1	単価	6,614
						1		6,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト取替工				1	7,053	7,053	WYB00035	
			本	1	7,053	7,053	単- 147号	
摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)		F10T M24×65		1	294	294	WYB00018	
			組	1	294	294	単- 148号	
計						7,347		
単価						7,347	円/本	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	高力ボルト取替	F10T M24×75	単位	本	数量	1	単価	6,627
						1		6,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト取替工				1	7,053	7,053	WYB00037	
			本	1	7,053	7,053	単- 147号	
摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)		F10T M24×75		1	309	309	WYB00019	
			組	1	309	309	単- 149号	
計						7,362		
単価						7,362	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	高力ボルト取替	F10T M24×85	単位	本	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
高力ボルト取替工				0	0	0	WYB00116		
		本	1	7,053	7,053	単一 150号			
摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M24×85		0	0	0	WYB00122			
		組	1	324	324	単一 151号			
計					0				
					7,377				
単価					0				
					7,377	円/本			
変更積算単価									
					6,642	円/本			

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,514
						1		24,514
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 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		1	27,230	27,230	CB240010	
			m 3	1	27,230	27,230		
	計					27,230		
	単価					27,230		
						27,230	円/m3	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	軽量コンクリート	18-18-15 気乾比重1.768t/m3	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		69,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量コンクリート打設		18-18-15 気乾比重1.768t/m3		0	0	0	WYB00126	
			m 3	1	77,190	77,190	単- 152号	
	計					0		
	単価					77,190		
						0		
	変更積算単価					77,190	円/m3	
						69,500	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	発泡スチロールブロック	EPSブロック D-16	単位	m3	数量	1	35,642
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
発泡スチロール設置	EPSブロック		1	39,590	39,590		WYB00022
		m3	1	39,590	39,590		単- 153号
計					39,590		
単価					39,590		
					39,590		円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	埋設表示プレート	50×100 アンカー式	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設表示プレート取付	50×100 アンカー式		0	0	0	WYB00043	
			枚	1	645.7	645.7	単- 154号	
	埋設表示プレート (材料費)	50×100 ステンレスアンカー		0	0	0	WYB00123	
			枚	1	2,500	2,500	単- 155号	
	計					0		
						3,145.7		
	単価					0		
						3,146	円/枚	
	変更積算単価							
						2,832	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一31号	塗膜除去	塗膜剥離剤 2回塗布	単位	m2	数量	1	17,627
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	鋸桁・箱桁構造 100m2未満 塗布量0.5kg/m2 1回塗布		2	7,804	15,608	WYB00020	
		m 2	2	7,804	15,608	単一 156号	
(パント)							
廃材の回収・積込	無し 無し		2	1,985	3,970	WB820820	
		m 2	2	1,985	3,970	単一 157号	
計					19,578		
					19,578		
単価					19,580		
					19,580	円/m2	



# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32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	8,689
						1		8,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有り		1	9,652	9,652	WB821550	
			m 2	1	9,652	9,652	単- 158号	
計						9,652		
単価						9,652	円/m2	
						9,652		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)		0	0	0	WB821550	
			m 2	1	1,947	1,947	単- 98号	
計						0		
単価						1,947	円/m2	
変更積算単価						0		
						1,947	円/m2	
						1,753	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	下塗 (防食下地)	有機ソノクッチェイント(1層) スプレー	単位	m2	数量	1	単価	1,269
						1		1,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 有機ソノクッチェイント(1層) スプレー		1	1,410	1,410	WB821550	
			m 2	1	1,410	1,410	単- 159号	
計						1,410		
単価						1,410	円/m2	
						1,410		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) スプレー	単位	m2	数量	1	単価	1,307
						1		1,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) スプレー		1	1,452	1,452	WB821550	
			m 2	1	1,452	1,452	単- 160号	
計						1,452		
単価						1,452	円/m2	
						1,452		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	下塗 (増塗部)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) スプレー	単位	m2	数量	1	単価	2,592
						1		2,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下塗 (増塗部)		弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(240g×1層) スプレー		1	2,880	2,880	WYB00013	
			m 2	1	2,880	2,880	単- 161号	
計						2,880		
単価						2,880	円/m2	
						2,880		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	612.1
						1		612.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩		1	680	680	WB821550	
			m 2	1	680	680	単- 162号	
計						680		
単価						680	円/m2	
						680		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 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	単位	m2	数量	1	単価	992
						1		992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩		1	1,102	1,102	WB821550	
			m2	1	1,102	1,102	単- 163号	
	計					1,102		
	単価					1,102		
						1,102	円/m2	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	タッチアップ 塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	橋	数量	0	単価	0
						1		793,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
点在する塗装 (タッチアップ)		弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩		0	0	0	WYB00130	
			橋	1	880,800	880,800	単- 164号	
	計					0		
	単価					880,800		
						0		
	変更積算単価					880,800	円/橋	
						793,000	円/橋	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一40号	橋梁排水管撤去	VP75	単位	m	数量	1	単価	6,737
						1		6,737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁排水管撤去		VP管 φ100未満		1	7,484	7,484	WYB00031	
			m	1	7,484	7,484	単一 167号	
計						7,484		
単価						7,484	円/m	
						7,484		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	493.2
						1		493.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	547.9	547.9	CB430510	
			m	1	547.9	547.9		
計						547.9		
単価						547.9	円/m	
						547.9		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一42号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	単位	m2	数量	1	単価	3,687
						1		3,687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用		1	4,096	4,096	CB430310	
			m 2	1	4,096	4,096		
計						4,096		
単価						4,096	円/m2	
						4,096		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	舗装版破碎(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用		0	0	0	CB210720	
			m 2	1	1,603	1,603		
計						0		
単価						1,603	円/m2	
変更積算単価						0		
						1,603	円/m2	
						1,443	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	舗装版破碎(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4.8cm	単位	m2	数量	1	単価	1,443
						1		1,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用		1	1,603	1,603	CB210720	
			m 2	1	1,603	1,603		
計						1,603		
単価						1,603	円/m2	
						1,603		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	中詰土砂撤去		単位	m3	数量	1	単価	6,769
						1		6,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり		1	4,887	4,887	CB210100	
			m 3	1	4,887	4,887		
人力積込		土砂		1	2,632	2,632	CB210830	
			m 3	1	2,632	2,632		
計						7,519		
単価						7,519	円/m3	
						7,519		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	11,703
						1		11,703
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬 (人力積込)		アスファルト殻 16.0kmを超え27.5km以下 DID無し			1	13,000	13,000	WYB00021
			m 3	1	13,000	13,000	13,000	単一 168号
計							13,000	
単価							13,000	円/m3
							13,000	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	11,523
						1		11,523
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 28.5km以下 全ての費用			1	12,800	12,800	CB227010
			m 3	1	12,800	12,800	12,800	
計							12,800	
単価							12,800	円/m3
							12,800	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,231
						1		4,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	4,700	4,700	WB020051	
			m3	1	4,700	4,700	単一 169号	
(アスファルト掘削殻 2.35t/m3)								
計						4,700		
単価						4,700		
						4,700	円/m3	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,961
						1		3,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	4,400	4,400	WB020051	
			m3	1	4,400	4,400	単一 170号	
(アスファルト掘削殻 2.20t/m3)								
計						4,400		
単価						4,400		
						4,400	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	8,859
						1		8,859
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 27.5km以下			1	9,841	9,841	CB210110
			m 3	1	9,841		9,841	
計							9,841	
単価							9,841	円/m3
							9,841	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,773
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下			0	0	0	CB210110
			m 3	1	1,969		1,969	
計							0	
単価							1,969	円/m3
							0	
変更積算単価							1,773	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	114.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地	残土受入れ地での処理		1	127.1	127.1	CB210610	
		m 3	1	127.1	127.1		
計					127.1		
単価					127.1	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	シート系防水	補修 無 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,601
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	補修	m <sup>2</sup>	100	2,601	260,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						260,100		
単価						2,601	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	塗膜系防水	補修 有 117m/100m2 有 113m/100m2 無	単位	m 2	数量	100	単価	3,075
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	2,203.2	220,320		
排水用導水管		溶融亜鉛めっき鋼製 φ12	m	122.85	400	49,140		
目地材		セロシールSSテープ 幅30×厚5mm	m	118.65	320	37,968		
諸雑費 (まるめ)			式	1		72		
計						307,500		
単価						3,075	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	緑石切り欠き設置	20×40×180 球形ハテ充填	単位	箇所	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0	0	0			
	特殊作業員		人	1.25	27,090	33,862			
	普通作業員		人	0	0	0			
	諸雑費（率+まるめ） 20%		人	2.5	22,155	55,387			
			人	0	0	0			
			式	2.5	18,795	46,987			
				0		0			
	計					163,400			
	単価					0			
						16,340		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	緑石切り欠き設置	20×48×180 エポキシハテ充填	単位	箇所	数量	10	10	単価	16,340	16,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役				1.25	27,090	33,862				
			人	1.25	27,090	33,862				
特殊作業員				2.5	22,155	55,387				
			人	2.5	22,155	55,387				
普通作業員				2.5	18,795	46,987				
			人	2.5	18,795	46,987				
諸雑費（率+まるめ） 20%				1		27,164				
			式	1		27,164				
計						163,400				
単価						16,340				
						16,340		円/箇所		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 無 無	単位	m	数量	1	単価	112,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮装置工 補修		2車線 普通型	m	1	112,200	112,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						112,200		
単価						112,200	円/m	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	橋梁用伸縮装置（材料費）	NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホ-ス別途)	単位	m	数量	1	単価	144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホ-ス別途)		1	144,000	144,000		
			m	1	144,000	144,000		
計						144,000		
単価						144,000	円/m	
						144,000		



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 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	1	単価	4,840
						1		4,840
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		1	4,840	4,840		
			L	1	4,840	4,840		
計						4,840		
単価						4,840		
						4,840	円/L	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 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	1	単価	380
						1		380
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		1	380	380		
			L	1	380	380		
計						380		
単価						380		
						380	円/L	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	排水ホース（材料費）	φ25 編上げ式 ウォーターホース	単位	m	数量	1	単価	467
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水ホース	φ25 編上げ式 ウォーターホース		1	467	467		
			m	1	467	467		
	計					467		
	単価					467		
						467	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 無 無	単位	m	数量	1	単価	112,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伸縮装置工 補修	2車線 普通型						
			m	1	112,200	112,200		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		0		
	計					112,200		
	単価					112,200	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	橋梁用伸縮装置（材料費）	NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		0	0	0		
			m	1	144,000	144,000		
計						0		
						144,000		
単価						0		
						144,000	円/m	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	排水ホース（材料費）	φ25 編上げ式 ウォーターホース	単位	m	数量	0	単価	0
						1		467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水ホース		φ25 編上げ式 ウォーターホース		0	0	0		
			m	1	467	467		
計						0		
						467		
単価						0		
						467	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	橋梁用伸縮装置（材料費）	NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)	単位	m	数量	1	単価	144,000
						1		144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		1	144,000	144,000		
			m	1	144,000	144,000		
計						144,000		
						144,000		
単価						144,000	円/m	
						144,000		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66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	1	単価	4,840
						1		4,840
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		1	4,840	4,840		
			L	1	4,840	4,840		
計						4,840		
						4,840		
単価						4,840	円/L	
						4,840		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	バックアップ材（材料費）	ウレタンフォーム	単位	L	数量	1	単価	380
						1		380
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		1	380	380		
			L	1	380	380		
計						380		
						380		
単価						380	円/L	
						380		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	橋梁用伸縮装置（材料費）	NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		NL-50FL II 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		0	0	0		
			m	1	144,000	144,000		
計						0		
						144,000		
単価						0	円/m	
						144,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	橋梁用伸縮装置（材料費）	NL-70FL II 床版取付型二次止水材付（排水ホース別途）	単位	m	数量	1	単価	179,000
						1		179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		NL-70FL II 床版取付型二次止水材付（排水ホース別途）		1	179,000	179,000		
			m	1	179,000	179,000		
計						179,000		
						179,000		
単価						179,000		
						179,000	円/m	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	橋梁用伸縮装置（材料費）	NL-70FL II 床版取付型二次止水材付（排水ホース別途）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		NL-70FL II 床版取付型二次止水材付（排水ホース別途）		0	0	0		
			m	1	179,000	179,000		
計						0		
						179,000		
単価						0		
						179,000	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	橋梁用伸縮継手装置補修	既設鋼製スライドジョイント 新設ジョイント軽量型	単位	m	数量	1	単価	216,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.69	37,800	26,082		
			人	0.69	37,800	26,082		
	特殊作業員			4.17	22,155	92,386		
			人	4.17	22,155	92,386		
	普通作業員			1.39	18,795	26,125		
			人	1.39	18,795	26,125		
	諸雑費（率+まるめ） 50%			1		72,207		
			式	1		72,207		
	計					216,800		
	単価					216,800		
						216,800	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	橋梁用伸縮装置（材料費）	RTH-35 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)	単位	m	数量	1	単価	86,000
						1		86,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		RTH-35 床版取付型二次止水材付(排水ホース別途)		1	86,000	86,000		
			m	1	86,000	86,000		
計						86,000		
						86,000		
単価						86,000	円/m	
						86,000		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73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	1	単価	4,840
						1		4,840
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		1	4,840	4,840		
			L	1	4,840	4,840		
計						4,840		
						4,840		
単価						4,840	円/L	
						4,840		



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	バックアップ材（材料費）	ウレタンフォーム	単位	L	数量	1	単価	380
						1		380
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		1	380	380		
			L	1	380	380		
計						380		
単価						380		
						380	円/L	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	排水ホース（材料費）	φ25 編上げ式 ウォーターホース	単位	m	数量	1	単価	467
						1		467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水ホース		φ25 編上げ式 ウォーターホース		1	467	467		
			m	1	467	467		
計						467		
単価						467		
						467	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	既設鋼製受桶撤去	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	2	37,800	75,600	
	橋りょう特殊工			0	0	0	
			人	4	31,080	124,320	
	普通作業員			0	0	0	
			人	6	18,795	112,770	
	諸雑費 (率+まるめ) 40%			0		0	
			式	1		125,010	
	計					0	
						437,700	
	単価					0	
						43,770	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	下地処理（サンダーケレン）	単位	m	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0	0	0		
		人	1.5	37,800	56,700		
橋りょう特殊工		人	0	0	0		
		人	7	31,080	217,560		
普通作業員		人	0	0	0		
		人	3	18,795	56,385		
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	0		0		
			1		82,655		
計					0		
					413,300		
単価					0		
					41,330	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	乾式止水材設置	単位	m	数量	0	10	0
名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役	人	0	0	0		
	橋りょう特殊工	人	1.5	37,800	56,700		
	普通作業員	人	0	0	0		
	諸雑費（率+まるめ） 25%	人	4	18,795	75,180		
		式	0		0		
	計				397,900		
	単価				0		
					39,790		円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	バリアレックスM (材料費)	NO.16 付属品(プライマー・接着剤・CF5044・エポキシ塗料)含む	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		49,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
バリアレックスM		NO.16 付属品(プライマー・接着剤・CF5044・エポキシ塗料)含む			0	0	0		
			m	1		49,000	49,000		
計							0		
							49,000		
単価							0		
							49,000	円/m	

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	バリアレックスM (材料費)	NO.20 付属品(プライマー・接着剤・CF5044・エポキシ塗料)含む	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		57,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
バリアレックスM		NO.20 付属品(プライマー・接着剤・CF5044・エポキシ塗料)含む			0	0	0		
			m	1		57,100	57,100		
計							0		
							57,100		
単価							0		
							57,100	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-81号	防塵フォームPE（材料費）	ポ <sup>レ</sup> リエチレンフォーム	単位	L	数量	0	単価	0
						1		1, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防塵フォームPE		ポ <sup>レ</sup> リエチレンフォーム		0	0	0		
			L	1	1, 800	1, 800		
計						0		
						1, 800		
単価						0		
						1, 800	円/L	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-82号	端部シーリング材マスター300LS（材料費）	シリコン系	単位	L	数量	0	単価	0
						1		15, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端部シーリング材マスター300LS		シリコン系		0	0	0		
			L	1	15, 600	15, 600		
計						0		
						15, 600		
単価						0		
						15, 600	円/L	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	橋梁用埋設型排水柵設置	ジョイントレール 既設排水管への誘導含む	単位	箇所	数量	10	単価	26,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			2	37,800	75,600		
			人	2	37,800	75,600		
	特殊作業員			4	22,155	88,620		
			人	4	22,155	88,620		
	普通作業員			4	18,795	75,180		
			人	4	18,795	75,180		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		23,900		
			式	1		23,900		
	計					263,300		
						263,300		
	単価					26,330		
						26,330	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	ジョイントドレーン (材料費)	JD-P(C) (寒冷地仕様)	単位	基	数量	1	単価	54,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジョイントドレーン	JD-P(C) (寒冷地仕様)		1	54,400	54,400		
			基	1	54,400	54,400		
	計					54,400		
	単価					54,400		
						54,400	円/基	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	殻運搬（人力積込）	コンクリート(無筋・鉄筋) 16.0kmを超え27.5km以下 DID無し	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0.4	23,835	9,534	
			人	0.4	23,835	9,534	
	軽油	1. 2号		10.64	142	1,510	
			L	10.64	142	1,510	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0.4	4,710	1,884	
			供用日	0.4	4,710	1,884	
	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)		0.4	163	65	
			供用日	0.4	163	65	
	諸雑費（まるめ）			1		7	
			式	1		7	
	計					13,000	
						13,000	
	単価					13,000	
						13,000	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,750
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) (株コイテ <sup>®</sup> )		m <sup>3</sup>	100	3,750	375,000	
計							375,000	
単価							3,750	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	橋梁排水管設置	VP65 サドルバンド取付含む	単位	m	数量	10	10	単価	7,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	27,090	27,090			
			人	1	27,090	27,090			
	特殊作業員			1	22,155	22,155			
			人	1	22,155	22,155			
	普通作業員			1	18,795	18,795			
			人	1	18,795	18,795			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		6,800			
			式	1		6,800			
	計					74,840			
						74,840			
	単価					7,484			
						7,484		円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88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	567
						1	567	
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	567	567	
				m	1	567	567	
計							567	
単価							567	円/m
							567	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	硬質塩化ビニル管継手（材料費）	VP65用 45° エルボ	単位	個	数量	1	単価	122
						1	122	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管継手		VP65用 45° エルボ			1	122	122	
				個	1	122	122	
計							122	
単価							122	円/個
							122	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	サドルバンド（材料費）	65A SUS304	単位	個	数量	1	1,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	サドルバンド	65A SUS304		1	1,690	1,690	
			個	1	1,690	1,690	
	計					1,690	
	単価					1,690	
						1,690	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	床版取付部材設置	φ60.5×100、80×210 アンカ打込み・球矽樹脂塗布含む	単位	箇所	数量	10	単価	5,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	27,090	13,545		
			人	0.5	27,090	13,545		
	特殊作業員			1	22,155	22,155		
			人	1	22,155	22,155		
	普通作業員			1	18,795	18,795		
			人	1	18,795	18,795		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		5,445		
			式	1		5,445		
	計					59,940		
						59,940		
	単価					5,994		
						5,994	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	床版取付部材（材料費）	φ60.5×100、80×210 溶融亜鉛めっき	単位	個	数量	1	単価	10,400
						1		10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版取付部材		φ60.5×100、80×210 溶融亜鉛めっき		1	10,400	10,400		
			個	1	10,400	10,400		
計						10,400		
						10,400		
単価						10,400	円/個	
						10,400		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	後施工アンカー（材料費）	芯棒打込み式 M10×60 ステンレス製	単位	本	数量	1	単価	228
						1		228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
後施工アンカー		芯棒打込み式 M10×60 ステンレス製		1	228	228		
			本	1	228	228		
計						228		
						228		
単価						228	円/本	
						228		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	排水ホース設置	外径80mm×内径63mm パイプ・サドルバンド取付含む	単位	m	数量	10	10	単価	4,795
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.4	27,090	10,836				
		人	0.4	27,090	10,836				
特殊作業員			0.8	22,155	17,724				
		人	0.8	22,155	17,724				
普通作業員			0.8	18,795	15,036				
		人	0.8	18,795	15,036				
諸雑費（率+まるめ） 10%			1		4,354				
		式	1		4,354				
計					47,950				
					47,950				
単価					4,795				
					4,795			円/m	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	排水ホース（材料費）	外径80mm×内径63mm 塩化ビニル樹脂製 硬鋼線補強	単位	m	数量	1	単価	13,160
						1		13,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水ホース		外径80mm×内径63mm 塩化ビニル樹脂製 硬鋼線補強		1	13,166	13,166		
			m	1	13,166	13,166		
計						13,166		
単価						13,160		
						13,160	円/m	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	ホースバンド（材料費）	60N SUS304	単位	個	数量	1	単価	1,220
						1		1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホースバンド		60N SUS304		1	1,220	1,220		
			個	1	1,220	1,220		
計						1,220		
単価						1,220		
						1,220	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	パイラック（材料費）	一般形鋼用 Z-PH1 溶融亜鉛めっき	単位	個	数量	1	単価	151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイラック		一般形鋼用 Z-PH1 溶融亜鉛めっき		1	151	151		
			個	1	151	151		
計						151		
単価						151		
						151	円/個	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 素地調整 3種ケレンA 制約無		100	1,947	194,700		
			m <sup>2</sup>	100	1,947	194,700		
諸雑費（まるめ）						0		
計						194,700		
単価						1,947	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	紫外線硬化型FRPシート設置	紫外線照射有 0.01以上0.07m2未満/枚 1現場1m2未満	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	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	6.67	37,800	252,126		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	6.67	31,080	207,303		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.33	18,795	62,587		
	ウルトラパッチ	0.07m2未満/枚		0	0	0		
			m <sup>2</sup>	1.2	121,000	145,200		
	諸雑費（率+まるめ） 40%			0		0		
			式	1		208,784		
	計					0		
						876,000		
	単価					0		
						876,000	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	808
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	808	80,800
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						80,800		
単価						808	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	上塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 はけ・ローラー淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,188	118,800
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						118,800		
単価						1,188	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整 3種ケレンA 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,947	194,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						194,700		
単価						1,947	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	紫外線硬化型FRPシート設置	紫外線照射有 0.07以上0.15m2未満/枚 1現場1m2未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	734,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			6.67	37,800	252,126	
			人	6.67	37,800	252,126	
	橋りょう特殊工			6.67	31,080	207,303	
			人	6.67	31,080	207,303	
	ウルトラパッチ	0.07m2以上/枚~0.15m2未満/枚		1.2	76,000	91,200	
			m <sup>2</sup>	1.2	76,000	91,200	
	諸雑費（率+まるめ） 40%			1		183,771	
			式	1		183,771	
	計					734,400	
	単価					734,400	
						734,400	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	808
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	808	80,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						80,800		
単価						808	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	上塗り						
		昼間 弱溶剤形ふっ素 はけ・ローラー淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,188	118,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						118,800		
単価						1,188	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	紫外線硬化型FRPシート設置	紫外線照射有 0.07以上0.15m2未満/枚 1現場1m2未満	単位	m <sup>2</sup>	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	6.67	37,800	252,126			
	橋りょう特殊工			0	0	0			
			人	6.67	31,080	207,303			
	ウルトラパッチ	0.07m2以上/枚~0.15m2未満/枚		0	0	0			
			m <sup>2</sup>	1.2	76,000	91,200			
	諸雑費（率+まるめ） 40%			0		0			
			式	1		183,771			
	計					0			
						734,400			
	単価					0			
						734,400		円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107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以上 493m 0kg				1		2,120,000
	土木一般世話役		人	21.199	27,090	574,280		
	特殊作業員		人	32.045	22,155	709,956		
	普通作業員		人	28.101	18,795	528,158		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		307,606		
	計					2,120,000		
	単価					2,120,000	円/構造物	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	ひび割れ充填 充填材 (材料費)	シーラント系 ウレタン樹脂	単位	k g	数量	1	単価	5,075
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ひび割れ充填 充填材	シーラント系 ウレタン樹脂			1	5,075	5,075	
			k g		1	5,075	5,075	
	計						5,075	
	単価						5,075	
							5,075	円/k g

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109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以上 495m 0kg				1		2,129,000
	土木一般世話役		人	21.285	27,090	576,610		
	特殊作業員		人	32.175	22,155	712,837		
	普通作業員		人	28.215	18,795	530,300		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		309,253		
	計					2,129,000		
	単価					2,129,000	円/構造物	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	ひび割れ充填 充填材（材料費）	シーラント系 ウレタン樹脂	単位	k g	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ひび割れ充填 充填材	シーラント系 ウレタン樹脂		0	0	0			
			k g	1	5,075	5,075			5,075
	計					0			
	単価					0			
						5,075			円／k g

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 329m 0kg 0kg 0個	単位	構造物	数量	1	単価	1,755,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	19.082	27,090	516,931			
特殊作業員		人	31.584	22,155	699,743			
普通作業員		人	23.359	18,795	439,032			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		99,294			
計					1,755,000			
単価					1,755,000		円/構造物	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	ひび割れ注入 注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種	単位	k g	数量	1	単価	3,910
						1		3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入 注入材		エポキシ樹脂1種		1	3,910	3,910		
			k g	1	3,910	3,910		
計						3,910		
						3,910		
単価						3,910	円/k g	
						3,910		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	ひび割れ注入 注入材（材料費）	エポキシ樹脂3種	単位	k g	数量	1	単価	3,910
						1		3,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入 注入材		エポキシ樹脂3種		1	3,910	3,910		
			k g	1	3,910	3,910		
計						3,910		
						3,910		
単価						3,910	円/k g	
						3,910		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	ひび割れ注入 シール材（材料費）	エポキシ樹脂1種・3種	単位	k g	数量	1	単価	2,890
						1		2,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入 シール材		エポキシ樹脂1種・3種		1	2,890	2,890		
			k g	1	2,890	2,890		
計						2,890		
単価						2,890		
						2,890	円／k g	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	低圧注入器具（材料費）	ひび割れ注入用	単位	個	数量	1	単価	360
						1		360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧注入器具		ひび割れ注入用		1	360	360		
			個	1	360	360		
計						360		
単価						360		
						360	円／個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 313m 0kg 0kg 0個	単位	構造物	数量	1	単価	1,669,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	18.154	27,090	491,791			
特殊作業員		人	30.048	22,155	665,713			
普通作業員		人	22.223	18,795	417,681			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		93,815			
計					1,669,000			
単価					1,669,000		円/構造物	



# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	ひび割れ注入 注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種	単位	k g	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ひび割れ注入 注入材	エポキシ樹脂1種		0	0	0		
			k g	1	3,910	3,910		
	計					0		
						3,910		
	単価					0		
						3,910	円/k g	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	ひび割れ注入 注入材（材料費）	エポキシ樹脂3種	単位	k g	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ひび割れ注入 注入材	エポキシ樹脂3種		0	0	0		
			k g	1	3,910	3,910		
	計					0		
						3,910		
	単価					0		
						3,910	円/k g	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-119号	ひび割れ注入 シール材（材料費）	エポキシ樹脂1種・3種	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		2,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入 シール材		エポキシ樹脂1種・3種		0	0	0		
			k g	1	2,890	2,890		
計						0		
						2,890		
単価						0		
						2,890	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-120号	低圧注入器具（材料費）	ひび割れ注入用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧注入器具		ひび割れ注入用		0	0	0		
			個	1	360	360		
計						0		
						360		
単価						0		
						360	円／個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	ひび割れ注入 (リハビリシリンダー工法)	超微粒子セメント系注入材+浸透型亜硝酸リチウム水溶液40%	単位	m	数量	100	単価	15,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	6	27,090	162,540		
特殊作業員			人	24	22,155	531,720		
普通作業員			人	12	18,795	225,540		
浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液		プロコン40	kg	42.25	4,600	194,350		
無機系微粒子注入材		アーマ#600	kg	58.5	1,330	77,805		
シール材		RVベスト	kg	30	2,397	71,910		
低圧注入器		リハビリシリンダー	個	440	573	252,120		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		45,015		
計						1,561,000		
単価						15,610		
						15,610	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	断面修復（リハビリ断面修復工法）	ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム混入) 鉄筋ケレン・防錆処理有	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	1	3,304,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			23	27,090	623,070		
			人	23	27,090	623,070		
	特殊作業員			38	22,155	841,890		
			人	38	22,155	841,890		
	普通作業員			25	18,795	469,875		
			人	25	18,795	469,875		
	ポリマーセメントモルタル	左官工法用		1.18	348,000	410,640		
			m <sup>3</sup>	1.18	348,000	410,640		
	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液	プロコン40		162.25	4,600	746,350		
			kg	162.25	4,600	746,350		
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1		212,175		
			式	1		212,175		
	計					3,304,000		
						3,304,000		
	単価					3,304,000		円/m <sup>3</sup>
						3,304,000		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	断面修復（リハビリ断面修復工法）	ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム混入) 鉄筋ケレン・防錆処理無	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	1	2,921,000	2,921,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				19	27,090	514,710		
			人		19	27,090	514,710		
	特殊作業員				32	22,155	708,960		
			人		32	22,155	708,960		
	普通作業員				21	18,795	394,695		
			人		21	18,795	394,695		
	ポリマーセメントモルタル	左官工法用			1.18	348,000	410,640		
			m <sup>3</sup>		1.18	348,000	410,640		
	浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液	プロコン40			162.25	4,600	746,350		
			kg		162.25	4,600	746,350		
	諸雑費（率+まるめ） 9%				1		145,645		
			式		1		145,645		
	計						2,921,000		
							2,921,000		
	単価						2,921,000		円/m <sup>3</sup>
							2,921,000		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	処分費 (m <sup>3</sup> )	名称	規格	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,350	摘要
	処分費	コンクリート殻(無筋) (株コイテ)		m <sup>3</sup>	100		2,350	235,000			
	計							235,000			
	単価							2,350	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	遊離石灰除去	サンダーケレン	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	7,854
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
特殊作業員		人	2	22,155	44,310			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,140			
計					78,540			
単価					7,854	円/m <sup>2</sup>		
					7,854			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.07
歩掛使用年月	2023.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	表面保護材除去	サンダーケレン	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
	土木一般世話役				0	0	0	
	特殊作業員		人	1.5	27,090	40,635		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		人	3	22,155	66,465		
			式	1		32,100		
	計					0		
	単価					139,200		
						0		
						13,920	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	下地処理 (高圧洗浄)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	1,235
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,235
土木一般世話役			0.71	27,090	19,233		
		人	0.71	27,090	19,233		
特殊作業員			1.42	22,155	31,460		
		人	1.42	22,155	31,460		
普通作業員			2.13	18,795	40,033		
		人	2.13	18,795	40,033		
高圧洗浄機 (損料)	工所用・モータ駆動 吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa		0.71	1,870	1,327		
		日	0.71	1,870	1,327		
小型渦巻ポンプ [可搬・自吸・エンジン駆動型]	口径φ50mm 全揚程30m		0.71	280	198		
		日	0.71	280	198		
水槽 (一般工所用) 運転	鋼板製簡易水槽 容量3m <sup>3</sup>		0.71	613	435		WYB00016
		日	0.71	613	435		単-196号
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		0.71	8,990	6,382		
		日	0.71	8,990	6,382		
諸雑費 (率+まるめ) 27%			1		24,432		
		式	1		24,432		
計					123,500		
					123,500		
単価					1,235		
					1,235		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	表面含浸材塗布	リフレ°セツトD70	単位	m 2	数量	100	100	単価	3,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	27,090	27,090			
			人	1	27,090	27,090			
	特殊作業員			2	22,155	44,310			
			人	2	22,155	44,310			
	普通作業員			2	18,795	37,590			
			人	2	18,795	37,590			
	表面含浸材	リフレ°セツトD70		15.6	12,000	187,200			
			k g	15.6	12,000	187,200			
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		5,410			
			式	1		5,410			
	計					301,600			
						301,600			
	単価					3,016			
						3,016		円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	芯出し調整工		単位	m <sup>2</sup>	数量	10	10	単価	29,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			1	37,800	37,800			
			人	1	37,800	37,800			
	橋りょう特殊工			4	31,080	124,320			
			人	4	31,080	124,320			
	普通作業員			6	18,795	112,770			
			人	6	18,795	112,770			
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		19,210			
			式	1		19,210			
	計					294,100			
						294,100			
	単価					29,410			
						29,410		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	当て板補修材取付工（ボルトによる補強部材）	1部材当り平均質量(G) G≤20	単位	部材	数量	16	16	単価	11,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			1	37,800	37,800			
			人	1	37,800	37,800			
	橋りょう特殊工			3	31,080	93,240			
			人	3	31,080	93,240			
	普通作業員			1	18,795	18,795			
			人	1	18,795	18,795			
	諸雑費（率+まるめ） 22%			1		32,865			
			式	1		32,865			
	計					182,700			
						182,700			
	単価					11,410			
						11,410		円/部材	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	高力ボルト本締工	単位	本	数量	12	12	7,304	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.5	37,800		18,900	
		人		0.5	37,800		18,900	
	橋りょう特殊工			1.5	31,080		46,620	
		人		1.5	31,080		46,620	
	普通作業員			0.5	18,795		9,397	
		人		0.5	18,795		9,397	
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1			12,733	
		式		1			12,733	
	計						87,650	
	単価						7,304	
							7,304	円/本

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	当て板補修材（工場製作材料費）	114/89×180 SM400A 無機シンクワッチペイント	単位	組	数量	1	単価	18,520
						1		18,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修材		114/89×180 SM400A 無機シンクワッチペイント		1	18,520	18,520		
			組	1	18,520	18,520		
計						18,520		
						18,520		
単価						18,520	円／組	
						18,520		

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×60	単位	組	数量	1	単価	212
						1		212
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 × 6 0		1	212	212		
			組	1	212	212		
計						212		
						212		
単価						212	円／組	
						212		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	芯出し調整工	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	0
					10	29,410
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	37,800	37,800	
橋りょう特殊工			0	0	0	
		人	4	31,080	124,320	
普通作業員			0	0	0	
		人	6	18,795	112,770	
諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0	
		式	1		19,210	
計					0	
					294,100	
単価					0	
					29,410	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	当て板補修材取付工（ボルトによる補強部材）	1部材当り平均質量(G) G≤20	単位	部材	数量	0	16	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	37,800	37,800			
	橋りょう特殊工			0	0	0			
			人	3	31,080	93,240			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1	18,795	18,795			
	諸雑費（率+まるめ） 22%			0		0			
			式	1		32,865			
	計					0			
						182,700			
	単価					0			
						11,410		円/部材	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	高力ボルト本締工		単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.5	37,800	18,900		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	1.5	31,080	46,620		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	18,795	9,397		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			0		0		
			式	1		12,733		
	計					0		
						87,650		
	単価					0		
						7,304	円/本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	当て板補修材（工場製作材料費）	311/80×180 SM400A 無機シンクワッチペイント	単位	組	数量	0	単価	0
						1		49,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修材		311/80×180 SM400A 無機シンクワッチペイント		0	0	0		
			組	1	49,500	49,500		
計						0		
						49,500		
単価						0		
						49,500	円／組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M22×60	単位	組	数量	0	単価	0
						1		212
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 × 6 0		0	0	0		
			組	1	212	212		
計						0		
						212		
単価						0		
						212	円／組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	芯出し調整工	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	10	単価	29,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1	37,800		37,800	
		人		1	37,800		37,800	
	橋りょう特殊工			4	31,080		124,320	
		人		4	31,080		124,320	
	普通作業員			6	18,795		112,770	
		人		6	18,795		112,770	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1			19,210	
		式		1			19,210	
	計						294,100	
	単価						29,410	
							29,410	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	高力ボルト本締工	単位	本	数量	単価	金額	単価	7,304
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.5	37,800	18,900		
		人		0.5	37,800	18,900		
	橋りょう特殊工			1.5	31,080	46,620		
		人		1.5	31,080	46,620		
	普通作業員			0.5	18,795	9,397		
		人		0.5	18,795	9,397		
	諸雑費 (率+まるめ) 17%			1		12,733		
		式		1		12,733		
	計					87,650		
						87,650		
	単価					7,304		
						7,304	円/本	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	当て板補修材（工場製作材料費）	152×427、76×600 SS400 無機ゾンクリッチェ <sup>®</sup> イト	単位	組	数量	1	単価	61,970
						1		61,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修材		152×427、76×600 SS400 無機ゾンクリッチェ <sup>®</sup> イト		1	61,975	61,975		
			組	1	61,975	61,975		
計						61,975		
単価						61,970		
						61,970	円／組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M24×75	単位	組	数量	1	単価	309
						1		309
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 4 × 7 5		1	309.2	309		
			組	1	309.2	309		
計						309		
単価						309		
						309	円／組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	芯出し調整工	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
	橋りょう世話役			0	0	0	
			人	1	37,800	37,800	
	橋りょう特殊工			0	0	0	
			人	4	31,080	124,320	
	普通作業員			0	0	0	
			人	6	18,795	112,770	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0	
			式	1		19,210	
	計					0	
						294,100	
	単価					0	
						29,410	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	高力ボルト本締工	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			0	0	0		
		人	0.5	37,800	18,900		
橋りょう特殊工			0	0	0		
		人	1.5	31,080	46,620		
普通作業員			0	0	0		
		人	0.5	18,795	9,397		
諸雑費 (率+まるめ) 17%			0		0		
		式	1		12,733		
計					0		
					87,650		
単価					0		
					7,304	円/本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	当て板補修材 (工場製作材料費)	155×427、65×600 SS400 無機ゾンクリッチェ <sup>®</sup> イト	単位	組	数量	0	単価	0
						1		68,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修材		155×427、65×600 SS400 無機ゾンクリッチェ <sup>®</sup> イト		0	0	0		
			組	1	68,100	68,100		
計						0		
						68,100		
単価						0		
						68,100	円/組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M24×75	単位	組	数量	0	単価	0
						1		309
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 4 × 7 5		0	0	0		
			組	1	309.2	309		
計						0		
						309		
単価						0		
						309	円/組	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	高力ボルト取替工	単位	本	数量	15	単価	7,053
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			0.5	37,800	18,900		
		人	0.5	37,800	18,900		
橋りょう特殊工			2	31,080	62,160		
		人	2	31,080	62,160		
普通作業員			0.5	18,795	9,397		
		人	0.5	18,795	9,397		
諸雑費（率+まるめ） 17%			1		15,343		
		式	1		15,343		
計					105,800		
単価					105,800		
					7,053		
					7,053	円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M24×65	単位	組	数量	1	単価	294
						1		294
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 4 × 6 5		1	294.2	294		
			組	1	294.2	294		
計						294		
単価						294		
						294	円／組	

						単価使用年月	2023. 3	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M24×75	単位	組	数量	1	単価	309
						1		309
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 4 × 7 5		1	309.2	309		
			組	1	309.2	309		
計						309		
単価						309		
						309	円／組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	高力ボルト取替工		単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.5	37,800	18,900		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2	31,080	62,160		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	18,795	9,397		
	諸雑費（率+まるめ） 17%			0		0		
			式	1		15,343		
	計					0		
						105,800		
	単価					0		
						7,053	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	摩擦接合用高力ボルト（六角）（材料費）	F10T M24×85	単位	組	数量	0	単価	0
					1			324
	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 4 × 8 5		0	0	0		
			組	1	324	324		
	計					0		
						324		
	単価					0		
						324	円／組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	軽量コンクリート打設	18-18-15 気乾比重1.768t/m3	単位	m 3	数量	0	1	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	0.25	27,090	6,772			
特殊作業員				0	0	0			
			人	0.25	22,155	5,538			
普通作業員				0	0	0			
			人	0.75	18,795	14,096			
軽量コンクリート		18-18-15 気乾比重1.768t/m3		0	0	0			
			m 3	1.07	45,000	48,150			
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0			
			式	1		2,634			
計						0			
						77,190			
単価						0			
						77,190		円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	発泡スチロール設置	EPSﾌﾞﾛｯｸ	単位	m 3	数量	10	10	単価	39,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.5	27,090	13,545			
			人	0.5	27,090	13,545			
	特殊作業員			1	22,155	22,155			
			人	1	22,155	22,155			
	普通作業員			1	18,795	18,795			
			人	1	18,795	18,795			
	E P S 軽量盛土ブロック	D-16		12	28,000	336,000			
			m 3	12	28,000	336,000			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		5,405			
			式	1		5,405			
	計					395,900			
						395,900			
	単価					39,590			
						39,590		円/m 3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0	
単-154号	埋設表示プレート取付	50×100 アンカー式	単位	枚	数量	0	単価	0
						4		645.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0.125	18,795	2,349		
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0		
			式	1		234		
計						0		
						2,583		
単価						0		
						645.7	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1.000-00-00-2-0	
単-155号	埋設表示プレート（材料費）	50×100 ステンレスアンカー	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示プレート		50×100 ステンレスアンカー		0	0	0		
			枚	1	2,500	2,500		
計						0		
						2,500		
単価						0		
						2,500	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	鉄桁・箱桁構造 100m2未満 塗布量0.5kg/m2 1回塗布	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			4	37,800	151,200		
			人	4	37,800	151,200		
	橋りょう塗装工			12	32,760	393,120		
			人	12	32,760	393,120		
	普通作業員			4	18,795	75,180		
			人	4	18,795	75,180		
	塗膜剥離剤	パントレ(環境対応型非塩素系剥離剤)		55	1,800	99,000		
			kg	55	1,800	99,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		61,900		
			式	1		61,900		
	計					780,400		
	単価					7,804		
						7,804	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	廃材の回収・積込	無し 無し	m <sup>2</sup>	1	1,985	1,985	1,985
	廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m <sup>2</sup>	1	1,985	1,985	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1,985	
	単価					1,985	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(プラスト処理) 有り	単位	m 2	数量	100	単価	9,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整 1種ケレン 制約無	m 2	100	6,342	634,200		
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整研削材及びケレンかす 制約無	m 2	100	3,310	331,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						965,200		
単価						9,652	円/m 2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ソノクラッチペイント(1層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	塗替塗装	下塗り					
		昼間 有機ソノクラッチ(1層)スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,410	141,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						141,000	
単価						1,410	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,452
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	1,452	145,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						145,200	
単価						1,452	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	下塗（増塗部）	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(240g×1層) スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	2,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			2.5	37,800	94,500			
			人	2.5	37,800	94,500			
	橋りょう塗装工			2.5	32,760	81,900			
			人	2.5	32,760	81,900			
	普通作業員			2.5	18,795	46,987			
			人	2.5	18,795	46,987			
	下塗り塗料	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 クレー		30	1,410	42,300			
			k g	30	1,410	42,300			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		22,313			
			式	1		22,313			
	計					288,000			
						288,000			
	単価					2,880			
						2,880		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	680
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		m <sup>2</sup>	100	680	68,000	
		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無						
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						68,000		
単価						680	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,102
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		m <sup>2</sup>	100	1,102	110,200	
		昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無						
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						110,200		
単価						1,102	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	点在する塗装（タッチアップ）	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	橋	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	6	37,800	226,800		
	橋りょう塗装工			0	0	0		
			人	12	32,760	393,120		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6	18,795	112,770		
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	上塗り塗料 淡彩		0	0	0		
			k g	7.5	5,100	38,250		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0		
			式	1		109,860		
	計					0		
						880,800		
	単価					0		
						880,800	円/橋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	塗装膜積込・運搬	鉛含有塗膜 L=130km以上140km未満 DID有	単位	回	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		人	0.125	37,800	0	4,725		
	運転手（一般）		人	1	23,835	0	23,835		
	普通作業員		人	0.375	18,795	0	7,048		
	特別管理廃棄物容器		個	8	5,000	0	40,000		
	特別管理廃棄物運搬車	2t車	台	1	100,000	0	100,000		
	諸雑費（率+まるめ） 55%		式	1		0	19,492		
	計						0		
	単価						195,100	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	処分費（式）	単位	式	数量	単価	金額	単価	50,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		鉛含有塗膜	（株）環境科学研究所	式	1		50,000	
計							50,000	
単価							50,000	円/式



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	橋梁排水管撤去	VP管 φ100未満	単位	m	数量	10	10	単価	7,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				1	27,090	27,090			
			人	1	27,090	27,090			
特殊作業員				1	22,155	22,155			
			人	1	22,155	22,155			
普通作業員				1	18,795	18,795			
			人	1	18,795	18,795			
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		6,800			
			式	1		6,800			
計						74,840			
						74,840			
単価						7,484			
						7,484		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	殻運搬（人力積込）	アスファルト殻 16.0kmを超え27.5km以下 DID無し	単位	m 3	数量	1	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）			0.4	23,835	9,534	
			人	0.4	23,835	9,534	
	軽油	1. 2号		10.64	142	1,510	
			L	10.64	142	1,510	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0.4	4,710	1,884	
			供用日	0.4	4,710	1,884	
	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)		0.4	163	65	
			供用日	0.4	163	65	
	諸雑費（まるめ）			1		7	
			式	1		7	
	計					13,000	
						13,000	
	単価					13,000	
						13,000	円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト掘削殻(2.35t/m <sup>3</sup> ) (有)広成産業		m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計							470,000		
単価							4,700	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	4,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト掘削殻(2.20t/m <sup>3</sup> ) (有)広成産業		m <sup>3</sup>	100	4,400	440,000		
計							440,000		
単価							4,400	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 6.9月	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場材損料		月	6.9	470	3,243		7,998
	橋りょう特殊工		人	0.153	31,080	4,755		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,998		
	単価					7,998	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 6.9月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場材損料			月	6.9	50	345		
橋りょう特殊工			人	0.022	31,080	683		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,028		
単価						1,028	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	27,090	46,053		
とび工			人	6.3	25,410	160,083		
普通作業員			人	1.6	18,795	30,072		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		86,652		
計						357,500		
単価						3,575	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	27,090	37,926	
	とび工		人	6.3	25,410	160,083	
	普通作業員		人	1.2	18,795	22,554	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620	
	諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		95,517	
	計					376,700	
	単価					3,767	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 5.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護材損料			月	5.8	110	638		
橋りょう特殊工			人	0.018	31,080	559		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,197		
単価						1,197	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 5.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シート張防護材損料		月	5.8	42	243		
	橋りょう特殊工		人	0.004	31,080	124		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					367		
	単価					367	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-177号	床面シート張防護工	防疫シート 供用月数 5.8ヵ月	m <sup>2</sup>	数量	1	1,164
					1	1,164
橋りょう特殊工			0.008	31,080	248	
		人	0.008	31,080	248	
防疫シート損料			5.8	158	916	
		m <sup>2</sup> ・月	5.8	158	916	
諸雑費 (まるめ)			1		0	
		式	1		0	
計					1,164	
単価					1,164	
					1,164	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	プラスト用養生シート工	床面部、朝顔部 中段足場養生有り プラスト1回分	単位	m 2	数量	1	単価	1,286
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工			0.022	31,080	683			
		人	0.022	31,080	683			
プラスト用養生シート	難燃性 全損		1	603	603			
		m 2	1	603	603			
諸雑費 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					1,286			
					1,286			
単価					1,286			
					1,286		円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	湿式塗膜剥離剤工用養生シート工	床面部、朝顔部 中段足場養生有り 塗膜剥離1回分	単位	m 2	数量	1	1	1,286
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工			0.022	31,080	683			1,286
		人	0.022	31,080	683			1,286
剥離剤工用養生シート	難燃性 全損		1	603	603			
		m 2	1	603	603			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					1,286			
					1,286			
単価					1,286			円/m 2
					1,286			

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,435	15,435		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,440		
単価						15,440	円/人日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-181号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,705	12,705		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,710		
単価						12,710	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-182号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	15,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	15,435	15,435		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					15,440		
	単価					15,440	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0
単-183号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	12,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,705	12,705		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					12,710		
	単価					12,710	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	試掘調査	橋梁歩道部	単位	箇所	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		人	2	27,090	54,180		
	普通作業員		人	8	18,795	150,360		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	2	4,710	9,420		
	エンジン付きハンドカッター (損料)		日	2	2,000	4,000		
	プレート (損料)		日	2	1,000	2,000		
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)	t	0.5	12,500	6,250		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		40,890		
	計					267,100		
	単価					33,380	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	鉄筋探査	上向き 報告書作成費用含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	9	9	単価	62,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
技師（A）				2	55,200	110,400			
			人	2	55,200	110,400			
技師（B）				4	45,300	181,200			
			人	4	45,300	181,200			
技師（C）				4	35,600	142,400			
			人	4	35,600	142,400			
諸雑費（率+まるめ） 30%				1		130,200			
			式	1		130,200			
計						564,200			
						564,200			
単価						62,680			
						62,680		円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-186号	鉛含有量試験		単位	検体	数量	1	単価	3,900
						1		3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉛含有量試験				1	3,900	3,900		
			検体	1	3,900	3,900		
計						3,900		
						3,900		
単価						3,900	円/検体	
						3,900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 3 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
単-187号	六価クロム含有量試験		単位	検体	数量	1	単価	3,900
						1		3,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム含有量試験				1	3,900	3,900		
			検体	1	3,900	3,900		
計						3,900		
						3,900		
単価						3,900	円/検体	
						3,900		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	溶出液作成料（前処理費）		単位	検体	数量	1	単価 4,250
						1	4,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶出液作成料（前処理費）				1	4,250	4,250	
			検体	1	4,250	4,250	
計						4,250	
						4,250	
単価						4,250	円/検体
						4,250	

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	鉛溶出試験	環境庁告示第13号	単位	検体	数量	1	単価 3,100
						1	3,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉛溶出試験		環境庁告示第13号		1	3,100	3,100	
			検体	1	3,100	3,100	
計						3,100	
						3,100	
単価						3,100	円/検体
						3,100	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	六価クロム溶出試験	環境庁告示第13号	単位	検体	数量	1	単価	3,050
						1		3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験		環境庁告示第13号		1	3,050	3,050		
			検体	1	3,050	3,050		
計						3,050		
単価						3,050	円/検体	
						3,050		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人/工事	単位	工事	数量	1	単価	55,300
						1		55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	31,600	55,300		
			人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						55,300		
単価						55,300	円/工事	
						55,300		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1.000-00-00-2-0	
単-192号	遠隔臨場費	遠隔臨場機能(現場クラウドOne)	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	
遠隔臨場費		遠隔臨場機能(現場クラウドOne)		0	0	0		
			月	1	10,000	10,000		
計						0		
						10,000		
単価						0		
						10,000	円/月	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1.000-00-00-2-0	
単-193号	諸経費動向調査		単位	工事	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費動向調査				0	0	0		
			工事	1	100,000	100,000		
計						0		
						100,000		
単価						0		
						100,000	円/工事	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	道路橋データベース登録料	補修・補強工事調書	単位	橋	数量	0	単価	0
						1		1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路橋データベース登録料		補修・補強工事調書		0	0	0		
			橋	1	1,000	1,000		
計						0		
						1,000		
単価						0		
						1,000	円/橋	

						単価使用年月	2023. 06	
						歩掛使用年月	2023. 06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-195号	快適トイレ		単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ				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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 196号	水槽（一般工事用）運転	鋼板製簡易水槽 容量3m3	単位	日	数量	1	1	単価	613
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	水槽（一般工事用）（損料）	鋼板製簡易水槽 容量3m3			1.3	472	613		
			供用日	1.3	472	613			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					613			
	単価					613			
						613		円／日	