

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 水城高架橋（下り）耐震補強外工事
工事地名	福岡県太宰府市水城2丁目地先外

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年5月	12) 設計年月	令和4年5月
2) 事務所名	福岡国道事務所 道路保全課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289320005	14) 単価適用年月	2022年8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年8月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	199,562,000
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	199,540,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	588日間 自 令和4年8月20日 (当初) 至 令和6年1月31日 (2回変更) 至 令和6年3月29日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	大野城	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	8,305
		23) 公告日	令和4年6月9日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋(下り)耐震補強外工事 (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 (水城高架橋(下り))		式	1		57,675,597				
		式	1		56,785,540	1	-890,057		
橋梁支承工		式	1		20,597,838				
		式	1		20,597,838	0	0		
鋼橋支承工		式	1		20,597,838				
		式	1		20,597,838	0	0		
支承取替 (P6-G1)	IV 可動コム支承 最大 反力1100kN	基	1	2,228,521	2,228,521			単-1号	
		基	1	2,228,521	2,228,521	0	0		
支承取替 (P6-G2)	IV 可動コム支承 最大 反力1100kN	基	1	2,273,926	2,273,926			単-2号	
		基	1	2,273,926	2,273,926	0	0		
支承取替 (P6-G3)	IV 可動コム支承 最大 反力1100kN	基	1	2,273,926	2,273,926			単-3号	
		基	1	2,273,926	2,273,926	0	0		
支承取替 (P6-G4)	IV 可動コム支承 最大 反力1100kN	基	1	2,227,595	2,227,595			単-4号	
		基	1	2,227,595	2,227,595	0	0		
支承取替 (P7-G1)	IV 固定コム支承 最大 反力1100kN	基	1	2,884,568	2,884,568			単-5号	
		基	1	2,884,568	2,884,568	0	0		
支承取替 (P7-G2)	IV 固定コム支承 最大 反力1100kN	基	1	2,912,367	2,912,367			単-6号	
		基	1	2,912,367	2,912,367	0	0		
支承取替 (P7-G3)	IV 固定コム支承 最大 反力1100kN	基	1	2,912,367	2,912,367			単-7号	
		基	1	2,912,367	2,912,367	0	0		
支承取替 (P7-G4)	IV 固定コム支承 最大 反力1100kN	基	1	2,884,568	2,884,568			単-8号	
		基	1	2,884,568	2,884,568	0	0		
橋梁付属物工		式	1		26,726,617				
		式	1		26,726,617	0	0		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋(下り)耐震補強外工事 (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	
水平力分担構造工 (P6)		式	1		5,639,184				
			1		5,639,184	0	0		
鋼製ブラケット		箇所	6		4,051,326			内-1号	
			6		4,051,326	0	0		
削孔	削孔径 65mm 削孔深 さ 450mm	孔	6	189,493	1,136,958			単-9号	
			6	189,493	1,136,958	0	0		
アンカーバー	□-44×44×540	本	6	18,402	110,412			単-10号	
			6	18,402	110,412	0	0		
削孔	削孔径 48mm 削孔深 さ 580mm	孔	24	7,155	171,720			単-11号	
			24	7,155	171,720	0	0		
アンカー(落橋防止)	D38×1010 SD345	本	24	7,032	168,768			単-12号	
			24	7,032	168,768	0	0		
水平力分担構造工 (P7)		式	1		5,535,884				
			1		5,535,884	0	0		
鋼製ブラケット		箇所	6		3,948,026			内-2号	
			6		3,948,026	0	0		
削孔	削孔径 65mm 削孔深 さ 450mm	孔	6	189,493	1,136,958			単-13号	
			6	189,493	1,136,958	0	0		
アンカーバー	□-44×44×540	本	6	18,402	110,412			単-14号	
			6	18,402	110,412	0	0		
削孔	削孔径 48mm 削孔深 さ 580mm	孔	24	7,155	171,720			単-15号	
			24	7,155	171,720	0	0		
アンカー(落橋防止)	D38×1010 SD345	本	24	7,032	168,768			単-16号	
			24	7,032	168,768	0	0		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋（下り）耐震補強外工事					（2回変更）（個別合意）		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事		摘要
								数量増減	金額増減		
落橋防止装置工 (P6起点側)					1		4,430,878				
			式		1		4,430,878	0	0		
落橋防止装置		F110TDU L=2794mm			2	1,999,646	3,999,292			単-17号	
			箇所		2	1,999,646	3,999,292	0	0		
削孔		削孔径 42mm 削孔深 さ 490mm			24	5,897	141,528			単-18号	
			孔		24	5,897	141,528	0	0		
削孔		削孔径 45mm 削孔深 さ 461mm			6	5,897	35,382			単-19号	
			孔		6	5,897	35,382	0	0		
削孔		削孔径 45mm 削孔深 さ 465mm			6	5,897	35,382			単-20号	
			孔		6	5,897	35,382	0	0		
削孔		削孔径 45mm 削孔深 さ 469mm			6	5,897	35,382			単-21号	
			孔		6	5,897	35,382	0	0		
アッカー(落橋防止)		D32×570			24	4,318	103,632			単-22号	
			本		24	4,318	103,632	0	0		
アッカー(落橋防止)		D35×610			18	4,460	80,280			単-23号	
			本		18	4,460	80,280	0	0		
落橋防止装置工 (P6終点側)					1		3,115,664				
			式		1		3,115,664	0	0		
落橋防止装置		F70TD L=4090mm			2	1,524,290	3,048,580			単-24号	
			箇所		2	1,524,290	3,048,580	0	0		
削孔		削孔径 66mm 削孔深 さ 1100mm			4	16,771	67,084			単-25号	
			孔		4	16,771	67,084	0	0		
落橋防止装置工 (P7起点側)					1		3,115,664				
			式		1		3,115,664	0	0		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋（下り）耐震補強外工事					（2回変更）（個別合意）		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事		摘要
								数量増減	金額増減		
落橋防止装置		F70TD L=4090mm									単-26号
			箇所	2	1,524,290	3,048,580					
				2	1,524,290	3,048,580		0	0		
削孔		削孔径 66mm 削孔深さ 1100mm									単-27号
			孔	4	16,771	67,084					
				4	16,771	67,084		0	0		
落橋防止装置工 (P7終点側)											
			式	1		4,429,168					
				1		4,429,168		0	0		
落橋防止装置		F110TDU L=2724mm									単-28号
			箇所	2	1,998,719	3,997,438					
				2	1,998,719	3,997,438		0	0		
削孔		削孔径 42mm 削孔深さ 490mm									単-29号
			孔	24	5,897	141,528					
				24	5,897	141,528		0	0		
削孔		削孔径 45mm 削孔深さ 460mm									単-30号
			孔	6	5,897	35,382					
				6	5,897	35,382		0	0		
削孔		削孔径 45mm 削孔深さ 465mm									単-31号
			孔	6	5,897	35,382					
				6	5,897	35,382		0	0		
削孔		削孔径 45mm 削孔深さ 470mm									単-32号
			孔	6	5,897	35,382					
				6	5,897	35,382		0	0		
アンカー(落橋防止)		D32×570									単-33号
			本	24	4,318	103,632					
				24	4,318	103,632		0	0		
アンカー(落橋防止)		D35×610									単-34号
			本	12	4,460	53,520					
				12	4,460	53,520		0	0		
アンカー(落橋防止)		D35×610									単-35号
			本	6	4,484	26,904					
				6	4,484	26,904		0	0		
排水施設工											
			式	1		460,175					
				1		460,175		0	0		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋（下り）耐震補強外工事					（2回変更）（個別合意）		事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
排水管 (P6)	VP管				10		229,943					内-3号
				m	10		229,943		0	0		
排水管 (P7)	VP管				10		230,232					内-4号
				m	10		230,232		0	0		
橋脚巻立て工					1		4,794,706					
				式	1		4,794,706		0	0		
橋脚梁増厚補強工 (P6)					1		2,405,410					
				式	1		2,405,410		0	0		
コンクリート削孔	φ26 250mm アンカー材無				108	4,172	450,576					単-36号
				箇所	108	4,172	450,576		0	0		
コンクリート削孔	φ42 490mm アンカー材無				102	6,950	708,900					単-37号
				箇所	102	6,950	708,900		0	0		
下地処理					40	4,351	174,040					単-38号
				m2	40	4,351	174,040		0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間 割増無				15	19,551	293,265					単-39号
				m3	15	19,551	293,265		0	0		
鉄筋 (用心鉄筋)	SD345 D13				0.003	173,833	521					単-40号
				t	0.003	173,833	521		0	0		
鉄筋	SD345 D16~25				1.41	171,888	242,362					単-41号
				t	1.41	171,888	242,362		0	0		
鉄筋	SD345 D29~32				0.81	172,814	139,979					単-42号
				t	0.81	172,814	139,979		0	0		
型枠	一般型枠				49		384,983					内-5号
				m2	49		384,983		0	0		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋（下り）耐震補強外工事					（2回変更）（個別合意）		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減
箱抜き		ｼｰｽ VP75 L=350	箇所	2	5,392	10,784			0	0	単-43号
				2	5,392	10,784					
橋脚梁増厚補強工 (P7)			式	1		2,389,296			0	0	
				1		2,389,296					
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔		φ26 250mm ｱﾝｶｰ材無	箇所	108	4,172	450,576			0	0	単-44号
				108	4,172	450,576					
ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔		φ42 490mm ｱﾝｶｰ材無	箇所	102	6,950	708,900			0	0	単-45号
				102	6,950	708,900					
下地処理			m2	40	4,351	174,040			0	0	単-46号
				40	4,351	174,040					
ｺﾝｸﾘｰﾄ		24-12-25(20)(高炉) 養生費有 ｺﾝｸﾘｰﾄ夜間 割増無	m3	14	19,551	273,714			0	0	単-47号
				14	19,551	273,714					
鉄筋 (用心鉄筋)		SD345 D13	t	0.003	173,833	521			0	0	単-48号
				0.003	173,833	521					
鉄筋		SD345 D16~25	t	1.43	171,888	245,799			0	0	単-49号
				1.43	171,888	245,799					
鉄筋		SD345 D29~32	t	0.81	172,814	139,979			0	0	単-50号
				0.81	172,814	139,979					
型枠		一般型枠	m2	49		384,983			0	0	内-6号
				49		384,983					
箱抜き		ｼｰｽ VP75 L=350	箇所	2	5,392	10,784			0	0	単-51号
				2	5,392	10,784					
現場塗装工			式	1		1,096,110			0	0	
				1		1,096,110					

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋(下り)耐震補強外工事 (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	
現場塗装工 (F-11系)		式	1		1,096,110				
			1		1,096,110	0	0		
素地調整	動力工具	m2	25	7,913	197,825			単-52号	
			25	7,913	197,825	0	0		
下塗り	有機ソリッドコート 塗 装回数2回	m2	1	117,310	117,310			単-53号	
			1	117,310	117,310	0	0		
ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	m2	25	6,389	159,725			単-54号	
			25	6,389	159,725	0	0		
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗 料(2回塗り/層) 塗装 回数 2回	m2	25	9,942	248,550			単-55号	
			25	9,942	248,550	0	0		
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	25	6,513	162,825			単-56号	
			25	6,513	162,825	0	0		
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	25	8,395	209,875			単-57号	
			25	8,395	209,875	0	0		
構造物撤去工		式	1		2,722,767				
			1		1,832,710	1	-890,057		
橋梁付属物撤去工		式	1		2,677,294				
			1		1,789,962	1	-887,332		
鋼製ブacket撤去		基	24		2,677,294			内-7号	
			0		0	-24	-2,677,294		
鋼製ブacket撤去		基	0		0			内-8号	
			16		1,789,962	16	1,789,962		
運搬処理工		式	1		45,473				
			1		42,748	1	-2,725		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋(下り)耐震補強外工事 (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	
人力積込	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	3,891	1,167	0	0	単-58号	
			0.3	3,891	1,167				
殻運搬 (2tDT)	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	89,965	26,989	0	0	単-59号	
			0.3	89,965	26,989				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	4,355	1,306	0	0	単-60号	
			0.3	4,355	1,306				
現場発生品運搬	既設支承, 既設鋼製ブラケット, 既設主桁下フランジ	回	2		16,011	-2	-16,011	内-9号	
			0		0				
現場発生品運搬	既設支承, 既設鋼製ブラケット, 既設主桁下フランジ	回	0		0	2	13,286	内-10号	
			2		13,286				
仮設工		式	1		1,737,559	0	0		
			1		1,737,559				
仮設工		式	1		1,151,064	0	0		
			1		1,151,064				
支保 (P6)	40kN/m ² <f≤60kN/m ² [120<t≤190cm]	空m3	10		66,531	0	0	内-11号	
			10		66,531				
支保 (P6)	支保耐力 f>80kN/m ² 最大設置高H≤30m	空m3	10		122,777	0	0	内-12号	
			10		122,777				
支保 (P7)	40kN/m ² <f≤60kN/m ² [120<t≤190cm]	空m3	9		59,878	0	0	内-13号	
			9		59,878				
支保 (P7)	支保耐力 f>80kN/m ² 最大設置高H≤30m	空m3	8		98,221	0	0	内-14号	
			8		98,221				
足場 (P6)	安全ネット必要	掛m2	110		420,963	0	0	内-15号	
			110		420,963				

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋（下り）耐震補強外工事					（2回変更）（個別合意）		事業区分		道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
足場 (P7)	安全ネット必要											内-16号
				100			382,694					
			掛m2	100			382,694		0	0		
交通管理工												
				1			586,495					
			式	1			586,495		0	0		
交通誘導警備員												内-17号
				44			586,495					
			人日	44			586,495		0	0		
直接工事費												
				1			57,675,597					
			式	1			56,785,540		1	-890,057		
共通仮設費												
				1			12,334,082					
			式	1			12,201,593		1	-132,489		
共通仮設費												
				1			3,682,315					
			式	1			3,659,280		1	-23,035		
技術管理費												
				1			2,487,243					
			式	1			2,487,243		0	0		
鉄筋探査												内-18号
				1			1,759,190					
			式	1			1,759,190		0	0		
近接調査計測												内-19号
				1			681,028					
			式	1			681,028		0	0		
道路施設基本データ作成												内-20号
				1			47,025					
			式	1			47,025		0	0		
現場環境改善費（率計上）												
				1			1,195,072					
			式	1			1,172,037		1	-23,035		
共通仮設費（率計上）												
				1			8,651,767					
			式	1			8,542,313		1	-109,454		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋（下り）耐震補強外工事					（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			
純工事費		式	1		70,009,679						
		式	1		68,987,133	1	-1,022,546				
現場管理費		式	1		30,854,170						
		式	1		30,428,175	1	-425,995				
工事原価		式	1		157,765,988						
		式	1		157,807,458	1	41,470				
一般管理費等		式	1		23,634,012						
		式	1		23,622,542	1	-11,470				
工事価格		式	1		181,400,000						
		式	1		181,430,000	1	30,000				
消費税相当額		式	1		18,140,000						
		式	1		18,143,000	1	3,000				
工事費計		式	1		199,540,000						
		式	1		199,573,000	1	33,000				

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋(下り)耐震補強外工事 (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 (皆打橋)		式	1		28,774,403				
		式	1		29,648,038	1	873,635		
橋梁付属物工		式	1		4,335,269				
		式	1		4,203,190	1	-132,079		
伸縮継手工		式	1		4,335,269				
		式	1		4,203,190	1	-132,079		
鋼・コン製伸縮装置補修 (歩道部)	補修 軽量型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	15	128,892	1,933,380			単-1号	
		m	0	128,892	0	-15	-1,933,380		
鋼・コン製伸縮装置補修 (歩道部)[夜間]	補修 軽量型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	0	0	0			単-2号	
		m	13	153,300	1,992,900	13	1,992,900		
鋼・コン製伸縮装置補修 (車道部縦目地)[夜間]	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	14	166,235	2,327,290			単-3号	
		m	13	166,235	2,161,055	-1	-166,235		
シール材・バックアップ材		m	1		2,494			内-1号	
		m	0		0	-1	-2,494		
シール材・バックアップ材		m	0		0			内-2号	
		m	1		2,108	1	2,108		
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	1	25,120	25,120			単-4号	
		m3	0	25,120	0	-1	-25,120		
殻運搬 [夜間]	コンクリート(無筋)構造物と りこわし	m3	0.9	41,901	37,710			単-5号	
		m3	1	41,901	41,901	0.1	4,191		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	4,572	4,572			単-6号	
		m3	0	4,572	0	-1	-4,572		
殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	m3	0.9	5,226	4,703			単-7号	
		m3	1	5,226	5,226	0.1	523		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋（下り）耐震補強外工事（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	
橋梁補修工		式	1		21,643,947				
		式	1		20,831,882	1	-812,065		
支承補修工		式	1		7,775,896				
		式	1		7,748,998	1	-26,898		
沓座モルタル補修	ポリマーセメントモルタル	箇所	20		2,877,268			内-3号	
		箇所	0		0	-20	-2,877,268		
沓座モルタル補修	ポリマーセメントモルタル	箇所	0		0			内-4号	
		箇所	22		2,299,216	22	2,299,216		
沓座モルタル補修 （時間的制約）[夜間]	ポリマーセメントモルタル	箇所	14		4,898,628			内-5号	
		箇所	0		0	-14	-4,898,628		
沓座モルタル補修 （時間的制約）[夜間]	ポリマーセメントモルタル	箇所	0		0			内-6号	
		箇所	16		5,449,782	16	5,449,782		
ひび割れ補修工		式	1		3,133,059				
		式	1		3,231,572	1	98,513		
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂1種	構造物	1		134,589			内-7号	
		構造物	1		134,589	0	0		
ひび割れ補修	幅0.2mm以上 リハビリシン ター工法	m	10	8,171	81,710			単-8号	
		m	18	8,171	147,078	8	65,368		
ひび割れ補修 （時間的制約）[夜間]	幅0.2mm以上 リハビリシン ター工法	m	88	33,145	2,916,760			単-9号	
		m	89	33,145	2,949,905	1	33,145		
断面修復工		式	1		3,520,621				
		式	1		3,517,748	1	-2,873		
左官工法	0.07m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・防錆処理有 無混合	構造物	1		259,259			内-8号	
		構造物	0		0	-1	-259,259		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋(下り)耐震補強外工事 (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	
左官工法	0.06m ³ ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・防錆処理有 無混合	構造物	0 1		0 256,386			内-9号	
左官工法 (時間的制約)[夜間]	0.14m ³ ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・防錆処理有 無混合	構造物	1 1		3,261,362 3,261,362			内-10号	
表面被覆工		式	1 1		7,214,371 6,333,564				
下地処理		橋	1 0		42,309 0			内-11号	
下地処理		橋	0 1		0 41,215			内-12号	
下地処理 (時間的制約)[夜間]		橋	1 1		108,390 108,390			内-13号	
プライマー塗布	ボンド [®] VMクリアプライマー	橋	1 0		70,722 0			内-14号	
プライマー塗布	ボンド [®] VMクリアプライマー	橋	0 1		0 48,219			内-15号	
プライマー塗布 (時間的制約)[夜間]	ボンド [®] VMクリアプライマー	橋	1 1		277,951 277,951			内-16号	
上塗り材塗布	ボンド [®] VMクリア	橋	1 0		115,642 0			内-17号	
上塗り材塗布	ボンド [®] VMクリア	橋	0 1		0 78,846			内-18号	
上塗り材塗布 (時間的制約)[夜間]	ボンド [®] VMクリア	橋	1 1		406,039 406,039			内-19号	

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋（下り）耐震補強外工事					（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	
表面含浸	プロコンカートシステム			13	9,646	125,398			単-10号	
		m2		12	9,646	115,752	-1	-9,646		
表面含浸 （時間的制約）[夜間]	プロコンカートシステム			45	36,981	1,664,145			単-11号	
		m2		44	36,981	1,627,164	-1	-36,981		
表面含浸	リフレパセットD70			50	3,876	193,800			単-12号	
		m2		63	3,876	244,188	13	50,388		
表面含浸 （時間的制約）[夜間]	リフレパセットD70			189	22,275	4,209,975			単-13号	
		m2		152	22,275	3,385,800	-37	-824,175		
仮設工				1		2,795,187				
		式		1		4,612,966	1	1,817,779		
仮設工				1		2,517,878				
		式		1		4,167,522	1	1,649,644		
足場 （時間的制約）[夜間]	安全ネット必要			290		2,517,878			内-20号	
		掛m2		0		0	-290	-2,517,878		
足場 （時間的制約）[夜間]	安全ネット必要			0		0			内-21号	
		掛m2		480		4,167,522	480	4,167,522		
交通管理工				1		277,309				
		式		1		445,444	1	168,135		
交通誘導警備員				6		79,976			内-22号	
		人日		0		0	-6	-79,976		
交通誘導警備員 [夜間]				10		197,333			内-23号	
		人日		0		0	-10	-197,333		
交通誘導警備員 [夜間]				0		0			内-24号	
		人日		23		445,444	23	445,444		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 水城高架橋（下り）耐震補強外工事（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	
直接工事費			1		28,774,403				
		式	1		29,648,038	1	873,635		
共通仮設費			1		7,182,475				
		式	1		7,328,599	1	146,124		
共通仮設費			1		807,831				
		式	1		829,611	1	21,780		
現場環境改善費（率計上）			1		807,831				
		式	1		829,611	1	21,780		
共通仮設費（率計上）			1		6,374,644				
		式	1		6,498,988	1	124,344		
純工事費			1		35,956,878				
		式	1		36,976,637	1	1,019,759		
現場管理費			1		20,945,261				
		式	1		21,415,513	1	470,252		
工事原価			1		56,902,139				
		式	1		58,392,150	1	1,490,011		

6箇所当たり内訳書

鋼製ブラケット

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
下部工付ブラケット取付	ストッパーブロック取付含む		6	371,700	2,230,200			WYB00107
		基	6	371,700	2,230,200	0	0	単一 65号
下部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-MP1 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.65	929,000	603,850			WYB00117
		t	0.65	929,000	603,850	0	0	単一 66号
下部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-MP2 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.54	929,000	501,660			WYB00118
		t	0.54	929,000	501,660	0	0	単一 67号
下部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-MP3 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.65	929,000	603,850			WYB00119
		t	0.65	929,000	603,850	0	0	単一 68号
鋼製ストッパーブロック (材料費)	TYPE-C HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.45	929,000	418,050			WYB00120
		t	0.45	929,000	418,050	0	0	単一 69号
摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F8T M22×85 溶融亜鉛めっき		48	303	14,544			WYB00004
		組	48	303	14,544	0	0	単一 70号
合 計					4,051,326			
					4,051,326		0	

6箇所当たり内訳書

鋼製ブラケット

第2号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
下部工付ブラケット取付	ストッパーブロック取付含む		6	371,700	2,230,200			WYB00107
		基	6	371,700	2,230,200	0	0	単一 65号
下部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-MP4 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.61	929,000	566,690			WYB00125
		t	0.61	929,000	566,690	0	0	単一 74号
下部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-MP5 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.51	929,000	473,790			WYB00126
		t	0.51	929,000	473,790	0	0	単一 75号
下部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-MP6 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.61	929,000	566,690			WYB00127
		t	0.61	929,000	566,690	0	0	単一 76号
鋼製ストッパーブロック (材料費)	TYPE-C HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.44	929,000	408,760			WYB00128
		t	0.44	929,000	408,760	0	0	単一 77号
摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F8T M22×85 溶融亜鉛めっき		48	303	14,544			WYB00004
		組	48	303	14,544	0	0	単一 70号
合 計					3,948,026			
					3,948,026		0	

10m当たり内訳書

排水管
第 3号内訳書 (P6)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
排水管撤去	VP150		9.3	3,116	28,978			WYB00172
		m	9.3	3,116	28,978	0	0	単一 88号
排水管設置	有り		9.5	4,510	42,845			CB473320
		m	9.5	4,510	42,845	0	0	
排水管 (材料費)	VP150 TYPE-VP2 L=1595		2	65,400	130,800			WYB00170
		本	2	65,400	130,800	0	0	単一 89号
支持金具切断・現場溶接			2	16,460	32,920			WYB00175
		箇所	2	16,460	32,920	0	0	単一 90号
コンクリートアンカーボルト設置	有り		10	1,194	11,940			CB473310
		本	10	1,194	11,940	0	0	
打込み式アンカー (材料費)	本体打込み式 M12×50mm 電気亜鉛メッキ		10	67	670			WYB00176
		本	10	67	670	0	0	単一 91号
合 計					229,943			
					229,943		0	

10m当たり内訳書

排水管
第 4号内訳書 (P7)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
排水管撤去	VP150		9.4	3,116	29,290			WYB00178
		m	9.4	3,116	29,290	0	0	単一 92号
排水管設置	有り		9.5	4,510	42,845			CB473320
		m	9.5	4,510	42,845	0	0	
排水管 (材料費)	VP150 TYPE-VP2 L=1595		2	65,400	130,800			WYB00170
		本	2	65,400	130,800	0	0	単一 89号
支持金具切断・現場溶接			2	16,460	32,920			WYB00175
		箇所	2	16,460	32,920	0	0	単一 90号
コンクリートアンカーボルト設置	有り		10	1,194	11,940			CB473310
		本	10	1,194	11,940	0	0	
打込み式アンカー (材料費)	本体打込み式 M12×50mm 電気亜鉛メッキ		10	67	670			WYB00176
		本	10	67	670	0	0	単一 91号
合 計					230,232			
					230,232		0	

49m2当たり内訳書

型枠

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		49	8,479	415,471			CB240210
		m ²	49	8,479	415,471	0	0	
合 計					384,983			
					384,983		0	

49m2当たり内訳書

型枠

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		49	8,479	415,471			CB240210
		m ²	49	8,479	415,471	0	0	
合 計					384,983			
					384,983		0	

24/0基当たり内訳書

鋼製ブラケット撤去

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
鋼製ブラケット撤去	アンカーボルト切断、緩衝材撤去、化粧ボルト設置含む		24	119,700	2,872,800			WYB00248
		基	24	119,700	2,872,800	0	0	単一 107号
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×55		96	172	16,512			
		組	96	172	16,512	0	0	
合 計					2,677,294			
					0		-2,677,294	

0/16基当たり内訳書

鋼製ブラケット撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
鋼製ブラケット撤去	アンカーボルト切断、緩衝材撤去、化粧ボルト設置含む		0	0	0			WYB00250
		基	16	119,700	1,915,200	16	1,915,200	単一 108号
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×55		0	0	0			
		組	96	172	16,512	96	16,512	
合計					0			
					1,931,712		1,931,712	
変更積算金額					0			
					1,789,962		1,789,962	円/基

2/0回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
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 5.0km以下 2.0t超2.6t以下		2	8,640	17,280			CB010410
		回	2	8,640	17,280	0	0	
合 計					16,011			
					0		-16,011	

0/2回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
現場発生品・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 5.0km以下 1.5t超2.0t以下		0	0	0			CB010410
		回	2	7,170	14,340	2	14,340	
合計					0			
					14,340		14,340	
変更積算金額					0			
					13,286		13,286	円/回

10空m3当たり内訳書

支保
第 11号内訳書 (P6)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 40kN/m2<f≦60kN/m2[120<t≦190cm]		10	7,180	71,800			WB252210
		空m3	10	7,180	71,800	0	0	単一 111号
合計					66,531			
					66,531		0	

10空m3当たり内訳書

支保
第 12号内訳書 (P6)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
くさび結合支保	支保耐力 $f > 80 \text{ kN/m}^2$ 最大設置高 $H \leq 30 \text{ m}$		10	13,250	132,500			WYB00251
		空m3	10	13,250	132,500	0	0	単一 112号
合計					122,777			
					122,777		0	

9空m3当たり内訳書

支保
第 13号内訳書 (P7)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 40kN/m2<f≤60kN/m2 [120<t ≤190cm]		9	7,180	64,620			WB252210
		空m3	9	7,180	64,620	0	0	単一 111号
合計					59,878			
					59,878		0	

8空m3当たり内訳書

支保
第 14号内訳書 (P7)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
くさび結合支保	支保耐力 $f > 80 \text{ kN/m}^2$ 最大設置高 $H \leq 30 \text{ m}$		8	13,250	106,000			WYB00253
		空m3	8	13,250	106,000	0	0	単一 113号
合 計					98,221			
					98,221		0	

110掛m2当たり内訳書

足場
第 15号内訳書 (P6)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		110	4,130	454,300			WB252110
		掛m2	110	4,130	454,300	0	0	単一 114号
合 計					420,963			
					420,963		0	

100掛m2当たり内訳書

第 16号内訳書
足場 (P7)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		100	4,130	413,000			WB252110
		掛m2	100	4,130	413,000	0	0	単一 114号
合 計					382,694			
					382,694		0	

44人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 17号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
交通誘導警備員 A			22	15,330	337,260			WB010211
		人日	22	15,330	337,260	0	0	単一 115号
交通誘導警備員 B			22	13,440	295,680			WB010212
		人日	22	13,440	295,680	0	0	単一 116号
合 計					586,495			
					586,495		0	

一式当たり内訳書

鉄筋探査

第 18号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
鉄筋探査	横向き		81.6	21,200	1,729,920			WYB00252
		m 2	81.6	21,200	1,729,920	0	0	単一 117号
鉄筋探査	上向き		0.48	29,680	14,246			WYB00255
		m 2	0.48	29,680	14,246	0	0	単一 118号
鉄筋探査	下向き		10.4	14,840	154,336			WYB00257
		m 2	10.4	14,840	154,336	0	0	単一 119号
合 計					1,759,190			
					1,759,190		0	

一式当たり内訳書

近接調査計測

第 19号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
近接調査計測	支承取替		8	61,250	490,000			WYB00266
		基	8	61,250	490,000	0	0	単一 120号
近接調査計測	落橋防止構造		8	30,620	244,960			WYB00268
		組	8	30,620	244,960	0	0	単一 121号
合 計					681,028			
					681,028		0	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成

第 20号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
道路施設基本データ作成費			1		50,750			WYB00254
		式	1		50,750	0	0	単一 122号
合 計					47,025			
					47,025		0	

1/0m当たり内訳書

シール材・バックアップ材

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
シール材 (A 1) (材料費)	t=20mm W=20mm シリコン系プライマー含む		0.65	1,936	1,258			WYB00021
		m	0.65	1,936	1,258	0	0	単一 17号
シール材 (A 2) (材料費)	t=20mm W=20mm シリコン系プライマー含む		0.65	1,936	1,258			WYB00025
		m	0.65	1,936	1,258	0	0	単一 18号
バックアップ材 (A 1) (材料費)	t=20mm W=20mm ポリエチレンフォーム		0.65	136	88			WYB00027
		m	0.65	136	88	0	0	単一 19号
バックアップ材 (A 2) (材料費)	t=20mm W=20mm ポリエチレンフォーム		0.65	136	88			WYB00029
		m	0.65	136	88	0	0	単一 20号
合 計					2,494			
					0		-2,494	

0/1m当たり内訳書

シール材・バックアップ材

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
シール材 (A 1) (材料費)	t=20mm W=20mm シリコン系プライマー含む		0	0	0			WYB00052
		m	0.55	1,936	1,064	0.55	1,064	単一 21号
シール材 (A 2) (材料費)	t=20mm W=20mm シリコン系プライマー含む		0	0	0			WYB00053
		m	0.55	1,936	1,064	0.55	1,064	単一 22号
バックアップ材 (A 1) (材料費)	t=20mm W=20mm ポリエチレンフォーム		0	0	0			WYB00054
		m	0.55	136	74	0.55	74	単一 23号
バックアップ材 (A 2) (材料費)	t=20mm W=20mm ポリエチレンフォーム		0	0	0			WYB00055
		m	0.55	136	74	0.55	74	単一 24号
合 計					0			
					2,276		2,276	
変更積算金額					0			
					2,108		2,108	円/m

20/0箇所当たり内訳書

沓座モルタル補修

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
既設モルタルはつり	t=3cmを超え6cm以下 積込含む		4.2	198,200	832,440			WYB00014
		m 2	4.2	198,200	832,440	0	0	単一 29号
橋座はつり	t=3cm以下 積込含む		3	152,500	457,500			WYB00016
		m 2	3	152,500	457,500	0	0	単一 30号
チップング	コンクリート面		4.4	167,700	737,880			WYB00018
		m 2	4.4	167,700	737,880	0	0	単一 31号
沓座モルタル打設	ポ リマーセメントモルタル		0.24	4,053,000	972,720			WYB00015
		m 3	0.24	4,053,000	972,720	0	0	単一 32号
止水用シーリング材設置	シリコン系シーリング材 プライマー含む		26	2,806	72,956			WYB00019
		m	26	2,806	72,956	0	0	単一 33号
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下		0.31	97,090	30,097			WYB00022
		m 3	0.31	97,090	30,097	0	0	単一 34号
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0.31	4,935	1,529			WYB00023
		m 3	0.31	4,935	1,529	0	0	単一 35号
合 計					2,877,268			
					0		-2,877,268	

0/22箇所当たり内訳書

沓座モルタル補修

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
既設モルタルはつり	t=3cmを超え6cm以下 積込含む		0	0	0			WYB00062
		m 2	0.11	1,525,000	167,750	0.11	167,750	単一 36号
橋座はつり	t=3cm以下 積込含む		0	0	0			WYB00063
		m 2	2.8	198,200	554,960	2.8	554,960	単一 37号
チップング	コンクリート面		0	0	0			WYB00066
		m 2	3.9	198,200	772,980	3.9	772,980	単一 38号
沓座モルタル打設	ポ リマーセメントモルタル		0	0	0			WYB00074
		m 3	0.22	4,053,000	891,660	0.22	891,660	単一 39号
止水用シーリング材設置	シリコン系シーリング材 プライマー含む		0	0	0			WYB00082
		m	28.6	2,806	80,251	28.6	80,251	単一 40号
殻運搬	コンクリート(無筋) 構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下		0	0	0			WYB00067
		m 3	0.1	132,000	13,200	0.1	13,200	単一 41号
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00084
		m 3	0.1	4,935	493	0.1	493	単一 42号
合 計					0			
					2,481,294		2,481,294	
変更積算金額					0			
					2,299,216		2,299,216	円/箇所

14/0箇所当たり内訳書

沓座モルタル補修
 第 5号内訳書 (時間的制約)[夜間]

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
既設モルタルはつり	t=3cmを超え6cm以下 積込含む		2.9	495,600	1,437,240			WYB00031
		m 2	2.9	495,600	1,437,240	0	0	単一 43号
橋座はつり	t=3cm以下 積込含む		2.1	381,300	800,730			WYB00033
		m 2	2.1	381,300	800,730	0	0	単一 44号
チップング	コンクリート面		3	419,400	1,258,200			WYB00038
		m 2	3	419,400	1,258,200	0	0	単一 45号
沓座モルタル打設	ポ リマーセメントモルタル		0.17	9,628,000	1,636,760			WYB00040
		m 3	0.17	9,628,000	1,636,760	0	0	単一 46号
止水用シーリング材設置	シリコン系シーリング材 プライマー含む		18.2	6,145	111,839			WYB00042
		m	18.2	6,145	111,839	0	0	単一 47号
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 10.9km以下		0.22	184,300	40,546			WYB00039
		m 3	0.22	184,300	40,546	0	0	単一 48号
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0.22	5,640	1,240			WYB00045
		m 3	0.22	5,640	1,240	0	0	単一 49号
合 計					4,898,628			
					0		-4,898,628	

0/16箇所当たり内訳書

沓座モルタル補修
 第 6号内訳書 (時間的制約)[夜間]

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
既設モルタルはつり	t=3cmを超え6cm以下 積込含む		0	0	0			WYB00085
		m 2	0.49	3,813,000	1,868,370	0.49	1,868,370	単一 50号
橋座はつり	t=3cm以下 積込含む		0	0	0			WYB00086
		m 2	2	495,600	991,200	2	991,200	単一 51号
チップング	コンクリート面		0	0	0			WYB00087
		m 2	2.9	495,600	1,437,240	2.9	1,437,240	単一 52号
沓座モルタル打設	ポ リマーセメントモルタル		0	0	0			WYB00089
		m 3	0.15	9,628,000	1,444,200	0.15	1,444,200	単一 53号
止水用シーリング材設置	シリコン系シーリング材 プライマー含む		0	0	0			WYB00091
		m	20.8	6,145	127,816	20.8	127,816	単一 54号
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 10.9km以下		0	0	0			WYB00088
		m 3	0.06	203,200	12,192	0.06	12,192	単一 55号
処分費 (m 3)	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00093
		m 3	0.06	5,640	338	0.06	338	単一 56号
合 計					0			
					5,881,356		5,881,356	
変更積算金額					0			
					5,449,782		5,449,782	円/箇所

1構造物当たり内訳書

低圧注入工法

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個		1	143,800	143,800			WB229110
		構造物	1	143,800	143,800	0	0	単一 57号
ひび割れ注入用注入材（材料費）	エポキシ樹脂1種 実数量(ロスを含む)		0.13	3,310	430			WYB00001
		kg	0.13	3,310	430	0	0	単一 58号
ひび割れ注入用シール材（材料費）	エポキシ樹脂1種 設計数量(ロスを含まない)		0.08	3,726	298			WYB00003
		kg	0.08	3,726	298	0	0	単一 59号
ひび割れ注入用注入器（材料費）	エポキシ樹脂1種 実数量(ロスを含む)		2	360	720			WYB00002
		個	2	360	720	0	0	単一 60号
合 計					134,589			
					134,589		0	

1/0構造物当たり内訳書

左官工法

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
断面修復工（左官工法）	鉄筋コン・防錆処理混在 有 0.002m3 無 0.063m3		1	251,300	251,300			WYB00005
		構造物	1	251,300	251,300	0	0	単一 63号
人力積込	コンクリート塊		0.06	4,200	252			CB210830
		m3	0.06	4,200	252	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下		0.06	465,700	27,942			WYB00028
		m3	0.06	465,700	27,942	0	0	単一 64号
処分費（m3）	コンクリート殻(無筋)		0.06	4,935	296			WYB00030
		m3	0.06	4,935	296	0	0	単一 65号
合 計					259,259			
					0		-259,259	

0/1構造物当たり内訳書

左官工法

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
断面修復工 (左官工法)	鉄筋コン・防錆処理混在 有 0.05m3 無 0.01m3		0	0	0			WYB00095
		構造物	1	248,200	248,200	1	248,200	単一 66号
人力積込	コンクリート塊		0	0	0			CB210830
		m ³	0.06	4,200	252	0.06	252	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下		0	0	0			WYB00094
		m ³	0.06	465,700	27,942	0.06	27,942	単一 67号
処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)		0	0	0			WYB00097
		m ³	0.06	4,935	296	0.06	296	単一 68号
合 計					0			
					276,690		276,690	
変更積算金額					0			
					256,386		256,386	円/構造物

1構造物当たり内訳書

第 10号内訳書 左官工法
(時間的制約)[夜間]

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工(左官工法)	鉄筋コン・防錆処理混在 有 0.14m ³ 無 0.003m ³		1	3,475,000	3,475,000			WYB00049
		構造物	1	3,475,000	3,475,000	0	0	単一 69号
人力積込	コンクリート塊		0.14	10,500	1,470			CB210830
		m ³	0.14	10,500	1,470	0	0	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 10.9km以下		0.14	308,300	43,162			WYB00048
		m ³	0.14	308,300	43,162	0	0	単一 70号
処分費(m ³)	コンクリート殻(無筋)		0.14	5,640	789			WYB00051
		m ³	0.14	5,640	789	0	0	単一 71号
合 計					3,261,362			
					3,261,362		0	

1/0橋当たり内訳書

下地処理

第 11号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
表面被覆工（塗装工法）下 地処理	4.4m2		1	45,660	45,660			WB436310
		橋	1	45,660	45,660	0	0	単一 72号
合 計					42,309			
					0		-42,309	

0/1橋当たり内訳書

下地処理

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
表面被覆工（塗装工法）下 地処理	3m2		0	0	0			WB436310
		橋	1	44,480	44,480	1	44,480	単一 73号
合 計					0			
					44,480		44,480	
変更積算金額					0			
					41,215		41,215	円/橋

1橋当たり内訳書

第 13号内訳書 下地処理
(時間的制約)[夜間]

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表面被覆工（塗装工法）下 地処理	7.3m2		1	117,000	117,000			WB436310
		橋	1	117,000	117,000	0	0	単一 74号
合 計					108,390			
					108,390		0	

1/0橋当たり内訳書

プライマー塗布

第 14号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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
表面被覆工 プライマー塗布	ホントVMクリアプライマー		4.4	17,350	76,340			WYB00064
		m ²	4.4	17,350	76,340	0	0	単一 75号
合 計					70,722			
					0		-70,722	

0/1橋当たり内訳書

プライマー塗布

第 15号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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
表面被覆工 プライマー塗布	ホントVMクリアプライマー		0	0	0			WYB00100
		m ²	3	17,350	52,050	3	52,050	単一 76号
合計					0			
					52,050		52,050	
変更積算金額					0			
					48,219		48,219	円/橋

1橋当たり内訳書

第 16号内訳書
 プライマー塗布
 (時間的制約)[夜間]

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表面被覆工 プライマー塗布	ホントVMクリアプライマー		7.3	41,100	300,030			WYB00076
		m ²	7.3	41,100	300,030	0	0	単一 77号
合 計					277,951			
					277,951		0	

1/0橋当たり内訳書

上塗り材塗布

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
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
表面被覆工 上塗り材塗布	ホントVMクリア		4.4	28,370	124,828			WYB00078
		m ²	4.4	28,370	124,828	0	0	単一 78号
合 計					115,642			
					0		-115,642	

0/1橋当たり内訳書

上塗り材塗布

第 18号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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
表面被覆工 上塗り材塗布	ホントVMクリア		0	0	0			WYB00102
		m ²	3	28,370	85,110	3	85,110	単一 79号
合 計					0			
					85,110		85,110	
変更積算金額					0			
					78,846		78,846	円/橋

1橋当たり内訳書

第 19号内訳書 上塗り材塗布
(時間的制約)[夜間]

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表面被覆工 上塗り材塗布	ホントVMクリア		7.3	60,040	438,292			WYB00080
		m ²	7.3	60,040	438,292	0	0	単一 80号
合 計					406,039			
					406,039		0	

6/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 22号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
交通誘導警備員 A			3	15,330	45,990			WB010211
		人日	3	15,330	45,990	0	0	単一 89号
交通誘導警備員 B			3	13,440	40,320			WB010212
		人日	3	13,440	40,320	0	0	単一 90号
合 計					79,976			
					0		-79,976	

10/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 23号内訳書 [夜間]

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			4	23,000	92,000			WB010211
		人日	4	23,000	92,000	0	0	単一 91号
交通誘導警備員 B			6	20,160	120,960			WB010212
		人日	6	20,160	120,960	0	0	単一 92号
合 計					197,333			
					0		-197,333	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	支取替 (P6-G1)	IV 可動式支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	2,228,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支取替 (鋼橋)	IV 無し		1	495,800	495,800	CB431810
			基	1	495,800	495,800	
	支承 (材料費)			1	1,330,000	1,330,000	CB431811
			個	1	1,330,000	1,330,000	
	ソールプレート (材料費)	330*45*450 SM400C 塗装・間接労務・工場管理費含現着		1	142,500	142,500	WYB00060
			枚	1	142,500	142,500	単一 61号
	ジャッキアップ補強材 (材料費)	SS400 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.12	628,000	75,360	WYB00061
			t	0.12	628,000	75,360	単一 62号
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		18	188	3,384	
			組	18	188	3,384	
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		4	6,364	25,456	CB435910
			孔	4	6,364	25,456	
	アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向		4	1,426	5,704	CB435940
			本	4	1,426	5,704	
	注入材 (材料費)	0.28kg/本		2	725.2	1,450.4	CB435942
			本	2	725.2	1,450.4	
	注入材 (材料費)	0.29kg/本		2	751.1	1,502.2	CB435942
			本	2	751.1	1,502.2	
	現場溶接鋼桁補強			23.4	12,780	299,052	CB431910
			m	23.4	12,780	299,052	
	支点上補強リブ (材料費)	150*22*190 SM400A 塗装・間接労務・工場管理費含現着		4	5,970	23,880	WYB00062
			枚	4	5,970	23,880	単一 63号

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2号	支取替 (P6-G2)	IV 可動マシ支 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,273,926	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支取替 (鋼橋)	IV 無し		1	495,800	495,800	CB431810		
			基	1	495,800	495,800			
	支取 (材料費)			1	1,380,000	1,380,000	CB431811		
			個	1	1,380,000	1,380,000			
	ソールプレート (材料費)	330*45*450 SM400C 塗装・間接労務・工場管理費含現着		1	142,500	142,500	WYB00005		
			枚	1	142,500	142,500	単一 61号		
	ジャッキアップ補強材 (材料費)	SS400 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.12	628,000	75,360	WYB00007		
			t	0.12	628,000	75,360	単一 62号		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		18	188	3,384			
			組	18	188	3,384			
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		4	6,364	25,456	CB435910		
			孔	4	6,364	25,456			
	アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向		4	1,426	5,704	CB435940		
			本	4	1,426	5,704			
	注入材 (材料費)	0.27kg/本		2	699.3	1,398.6	CB435942		
			本	2	699.3	1,398.6			
	注入材 (材料費)	0.28kg/本		2	725.2	1,450.4	CB435942		
			本	2	725.2	1,450.4			
	現場溶接鋼桁補強			23.4	12,780	299,052	CB431910		
			m	23.4	12,780	299,052			
	支点上補強リブ (材料費)	150*22*190 SM400A 塗装・間接労務・工場管理費含現着		4	5,970	23,880	WYB00008		
			枚	4	5,970	23,880	単一 63号		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	支承取替 (P6-G2)	IV 可動式A支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,273,926
						1		2,273,926
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,453,985		
	単価					2,454,000		
						2,454,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	支取替 (P6-G3)	IV 可動式支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,273,926	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支取替 (鋼橋)	IV 無し		1	495,800	495,800	CB431810		
			基	1	495,800	495,800			
	支承 (材料費)			1	1,380,000	1,380,000	CB431811		
			個	1	1,380,000	1,380,000			
	ソールプレート (材料費)	330*45*450 SM400C 塗装・間接労務・工場管理費含現着		1	142,500	142,500	WYB00009		
			枚	1	142,500	142,500	単一 61号		
	ジャッキアップ補強材 (材料費)	SS400 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.12	628,000	75,360	WYB00011		
			t	0.12	628,000	75,360	単一 62号		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		18	188	3,384			
			組	18	188	3,384			
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		4	6,364	25,456	CB435910		
			孔	4	6,364	25,456			
	アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向		4	1,426	5,704	CB435940		
			本	4	1,426	5,704			
	注入材 (材料費)	0.26kg/本		2	673.4	1,346.8	CB435942		
			本	2	673.4	1,346.8			
	注入材 (材料費)	0.27kg/本		2	699.3	1,398.6	CB435942		
			本	2	699.3	1,398.6			
	現場溶接鋼桁補強			23.4	12,780	299,052	CB431910		
			m	23.4	12,780	299,052			
	支点上補強リブ (材料費)	150*22*190 SM400A 塗装・間接労務・工場管理費含現着		4	5,970	23,880	WYB00012		
			枚	4	5,970	23,880	単一 63号		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	支取替 (P6-G3)	IV 可動 π △支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,273,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,453,881.4		2,273,926
	単価					2,454,000		2,273,926
						2,454,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一4号	支取替 (P6-G4)	IV 可動 α 支 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,227,595	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支取替 (鋼橋)	IV 無し		1	495,800	495,800	CB431810		
			基	1	495,800	495,800			
	支取 (材料費)			1	1,330,000	1,330,000	CB431811		
			個	1	1,330,000	1,330,000			
	ソールプレート (材料費)	330*45*450 SM400C 塗装・間接労務・工場管理費含現着		1	142,500	142,500	WYB00006		
			枚	1	142,500	142,500	単一 61号		
	ジャッキアップ補強材 (材料費)	SS400 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.12	628,000	75,360	WYB00013		
			t	0.12	628,000	75,360	単一 62号		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		18	188	3,384			
			組	18	188	3,384			
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		4	6,364	25,456	CB435910		
			孔	4	6,364	25,456			
	アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向		4	1,426	5,704	CB435940		
			本	4	1,426	5,704			
	注入材 (材料費)	0.25kg/本		2	647.5	1,295	CB435942		
			本	2	647.5	1,295			
	注入材 (材料費)	0.27kg/本		2	699.3	1,398.6	CB435942		
			本	2	699.3	1,398.6			
	現場溶接鋼桁補強			23.4	12,780	299,052	CB431910		
			m	23.4	12,780	299,052			
	支点上補強リブ (材料費)	150*22*190 SM400A 塗装・間接労務・工場管理費含現着		4	5,970	23,880	WYB00014		
			枚	4	5,970	23,880	単一 63号		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一4号	支承取替 (P6-G4)	IV 可動式 Δ 支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2, 227, 595
						1		2, 227, 595
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					2, 403, 829. 6		
	単価					2, 404, 000		
						2, 404, 000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	支取替 (P7-G1)	IV 固定コア支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,884,568	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	支取替 (鋼橋)	IV 無し		1	495,800	495,800	CB431810		
			基	1	495,800	495,800			
	支承 (材料費)			1	1,860,000	1,860,000	CB431811		
			個	1	1,860,000	1,860,000			
	ソールプレート (材料費)	410*95*450 SM400C 塗装・間接労務・工場管理費含現着		1	320,200	320,200	WYB00015		
			枚	1	320,200	320,200	単一 64号		
	ジャッキアップ補強材 (材料費)	SS400 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.12	628,000	75,360	WYB00017		
			t	0.12	628,000	75,360	単一 62号		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		18	188	3,384			
			組	18	188	3,384			
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		4	6,364	25,456	CB435910		
			孔	4	6,364	25,456			
	アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向		4	1,426	5,704	CB435940		
			本	4	1,426	5,704			
	注入材 (材料費)	0.32kg/本		2	828.8	1,657.6	CB435942		
			本	2	828.8	1,657.6			
	注入材 (材料費)	0.34kg/本		2	880.6	1,761.2	CB435942		
			本	2	880.6	1,761.2			
	現場溶接鋼桁補強			23.4	12,780	299,052	CB431910		
			m	23.4	12,780	299,052			
	支点上補強リブ (材料費)	150*22*190 SM400A 塗装・間接労務・工場管理費含現着		4	5,970	23,880	WYB00018		
			枚	4	5,970	23,880	単一 63号		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	支承取替 (P7-G1)	IV 固定 π △支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,884,568
						1		2,884,568
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					3,112,254.8		
	単価					3,112,254.8		
						3,113,000		
						3,113,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	支取替 (P7-G2)	IV 固定コア支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	2,912,367
						1	2,912,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支取替 (鋼橋)		IV 無し		1	495,800	495,800	CB431810
			基	1	495,800	495,800	
支承 (材料費)				1	1,890,000	1,890,000	CB431811
			個	1	1,890,000	1,890,000	
ソールプレート (材料費)		410*95*450 SM400C 塗装・間接労務・工場管理費含現着		1	320,200	320,200	WYB00019
			枚	1	320,200	320,200	単一 64号
ジャッキアップ補強材 (材料費)		SS400 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.12	628,000	75,360	WYB00021
			t	0.12	628,000	75,360	単一 62号
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 7 0		18	188	3,384	
			組	18	188	3,384	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		4	6,364	25,456	CB435910
			孔	4	6,364	25,456	
アンカー		25mmを超え40mm以下 下方向		4	1,426	5,704	CB435940
			本	4	1,426	5,704	
注入材 (材料費)		0.31kg/本		2	802.9	1,605.8	CB435942
			本	2	802.9	1,605.8	
注入材 (材料費)		0.33kg/本		2	854.7	1,709.4	CB435942
			本	2	854.7	1,709.4	
現場溶接鋼桁補強				23.4	12,780	299,052	CB431910
			m	23.4	12,780	299,052	
支点上補強リブ (材料費)		150*22*190 SM400A 塗装・間接労務・工場管理費含現着		4	5,970	23,880	WYB00022
			枚	4	5,970	23,880	単一 63号

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	支承取替 (P7-G2)	IV 固定型A支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,912,367
						1		2,912,367
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					3,142,151.2		
	単価					3,143,000		
						3,143,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	支取替 (P7-G3)	IV 固定コア支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	2,912,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支取替 (鋼橋)		IV 無し		1	495,800	495,800	CB431810
			基	1	495,800	495,800	
支承 (材料費)				1	1,890,000	1,890,000	CB431811
			個	1	1,890,000	1,890,000	
ソールプレート (材料費)		410*95*450 SM400C 塗装・間接労務・工場管理費含現着		1	320,200	320,200	WYB00023
			枚	1	320,200	320,200	単一 64号
ジャッキアップ補強材 (材料費)		SS400 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.12	628,000	75,360	WYB00025
			t	0.12	628,000	75,360	単一 62号
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 7 0		18	188	3,384	
			組	18	188	3,384	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		4	6,364	25,456	CB435910
			孔	4	6,364	25,456	
アンカー		25mmを超え40mm以下 下方向		4	1,426	5,704	CB435940
			本	4	1,426	5,704	
注入材 (材料費)		0.31kg/本		2	802.9	1,605.8	CB435942
			本	2	802.9	1,605.8	
注入材 (材料費)		0.33kg/本		2	854.7	1,709.4	CB435942
			本	2	854.7	1,709.4	
現場溶接鋼桁補強				23.4	12,780	299,052	CB431910
			m	23.4	12,780	299,052	
支点上補強リブ (材料費)		150*22*190 SM400A 塗装・間接労務・工場管理費含現着		4	5,970	23,880	WYB00026
			枚	4	5,970	23,880	単一 63号

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	支承取替 (P7-G3)	IV 固定 π △支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,912,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						3,142,151.2		
	計					3,142,151.2		
	単価					3,143,000		
						3,143,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	支取替 (P7-G4)	IV 固定コア支 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,884,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支取替 (鋼橋)	IV 無し		1	495,800	495,800		CB431810
			基	1	495,800	495,800		
	支承 (材料費)			1	1,860,000	1,860,000		CB431811
			個	1	1,860,000	1,860,000		
	ソールプレート (材料費)	410*95*450 SM400C 塗装・間接労務・工場管理費含現着		1	320,200	320,200		WYB00020
			枚	1	320,200	320,200		単一 64号
	ジャッキアップ補強材 (材料費)	SS400 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.12	628,000	75,360		WYB00027
			t	0.12	628,000	75,360		単一 62号
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		18	188	3,384		
			組	18	188	3,384		
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		4	6,364	25,456		CB435910
			孔	4	6,364	25,456		
	アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向		4	1,426	5,704		CB435940
			本	4	1,426	5,704		
	注入材 (材料費)	0.31kg/本		2	802.9	1,605.8		CB435942
			本	2	802.9	1,605.8		
	注入材 (材料費)	0.33kg/本		2	854.7	1,709.4		CB435942
			本	2	854.7	1,709.4		
	現場溶接鋼桁補強			23.4	12,780	299,052		CB431910
			m	23.4	12,780	299,052		
	支点上補強リブ (材料費)	150*22*190 SM400A 塗装・間接労務・工場管理費含現着		4	5,970	23,880		WYB00028
			枚	4	5,970	23,880		単一 63号

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	支承取替 (P7-G4)	IV 固定 π° △支承 最大反力1100kN	単位	基	数量	1	単価	2,884,568
						1		2,884,568
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					3,112,151.2		
	単価					3,112,151.2		
						3,113,000		
						3,113,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	削孔	削孔径 65mm 削孔深さ 450mm	単位	孔	数量	1	単価	189,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ウォータージェット削孔(上向き)[4週8休材工単価]	アンカー材径43mm超え54mm以下 削孔深500mm以下		1	204,500	204,500	WYB00275	
			孔	1	204,500	204,500	単一 71号	
	計					204,500		
	単価					204,500		
						204,500	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	アンカーバー	□-44×44×540	単位	本	数量	1	単価	18,402
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーバー設置	□-44×44 アンカーバー長450mm以上850mm未満 上向き		組	1	10,170	10,170	WYB00034	
アンカーバー (材料費)	□-44×44×540 SS400 突出部HDZ55		本	1	7,200	7,200	単- 72号	
注入材 (材料費)	0.96kg/本		本	1	2,487	2,487	WYB00129	
			本	1	2,487	2,487	単- 73号	
計						19,857	CB435942	
						19,857		
単価						19,860		
						19,860	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	削孔	削孔径 48mm 削孔深さ 580mm	単位	孔	数量	1	7,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	削孔	削孔径 48mm 削孔深さ 580mm				1	7,155
						1	7,155
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用			1	7,722	7,722 CB435910
			孔	1		7,722	7,722
	計						7,722
							7,722
	単価						7,722 円/孔

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	アンカー(落橋防止)	D38×1010 SD345	単位	本	数量	1	単価	7,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		1	1,798	1,798		CB435940
			本	1	1,798	1,798		
	アンカー材 (材料費)			1	4,340	4,340		CB435941
			本	1	4,340	4,340		
	注入材 (材料費)	0.56kg/本		1	1,451	1,451		CB435942
			本	1	1,451	1,451		
	計					7,589		
						7,589		
	単価					7,589		円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	削孔	削孔径 65mm 削孔深さ 450mm	単位	孔	数量	1	単価	189,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ウォータージェット削孔(上向き)[4週8休材工単価]		アカー材径43mm超え54mm以下 削孔深500mm以下		1	204,500	204,500	WYB00276	
			孔	1	204,500	204,500	単一 71号	
	計					204,500		
	単価					204,500		
						204,500	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	アンカーバー	□-44×44×540	単位	本	数量	1	18,402
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
アンカーバー設置	□-44×44 アンカーバー長450mm以上850mm未満 上向き	組	1	10,170	10,170	10,170	WYB00035
アンカーバー (材料費)	□-44×44×540 SS400 突出部HDZ55	本	1	7,200	7,200	7,200	単一 72号 WYB00130
注入材 (材料費)	0.96kg/本	本	1	2,487	2,487	2,487	単一 73号 CB435942
計						19,857	
単価						19,860	
						19,860	円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	削孔	削孔径 48mm 削孔深さ 580mm	単位	孔	数量	1	単価	7,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）		30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用			1	7,722	7,722	CB435910
			孔		1	7,722	7,722	
計							7,722	
単価							7,722	
							7,722	円/孔

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	アンカー(落橋防止)	D38×1010 SD345	単位	本	数量	1	7,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		1	1,798	1,798	CB435940
			本	1	1,798	1,798	
	アンカー材 (材料費)			1	4,340	4,340	CB435941
			本	1	4,340	4,340	
	注入材 (材料費)	0.56kg/本		1	1,451	1,451	CB435942
			本	1	1,451	1,451	
	計					7,589	
						7,589	
	単価					7,589	円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	落橋防止装置	F110TDU L=2794mm	単位	箇所	数量	1	単価	1,999,646
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置取付 (F110TDU)	連結ケーブル2000mm以上3000mm未満+ブラケット+無収縮モルタル			1	579,000	579,000	WYB00214
			箇所		1	579,000	579,000	単一 78号
	落橋防止装置 (材料費)	F110TDU L=2794mm			1	765,000	765,000	WYB00216
			組		1	765,000	765,000	単一 79号
	上部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-RB HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価			0.52	932,000	484,640	WYB00218
			t		0.52	932,000	484,640	単一 80号
	下部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-RMP HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価			0.34	929,000	315,860	WYB00219
			t		0.34	929,000	315,860	単一 81号
	無収縮モルタル (材料費)	1875kg/m3			0.06	215,600	12,936	WYB00217
			m3		0.06	215,600	12,936	単一 82号
	計						2,157,436	
							2,157,436	
	単価						2,158,000	
							2,158,000	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	削孔	削孔径 42mm 削孔深さ 490mm	単位	孔	数量	1	単価	5,897	
						1		5,897	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		1	6,364	6,364	CB435910		
			孔	1	6,364	6,364			
	計					6,364			
						6,364			
	単価					6,364	円/孔		
						6,364			

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-19号	削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 461mm	単位	孔	数量	1	単価	5,897	
						1		5,897	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		1	6,364	6,364	CB435910		
			孔	1	6,364	6,364			
	計					6,364			
						6,364			
	単価					6,364	円/孔		
						6,364			

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-20号	削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 465mm	単位	孔	数量	1	単価	5,897	
						1		5,897	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		1	6,364	6,364	CB435910		
			孔	1	6,364	6,364			
	計					6,364			
						6,364			
	単価					6,364	円/孔		
						6,364			

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-21号	削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 469mm	単位	孔	数量	1	単価	5,897	
						1		5,897	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		1	6,364	6,364	CB435910		
			孔	1	6,364	6,364			
	計					6,364			
						6,364			
	単価					6,364	円/孔		
						6,364			

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	アンカー(落橋防止)	D32×570	単位	本	数量	1	単価	4,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		1	1,798	1,798		CB435940
			本	1	1,798	1,798		
	アンカー材 (材料費)			1	1,800	1,800		CB435941
			本	1	1,800	1,800		
	注入材 (材料費)	0.41kg/本		1	1,062	1,062		CB435942
			本	1	1,062	1,062		
	計					4,660		
						4,660		
	単価					4,660		円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	アンカー(落橋防止)	D35×610	単位	本	数量	1	単価	4,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向		1	1,426	1,426		CB435940
			本	1	1,426	1,426		
	アンカー材 (材料費)			1	2,300	2,300		CB435941
			本	1	2,300	2,300		
	注入材 (材料費)	0.42kg/本		1	1,088	1,088		CB435942
			本	1	1,088	1,088		
	計					4,814		
						4,814		
	単価					4,814		円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	落橋防止装置	F70TD L=4090mm	単位	箇所	数量	1	単価	1,524,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整		m ²	1.2	45,870	55,044	WYB00258		
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	30	1,170	35,100	単- 83号	CB431860	
落橋防止装置取付（F70TD）	2-連結ケーブル4000mm以上5000mm未満+2-フック+ボルト締	箇所	1	426,200	426,200	単- 84号	WYB00259	
落橋防止装置（材料費）	F70TD L=4090mm	組	2	260,000	520,000	単- 85号	WYB00260	
上部工付鋼製ブラケット（材料費）	TYPE-RS 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価	t	0.65	929,000	603,850	単- 86号	WYB00261	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 3 5	組	6	258	1,548			
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	16	188	3,008			
計					1,644,750			
単価					1,645,000			
					1,645,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	削孔	削孔径 66mm 削孔深さ 1100mm	単位	孔	数量	1	単価	16,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	54mmを超え67mm以下 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用			1	18,100	18,100	CB435910
			孔		1	18,100	18,100	
	計						18,100	
	単価						18,100	
							18,100	円/孔

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	落橋防止装置	F70TD L=4090mm	単位	箇所	数量	1	単価	1,524,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整		m ²	1.2	45,870	55,044	WYB00265		
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	30	1,170	35,100	単- 83号		
落橋防止装置取付（F70TD）	2-連結ケーブル4000mm以上5000mm未満+2-フック+ボルト締	箇所	30	1,170	35,100	CB431860		
落橋防止装置（材料費）	F70TD L=4090mm		1	426,200	426,200	WYB00270		
		組	1	426,200	426,200	単- 84号		
上部工付鋼製ブラケット（材料費）	TYPE-RS 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価		2	260,000	520,000	WYB00271		
		t	2	260,000	520,000	単- 85号		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 3 5		0.65	929,000	603,850	WYB00277		
		組	0.65	929,000	603,850	単- 86号		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		6	258	1,548			
		組	6	258	1,548			
			16	188	3,008			
		組	16	188	3,008			
計					1,644,750			
単価					1,644,750			
					1,645,000			
					1,645,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	削孔	削孔径 66mm 削孔深さ 1100mm	単位	孔	数量	1	単価	16,771
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	54mmを超え67mm以下 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用				1	18,100	18,100	CB435910
			孔		1	18,100	18,100	
計							18,100	
単価							18,100	
							18,100	円/孔

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	落橋防止装置	F110TDU L=2724mm	単位	箇所	数量	1	1,998,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置取付 (F110TDU)	連結ケーブル2000mm以上3000mm未満+ブラケット+無収縮モルタル		1	579,000	579,000	WYB00230
			箇所	1	579,000	579,000	単一 78号
	落橋防止装置 (材料費)	F110TDU L=2724mm		1	764,000	764,000	WYB00231
			組	1	764,000	764,000	単一 87号
	上部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-RB HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.52	932,000	484,640	WYB00232
			t	0.52	932,000	484,640	単一 80号
	下部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-RMP HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価		0.34	929,000	315,860	WYB00233
			t	0.34	929,000	315,860	単一 81号
	無収縮モルタル (材料費)	1875kg/m3		0.06	215,600	12,936	WYB00234
			m 3	0.06	215,600	12,936	単一 82号
	計					2,156,436	
						2,156,436	
	単価					2,157,000	
						2,157,000	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-29号	削孔	削孔径 42mm 削孔深さ 490mm	単位	孔	数量	1	単価	5,897	
						1		5,897	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		1	6,364	6,364	CB435910		
			孔	1	6,364	6,364			
	計					6,364			
						6,364			
	単価					6,364	円/孔		
						6,364			

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-30号	削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 460mm	単位	孔	数量	1	単価	5,897	
						1		5,897	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		1	6,364	6,364	CB435910		
			孔	1	6,364	6,364			
	計					6,364			
						6,364			
	単価					6,364	円/孔		
						6,364			

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-31号	削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 465mm	単位	孔	数量	1	単価	5,897	
						1		5,897	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		1	6,364	6,364	CB435910		
			孔	1	6,364	6,364			
	計					6,364			
						6,364			
	単価					6,364	円/孔		
						6,364			

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-32号	削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 470mm	単位	孔	数量	1	単価	5,897	
						1		5,897	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		1	6,364	6,364	CB435910		
			孔	1	6,364	6,364			
	計					6,364			
						6,364			
	単価					6,364	円/孔		
						6,364			

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	アンカー(落橋防止)	D32×570	単位	本	数量	1	単価	4,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		1	1,798	1,798		CB435940
			本	1	1,798	1,798		
	アンカー材 (材料費)			1	1,800	1,800		CB435941
			本	1	1,800	1,800		
	注入材 (材料費)	0.41kg/本		1	1,062	1,062		CB435942
			本	1	1,062	1,062		
	計					4,660		
						4,660		
	単価					4,660		円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	アンカー(落橋防止)	D35×610	単位	本	数量	1	単価	4,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向		1	1,426	1,426		CB435940
			本	1	1,426	1,426		
	アンカー材 (材料費)			1	2,300	2,300		CB435941
			本	1	2,300	2,300		
	注入材 (材料費)	0.42kg/本		1	1,088	1,088		CB435942
			本	1	1,088	1,088		
	計					4,814		
						4,814		
	単価					4,814		円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	アンカー(落橋防止)	D35×610	単位	本	数量	1	単価	4,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向		1	1,426	1,426		CB435940
			本	1	1,426	1,426		
	アンカー材 (材料費)			1	2,300	2,300		CB435941
			本	1	2,300	2,300		
	注入材 (材料費)	0.43kg/本		1	1,114	1,114		CB435942
			本	1	1,114	1,114		
	計					4,840		
						4,840		
	単価					4,840		円/本

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-36号	コンクリート削孔	φ26 250mm アンカー材無	単位	箇所	数量	1	単価	4,172	
						1		4,172	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔		アンカー材径D16 削孔深250mm以上300mm未満		1	4,503	4,503	WYB00039		
			箇所	1	4,503	4,503	単- 93号		
	計					4,503			
	単価					4,503			
						4,503	円/箇所		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-37号	コンクリート削孔	φ42 490mm アンカー材無	単位	箇所	数量	1	単価	6,950	
						1		6,950	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔		アンカー材径D32 削孔深450mm以上500mm未満		1	7,501	7,501	WYB00042		
			箇所	1	7,501	7,501	単- 94号		
	計					7,501			
	単価					7,501			
						7,501	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-38号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	4,351	
						1		4,351	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理				1	4,696	4,696	WYB00040		
			m 2	1	4,696	4,696	単- 95号		
計						4,696			
単価						4,696			
						4,696	円/m2		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-39号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,551	
						1		19,551	
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		1	21,100	21,100	CB240010		
			m 3	1	21,100	21,100			
計						21,100			
単価						21,100			
						21,100	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08				
						歩掛使用年月	2022.08				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単一40号	鉄筋 (用心鉄筋)	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	173,833			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無			1	187,600		187,600	187,600	WB810010	
		無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)									
		補正無(一般構造物)	t		1	187,600		187,600	187,600	単一 96号	
計								187,600			
単価								187,600			
								187,600		円/t	
								187,600			

						単価使用年月	2022.08				
						歩掛使用年月	2022.08				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単一41号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	171,888			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満			1	185,500		185,500	185,500	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)									
		補正無(一般構造物)	t		1	185,500		185,500	185,500	単一 97号	
計								185,500			
単価								185,500			
								185,500		円/t	
								185,500			

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一42号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	172,814	
						1		172,814	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t未満		1	186,500	186,500	WB810010		
		無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無 (一般構造物)	t	1	186,500	186,500	単一 98号		
計						186,500			
単価						186,500			
						186,500	円/t		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一43号	箱抜き	シース VP75 L=350	単位	箇所	数量	1	単価	5,392	
						1		5,392	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シース設置		VP75 L=350		1	5,565	5,565	WYB00226		
			箇所	1	5,565	5,565	単一 99号		
シース (材料費)		VP75 L=350		1	254	254	WYB00236		
			本	1	254	254	単一 100号		
計						5,819			
単価						5,819			
						5,819	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-44号	コンクリート削孔	φ26 250mm アンカー材無	単位	箇所	数量	1	単価	4,172	
						1		4,172	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔				1	4,503	4,503	WYB00043		
			箇所	1	4,503	4,503	単- 93号		
計						4,503			
単価						4,503			
						4,503	円/箇所		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-45号	コンクリート削孔	φ42 490mm アンカー材無	単位	箇所	数量	1	単価	6,950	
						1		6,950	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔				1	7,501	7,501	WYB00045		
			箇所	1	7,501	7,501	単- 94号		
計						7,501			
単価						7,501			
						7,501	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-46号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	4,351	
						1		4,351	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理				1	4,696	4,696	WYB00044		
			m 2	1	4,696	4,696	単- 95号		
計						4,696			
単価						4,696			
						4,696	円/m2		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-47号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,551	
						1		19,551	
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 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		1	21,100	21,100	CB240010		
			m 3	1	21,100	21,100			
計						21,100			
単価						21,100			
						21,100	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	鉄筋 (用心鉄筋)	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	173,833
						1		173,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	187,600	187,600	WB810010	
			t	1	187,600	187,600	単- 96号	
計						187,600		
単価						187,600		
						187,600	円/t	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	171,888
						1		171,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	185,500	185,500	WB810010	
			t	1	185,500	185,500	単- 97号	
計						185,500		
単価						185,500		
						185,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-50号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	172,814	
						1		172,814	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	186,500	186,500	WB810010		
			t	1	186,500	186,500	単- 98号		
計						186,500			
						186,500			
単価						186,500	円/t		
						186,500			

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-51号	箱抜き	シ-ス VP75 L=350	単位	箇所	数量	1	単価	5,392	
						1		5,392	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シ-ス設置		VP75 L=350		1	5,565	5,565	WYB00262		
			箇所	1	5,565	5,565	単- 99号		
シ-ス (材料費)		VP75 L=350		1	254	254	WYB00263		
			本	1	254	254	単- 100号		
計						5,819			
						5,819			
単価						5,819	円/箇所		
						5,819			

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	素地調整	動力工具	単位	m2	数量	1	単価	7,913
						1		7,913
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継手部素地調整【4週8休材工施工単価】		動力工具処理 昼間作業			1	8,540	8,540	WYB00281
			m 2	1	8,540	8,540	8,540	単- 101号
	計						8,540	
	単価						8,540	円/m2
							8,540	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	下塗り	有機ソノクラッチペイント 塗装回数2回	単位	m2	数量	1	単価	117,310
						1		117,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継手部下塗り【4週8休材工施工単価】		有機ソノクラッチペイント(2層) 昼間作業			1	126,600	126,600	WYB00282
			m 2	1	126,600	126,600	126,600	単- 102号
	計						126,600	
	単価						126,600	円/m2
							126,600	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	6,389	
						1		6,389	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部ミストコート【4週8休材工施工単価】		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 昼間作業		1	6,895	6,895	WYB00283		
			m2	1	6,895	6,895	単-103号		
	計					6,895			
	単価					6,895	円/m2		
						6,895			

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	9,942	
						1		9,942	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り【4週8休材工施工単価】		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 昼間作業		1	10,730	10,730	WYB00284		
			m2	1	10,730	10,730	単-104号		
	計					10,730			
	単価					10,730	円/m2		
						10,730			

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	6,513
						1		6,513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り【4週8休材工施工単価】		継手部 中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 昼間作業		1	7,029	7,029	WYB00285	
			m 2	1	7,029	7,029	単- 105号	
	計					7,029		
	単価					7,029		
						7,029	円/m2	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	8,395
						1		8,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗り【4週8休材工施工単価】		継手部 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 昼間作業		1	9,060	9,060	WYB00286	
			m 2	1	9,060	9,060	単- 106号	
	計					9,060		
	単価					9,060		
						9,060	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	人力積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,891
						1		3,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊		1	4,200	4,200	CB210830	
			m3	1	4,200	4,200		
計						4,200		
単価						4,200	円/m3	
						4,200		

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	殻運搬 (2tDT)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	89,965
						1		89,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 10.9km以下		1	97,090	97,090	WYB00036	
			m3	1	97,090	97,090	単-109号	
計						97,090		
単価						97,090	円/m3	
						97,090		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,000	4,700	WB020052	
			t	2.35	2,000	4,700	単- 110号	
計						4,700		
単価						4,700		
						4,700	円/m3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	ソールプレート (材料費)	330*45*450 SM400C 塗装・間接労務・工場管理費含現着	単位	枚	数量	1	単価	142,500
						1		142,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費 (枚)				1	142,500	142,500	WB020036	
			枚	1	142,500	142,500	単- 123号	
計						142,500		
単価						142,500		
						142,500	円/枚	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	ジャッキアップ補強材 (材料費)	SS400 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	628,000
						1		628,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費 (t)				1	628,000	628,000	WB020038	
			t	1	628,000	628,000	単- 124号	
計						628,000		
単価						628,000		
						628,000	円/t	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-63号	支点上補強リブ(材料費)	150*22*190 SM400A 塗装・間接労務・工場管理費含現着	単位	枚	数量	1	単価	5,970	
						1		5,970	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費(枚)				1	5,970	5,970	WB020036		
			枚	1	5,970	5,970	単-125号		
計						5,970			
単価						5,970			
						5,970	円/枚		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	ソールプレート(材料費)	410*95*450 SM400C 塗装・間接労務・工場管理費含現着	単位	枚	数量	1	単価	320,200	
						1		320,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費(枚)				1	320,200	320,200	WB020036		
			枚	1	320,200	320,200	単-126号		
計						320,200			
単価						320,200			
						320,200	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	下部工付ブラケット取付	ストップ・フック取付含む	単位	基	数量	1	単価	371,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	36,225	36,225		
			人	1	36,225	36,225		
	橋りょう特殊工			4.2	30,240	127,008		
			人	4.2	30,240	127,008		
	土木一般世話役			0.9	26,460	23,814		
			人	0.9	26,460	23,814		
	特殊作業員			2.2	24,255	53,361		
			人	2.2	24,255	53,361		
	普通作業員			2.6	21,000	54,600		
			人	2.6	21,000	54,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 26%			1		76,692		
			式	1		76,692		
	計					371,700		
						371,700		
	単価					371,700		
						371,700	円/基	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	下部工付鋼製ブラケット(材料費)	TYPE-MP1 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	929,000
						1		929,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(t)				1	929,000	929,000	WB020038	
			t	1	929,000	929,000	単-127号	
	計					929,000		
						929,000		
	単価					929,000	円/t	
						929,000		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	下部工付鋼製ブラケット(材料費)	TYPE-MP2 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	929,000
						1		929,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(t)				1	929,000	929,000	WB020038	
			t	1	929,000	929,000	単-128号	
	計					929,000		
						929,000		
	単価					929,000	円/t	
						929,000		

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-68号	下部工付鋼製ブラケット(材料費)	TYPE-MP3 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	929,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	工場製作材料費(t)			1	929,000	929,000	WB020038		
			t	1	929,000	929,000	単-129号		
	計					929,000			
						929,000			
	単価					929,000	円/t		
						929,000			

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-69号	鋼製ストッパーブロック(材料費)	TYPE-C HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	929,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	工場製作材料費(t)			1	929,000	929,000	WB020038		
			t	1	929,000	929,000	単-130号		
	計					929,000			
						929,000			
	単価					929,000	円/t		
						929,000			

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	摩擦接合用高力ボルト(六角)(材料費)	F8T M22×85 溶融亜鉛めっき	単位	組	数量	1	単価	303	
						1		303	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(組)				1	303	303	WB020019		
			組	1	303	303	単-131号		
計						303			
単価						303			
						303	円/組		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	ウォータージェット削孔(上向き)[4週8休材工単価]	アーカー材径43mm超え54mm以下 削孔深500mm以下	単位	孔	数量	1	単価	204,500	
						1		204,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ウォータージェット削孔(上向き)【4週8休材工単価】		アーカー材径43mm超え54mm以下 削孔深500mm以下		1	204,563	204,563			
			孔	1	204,563	204,563			
計						204,563			
単価						204,500			
						204,500	円/孔		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	アンカーバー設置	□-44×44 アンカーバー-長450mm以上850mm未満 上向き	単位	組	数量	1	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	26,460	2,646		
			人	0.1	26,460	2,646		
	特殊作業員			0.2	24,255	4,851		
			人	0.2	24,255	4,851		
	普通作業員			0.1	21,000	2,100		
			人	0.1	21,000	2,100		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		573		
			式	1		573		
	計					10,170		
	単価					10,170		
						10,170	円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	アンカーバー (材料費)	□-44×44×540 SS400 突出部HDZ55	単位	本	数量	1	単価	7,200
						1		7,200
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本)				1	7,200	7,200	WB020014	
			本	1	7,200	7,200	単- 132号	
計						7,200		
						7,200		
単価						7,200	円/本	
						7,200		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	下部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-MP4 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	929,000
						1		929,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費 (t)				1	929,000	929,000	WB020038	
			t	1	929,000	929,000	単- 133号	
計						929,000		
						929,000		
単価						929,000	円/t	
						929,000		

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-75号	下部工付鋼製ブラケット(材料費)	TYPE-MP5 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	929,000	
						1		929,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	工場製作材料費(t)			1	929,000	929,000	WB020038		
			t	1	929,000	929,000	単-134号		
	計					929,000			
						929,000			
	単価					929,000	円/t		
						929,000			

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	下部工付鋼製ブラケット(材料費)	TYPE-MP6 HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	929,000	
						1		929,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	工場製作材料費(t)			1	929,000	929,000	WB020038		
			t	1	929,000	929,000	単-135号		
	計					929,000			
						929,000			
	単価					929,000	円/t		
						929,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	鋼製ストッパーブロック (材料費)	TYPE-C HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	929,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
工場製作材料費 (t)			1	929,000	929,000		WB020038
		t	1	929,000	929,000		単- 130号
計					929,000		
単価					929,000		
					929,000		円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	落橋防止装置取付 (F110TDU)	連結ケーブル2000mm以上3000mm未満+フレケット+無収縮モルタル	単位	箇所	数量	1	単価	579,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.7	36,225	25,357		
			人	0.7	36,225	25,357		
	橋りょう特殊工			5.1	30,240	154,224		
			人	5.1	30,240	154,224		
	土木一般世話役			1.9	26,460	50,274		
			人	1.9	26,460	50,274		
	特殊作業員			5.4	24,255	130,977		
			人	5.4	24,255	130,977		
	普通作業員			4.7	21,000	98,700		
			人	4.7	21,000	98,700		
	諸雑費 (率+まるめ) 26%			1		119,468		
			式	1		119,468		
	計					579,000		
	単価					579,000		
						579,000	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	落橋防止装置 (材料費)	F110TDU L=2794mm	単位	組	数量	1	単価	765,000
						1		765,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				1	765,000	765,000	WB020019	
			組	1	765,000	765,000	単- 136号	
計						765,000		
						765,000		
単価						765,000	円/組	
						765,000		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	上部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-RB HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	932,000
						1		932,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費 (t)				1	932,000	932,000	WB020038	
			t	1	932,000	932,000	単- 137号	
計						932,000		
						932,000		
単価						932,000	円/t	
						932,000		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-81号	下部工付鋼製ブラケット (材料費)	TYPE-RMP HDZ55 間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	929,000	
						1		929,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場製作材料費 (t)				1	929,000	929,000	WB020038		
			t	1	929,000	929,000	単-138号		
	計					929,000			
	単価					929,000			
						929,000	円/t		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-82号	無収縮モルタル (材料費)	1875kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	215,600	
						1		215,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		1,875	115	215,625			
			kg	1,875	115	215,625			
	計					215,625			
	単価					215,600			
						215,600	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	45,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.15	36,225	5,433		
		人		0.15	36,225	5,433		
	橋りょう特殊工			0.6	30,240	18,144		
		人		0.6	30,240	18,144		
	普通作業員			0.9	21,000	18,900		
		人		0.9	21,000	18,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		3,393		
		式		1		3,393		
	計					45,870		
	単価					45,870		
						45,870	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	落橋防止装置取付 (F70TD)	2-連結ケーブル4000mm以上5000mm未満+2-フック+ホルト締	単位	箇所	数量	1	単価	426,200
						1		426,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1.5	36,225	54,337		
			人	1.5	36,225	54,337		
	橋りょう特殊工			8	30,240	241,920		
			人	8	30,240	241,920		
	普通作業員			2	21,000	42,000		
			人	2	21,000	42,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 26%			1		87,943		
			式	1		87,943		
	計					426,200		
						426,200		
	単価					426,200	円/箇所	
						426,200		

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-85号	落橋防止装置(材料費)	F70TD L=4090mm	単位	組	数量	1	単価	260,000	
						1		260,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)					1	260,000	260,000	WB020019	
				組	1	260,000	260,000	単-139号	
計							260,000		
							260,000		
単価							260,000	円/組	
							260,000		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-86号	上部工付鋼製ブラケット(材料費)	TYPE-RS 塗装・間接労務費・工場管理費含む現着単価	単位	t	数量	1	単価	929,000	
						1		929,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(t)					1	929,000	929,000	WB020038	
				t	1	929,000	929,000	単-140号	
計							929,000		
							929,000		
単価							929,000	円/t	
							929,000		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	落橋防止装置 (材料費)	F110TDU L=2724mm	単位	組	数量	1	単価	764,000
						1		764,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (組)				1	764,000	764,000	WB020019	
			組	1	764,000	764,000	単- 141号	
計						764,000		
						764,000		
単価						764,000	円/組	
						764,000		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	排水管撤去	VP150	単位	m	数量	1	単価	3,116
						1		3,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.14	21,000	2,940		
			人	0.14	21,000	2,940		
諸雑費 (率+まるめ)				1		176		
6%			式	1		176		
計						3,116		
						3,116		
単価						3,116	円/m	
						3,116		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-89号	排水管 (材料費)	VP150 TYPE-VP2 L=1595	単位	本	数量	1	単価	65,400	
						1		65,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (本)				1	65,400	65,400	WB020014		
			本	1	65,400	65,400	単-142号		
計						65,400			
単価						65,400			
						65,400	円/本		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-90号	支持金具切断・現場溶接		単位	箇所	数量	1	単価	16,460	
						1		16,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0.7	21,000	14,700			
			人	0.7	21,000	14,700			
諸雑費 (率+まるめ) 12%				1		1,760			
			式	1		1,760			
計						16,460			
単価						16,460			
						16,460	円/箇所		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	打込み式アンカー (材料費)	本体打込み式 M12×50mm 電気亜鉛メッキ	単位	本	数量		1	単価	67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	67	
材料費 (本)				1	67	67	67	WB020014	
			本	1	67	67	67	単- 143号	
計						67	67		
単価						67	67	円/本	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	排水管撤去	VP150	単位	m	数量		1	単価	3,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	3,116	
普通作業員				0.14	21,000	2,940	2,940		
			人	0.14	21,000	2,940	2,940		
諸雑費 (率+まるめ) 6%				1		176	176		
			式	1		176	176		
計						3,116	3,116		
単価						3,116	3,116	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	コンクリート削孔	アンカー材径D16 削孔深250mm以上300mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	4,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.06	26,460	1,587		
			人	0.06	26,460	1,587		
	特殊作業員			0.05	24,255	1,212		
			人	0.05	24,255	1,212		
	普通作業員			0.05	21,000	1,050		
			人	0.05	21,000	1,050		
	諸雑費 (率+まるめ) 17%			1		654		
			式	1		654		
	計					4,503		
						4,503		
	単価					4,503		
						4,503		円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	コンクリート削孔	アンカー材径D32 削孔深450mm以上500mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	7,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	26,460	2,116		
			人	0.08	26,460	2,116		
	特殊作業員			0.07	24,255	1,697		
			人	0.07	24,255	1,697		
	普通作業員			0.07	21,000	1,470		
			人	0.07	21,000	1,470		
	諸雑費 (率+まるめ) 42%			1		2,218		
			式	1		2,218		
	計					7,501		
						7,501		
	単価					7,501		
						7,501		円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	下地処理		単位	m ²	数量	1	単価	4,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.04	26,460	1,058		
			人	0.04	26,460	1,058		
	特殊作業員			0.06	24,255	1,455		
			人	0.06	24,255	1,455		
	普通作業員			0.08	21,000	1,680		
			人	0.08	21,000	1,680		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%			1		503		
			式	1		503		
	計					4,696		
						4,696		
	単価					4,696		
						4,696		円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	187,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	117,000	120,510			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,016.25	67,016			
諸雑費(まるめ)		式	1		74			
計					187,600			
単価					187,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	185,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	115,000	118,450		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,016.25	67,016		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		34		
	計					185,500		
	単価					185,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	186,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	116,000	119,480		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,016.25	67,016		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					186,500		
	単価					186,500	円/t	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-99号	シース設置	VP75 L=350	単位	箇所	数量	1	単価	5,565	
						1		5,565	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0.25	21,000	5,250			
			人	0.25	21,000	5,250			
諸雑費(率+まるめ) 6%				1		315			
			式	1		315			
計						5,565			
						5,565			
単価						5,565	円/箇所		
						5,565			

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-100号	シース(材料費)	VP75 L=350	単位	本	数量	1	単価	254	
						1		254	
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-75		0.35	727	254			
			m	0.35	727	254			
計						254			
						254			
単価						254	円/本		
						254			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08				
						歩掛使用年月	2022.08				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-101号	継手部素地調整【4週8休材工施工単価】	動力工具処理 昼間作業	単位	m ²	数量	1	単価	8,540			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場塗装	継手部素地調整【4週8休材工施工単価】	動力工具処理 昼間作業			1	8,540		8,540			
			m ²		1	8,540		8,540			
	計							8,540			
	単価							8,540			円/m ²
								8,540			

						単価使用年月	2022.08				
						歩掛使用年月	2022.08				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-102号	継手部下塗り【4週8休材工施工単価】	有機シンククリッチェイント(2層) 昼間作業	単位	m ²	数量	1	単価	126,600			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場塗装	継手部下塗り【4週8休材工施工単価】	有機シンククリッチェイント(はけ・ローラー:240g/m ² ×2層) 昼間作業			1	126,600		126,600			
			m ²		1	126,600		126,600			
	計							126,600			
	単価							126,600			円/m ²
								126,600			

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	継手部ミストコート【4週8休材工施工単価】	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 昼間作業	単位	m ²	数量	1	単価	6,895
						1		6,895
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場塗装	継手部ミストコート【4週8休材工施工単価】	変性エポキシ樹脂塗料(はけ・ローラー:130g/m ² ×1層) 昼間		1	6,895	6,895		
			m ²	1	6,895	6,895		
	計					6,895		
	単価					6,895	円/m ²	
						6,895		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	継手部下塗り【4週8休材工施工単価】	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 昼間作業	単位	m ²	数量	1	単価	10,730
						1		10,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場塗装	継手部下塗り【4週8休材工施工単価】	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)(はけ・ローラー) 昼間		1	10,730	10,730		
			m ²	1	10,730	10,730		
	計					10,730		
	単価					10,730	円/m ²	
						10,730		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	中塗り【4週8休材工施工単価】	継手部 中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 昼間作業	単位	m ²	数量	1	単価	7,029	
						1		7,029	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場塗装	継手部中塗り【4週8休材工施工単価】	ふっ素樹脂塗料(はけ・ローラー:140g/m ² ×1層) 淡彩 昼間		1	7,029	7,029			
			m ²	1	7,029	7,029			
	計					7,029			
						7,029			
	単価					7,029	円/m ²		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	上塗り【4週8休材工施工単価】	継手部 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 昼間作業	単位	m ²	数量	1	単価	9,060	
						1		9,060	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場塗装	継手部上塗り【4週8休材工施工単価】	ふっ素樹脂塗料(はけ・ローラー:120g/m ² ×1層) 淡彩 昼間		1	9,060	9,060			
			m ²	1	9,060	9,060			
	計					9,060			
						9,060			
	単価					9,060	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	鋼製ブラケット撤去	アンカーボルト切断、緩衝材撤去、化粧ボルト設置含む	単位	基	数量	1	単価	119,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.6	36,225	21,735		
			人	0.6	36,225	21,735		
	橋りょう特殊工			2.4	30,240	72,576		
			人	2.4	30,240	72,576		
	普通作業員			0.6	21,000	12,600		
			人	0.6	21,000	12,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%			1		12,789		
			式	1		12,789		
	計					119,700		
						119,700		
	単価					119,700		
						119,700	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	鋼製ブラケット撤去	アンカーボルト切断、緩衝材撤去、化粧ボルト設置含む	単位	基	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	0.6	36,225	21,735		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.4	30,240	72,576		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.6	21,000	12,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%			0		0		
			式	1		12,789		
	計					0		
						119,700		
	単価					0		
						119,700	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 10.9km以下	単位	m ³	数量	1	単価	97,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			3.2	20,265	64,848		
			人	3.2	20,265	64,848		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		3.7	4,710	17,427		
			供用日	3.7	4,710	17,427		
	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)		3.7	163	603		
			供用日	3.7	163	603		
	軽油	1. 2号		78.4	140	10,976		
			L	78.4	140	10,976		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		3,236		
			式	1		3,236		
	計					97,090		
	単価					97,090		
						97,090	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 40kN/m2<f≤60kN/m2[120<t ≤190cm]	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	7,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	4.2	26,460	111,132			
型わく工			人	8.7	25,305	220,153			
とび工			人	2.4	24,990	59,976			
普通作業員			人	11.1	21,000	233,100			
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		93,639			
計						718,000			
単価						7,180		円/空m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	くさび結合支保	支保耐力 $f > 80\text{kN/m}^2$ 最大設置高 $H \leq 30\text{m}$	単位	空 m^3	数量	10	単価	13,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	型わく工		人	0.7	25,305	17,713		
	とび工		人	1.1	24,990	27,489		
	普通作業員		人	1.5	21,000	31,500		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.3	43,300	12,990		
	諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		29,578		
	計					132,500		
	単価					13,250		
						13,250	円/空 m^3	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-113号	くさび結合支保	支保耐力 $f > 80 \text{ kN/m}^2$ 最大設置高 $H \leq 30 \text{ m}$	単位	空 m^3	数量	10	単価	13,250	
						10	13,250		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.5	26,460	13,230			
			人	0.5	26,460	13,230			
型わく工				0.7	25,305	17,713			
			人	0.7	25,305	17,713			
とび工				1.1	24,990	27,489			
			人	1.1	24,990	27,489			
普通作業員				1.5	21,000	31,500			
			人	1.5	21,000	31,500			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		0.3	43,300	12,990			
			日	0.3	43,300	12,990			
諸雑費 (率+まるめ)				1		29,578			
33%			式	1		29,578			
計						132,500			
						132,500			
単価						13,250			
						13,250	円/空 m^3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	26,460	37,044		
とび工			人	7.7	24,990	192,423		
普通作業員			人	1.2	21,000	25,200		
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) 31%			式	1		97,713		
計						413,000		
単価						4,130	円/掛m ²	

参考資料(1)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,330	15,330		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						15,330		
単価						15,330	円/人日	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	1	単価	21,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)			0.1	51,200	5,120		
			人	0.1	51,200	5,120		
	技師(B)			0.2	41,600	8,320		
			人	0.2	41,600	8,320		
	技師(C)			0.2	32,800	6,560		
			人	0.2	32,800	6,560		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,200		
	6%		式	1		1,200		
	計					21,200		
	単価					21,200		
						21,200	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	鉄筋探査	上向き	単位	m ²	数量	1	単価	29,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)			0.14	51,200	7,168		
			人	0.14	51,200	7,168		
	技師(B)			0.28	41,600	11,648		
			人	0.28	41,600	11,648		
	技師(C)			0.28	32,800	9,184		
			人	0.28	32,800	9,184		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		1,680		
			式	1		1,680		
	計					29,680		
	単価					29,680		
						29,680	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	鉄筋探査	下向き	単位	m ²	数量	1	14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)				0.07	51,200	3,584	
			人	0.07	51,200	3,584	
技師(B)				0.14	41,600	5,824	
			人	0.14	41,600	5,824	
技師(C)				0.14	32,800	4,592	
			人	0.14	32,800	4,592	
諸雑費 (率+まるめ)				1		840	
6%			式	1		840	
計						14,840	
						14,840	
単価						14,840	円/m ²
						14,840	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	近接調査計測	支承取替	単位	基	数量	1	単価	61,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)			0.4	51,200	20,480		
			人	0.4	51,200	20,480		
	技師(C)			0.4	32,800	13,120		
			人	0.4	32,800	13,120		
	橋りょう特殊工			0.8	30,240	24,192		
			人	0.8	30,240	24,192		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		3,458		
			式	1		3,458		
	計					61,250		
						61,250		
	単価					61,250		
						61,250	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	近接調査計測	落橋防止構造	単位	組	数量	1	単価	30,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)			0.2	51,200	10,240		
			人	0.2	51,200	10,240		
	技師(C)			0.2	32,800	6,560		
			人	0.2	32,800	6,560		
	橋りょう特殊工			0.4	30,240	12,096		
			人	0.4	30,240	12,096		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		1,724		
			式	1		1,724		
	計					30,620		
	単価					30,620		
						30,620	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	道路施設基本 ^テ →作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
計						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円/式	

参考資料(2)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	工場製作材料費(枚)		単位	枚	数量		単価	142,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ソールプレート	330×45×450 SM400C	枚	1	142,500	142,500		
	計					142,500		
	単価					142,500	円/枚	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	工場製作材料費(t)		単位	t	数量		単価	628,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジャッキアップ補強材	L-150×150×12 SS400	t	1	628,000	628,000		
	計					628,000		
	単価					628,000	円/t	

参考資料(2)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	工場製作材料費(枚)		単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支点上補強リブ	150×22×190 SM400A	枚	1	5,970	5,970	
	計					5,970	
	単価					5,970	円/枚

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	工場製作材料費(枚)		単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ソールプレート	410×95×450 SM400C	枚	1	320,200	320,200	
	計					320,200	
	単価					320,200	円/枚

参考資料（2）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下部工付鋼製ブラケット	TYPE-MP1 HDZ55	t	1	929,000	929,000		
	計					929,000		
	単価					929,000	円/t	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	工場製作材料費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下部工付鋼製ブラケット	TYPE-MP2 HDZ55	t	1	929,000	929,000		
	計					929,000		
	単価					929,000	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	工場製作材料費 (t)		単位	t	数量		単価	
						1		929,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工付鋼製ブラケット		TYPE-MP3 HDZ55	t	1	929,000	929,000		
計						929,000		
単価						929,000	円/t	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	工場製作材料費 (t)		単位	t	数量		単価	
						1		929,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製ストッパーブロック		TYPE-C HDZ55	t	1	929,000	929,000		
計						929,000		
単価						929,000	円/t	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F8T M22×85 溶融亜鉛めっき	組	1	303	303	
	計					303	
	単価					303	円/組

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	材料費(本)		単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	アンカーバー	□-44×44×540 SS400 突出部HDZ55	本	1	7,200	7,200	
	計					7,200	
	単価					7,200	円/本

参考資料 (2)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	工場製作材料費 (t)		単位	t	数量		単価	
						1		929,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工付鋼製ブラケット		TYPE-MP4 HDZ55						
			t	1	929,000	929,000		
	計					929,000		
	単価					929,000	円/t	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	工場製作材料費 (t)		単位	t	数量		単価	
						1		929,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工付鋼製ブラケット		TYPE-MP5 HDZ55						
			t	1	929,000	929,000		
	計					929,000		
	単価					929,000	円/t	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	工場製作材料費 (t)		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	下部工付鋼製ブラケット	TYPE-MP6 HDZ55	t	1	929,000	929,000		
	計					929,000		
	単価					929,000	円/t	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	材料費 (組)		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	落橋防止装置 (P6起点側)	F110TDU L=2794mm	組	1	765,000	765,000		
	計					765,000		
	単価					765,000	円/組	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	工場製作材料費 (t)		単位	t	数量		単価	
						1		932,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工付鋼製ブラケット		TYPE-RB HDZ55						
			t	1	932,000	932,000		
	計					932,000		
	単価					932,000	円/t	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	工場製作材料費 (t)		単位	t	数量		単価	
						1		929,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工付鋼製ブラケット		TYPE-RMP HDZ55						
			t	1	929,000	929,000		
	計					929,000		
	単価					929,000	円/t	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	材料費(組)		単位	組	数量		1	単価	260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置 (P6終点側, P7起点側)		F70TD L=4090mm シ-ス, 用心鉄筋含まず	組	1	260,000	260,000			
計						260,000			
単価						260,000	円/組		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	工場製作材料費(t)		単位	t	数量		1	単価	929,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工付鋼製ブラケット		TYPE-RS HDZ55	t	1	929,000	929,000			
計						929,000			
単価						929,000	円/t		

参考資料 (2)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	材料費(組)		単位	組	数量		単価	
						1		764,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置 (P7終点側)		F110TDU L=2724mm	組	1	764,000	764,000		
計						764,000		
単価						764,000	円/組	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	材料費(本)		単位	本	数量		単価	
						1		65,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		VP150 TYPE-VP2 L=1595	本	1	65,400	65,400		
計						65,400		
単価						65,400	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	鋼・コ ^レ ム製伸縮装置補修 (歩道部)	補修 軽量型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	128,892
						1		128,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 軽量型 2車線相当 無 有		1	139,100	139,100	WB811610	
			m	1	139,100	139,100	単- 14号	
	計					139,100		
	単価					139,100		
						139,100	円/m	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-2号	鋼・コ ^レ ム製伸縮装置補修 (歩道部)[夜間]	補修 軽量型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	0	単価	0
						1		153,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 軽量型 2車線相当 有 有		0	0	0	WB811610	
			m	1	165,400	165,400	単- 15号	
	計					0		
	単価					165,400		
						0		
	変更積算単価					165,400	円/m	
						153,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	鋼・コンクリート製伸縮装置補修 (車道部縦目地)[夜間]	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	166,235
						1		166,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 2車線相当 有 有		1	179,400	179,400	WB811610	
			m	1	179,400	179,400	単一 16号	
計						179,400		
単価						179,400		
						179,400	円/m	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	25,120
						1		25,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下		1	27,110	27,110	WYB00026	
			m 3	1	27,110	27,110	単一 25号	
計						27,110		
単価						27,110		
						27,110	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	殻運搬 [夜間]	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	41,901
						1		41,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 10.9km以下		1	45,220	45,220	WYB00034	
			m3	1	45,220	45,220	単- 26号	
計						45,220		
単価						45,220		
						45,220	円/m3	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,572
						1		4,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,100	4,935	WB020052	
			t	2.35	2,100	4,935	単- 27号	
計						4,935		
単価						4,935		
						4,935	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	殻処分 [夜間]	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,226
						1		5,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)				2.35	2,400	5,640	WB020052	
			t	2.35	2,400	5,640	単-28号	
計						5,640		
単価						5,640	円/m3	
						5,640		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	ひび割れ補修	幅0.2mm以上 リパブリシリング-工法	単位	m	数量	1	単価	8,171
						1		8,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修(低圧注入工法)		リパブリシリング-工法		1	8,819	8,819	WYB00056	
			m	1	8,819	8,819	単-61号	
計						8,819		
単価						8,819	円/m	
						8,819		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	ひび割れ補修 (時間的制約)[夜間]	幅0.2mm以上 リハビリシリンダー工法	単位	m	数量	1	単価	33,145
						1		33,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修(低圧注入工法)		リハビリシリンダー工法		1	35,770	35,770	WYB00068	
			m	1	35,770	35,770	単-62号	
計						35,770		
単価						35,770		
						35,770	円/m	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	表面含浸	プロコンガードシステムS	単位	m2	数量	1	単価	9,646
						1		9,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面含浸		プロコンガードシステムS		1	10,410	10,410	WYB00032	
			m2	1	10,410	10,410	単-81号	
計						10,410		
単価						10,410		
						10,410	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	表面含浸 (時間的制約)[夜間]	プロコンコートシステム	単位	m2	数量	1	単価	36,981
						1		36,981
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
表面含浸				1	39,910	39,910	WYB00043	
			m2	1	39,910	39,910	単-82号	
計						39,910		
単価						39,910	円/m2	
						39,910		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	表面含浸	リフレットD70	単位	m2	数量	1	単価	3,876
						1		3,876
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面含浸)				1	1,489	1,489	WB820220	
			m2	1	1,489	1,489	単-83号	
含浸材塗布				1	2,695	2,695	WB820230	
		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.13kg	m2	1	2,695	2,695	単-84号	
計						4,184		
単価						4,184	円/m2	
						4,184		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一13号	表面含浸 (時間的制約)[夜間]	リフレ°セツトD70	単位	m2	数量	1	22,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	地下処理(表面含浸)【4週8休材工施工単価】	夜間 時間的制約		1	11,410	11,410	WYB00004
			m 2	1	11,410	11,410	単一 85号
	含浸剤塗布【4週8休材工施工単価】	夜間 時間的制約 表面含浸材使用量0.13kg/m2		1	12,630	12,630	WYB00006
			m 2	1	12,630	12,630	単一 86号
	計					24,040	
						24,040	
	単価					24,040	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 2車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価	139,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	歩道20mm用	m	1	34,000	34,000		
	伸縮装置工 補修	2車線 軽量型	m	1	105,060	105,060		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					139,100		
	単価					139,100	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	歩道20mm用	m	1	34,000	34,000		
	伸縮装置工 補修	2車線 軽量型	m	1	131,325	131,325		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
	計					165,400		
	単価					165,400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	179,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	車道20mm用 縦目地 ゴム+鋼材	m	1	41,700	41,700			
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	137,700	137,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					179,400			
単価					179,400	円/m		

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	シール材(A1)(材料費)	t=20mm W=20mm シリコン系プライマー含む	単位	m	数量	10	単価	1,936
						10		1,936
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		4	4,840	19,360	
				L	4	4,840	19,360	
計							19,360	
							19,360	
単価							1,936	
							1,936	円/m

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	シール材(A2)(材料費)	t=20mm W=20mm シリコン系プライマー含む	単位	m	数量	10	単価	1,936
						10		1,936
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		4	4,840	19,360	
				L	4	4,840	19,360	
計							19,360	
							19,360	
単価							1,936	
							1,936	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	バックアップ材 (A1) (材料費)	t=20mm W=20mm ポリエチレンフォーム	単位	m	数量	10	単価	136
						10		136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックアップ材		ポリエチレンフォーム		4	340	1,360		
			L	4	340	1,360		
計						1,360		
						1,360		
単価						136		
						136	円/m	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	バックアップ材 (A2) (材料費)	t=20mm W=20mm ポリエチレンフォーム	単位	m	数量	10	単価	136
						10		136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックアップ材		ポリエチレンフォーム		4	340	1,360		
			L	4	340	1,360		
計						1,360		
						1,360		
単価						136		
						136	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-21号	シール材(A1) (材料費)	t=20mm W=20mm シリコン系プライマー含む	単位	m	数量	0	単価	0	
						10	1,936		
名称			規格			金額		摘要	
シール材			シリコン系 プライマー含む			0	0	0	
			L	4	4,840		19,360		
計							0		
							19,360		
単価							0		
							1,936	円/m	

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-22号	シール材(A2) (材料費)	t=20mm W=20mm シリコン系プライマー含む	単位	m	数量	0	単価	0	
						10	1,936		
名称			規格			金額		摘要	
シール材			シリコン系 プライマー含む			0	0	0	
			L	4	4,840		19,360		
計							0		
							19,360		
単価							0		
							1,936	円/m	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23号	バックアップ材(A1)(材料費)	t=20mm W=20mm ポリエチレンフォーム	単位	m	数量	0	単価	0	
						10	136		
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックアップ材			ポリエチレンフォーム		0	0	0		
				L	4	340	1,360		
計							0		
							1,360		
単価							0		
							136	円/m	

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	バックアップ材(A2)(材料費)	t=20mm W=20mm ポリエチレンフォーム	単位	m	数量	0	単価	0	
						10	136		
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックアップ材			ポリエチレンフォーム		0	0	0		
				L	4	340	1,360		
計							0		
							1,360		
単価							0		
							136	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下	単位	m ³	数量	1	単価	27,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0.9	20,265	18,238		
			人	0.9	20,265	18,238		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1	4,710	4,710		
			供用日	1	4,710	4,710		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1	163	163		
			供用日	1	163	163		
	軽油	1. 2号		22.1	140	3,094		
			L	22.1	140	3,094		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		905		
			式	1		905		
	計					27,110		
	単価					27,110		
						27,110	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 10.9km以下	単位	m ³	数量	1	単価	45,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			1.1	30,397	33,436		
			人	1.1	30,397	33,436		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		1.3	4,710	6,123		
			供用日	1.3	4,710	6,123		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1.3	163	211		
			供用日	1.3	163	211		
	軽油	1. 2号		27	140	3,780		
			L	27	140	3,780		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,670		
			式	1		1,670		
	計					45,220		
	単価					45,220		
						45,220	円/m ³	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	処分費(t)		単位	t	数量		単価
						100	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[昼間]		コンクリート(無筋) 大成テック(株)・三井住建道路(株)JV					
			t	100	2,100	210,000	
計						210,000	
単価						2,100	円/t

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-28号	処分費(t)		単位	t	数量		単価
						100	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[夜間]		コンクリート(無筋) (株)ア仔.					
			t	100	2,400	240,000	
計						240,000	
単価						2,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	既設モルタルはつり	t=3cmを超え6cm以下 積込含む	単位	m ²	数量	1	単価	198,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.3	26,460	34,398		
			人	1.3	26,460	34,398		
	特殊作業員			3.9	24,255	94,594		
			人	3.9	24,255	94,594		
	普通作業員			2.6	21,000	54,600		
			人	2.6	21,000	54,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		14,608		
			式	1		14,608		
	計					198,200		
	単価					198,200		
						198,200	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	橋座はつり	t=3cm以下 積込含む	単位	m ²	数量	1	152,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1	26,460	26,460	
			人	1	26,460	26,460	
	特殊作業員			3	24,255	72,765	
			人	3	24,255	72,765	
	普通作業員			2	21,000	42,000	
			人	2	21,000	42,000	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		11,275	
	8%		式	1		11,275	
	計					152,500	
	単価					152,500	
						152,500	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	チップング	コンクリート面	単位	m ²	数量	1	単価	167,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.1	26,460	29,106		
			人	1.1	26,460	29,106		
	特殊作業員			3.3	24,255	80,041		
			人	3.3	24,255	80,041		
	普通作業員			2.2	21,000	46,200		
			人	2.2	21,000	46,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		12,353		
			式	1		12,353		
	計					167,700		
						167,700		
	単価					167,700		
						167,700	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	沓座モルタル打設	ポリマーセメントモルタル	単位	m ³	数量	1	単価	4,053,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	20	36,225	724,500		
	橋りょう特殊工		人	60	30,240	1,814,400		
	普通作業員		人	40	21,000	840,000		
	ポリマーセメントモルタル (材料費)	左官工法用 ロス率1.09%含む	m ³	1.09	309,000	336,810		WYB00017
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		337,290		単- 95号
	計					4,053,000		
	単価					4,053,000		
						4,053,000		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	止水用シーリング材設置	シリコン系シーリング材 プライマー含む	単位	m	数量	1	単価	2,806
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.1	21,000		2,100	
シーリング材 (材料費)		シリコン系 プライマー含む ロス率20%含む	L	0.12	4,840		580	WYB00020
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1			126	単一 96号
計							2,806	
単価							2,806	円/m
							2,806	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	般運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下	単位	m ³	数量	1	単価	97,090
						1		97,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			3.2	20,265	64,848		
			人	3.2	20,265	64,848		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		3.7	4,710	17,427		
			供用日	3.7	4,710	17,427		
	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)		3.7	163	603		
			供用日	3.7	163	603		
	軽油	1. 2号		78.4	140	10,976		
			L	78.4	140	10,976		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		3,236		
			式	1		3,236		
	計					97,090		
						97,090		
	単価					97,090	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	4,935
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	2,100	4,935	WB020052
			t		2.35	2,100	4,935	単一 27号
計							4,935	
単価							4,935	
							4,935	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	既設モルタルはつり	t=3cmを超え6cm以下 積込含む	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	10	26,460	264,600		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	30	24,255	727,650		
	普通作業員			0	0	0		
			人	20	21,000	420,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			0		0		
			式	1		112,750		
	計					0		
						1,525,000		
	単価					0		
						1,525,000	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	橋座はつり	t=3cm以下 積込含む	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.3	26,460	34,398		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3.9	24,255	94,594		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.6	21,000	54,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			0		0		
			式	1		14,608		
	計					0		
						198,200		
	単価					0		
						198,200	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	チップング	コンクリート面	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.3	26,460	34,398		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3.9	24,255	94,594		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.6	21,000	54,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			0		0		
			式	1		14,608		
	計					0		
						198,200		
	単価					0		
						198,200	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	沓座モルタル打設	ポリマーセメントモルタル	単位	m3	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	20	36,225	724,500		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	60	30,240	1,814,400		
	普通作業員			0	0	0		
			人	40	21,000	840,000		
	ポリマーセメントモルタル (材料費)	左官工法用 ロス率1.09%含む		0	0	0		WYB00075
			m3	1.09	309,000	336,810		単- 97号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
			式	1		337,290		
	計					0		
						4,053,000		
	単価					0		
						4,053,000		円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	止水用シーリング材設置	シリコン系シーリング材 プライマー含む	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,806
普通作業員			人	0.1	21,000	2,100		
シーリング材 (材料費)		シリコン系 プライマー含む ロス率20%含む	L	0.12	4,840	580	単一	98号
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		126		
計						0		
単価						2,806	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	般運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			0	0	0		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	人	4.5	20,265	91,192		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	5.2	4,710	24,492		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	5.2	163	847		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
	軽油	1. 2号	L	78.4	140	10,976		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		4,493		
	計					0		
						132,000		
	単価					0		
						132,000	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単一43号	既設モルタルはつり	t=3cmを超え6cm以下 積込含む	単位	m ²	数量	1	単価	495,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.3	66,150	85,995		
			人	1.3	66,150	85,995		
	特殊作業員			3.9	60,637	236,484		
			人	3.9	60,637	236,484		
	普通作業員			2.6	52,500	136,500		
			人	2.6	52,500	136,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		36,621		
			式	1		36,621		
	計					495,600		
	単価					495,600		
						495,600	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単一44号	橋座はつり	t=3cm以下 積込含む	単位	m ²	数量	1	単価	381,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	66,150	66,150		
			人	1	66,150	66,150		
	特殊作業員			3	60,637	181,911		
			人	3	60,637	181,911		
	普通作業員			2	52,500	105,000		
			人	2	52,500	105,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		28,239		
			式	1		28,239		
	計					381,300		
						381,300		
	単価					381,300		円/m ²
						381,300		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単一45号	チップング	コンクリート面	単位	m ²	数量	1	単価	419,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.1	66,150	72,765		
			人	1.1	66,150	72,765		
	特殊作業員			3.3	60,637	200,102		
			人	3.3	60,637	200,102		
	普通作業員			2.2	52,500	115,500		
			人	2.2	52,500	115,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		31,033		
			式	1		31,033		
	計					419,400		
						419,400		
	単価					419,400		円/m ²
						419,400		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単一46号	沓座モルタル打設	ポリマーセメントモルタル	単位	m ³	数量	1	単価	9,628,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	20	90,562	1,811,240		
	橋りょう特殊工		人	60	75,600	4,536,000		
	普通作業員		人	40	52,500	2,100,000		
	ポリマーセメントモルタル (材料費)	左官工法用 ロス率1.09%含む	m ³	1.09	309,000	336,810		WYB00041
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		843,950		単一 95号
	計					9,628,000		
	単価					9,628,000		
						9,628,000		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-47号	止水用シーリング材設置	シリコン系シーリング材 プライマー含む	単位	m	数量	1	単価	6,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0.1	52,500	5,250		
			人	0.1	52,500	5,250		
	シーリング材 (材料費)	シリコン系 プライマー含む ロス率20%含む		0.12	4,840	580		WYB00044
			L	0.12	4,840	580		単一 96号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		315		
			式	1		315		
	計					6,145		
						6,145		
	単価					6,145		円/m
						6,145		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一48号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 10.9km以下	単位	m ³	数量	1	184,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単一48号			4.5	30,397	136,786	
			人	4.5	30,397	136,786	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	5.2	4,710	24,492	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	5.2	163	847	
	軽油	1. 2号	L	110	140	15,400	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,775	
	計					184,300	
	単価					184,300	円/m ³
						184,300	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-49号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	5,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	2,400	5,640	WB020052
			t		2.35	2,400	5,640	単一 28号
計							5,640	
単価							5,640	
							5,640	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-50号	既設モルタルはつり	t=3cmを超え6cm以下 積込含む	単位	m ²	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	10	66,150	661,500		
	普通作業員		人	30	60,637	1,819,110		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		人	20	52,500	1,050,000		
			式	1		282,390		
	計					0		
	単価					3,813,000		
						0		
						3,813,000	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-51号	橋座はつり	t=3cm以下 積込含む	単位	m ²	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	1.3	66,150	85,995		
	普通作業員		人	3.9	60,637	236,484		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		人	2.6	52,500	136,500		
			式	1		36,621		
	計					0		
	単価					495,600		
						0		
						495,600	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-52号	チップング	コンクリート面	単位	m ²	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	0	0	0		
	特殊作業員		人	1.3	66,150	85,995		
	普通作業員		人	0	0	0		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	2.6	52,500	136,500		
	計			0		0		
	単価					495,600		
						0		
						495,600	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-53号	沓座モルタル打設	ポリマーセメントモルタル	単位	m ³	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		20	90,562	1,811,240	
	橋りょう特殊工				0	0	0	
			人		60	75,600	4,536,000	
	普通作業員				0	0	0	
			人		40	52,500	2,100,000	
	ポリマーセメントモルタル (材料費)	左官工法用	ロス率1.09%含む		0	0	0	WYB00090
			m ³		1.09	309,000	336,810	単- 97号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0	
			式		1		843,950	
	計						0	
							9,628,000	
	単価						0	
							9,628,000	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-54号	止水用シーリング材設置	シリコン系シーリング材 プライマー含む	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.1	52,500	5,250		
	シーリング材 (材料費)	シリコン系 プライマー含む ロス率20%含む		0	0	0		WYB00092
			L	0.12	4,840	580		単一 98号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			0		0		
			式	1		315		
	計					0		
						6,145		
	単価					0		
						6,145		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 10.9km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			0	0	0			
		人	5	30,397	151,985			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0			
		供用日	5.8	4,710	27,318			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0			
		供用日	5.8	163	945			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	110	140	15,400			
諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0			
		式	1		7,552			
計					0			
					203,200			
単価					0			
					203,200		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,400	5,640	単-100号	
計						0		
						5,640		
単価						0		
						5,640	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0kg 0kg 0個	単位	構造物	数量	1	単価	143,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690			
特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212			
普通作業員		人	1.8	21,000	37,800			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8,098			
計					143,800			
単価					143,800	円/構造物		

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-58号	ひび割れ注入用注入材(材料費)	エポキシ樹脂1種 実数量(ロスを含む)	単位	kg	数量	1	単価	3,310	
						1		3,310	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(kg)				1	3,310	3,310	WB020017		
			kg	1	3,310	3,310	単-101号		
計						3,310			
単価						3,310			
						3,310	円/kg		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-59号	ひび割れ注入用シール材(材料費)	エポキシ樹脂1種 設計数量(ロスを含まない)	単位	kg	数量	1	単価	3,726	
						1		3,726	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(kg)				1.37	2,720	3,726	WB020017		
			kg	1.37	2,720	3,726	単-102号		
計						3,726			
単価						3,726			
						3,726	円/kg		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	ひび割れ注入用注入器 (材料費)	エポキシ樹脂1種 実数量(ロスを含む)	単位	個	数量	1	単価	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	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-61号	ひび割れ補修(低圧注入工法)	リパレリシリング工法	単位	m	数量	10	単価	8,819	
						10		8,819	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.58	26,460	15,346			
			人	0.58	26,460	15,346			
特殊作業員				0.96	24,255	23,284			
			人	0.96	24,255	23,284			
普通作業員				0.71	21,000	14,910			
			人	0.71	21,000	14,910			
亜硝酸リチウム水溶液(材料費)		浸透拡散型亜硝酸リチウムプロコン40		1.17	4,600	5,382	WYB00057		
			kg	1.17	4,600	5,382	単-103号		
注入材(材料費)		超微粒子セメント系		1.08	1,400	1,512	WYB00058		
			kg	1.08	1,400	1,512	単-104号		
シーリング材(ポルトランドセメント)(材料費)		RVハイクラス薄塗り用		2	275	550	WYB00059		
			kg	2	275	550	単-105号		
シーリング材(混和剤)(材料費)		プロコン混和剤		0.6	3,500	2,100	WYB00060		
			kg	0.6	3,500	2,100	単-106号		
低圧注入器具(損料)		リパレリシリング		40	360	14,400	WYB00061		
			個	40	360	14,400	単-107号		
諸雑費(率+まるめ) 20%				1		10,706			
			式	1		10,706			
計						88,190			
						88,190			
単価						8,819			
						8,819	円/m		

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-62号	ひび割れ補修(低圧注入工法)	リパレリシリング-工法	単位	m	数量	10	35,770
						10	35,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2	39,690	79,380	
			人	2	39,690	79,380	
	特殊作業員			3.3	36,382	120,060	
			人	3.3	36,382	120,060	
	普通作業員			2.5	31,500	78,750	
			人	2.5	31,500	78,750	
	亜硝酸リチウム水溶液(材料費)	浸透拡散型亜硝酸リチウムプロコン40		1.17	4,600	5,382	WYB00069
			kg	1.17	4,600	5,382	単-103号
	注入材(材料費)	超微粒子セメント系		1.08	1,400	1,512	WYB00070
			kg	1.08	1,400	1,512	単-104号
	シーリング材(ポルトランドセメント)(材料費)	RVパワースリンド薄塗り用		2	275	550	WYB00071
			kg	2	275	550	単-105号
	シーリング材(混和剤)(材料費)	プロコン混和剤		0.6	3,500	2,100	WYB00072
			kg	0.6	3,500	2,100	単-106号
	低圧注入器具(損料)	リパレリシリング-		40	360	14,400	WYB00073
			個	40	360	14,400	単-107号
	諸雑費(率+まるめ) 20%			1		55,566	
			式	1		55,566	
	計					357,700	
						357,700	
	単価					35,770	
						35,770	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	断面修復工 (左官工法)	鉄筋コン・防錆処理混在 有 0.002m3 無 0.063m3	単位	構造物	数量	1	単価	251,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.3	26,460	60,858		
	特殊作業員		人	3.9	24,255	94,594		
	普通作業員		人	2.5	21,000	52,500		
	ポリマーセメントモルタル (材料費)	左官工法用 珪率18%含む	m ³	0.08	309,000	24,720		WYB00010
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		18,628		単-108号
	計					251,300		
	単価					251,300		
						251,300		円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	般運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下	単位	m ³	数量	1	単価	465,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			16.7	20,265	338,425		
			人	16.7	20,265	338,425		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		19.2	4,710	90,432		
			供用日	19.2	4,710	90,432		
	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)		19.2	163	3,129		
			供用日	19.2	163	3,129		
	軽油	1. 2号		120	140	16,800		
			L	120	140	16,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		16,914		
			式	1		16,914		
	計					465,700		
						465,700		
	単価					465,700		
						465,700	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	4,935
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	2,100	4,935	WB020052
			t		2.35	2,100	4,935	単一 27号
計							4,935	
単価							4,935	
							4,935	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	断面修復工 (左官工法)	鉄筋コン・防錆処理混在 有 0.05m3 無 0.01m3	単位	構造物	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0	0	0		
	特殊作業員		人	2.3	26,460	60,858		
	普通作業員		人	0	0	0		
	ポリマーセメントモルタル (材料費)	左官工法用 ロス率18%含む	人	2.5	21,000	52,500		
			m ³	0	0	0	WYB00096	
				0.07	309,000	21,630	単-109号	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	0		0		
				1		18,618		
	計					0		
						248,200		
	単価					0		
						248,200	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	般運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 8.0km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			0	0	0			
		人	16.7	20,265	338,425			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0			
		供用日	19.2	4,710	90,432			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0			
		供用日	19.2	163	3,129			
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	120	140	16,800			
諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0			
		式	1		16,914			
計					0			
					465,700			
単価					0			
					465,700		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単一69号	断面修復工 (左官工法)	鉄筋ルン・防錆処理混在 有 0.14m3 無 0.003m3	単位	構造物	数量	1	単価	3,475,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				13.8	66,150	912,870	
			人		13.8	66,150	912,870	
	特殊作業員				23.4	60,637	1,418,905	
			人		23.4	60,637	1,418,905	
	普通作業員				15.4	52,500	808,500	
			人		15.4	52,500	808,500	
	ポリマーセメントモルタル (材料費)	左官工法用 ロス率18%含む			0.17	309,000	52,530	WYB00050
			m ³		0.17	309,000	52,530	単一 110号
	諸雑費 (率+まるめ) 9%				1		282,195	
			式		1		282,195	
	計						3,475,000	
							3,475,000	
	単価						3,475,000	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物取壊 人力積込 DID有 10.9km以下	単位	m ³	数量	1	単価	308,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			8	30,397	243,176		
			人	8	30,397	243,176		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		8	4,710	37,680		
			供用日	8	4,710	37,680		
	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)		8	163	1,304		
			供用日	8	163	1,304		
	軽油	1. 2号		100	140	14,000		
			L	100	140	14,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		12,140		
			式	1		12,140		
	計					308,300		
						308,300		
	単価					308,300		
						308,300	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-71号	処分費 (m ³)	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	5,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.35	2,400	5,640	WB020052
			t		2.35	2,400	5,640	単一 28号
計							5,640	
単価							5,640	
							5,640	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	表面被覆工(塗装工法)下地処理	4.4m2	単位	橋	数量	単価	金額	単価	45,660
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人		0.39	26,460	10,319		
特殊作業員			人		0.78	24,255	18,918		
普通作業員			人		0.39	21,000	8,190		
諸雑費(率+まるめ) 22%			式		1		8,233		
計							45,660		
単価							45,660	円/橋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	表面被覆工(塗装工法)下地処理	3m2	単位	橋	数量	1	単価	44,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.38	26,460	10,054			
特殊作業員		人	0.76	24,255	18,433			
普通作業員		人	0.38	21,000	7,980			
諸雑費(率+まるめ) 22%		式	1		8,013			
計					44,480			
単価					44,480	円/橋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-74号	表面被覆工(塗装工法)下地処理	7.3m2	単位	橋	数量	単価	金額	単価	117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.4	66,150	26,460			
特殊作業員			人	0.8	60,637	48,509			
普通作業員			人	0.4	52,500	21,000			
諸雑費(率+まるめ) 22%			式	1		21,031			
計						117,000			
単価						117,000		円/橋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	表面被覆工 プライマー塗布	ボンド [®] VMクリアプライマー	単位	m ²	数量	10	単価	17,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690		
	特殊作業員		人	3	24,255	72,765		
	普通作業員		人	3	24,255	72,765		
	プライマー (材料費)	ボンド [®] VMクリアプライマー 標準塗布量0.12kg/m ² ロス率15%含む	kg	1.38	11,000	15,180		WYB00065
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		14,365		単-111号
	計					173,500		
	単価					17,350		
						17,350		円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	表面被覆工 プライマー塗布	ボンド [®] VMクリアプライマー	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0	0	0	
			人	1.5	26,460	39,690		
	特殊作業員				0	0	0	
			人	3	24,255	72,765		
	普通作業員				0	0	0	
			人	1.5	21,000	31,500		
	プライマー (材料費)	ボンド [®] VMクリアプライマー 標準塗布量0.12kg/m ² ロス率15%含む			0	0	0	WYB00101
			kg	1.38	11,000	15,180		単- 112号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				0	0	0	
			式	1		14,365		
	計						0	
							173,500	
	単価						0	
							17,350	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-77号	表面被覆工 プライマー塗布	ボンド [®] VMクリアプライマー	単位	m ²	数量	10	単価	41,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	1.5	66,150	99,225	
	特殊作業員			人	3	60,637	181,911	
	普通作業員			人	1.5	52,500	78,750	
	プライマー (材料費)	ボンド [®] VMクリアプライマー 標準塗布量0.12kg/m ² ロス率15%含む		k g	1.38	11,000	15,180	WYB00077
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		35,934	単- 111号
	計						411,000	
	単価						41,100	
							41,100	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	表面被覆工 上塗り材塗布	ボンドVMクリア	単位	m ²	数量	10	単価	28,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2	26,460		52,920	
	特殊作業員		人	4	24,255		97,020	
	普通作業員		人	2	21,000		42,000	
	プライマー (材料費)	ボンドVMクリア 標準塗布量1.0kg/m ² ロス率10%含む	k g	11	6,600		72,600	WYB00079
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			19,160	単- 113号
	計						283,700	
	単価						28,370	
							28,370	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	表面被覆工 上塗り材塗布	ボンドVMクリア	単位	m ²	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	26,460	52,920	
	特殊作業員			人	4	24,255	97,020	
	普通作業員			人	2	21,000	42,000	
	プライマー (材料費)	ボンドVMクリア 標準塗布量1.0kg/m ² ロス率10%含む		kg	11	6,600	72,600	WYB00103 単-114号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		19,160	
	計						283,700	
	単価						28,370	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-80号	表面被覆工 上塗り材塗布	ボンドVMクリア	単位	m ²	数量	10	単価	60,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2	66,150	132,300		
	特殊作業員		人	4	60,637	242,548		
	普通作業員		人	2	52,500	105,000		
	プライマー (材料費)	ボンドVMクリア 標準塗布量1.0kg/m ² ロス率10%含む	kg	11	6,600	72,600	WYB00081	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		47,952		単- 113号
	計					600,400		
	単価					60,040		
						60,040		円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	表面含浸	プロコンガードシステム	単位	m ²	数量	1	10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下地処理 (サンダーケレン)	枠組足場施工		1	3,756	3,756	WYB00008
			m ²	1	3,756	3,756	単-115号
	下地処理 (高圧水洗浄)	枠組足場施工		1	752.9	752	WYB00012
			m ²	1	752.9	752	単-116号
	表面含浸	プロコンガードシステム 枠組足場施工		1	5,905	5,905	WYB00011
			m ²	1	5,905	5,905	単-117号
	計					10,413	
						10,413	
	単価					10,410	
						10,410	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82号	表面含浸	プロコンガードシステム	単位	m ²	数量	1	単価	39,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理 (サンダーケレン)	軌陸車施工		1	19,480	19,480		WYB00013
			m ²	1	19,480	19,480		単-118号
	下地処理 (高圧水洗浄)	軌陸車施工		1	3,953	3,953		WYB00047
			m ²	1	3,953	3,953		単-119号
	表面含浸	プロコンガードシステム 軌陸車施工		1	16,480	16,480		WYB00024
			m ²	1	16,480	16,480		単-120号
	計					39,913		
						39,913		
	単価					39,910		
						39,910		円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	m ²	1	1,489	1,489	1,489
	下地処理(表面含浸) 昼間	時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,489	1,489	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,489	
	単価					1,489	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.13kg	単位	m ²	数量		1	単価	2,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m ²	1	914	914			
	表面含浸材	リフパ [®] セツトD70 0.13kg/m ² (ロス含む)	kg	0.13	13,700	1,781			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					2,695			
	単価					2,695		円/m ²	

参考資料(1)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-85号	下地処理(表面含浸)【4週8休材工施工単価】	夜間 時間的制約	単位	m ²	数量	1	単価	11,410	
						1		11,410	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下地処理(表面含浸)【4週8休材工施工単価】	夜間 時間的制約		1	11,412	11,412			
			m ²	1	11,412	11,412			
	計					11,412			
						11,412			
	単価					11,410			
						11,410	円/m ²		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-86号	含浸剤塗布【4週8休材工施工単価】	夜間 時間的制約 表面含浸材使用量0.13kg/m ²	単位	m ²	数量	1	単価	12,630	
						1		12,630	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	含浸剤塗布【4週8休材工施工単価】	夜間 時間的制約 表面含浸材使用量0.13kg/m ²		1	10,852	10,852			
			m ²	1	10,852	10,852			
	表面含浸材	リフバ°セツトD70 0.13kg/m ² (ロス含む)		0.13	13,700	1,781			
			k g	0.13	13,700	1,781			
	計					12,633			
						12,633			
	単価					12,630			
						12,630	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-87号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.3無	単位	掛m ²	数量	100	単価	9,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	66,150	92,610		
	とび工		人	7.7	62,475	481,057		
	普通作業員		人	1.2	52,500	63,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	56,290	78,806		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		221,727		
	計					937,200		
	単価					9,372	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-150

単-88号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.3無	単位	掛m ²	数量	100	単価	9,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	66,150	92,610		
	とび工		人	7.7	62,475	481,057		
	普通作業員		人	1.2	52,500	63,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	56,290	78,806		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		221,727		
	計					937,200		
	単価					9,372	円/掛m ²	

参考資料(1)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	15,330	15,330		15,330
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					15,330		
	単価					15,330		円/人日

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	13,440	13,440		13,440
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					13,440		
	単価					13,440		円/人日

参考資料(1)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-91号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,995	22,995		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						23,000		
単価						23,000	円/人日	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-92号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,160	20,160		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						20,160		
単価						20,160	円/人日	

参考資料(1)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-93号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,995	22,995		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						23,000		
単価						23,000	円/人日	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-94号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,160	20,160		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						20,160		
単価						20,160	円/人日	

参考資料(2)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	ポリマーセメントモルタル(材料費)	左官工法用 ㊦率1.09%含む	単位	m ³	数量	1	単価	309,000
						1		309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m ³)				1	309,000	309,000	WB020013	
			m ³	1	309,000	309,000	単-121号	
	計					309,000		
						309,000		
	単価					309,000	円/m ³	
						309,000		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	シール材(材料費)	シリコン系 プライマー含む ㊦率20%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(2)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	ポリマーセメントモルタル(材料費)	左官工法用 ㊦率1.09%含む	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(m ³)				0	0	0	WB020013		
			m ³	1	309,000	309,000	単-122号		
計						0			
						309,000			
単価						0			
						309,000	円/m ³		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	シール材(材料費)	シリコン系 プライマー含む ㊦率20%含む	単位	L	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シール材		シリコン系 プライマー含む		0	0	0			
			L	1	4,840	4,840			
計						0			
						4,840			
単価						0			
						4,840	円/L		

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価
						100	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[昼間]		コンクリート(無筋) 大成テック(株)・三井住建道路(株)JV					
			t	100	2,100	210,000	
計						210,000	
単価						2,100	円/t

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-100号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価
						100	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[夜間]		コンクリート(無筋) (株)ア仔.					
			t	100	2,400	240,000	
計						240,000	
単価						2,400	円/t

参考資料(2)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	材料費(kg)		単位	kg	数量	1	単価
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	kg	1	3,310	3,310	
	計					3,310	
	単価					3,310	円/kg

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	材料費(kg)		単位	kg	数量	1	単価
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(1種,3種の区分無し)	kg	1	2,720	2,720	
	計					2,720	
	単価					2,720	円/kg

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-103号	亜硝酸リチウム水溶液 (材料費)	浸透拡散型亜硝酸リチウム プロン40	単位	k g	数量	1	単価	4,600	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)				1	4,600	4,600	WB020017		
			k g	1	4,600	4,600	単- 123号		
計						4,600			
単価						4,600			
						4,600	円/k g		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-104号	注入材 (材料費)	超微粒子メント系	単位	k g	数量	1	単価	1,400	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)				1	1,400	1,400	WB020017		
			k g	1	1,400	1,400	単- 124号		
計						1,400			
単価						1,400			
						1,400	円/k g		

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	シーラ材 (ポルトランドセメント) (材料費)	RV ^ハ カ ^ク -N薄塗り用	単位	k g	数量	1	単価	275
						1		275
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (k g)			1	275	275	WB020017	
			k g	1	275	275	単- 125号	
	計					275		
	単価					275		
						275	円/k g	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	シーラ材 (混和剤) (材料費)	ブロン混和剤	単位	k g	数量	1	単価	3,500
						1		3,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (k g)			1	3,500	3,500	WB020017	
			k g	1	3,500	3,500	単- 126号	
	計					3,500		
	単価					3,500		
						3,500	円/k g	

参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-107号	低圧注入器具 (損料)	リハビリシリンダー	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	
材料費 (個)				1	360	360	WB020015	
			個	1	360	360	単- 127号	
計						360		
単価						360		
						360	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-108号	ポリマーセメントモルタル (材料費)	左官工法用 比率18%含む	単位	m ³	数量	1	単価	309,000
						1		309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m ³)				1	309,000	309,000	WB020013	
			m ³	1	309,000	309,000	単- 121号	
計						309,000		
単価						309,000		
						309,000	円/m ³	

参考資料(2)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	ポリマーセメントモルタル(材料費)	左官工法用 ㊦率18%含む	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		309,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(m ³)			0	0	0	WB020013	
			m ³	1	309,000	309,000	単-122号	
	計					0		
						309,000		
	単価					0		
						309,000	円/m ³	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-150	
単-110号	ポリマーセメントモルタル(材料費)	左官工法用 ㊦率18%含む	単位	m ³	数量	1	単価	309,000
						1		309,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(m ³)			1	309,000	309,000	WB020013	
			m ³	1	309,000	309,000	単-128号	
	計					309,000		
						309,000		
	単価					309,000		
						309,000	円/m ³	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.11	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	プライマー (材料費)	ポントVMクリアプライマー 標準塗布量0.12kg/m2 ロス率15%含む	単位	k g	数量	1	単価	11,000
						1		11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面被覆プライマー		ポントVMクリアプライマー		1	11,000	11,000		
			k g	1	11,000	11,000		
計						11,000		
						11,000		
単価						11,000	円/k g	
						11,000		

						単価使用年月	2022.11	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	プライマー (材料費)	ポントVMクリアプライマー 標準塗布量0.12kg/m2 ロス率15%含む	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面被覆プライマー		ポントVMクリアプライマー		0	0	0		
			k g	1	11,000	11,000		
計						0		
						11,000		
単価						0		
						11,000	円/k g	
						11,000		

参考資料(2)

						単価使用年月	2022.11		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-113号	プライマー (材料費)	ポントVMクリア 標準塗布量1.0kg/m2 ロス率10%含む	単位	kg	数量	1	単価	6,600	
						1		6,600	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
表面被覆上塗り材					1	6,600	6,600		
			kg		1	6,600	6,600		
計							6,600		
単価							6,600	円/kg	
							6,600		

						単価使用年月	2022.11		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-114号	プライマー (材料費)	ポントVMクリア 標準塗布量1.0kg/m2 ロス率10%含む	単位	kg	数量	0	単価	0	
						1		6,600	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
表面被覆上塗り材					0	0	0		
			kg		1	6,600	6,600		
計							0		
単価							6,600	円/kg	
							0		
							6,600		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	下地処理 (サンダーケレン)	枠組足場施工	単位	m ²	数量	10	10	単価	3,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	26,460	5,292			
			人	0.2	26,460	5,292			
	特殊作業員			0.8	24,255	19,404			
			人	0.8	24,255	19,404			
	普通作業員			0.2	21,000	4,200			
			人	0.2	21,000	4,200			
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		8,664			
			式	1		8,664			
	計					37,560			
						37,560			
	単価					3,756			
						3,756		円/m ²	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	下地処理 (高压水洗浄)	枠組足場施工	単位	m ²	数量	10	752.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	26,460	2,646	
			人	0.1	26,460	2,646	
	特殊作業員			0.1	24,255	2,425	
			人	0.1	24,255	2,425	
	普通作業員			0.1	21,000	2,100	
			人	0.1	21,000	2,100	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		358	
			式	1		358	
	計					7,529	
	単価					752.9	
						752.9	円/m ²

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	表面含浸	プロコンガードシステム 枠組足場施工	単位	m ²	数量	10	10	単価	5,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	26,460	5,292			
			人	0.2	26,460	5,292			
	特殊作業員			0.6	24,255	14,553			
			人	0.6	24,255	14,553			
	普通作業員			0.2	21,000	4,200			
			人	0.2	21,000	4,200			
	材料費 (k g)			3.3	4,650	15,345			WB020017
	プロコンガードプライマー		k g	3.3	4,650	15,345			単- 129号
	材料費 (k g)			2	9,230	18,460			WB020017
	プロコンガードS		k g	2	9,230	18,460			単- 130号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,200			
	5%		式	1		1,200			
	計					59,050			
						59,050			
	単価					5,905			
						5,905			円/m ²

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	下地処理 (サンダーケレン)	軌陸車施工	単位	m ²	数量	10	10	単価	19,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.69	39,690	27,386		
			人		0.69	39,690	27,386		
	特殊作業員				2.77	36,382	100,778		
			人		2.77	36,382	100,778		
	普通作業員				0.69	31,500	21,735		
			人		0.69	31,500	21,735		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%				1		44,901		
			式		1		44,901		
	計						194,800		
	単価						19,480		
							19,480	円/m ²	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	下地処理 (高压水洗浄)	軌陸車施工	単位	m ²	数量	10	10	単価	3,953
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.35	39,690	13,891		
			人		0.35	39,690	13,891		
	特殊作業員				0.35	36,382	12,733		
			人		0.35	36,382	12,733		
	普通作業員				0.35	31,500	11,025		
			人		0.35	31,500	11,025		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		1,881		
			式		1		1,881		
	計						39,530		
							39,530		
	単価						3,953		
							3,953	円/m ²	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-120号	表面含浸	プロコンガードシステム 軌陸車施工	単位	m ²	数量	10	単価	16,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.69	39,690	27,386		
			人	0.69	39,690	27,386		
	特殊作業員			2.08	36,382	75,674		
			人	2.08	36,382	75,674		
	普通作業員			0.69	31,500	21,735		
			人	0.69	31,500	21,735		
	材料費 (k g)			3.3	4,650	15,345		WB020017
	プロコンガードプライマー		k g	3.3	4,650	15,345		単- 131号
	材料費 (k g)			2	9,230	18,460		WB020017
	プロコンガードS		k g	2	9,230	18,460		単- 132号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		6,200		
	5%		式	1		6,200		
	計					164,800		
						164,800		
	単価					16,480		
						16,480		円/m ²

参考資料 (3)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						1		309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリマーセメントモルタル			m ³	1	309,000	309,000		
計						309,000		
単価						309,000	円/m ³	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						1		309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリマーセメントモルタル			m ³	1	309,000	309,000		
計						309,000		
単価						309,000	円/m ³	

参考資料 (3)

単-123号		材料費 (k g)	単位	k g	数量	1	単価	4,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亜硝酸リチウム水溶液		浸透拡散型硝酸リチウムプロン40	k g	1	4,600	4,600		
計						4,600		
単価						4,600	円/k g	

単-124号		材料費 (k g)	単位	k g	数量	1	単価	1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		超微粒子セメント系注入材	k g	1	1,400	1,400		
計						1,400		
単価						1,400	円/k g	

参考資料 (3)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		単価	
						1		275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シーリング材 (ポルトランドセメント)		RVパワースリット薄塗り用						
			k g	1	275	275		
	計					275		
	単価					275	円/k g	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	材料費 (k g)		単位	k g	数量		単価	
						1		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シーリング材 (混和剤)		プロコン混和剤						
			k g	1	3,500	3,500		
	計					3,500		
	単価					3,500	円/k g	

参考資料 (3)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	材料費 (個)		単位	個	数量	1	単価
							360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧注入器具 (損料)		リハ ^レ リシ ^ン ガ ^ー	個	1	360	360	
計						360	
単価						360	円/個

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-150
単-128号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量	1	単価
							309,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポリマーセメントモルタル			m ³	1	309,000	309,000	
計						309,000	
単価						309,000	円/m ³

参考資料(3)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	材料費(kg)		単位	kg	数量		単価	
	ブロンカートプライマー					1		4,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面含浸材	ブレイマー	ブロンカートプライマー	kg	1	4,650	4,650		
計						4,650		
単価						4,650	円/kg	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	材料費(kg)		単位	kg	数量		単価	
	ブロンカートS					1		9,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面含浸材		ブロンカートS	kg	1	9,230	9,230		
計						9,230		
単価						9,230	円/kg	

参考資料(3)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-131号	材料費(kg)		単位	kg	数量		単価	
	ブロンカートプライマー					1		4,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面含浸材	プライマー	ブロンカートプライマー	kg	1	4,650	4,650		
計						4,650		
単価						4,650	円/kg	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-132号	材料費(kg)		単位	kg	数量		単価	
	ブロンカートS					1		9,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面含浸材		ブロンカートS	kg	1	9,230	9,230		
計						9,230		
単価						9,230	円/kg	