

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 塩見大橋耐震補強外工事
工事地名	宮崎県日向市高砂町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 8月
2) 事務所名	延岡河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289660002	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2022年 8月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	172, 183, 000
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	172, 183, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	534日間 自 令和 4年 9月13日 (当初) 至 令和 6年 2月28日 (2回変更) 至 令和 6年 2月28日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	日向	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道10号	2 2) 処 分 費 等	166, 835
		2 3) 公 告 日	令和 4年 7月19日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 塩見大橋耐震補強外工事 (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
橋梁保全工事				1		84,214,123			
			式	1		102,292,890	1	18,078,767	
舗装工				1		262,495			
			式	1		2,471,744	1	2,209,249	
切削オーバーレイ工				1		262,495			
			式	1		2,471,744	1	2,209,249	
切削オーバーレイ (夜間)	7cm以下 一層 段差す りつけ無 密粒キヤップA Sポ リマー改質 I 型(13)		m2	100	2,440	244,000			単-1号
			m2	941	2,440	2,296,040	841	2,052,040	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻		m3	4	765.8	3,063			単-2号
			m3	38	765.8	29,100	34	26,037	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻		m3	4	3,858	15,432			単-3号
			m3	38	3,858	146,604	34	131,172	
区画線工				1		118,571			
			式	1		145,122	1	26,551	
区画線工				1		118,571			
			式	1		145,122	1	26,551	
溶融式区画線 (1日未満) (夜間)	溶融式手動 実線 白 1 5cm 厚1.5mm 排水性舗 装無		m	10		27,217			内-1号
			m	0		0	-10	-27,217	
溶融式区画線 (1日未満)	溶融式手動 実線 白 1 5cm 厚1.5mm 排水性舗 装無		m	0		0			内-2号
			m	200		54,511	200	54,511	
溶融式区画線 (1日未満) (夜間)	溶融式手動 破線 白 1 5cm 厚1.5mm 排水性舗 装無		m	10		30,187			内-3号
			m	0		0	-10	-30,187	
溶融式区画線 (1日未満)	溶融式手動 破線 白 1 5cm 厚1.5mm 排水性舗 装無		m	0		0			内-4号
			m	50		14,762	50	14,762	

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 塩見大橋耐震補強外工事 (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
溶融式区画線 (1日未満) (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	10 0			61,167 0	-10	-61,167	内-5号
溶融式区画線 (1日未満)	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	0 110			0 75,849	110	75,849	内-6号
橋梁付属物工		式	1 1			81,898,542 94,604,223	1	12,705,681	
伸縮継手工		式	1 1			2,933,001 5,438,355	1	2,505,354	
伸縮装置補修 P 4 橋脚 (夜間)	埋設型伸縮装置(本体 鉄筋・伸縮シート装備)止 水材付	m	4 0			977,667 0	-4	-977,667	内-7号
伸縮装置補修 P 4 橋脚	埋設型伸縮装置(本体 鉄筋・伸縮シート装備)止 水材付	m	0 9.5			0 1,812,785	9.5	1,812,785	内-8号
伸縮装置補修 P 5 橋脚 (夜間)	埋設型伸縮装置(本体 鉄筋・伸縮シート装備)止 水材付	m	4 0			977,667 0	-4	-977,667	内-9号
伸縮装置補修 P 5 橋脚	埋設型伸縮装置(本体 鉄筋・伸縮シート装備)止 水材付	m	0 9.5			0 1,812,785	9.5	1,812,785	内-10号
伸縮装置補修 P 6 橋脚 (夜間)	埋設型伸縮装置(本体 鉄筋・伸縮シート装備)止 水材付	m	4 0			977,667 0	-4	-977,667	内-11号
伸縮装置補修 P 6 橋脚	埋設型伸縮装置(本体 鉄筋・伸縮シート装備)止 水材付	m	0 9.5			0 1,812,785	9.5	1,812,785	内-12号
落橋防止装置工		式	1 1			6,107,015 6,634,963	1	527,948	
製作購入	鋼製フック, PCケーブル	式	1 0			5,450,201 0	-1	-5,450,201	内-13号

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 塩見大橋耐震補強外工事 (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
製作購入	鋼製ブラケット, PCケーブル		式	0		0			内-14号
			式	1		5,475,124	1	5,475,124	
落橋防止装置 A 2 橋台	鋼製ブラケット, PCケーブル 9 20kN型 2530mm		組	2		656,814			内-15号
			組	0		0	-2	-656,814	
落橋防止装置 A 2 橋台	鋼製ブラケット, PCケーブル 9 20kN型 2530mm		組	0		0			内-16号
			組	2		1,159,839	2	1,159,839	
水平力分担構造装置工			式	1		68,244,511			
			式	1		75,273,546	1	7,029,035	
製作購入	水平力分担構造装置		式	1		58,538,993			内-17号
			式	0		0	-1	-58,538,993	
製作購入	水平力分担構造装置		式	0		0			内-18号
			式	1		59,977,773	1	59,977,773	
水平力分担構造装置 P 4 橋脚	水平力分担構造装置 1 500kN型		基	4		1,933,121			内-19号
			基	0		0	-4	-1,933,121	
水平力分担構造装置 P 4 橋脚	水平力分担構造装置 1 500kN型		基	0		0			内-20号
			基	4		2,925,842	4	2,925,842	
水平力分担構造装置 P 5 橋脚	水平力分担構造装置 1 500kN型		基	4		1,933,121			内-21号
			基	0		0	-4	-1,933,121	
水平力分担構造装置 P 5 橋脚	水平力分担構造装置 1 500kN型		基	0		0			内-22号
			基	4		2,925,842	4	2,925,842	
水平力分担構造装置 P 6 橋脚	水平力分担構造装置 1 500kN型		基	4		1,933,121			内-23号
			基	0		0	-4	-1,933,121	
水平力分担構造装置 P 6 橋脚	水平力分担構造装置 1 500kN型		基	0		0			内-24号
			基	4		2,925,842	4	2,925,842	

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 塩見大橋耐震補強外工事 (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
水平力分担構造装置 A 2 橋脚	水平力分担構造装置 1 500kN型	基	2 0			1,292,444 0	-2	-1,292,444	内-25号
水平力分担構造装置 A 2 橋脚	水平力分担構造装置 1 500kN型	基	0 2			0 2,014,481	2	2,014,481	内-26号
足場		m2	250 0			2,613,711 0	-250	-2,613,711	内-27号
足場	6ヶ月超え7ヶ月以下	m2	0 250			0 2,372,339	250	2,372,339	内-28号
足場	3ヶ月超え4ヶ月以下	m2	0 250			0 2,131,427	250	2,131,427	内-29号
桁連結工		式	1 1			2,899,123 3,307,800	1	408,677	
製作購入	PC鋼棒	式	1 0			981,907 0	-1	-981,907	内-30号
製作購入	PC鋼棒	式	0 1			0 1,949,583	1	1,949,583	内-31号
桁連結装置 P 4 橋脚	PC鋼棒(φ32×1350) S BPR930/1080	橋脚	1 0			639,072 0	-1	-639,072	内-32号
桁連結装置 P 4 橋脚	PC鋼棒(φ32×2050) S BPR930/1080	橋脚	0 1			0 452,739	1	452,739	内-33号
桁連結装置 P 5 橋脚	PC鋼棒(φ32×1350) S BPR930/1080	橋脚	1 0			639,072 0	-1	-639,072	内-34号
桁連結装置 P 5 橋脚	PC鋼棒(φ32×2050) S BPR930/1080	橋脚	0 1			0 452,739	1	452,739	内-35号

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 塩見大橋耐震補強外工事 (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	
桁連結装置 P 6 橋脚	PC鋼棒(φ32×1350) S BPR930/1080	橋脚	1		639,072			内-36号	
			0		0	-1	-639,072		
桁連結装置 P 6 橋脚	PC鋼棒(φ32×2050) S BPR930/1080	橋脚	0		0			内-37号	
			1		452,739	1	452,739		
横桁増厚工		式	0		0				
			1		2,234,667	1	2,234,667		
横桁増厚 P 4 橋脚	30-12-20(25) 早強	橋脚	0		0			内-38号	
			1		744,889	1	744,889		
横桁増厚 P 5 橋脚	30-12-20(25) 早強	橋脚	0		0			内-39号	
			1		744,889	1	744,889		
横桁増厚 P 6 橋脚	30-12-20(25) 早強	橋脚	0		0			内-40号	
			1		744,889	1	744,889		
沓座拡幅工		式	1		1,714,892				
			1		1,714,892	0	0		
沓座拡幅 P 4 橋脚	24-12-25(20) 高炉	橋脚	1		464,310			内-41号	
			1		464,310	0	0		
沓座拡幅 P 5 橋脚	24-12-25(20) 高炉	橋脚	1		464,310			内-42号	
			1		464,310	0	0		
沓座拡幅 P 6 橋脚	24-12-25(20) 高炉	橋脚	1		464,310			内-43号	
			1		464,310	0	0		
沓座拡幅 A 2 橋台	24-12-25(20) 高炉	橋脚	1		321,962			内-44号	
			1		321,962	0	0		
橋梁補修工		式	1		800,276				
			1		1,328,918	1	528,642		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 塩見大橋耐震補強外工事 (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
ひび割れ補修工			式	1 0		130,902 0	-1	-130,902	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂 1種, 3種		構造物	1 0	130,902 130,902	130,902 0	-1	-130,902	単-4号
断面修復工			式	1 1		446,156 603,264	1	157,108	
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.108m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有		構造物	1 0	252,592 252,592	252,592 0	-1	-252,592	単-5号
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.175m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有		構造物	0 1	0 409,700	0 409,700	1	409,700	単-6号
鉄筋防錆工	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有		m2	0.2 0.2	37,439 37,439	7,487 7,487	0	0	単-7号
足場			m2	20 20		186,077 186,077	0	0	内-45号
排水管設置			式	1 1		223,218 125,568	1	-97,650	
排水管設置	VP-65 L=1.4m 取付金具を含む		本	5 0		187,948 0	-5	-187,948	内-46号
排水管設置①	VP-65 L=1.3m 取付金具を含む		本	0 4		0 86,959	4	86,959	内-47号
排水管設置②	VP-65 L=1.5m エルボ・取付金具を含む		本	0 1		0 38,609	1	38,609	内-48号

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 塩見大橋耐震補強外工事 (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	
排水管加工	L=0.65m(曲げ加工) 取付材を含む	個	1 0		35,270 0	-1	-35,270	内-49号	
排水管取替工		式	0 1		0 600,086	1	600,086		
排水管取替	塩ビパイプ □210×110 L=1.0m 取付金具含む	箇所	0 8		0 595,331	8	595,331	内-50号	
現場発成品運搬	排水管	t	0 0.26	0 18,290	0 4,755	0.26	4,755	単-8号	
現場塗装工		式	1 1		343,037 180,636	1	-162,401		
橋梁塗装工		式	1 1		343,037 180,636	1	-162,401		
排水管塗装塗替え	Rc-III	m2	2.6 0	62,462 62,462	162,401 0	-2.6	-162,401	単-9号	
支承塗装塗替え	エポカートシステム	基	2 2	90,318 90,318	180,636 180,636	0	0	単-10号	
構造物撤去工		式	1 1		35,333 84,015	1	48,682		
運搬処理工		式	1 1		35,333 84,015	1	48,682		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.8 2	12,752 12,752	10,201 25,504	1.2	15,303	単-11号	
殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1 0	17,496 17,496	17,496 0	-1	-17,496	単-12号	

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 塩見大橋耐震補強外工事 (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	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	0	0	3	38,280	単-13号	
			3	12,760	38,280				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.8	3,274	2,619	1.2	3,929	単-14号	
			2	3,274	6,548				
殻処分 (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	5,017	5,017	-1	-5,017	単-15号	
			0	5,017	0				
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	0	0	3	13,683	単-16号	
			3	4,561	13,683				
仮設工		式	1		755,869	1	2,722,363		
			1		3,478,232				
交通管理工		式	1		755,869	1	2,722,363		
			1		3,478,232				
交通誘導警備員		人日	47		542,630	-47	-542,630	内-51号	
			0		0				
交通誘導警備員		人日	0		0	288	3,339,138	内-52号	
			288		3,339,138				
交通誘導警備員 (夜間)		人日	12		213,239	-12	-213,239	内-53号	
			0		0				
交通誘導警備員 (夜間)		人日	0		0	8	139,094	内-54号	
			8		139,094				
直接工事費		式	1		84,214,123	1	18,078,767		
			1		102,292,890				
共通仮設費		式	1		6,988,120	1	2,961,760		
			1		9,949,880				

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 塩見大橋耐震補強外工事 (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	
共通仮設費		式	1		2,091,156				
		式	1		2,763,639	1	672,483		
運搬費		式	1		114,026				
		式	1		114,026	0	0		
建設機械運搬費		台	1		114,026			内-55号	
		台	1		114,026	0	0		
技術管理費		式	1		840,531				
		式	1		1,149,224	1	308,693		
鉄筋探査		式	1		666,427			内-56号	
		式	0		0	-1	-666,427		
鉄筋探査		式	0		0			内-57号	
		式	1		975,120	1	975,120		
道路施設基本データ作成費		式	1		46,294			内-58号	
		式	1		46,294	0	0		
遠隔臨場費用	撮影機器・モニター機器費用 設置費用 通信費等 (14ヶ月)	式	1		127,810			内-59号	
		式	1		127,810	0	0		
営繕費		式	1		558,714				
		式	1		558,714	0	0		
快適トイレ		式	1		558,714			内-60号	
		式	1		558,714	0	0		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		577,885				
		式	1		941,675	1	363,790		
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,896,964				
		式	1		7,186,241	1	2,289,277		

設計内訳書

工事名	令和4・5年度 塩見大橋耐震補強外工事 (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		数量増減
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		91,202,243				
		式	1		112,242,770	1	21,040,527		
現場管理費		式	1		43,490,230				
		式	1		51,259,613	1	7,769,383		
工事原価		式	1		134,692,473				
		式	1		163,502,383	1	28,809,910		
一般管理費等		式	1		21,837,527				
		式	1		25,807,617	1	3,970,090		
業務委託料(設計)		式	0		0				
		式	1		1,470,000	1	1,470,000		
工事価格		式	1		156,530,000				
		式	1		190,780,000	1	34,250,000		
消費税相当額		式	1		15,653,000				
		式	1		19,078,000	1	3,425,000		
工事費計		式	1		172,183,000				
		式	1		209,858,000	1	37,675,000		

10/0m当たり内訳書

溶融式区画線
 (1日未満) (夜間)

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. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m	116	246	28,536	0	0	WB821210 単一 19号
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	m	10	130.1	1,301	0	0	WB821210 単一 20号
合計					27,217		-27,217	
					0			

0/200m当たり内訳書

第 2号内訳書 溶融式区画線
(1日未満)

単価使用年月	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
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m	200	170	34,000	200	34,000	WB821210 単一 21号
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	m	198	130.1	25,759	198	25,759	WB821210 単一 22号
合 計					59,759		59,759	
変更積算金額					54,511		54,511	円/m
					0		0	

10/0m当たり内訳書

第 3号内訳書 溶融式区画線
 (1日未満) (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
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m	116	274	31,784	0	0	WB821210 単一 23号
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	m	10	130.9	1,309	0	0	WB821210 単一 24号
合 計					30,187		-30,187	
					0			

0/50m当たり内訳書

第 4号内訳書 溶融式区画線
(1日未満)

単価使用年月	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
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m	51	189	9,639	51	9,639	WB821210 単一 25号
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	m	50	130.9	6,545	50	6,545	WB821210 単一 26号
合 計					0 16,184		16,184	
変更積算金額					0 14,762		14,762	円/m

10/0m当たり内訳書

溶融式区画線
(1日未満) (夜間)

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m	116	545	63,220			WB821210
			116	545	63,220	0	0	単一 27号
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	m	10	383.4	3,834			WB821210
			10	383.4	3,834	0	0	単一 28号
合 計					61,167			
					0		-61,167	

0/110m当たり内訳書

第 6号内訳書 溶融式区画線 (1日未満)

単価使用年月	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
区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m	110	376	41,360	110	41,360	WB821210 単一 29号
区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	m	109	383.4	41,790	109	41,790	WB821210 単一 30号
合 計					83,150		83,150	
変更積算金額					75,849		75,849	円/m

4/0m当たり内訳書

伸縮装置補修 P4橋脚
(夜間)

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用埋設型伸縮継手装置 設置工	補修 床版箱抜型 2車線相当		4	177,400	709,600			WYB00001
		m	4	177,400	709,600	0	0	単一 31号
埋設型伸縮継手装置 (材料費)	高性能止水材付		4	47,900	191,600			WYB00002
		m	4	47,900	191,600	0	0	単一 32号
埋設型伸縮継手工 (材料費)	床版箱抜型 弾性合材		0.19	780,000	148,200			WYB00003
		m ³	0.19	780,000	148,200	0	0	単一 33号
超速硬無収縮モルタル (材料費)			0.06	298,300	17,898			WYB00004
		m ³	0.06	298,300	17,898	0	0	単一 34号
舗装復旧 (材料費)	密粒キ ャップ ASホ リマー改質 I (13)		0.15	15,300	2,295			WYB00006
		t	0.15	15,300	2,295	0	0	単一 35号
舗装復旧 (材料費)	再生密粒度アスコン(13)		0.17	12,700	2,159			WYB00005
		t	0.17	12,700	2,159	0	0	単一 36号
合 計					977,667			
					0		-977,667	

0/9.5m当たり内訳書

伸縮装置補修 P4橋脚

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
橋梁用埋設型伸縮継手装置 設置工	補修 床版箱抜型 2車線相当		0	0	0			WYB00212
		m	9.5	118,300	1,123,850	9.5	1,123,850	単一 37号
埋設型伸縮継手装置（材料費）	高性能止水材付		0	0	0			WYB00214
		m	9.5	47,900	455,050	9.5	455,050	単一 38号
埋設型伸縮継手工（材料費）	床版箱抜型 弾性合材		0	0	0			WYB00215
		m ³	0.46	780,000	358,800	0.46	358,800	単一 39号
超速硬無収縮モルタル（材料費）			0	0	0			WYB00216
		m ³	0.13	298,300	38,779	0.13	38,779	単一 40号
舗装復旧（材料費）	密粒キップ ASホリマー改質 I (13)		0	0	0			WYB00217
		t	0.36	15,620	5,623	0.36	5,623	単一 41号
舗装復旧（材料費）	再生密粒度アスコン(13)		0	0	0			WYB00218
		t	0.4	12,840	5,136	0.4	5,136	単一 42号
合 計					0			
					1,987,238		1,987,238	
変更積算金額					0			
					1,812,785		1,812,785	円/m

4/0m当たり内訳書

伸縮装置補修 P5橋脚
(夜間)

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用埋設型伸縮継手装置 設置工	補修 床版箱抜型 2車線相当		4	177,400	709,600			WYB00001
		m	4	177,400	709,600	0	0	単一 31号
埋設型伸縮継手装置 (材料費)	高性能止水材付		4	47,900	191,600			WYB00002
		m	4	47,900	191,600	0	0	単一 32号
埋設型伸縮継手工 (材料費)	床版箱抜型 弾性合材		0.19	780,000	148,200			WYB00003
		m ³	0.19	780,000	148,200	0	0	単一 33号
超速硬無収縮モルタル (材料費)			0.06	298,300	17,898			WYB00004
		m ³	0.06	298,300	17,898	0	0	単一 34号
舗装復旧 (材料費)	密粒キ ャップ ASホ リマー改質 I (13)		0.15	15,300	2,295			WYB00006
		t	0.15	15,300	2,295	0	0	単一 35号
舗装復旧 (材料費)	再生密粒度アスコン(13)		0.17	12,700	2,159			WYB00005
		t	0.17	12,700	2,159	0	0	単一 36号
合 計					977,667			
					0		-977,667	

0/9.5m当たり内訳書

伸縮装置補修 P5橋脚

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
橋梁用埋設型伸縮継手装置 設置工	補修 床版箱抜型 2車線相当		0	0	0			WYB00212
		m	9.5	118,300	1,123,850	9.5	1,123,850	単一 37号
埋設型伸縮継手装置（材料費）	高性能止水材付		0	0	0			WYB00214
		m	9.5	47,900	455,050	9.5	455,050	単一 38号
埋設型伸縮継手工（材料費）	床版箱抜型 弾性合材		0	0	0			WYB00215
		m ³	0.46	780,000	358,800	0.46	358,800	単一 39号
超速硬無収縮モルタル（材料費）			0	0	0			WYB00216
		m ³	0.13	298,300	38,779	0.13	38,779	単一 40号
舗装復旧（材料費）	密粒キヤップ ASホリマー改質 I (13)		0	0	0			WYB00217
		t	0.36	15,620	5,623	0.36	5,623	単一 41号
舗装復旧（材料費）	再生密粒度アスコン(13)		0	0	0			WYB00218
		t	0.4	12,840	5,136	0.4	5,136	単一 42号
合 計					0			
					1,987,238		1,987,238	
変更積算金額					0			
					1,812,785		1,812,785	円/m

4/0m当たり内訳書

伸縮装置補修 P6橋脚
(夜間)

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用埋設型伸縮継手装置 設置工	補修 床版箱抜型 2車線相当		4	177,400	709,600			WYB00001
		m	4	177,400	709,600	0	0	単一 31号
埋設型伸縮継手装置 (材料費)	高性能止水材付		4	47,900	191,600			WYB00002
		m	4	47,900	191,600	0	0	単一 32号
埋設型伸縮継手工 (材料費)	床版箱抜型 弾性合材		0.19	780,000	148,200			WYB00003
		m ³	0.19	780,000	148,200	0	0	単一 33号
超速硬無収縮モルタル (材料費)			0.06	298,300	17,898			WYB00004
		m ³	0.06	298,300	17,898	0	0	単一 34号
舗装復旧 (材料費)	密粒キ ャップ ASホ リマー改質 I (13)		0.15	15,300	2,295			WYB00006
		t	0.15	15,300	2,295	0	0	単一 35号
舗装復旧 (材料費)	再生密粒度アスコン(13)		0.17	12,700	2,159			WYB00005
		t	0.17	12,700	2,159	0	0	単一 36号
合 計					977,667			
					0		-977,667	

0/9.5m当たり内訳書

伸縮装置補修 P6橋脚

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
橋梁用埋設型伸縮継手装置 設置工	補修 床版箱抜型 2車線相当		0	0	0			WYB00212
		m	9.5	118,300	1,123,850	9.5	1,123,850	単一 37号
埋設型伸縮継手装置（材料費）	高性能止水材付		0	0	0			WYB00214
		m	9.5	47,900	455,050	9.5	455,050	単一 38号
埋設型伸縮継手工（材料費）	床版箱抜型 弾性合材		0	0	0			WYB00215
		m ³	0.46	780,000	358,800	0.46	358,800	単一 39号
超速硬無収縮モルタル（材料費）			0	0	0			WYB00216
		m ³	0.13	298,300	38,779	0.13	38,779	単一 40号
舗装復旧（材料費）	密粒キヤップ ASホリマー改質 I (13)		0	0	0			WYB00217
		t	0.36	15,620	5,623	0.36	5,623	単一 41号
舗装復旧（材料費）	再生密粒度アスコン(13)		0	0	0			WYB00218
		t	0.4	12,840	5,136	0.4	5,136	単一 42号
合 計					0			
					1,987,238		1,987,238	
変更積算金額					0			
					1,812,785		1,812,785	円/m

一式当たり内訳書

製作購入

第 13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
A2 上部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき(取付ボルト含む)		2	976,000	1,952,000			WYB00068
		基	2	976,000	1,952,000	0	0	単一 43号
A2 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		2	765,000	1,530,000			WYB00070
		基	2	765,000	1,530,000	0	0	単一 44号
A2 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき(アンカーボルト含む)		2	968,000	1,936,000			WYB00071
		基	2	968,000	1,936,000	0	0	単一 45号
A2 PC鋼より線(材料費)	920kN型(取付部品を含む)		2	276,000	552,000			WYB00072
		組	2	276,000	552,000	0	0	単一 46号
合 計					5,450,201			
					0		-5,450,201	

一式当たり内訳書

製作購入

第 14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
A2 上部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき(取付ボルト含む)		0	0	0			WYB00231
		基	2	976,000	1,952,000	2	1,952,000	単一 47号
A2 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		0	0	0			WYB00232
		基	2	765,000	1,530,000	2	1,530,000	単一 48号
A2-G1 下部工側ブラケット(材料費)	亜鉛めっき(アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00236
		基	1	978,300	978,300	1	978,300	単一 49号
A2-G3 下部工側ブラケット(材料費)	亜鉛めっき(アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00233
		基	1	985,000	985,000	1	985,000	単一 50号
A2 PC鋼より線(材料費)	920kN型(取付部品を含む)		0	0	0			WYB00234
		組	2	276,000	552,000	2	552,000	単一 51号
合計					0 5,997,300		5,997,300	
変更積算金額					0 5,475,124		5,475,124	円/式

2/0組当たり内訳書

落橋防止装置A 2橋台

第 15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
芯出し調整	鋼製ﾌﾟﾗｯｸﾞ		2	32,000	64,000			WYB00073
		組	2	32,000	64,000	0	0	単一 52号
【A2橋台】補強部材取付	落橋防止構造 U-ウェッジﾌﾟﾚｰﾑ W≦600kg		1	395,700	395,700			WYB00144
		組	1	395,700	395,700	0	0	単一 53号
落橋防止装置取付	鋼製ﾌﾟﾗｯｸﾞ, PCケーブル 500kg以上1500kg以下		1	155,300	155,300			WYB00090
		組	1	155,300	155,300	0	0	単一 54号
コンクリート削孔（電動式 コアホﾟｰﾘﾝｸﾞﾏｼﾝ）鉄筋センサー付	アンカー材径=29mm 削孔深さ=445mm 全ての費用		12	6,058	72,696			WYB00067
		孔	12	6,058	72,696	0	0	単一 55号
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		12	1,735	20,820			CB435940
		本	12	1,735	20,820	0	0	
注入材（材料費）	0.352kg/本		12	911.7	10,940			CB435942
		本	12	911.7	10,940	0	0	
合 計					656,814			
					0		-656,814	

0/2組当たり内訳書

落橋防止装置A 2橋台

第 16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
芯出し調整	鋼製ブラケット		0	0	0			WYB00093
		組	2	32,000	64,000	2	64,000	単一 56号
【A2橋台】補強部材取付	落橋防止構造 U-ウェッジ フレーム W≦600kg		0	0	0			WYB00243
		組	2	395,700	791,400	2	791,400	単一 57号
落橋防止装置取付	鋼製ブラケット, PCケーブル 500kg以上1500kg以下		0	0	0			WYB00096
		組	2	155,300	310,600	2	310,600	単一 58号
コンクリート削孔 (電動式 コアホーリングマシン) 鉄筋センサー付	アンカー材径=29mm 削孔深さ=445mm 全ての費用		0	0	0			WYB00100
		孔	12	6,058	72,696	12	72,696	単一 59号
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	12	1,735	20,820	12	20,820	
注入材 (材料費)	0.352kg/本		0	0	0			CB435942
		本	12	911.7	10,940	12	10,940	
合 計					0			
					1,270,456		1,270,456	
変更積算金額					0			
					1,159,839		1,159,839	円/組

一式当たり内訳書

製作購入

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
P 4 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		4	2,070,000	8,280,000			WYB00095
		基	4	2,070,000	8,280,000	0	0	単一 60号
P 4 水平力分担装置 (材料費)	SGめっき 仮設部材を含む		4	963,000	3,852,000			WYB00097
		基	4	963,000	3,852,000	0	0	単一 61号
P 4 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		4	734,000	2,936,000			WYB00099
		基	4	734,000	2,936,000	0	0	単一 62号
P 5 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		4	2,070,000	8,280,000			WYB00101
		基	4	2,070,000	8,280,000	0	0	単一 63号
P 5 水平力分担装置 (材料費)	SGめっき 仮設部材を含む		4	963,000	3,852,000			WYB00106
		基	4	963,000	3,852,000	0	0	単一 64号
P 5 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		4	734,000	2,936,000			WYB00107
		基	4	734,000	2,936,000	0	0	単一 65号
P 6 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		4	2,070,000	8,280,000			WYB00120
		基	4	2,070,000	8,280,000	0	0	単一 66号
P 6 水平力分担装置 (材料費)	SGめっき 仮設部材を含む		4	963,000	3,852,000			WYB00121
		基	4	963,000	3,852,000	0	0	単一 67号
P 6 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		4	734,000	2,936,000			WYB00122
		基	4	734,000	2,936,000	0	0	単一 68号
A 2 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		2	4,950,000	9,900,000			WYB00123
		基	2	4,950,000	9,900,000	0	0	単一 69号
A 2 水平力分担装置 (材料費)	SGめっき 仮設部材を含む		2	2,270,000	4,540,000			WYB00124
		基	2	2,270,000	4,540,000	0	0	単一 70号
A 2 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		2	2,239,000	4,478,000			WYB00125
		基	2	2,239,000	4,478,000	0	0	単一 71号

一式当たり内訳書

製作購入

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
合 計					58, 538, 993			
					0		-58, 538, 993	

一式当たり内訳書

製作購入

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
P 4 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		0	0	0			WYB00103
		基	4	2,070,000	8,280,000	4	8,280,000	単一 72号
P 4 水平力分担装置 (材 料費)	SGめっき 仮設部材を含む		0	0	0			WYB00189
		基	4	963,000	3,852,000	4	3,852,000	単一 73号
P 4 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00235
		基	4	734,000	2,936,000	4	2,936,000	単一 74号
P 5 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		0	0	0			WYB00237
		基	4	2,070,000	8,280,000	4	8,280,000	単一 75号
P 5 水平力分担装置 (材 料費)	SGめっき 仮設部材を含む		0	0	0			WYB00239
		基	4	963,000	3,852,000	4	3,852,000	単一 76号
P 5 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00256
		基	2	734,000	1,468,000	2	1,468,000	単一 77号
P 5 (起点) G 2 下部工 側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00257
		基	1	1,054,000	1,054,000	1	1,054,000	単一 78号
P 5 (終点) G 4 下部工 側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00240
		基	1	1,055,000	1,055,000	1	1,055,000	単一 79号
P 6 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		0	0	0			WYB00241
		基	4	2,070,000	8,280,000	4	8,280,000	単一 80号
P 6 水平力分担装置 (材 料費)	SGめっき 仮設部材を含む		0	0	0			WYB00242
		基	4	963,000	3,852,000	4	3,852,000	単一 81号
P 6 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00258
		基	2	734,000	1,468,000	2	1,468,000	単一 82号
P 6 (起点) G 4 下部工 側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00259
		基	1	1,100,000	1,100,000	1	1,100,000	単一 83号

一式当たり内訳書

製作購入

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
P 6 (終点) G 4 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00251
		基	1	1,104,000	1,104,000	1	1,104,000	単一 84号
A 2 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		0	0	0			WYB00252
		基	2	4,950,000	9,900,000	2	9,900,000	単一 85号
A 2 水平力分担装置 (材料費)	SGめっき 仮設部材を含む		0	0	0			WYB00253
		基	2	2,270,000	4,540,000	2	4,540,000	単一 86号
A 2-G 2 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00260
		基	1	2,344,000	2,344,000	1	2,344,000	単一 87号
A 2-G 4 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき (アンカーボルト含む)		0	0	0			WYB00254
		基	1	2,333,000	2,333,000	1	2,333,000	単一 88号
合 計					0			
					65,698,000		65,698,000	
変更積算金額					0			
					59,977,773		59,977,773	円/式

4/0基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 4 橋脚

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
芯出し調整	鋼製ﾌﾗｯｸｯﾄ		4	32,000	128,000			WYB00152
		組	4	32,000	128,000	0	0	単一 89号
【P4, P5, P6橋脚】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジﾌﾚｰﾑ 600kg<W≦2000kg		2	425,300	850,600			WYB00169
		組	2	425,300	850,600	0	0	単一 90号
水平力分担構造装置取付	鋼製ﾌﾗｯｸｯﾄ, 水平力分担装置 500kg以上1500kg以下		2	118,400	236,800			WYB00153
		基	2	118,400	236,800	0	0	単一 91号
コンクリート削孔（電動式コアホーリングマシン）鉄筋センサー付	アンカー材径=35mm 削孔深=535mm 全ての費用		72	9,504	684,288			WYB00154
		孔	72	9,504	684,288	0	0	単一 92号
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		72	1,735	124,920			CB435940
		本	72	1,735	124,920	0	0	
注入材（材料費）	0.498kg/本		72	1,290	92,880			CB435942
		本	72	1,290	92,880	0	0	
合 計					1,933,121			
					0		-1,933,121	

0/4基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 4 橋脚

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
芯出し調整	鋼製ﾌﾟﾗｯｸﾄ		0	0	0			WYB00157
		組	4	32, 000	128, 000	4	128, 000	単一 93号
【P4, P5, P6橋脚】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジﾌﾟﾚｰﾑ 600kg<W≦2000kg		0	0	0			WYB00267
		組	4	425, 300	1, 701, 200	4	1, 701, 200	単一 94号
水平力分担構造装置取付	鋼製ﾌﾟﾗｯｸﾄ, 水平力分担装置 500kg以上1500kg以下		0	0	0			WYB00158
		基	4	118, 400	473, 600	4	473, 600	単一 95号
コンクリート削孔（電動式コアホﾟｰﾘﾝｸﾞﾏｼﾝ）鉄筋ﾍﾞﾝﾀﾞｰ付	ｱﾝｶｰ材径=35mm 削孔深=535mm 全ての費用		0	0	0			WYB00159
		孔	72	9, 504	684, 288	72	684, 288	単一 96号
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	72	1, 735	124, 920	72	124, 920	
注入材（材料費）	0. 498kg/本		0	0	0			CB435942
		本	72	1, 290	92, 880	72	92, 880	
合 計					0			
					3, 204, 888		3, 204, 888	
変更積算金額					0			
					2, 925, 842		2, 925, 842	円/基

4/0基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 5 橋脚

第 21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
芯出し調整	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ		4	32,000	128,000			WYB00152
		組	4	32,000	128,000	0	0	単一 89号
【P4, P5, P6橋脚】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジﾌﾟﾚｰﾑ 600kg<W≦2000kg		2	425,300	850,600			WYB00169
		組	2	425,300	850,600	0	0	単一 90号
水平力分担構造装置取付	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ, 水平力分担装置 500kg以上1500kg以下		2	118,400	236,800			WYB00153
		基	2	118,400	236,800	0	0	単一 91号
コンクリート削孔（電動式コアホﾟﾘﾝｸﾞﾏｼﾝ）鉄筋ﾍﾞﾝﾀﾞｰ付	ｱﾝｶｰ材径=35mm 削孔深=535mm 全ての費用		72	9,504	684,288			WYB00154
		孔	72	9,504	684,288	0	0	単一 92号
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		72	1,735	124,920			CB435940
		本	72	1,735	124,920	0	0	
注入材（材料費）	0.498kg/本		72	1,290	92,880			CB435942
		本	72	1,290	92,880	0	0	
合 計					1,933,121			
					0		-1,933,121	

0/4基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 5 橋脚

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
芯出し調整	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ		0	0	0			WYB00157
		組	4	32,000	128,000	4	128,000	単一 93号
【P4, P5, P6橋脚】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジﾌﾟﾚｰﾑ 600kg<W≦2000kg		0	0	0			WYB00267
		組	4	425,300	1,701,200	4	1,701,200	単一 94号
水平力分担構造装置取付	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ, 水平力分担装置 500kg以上1500kg以下		0	0	0			WYB00158
		基	4	118,400	473,600	4	473,600	単一 95号
コンクリート削孔（電動式コアホﾟｰﾘﾝｸﾞﾏｼﾝ）鉄筋ﾍﾞﾝﾀﾞｰ付	ｱﾝｶｰ材径=35mm 削孔深=535mm 全ての費用		0	0	0			WYB00159
		孔	72	9,504	684,288	72	684,288	単一 96号
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	72	1,735	124,920	72	124,920	
注入材（材料費）	0.498kg/本		0	0	0			CB435942
		本	72	1,290	92,880	72	92,880	
合 計					0			
					3,204,888		3,204,888	
変更積算金額					0			
					2,925,842		2,925,842	円/基

4/0基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 6 橋脚

第 23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
芯出し調整	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ		4	32,000	128,000			WYB00152
		組	4	32,000	128,000	0	0	単一 89号
【P4, P5, P6橋脚】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジﾌﾟﾚｰﾑ 600kg<W≦2000kg		2	425,300	850,600			WYB00169
		組	2	425,300	850,600	0	0	単一 90号
水平力分担構造装置取付	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ, 水平力分担装置 500kg以上1500kg以下		2	118,400	236,800			WYB00153
		基	2	118,400	236,800	0	0	単一 91号
コンクリート削孔（電動式コアホーリングマシン）鉄筋センサー付	アンカー材径=35mm 削孔深=535mm 全ての費用		72	9,504	684,288			WYB00154
		孔	72	9,504	684,288	0	0	単一 92号
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		72	1,735	124,920			CB435940
		本	72	1,735	124,920	0	0	
注入材（材料費）	0.498kg/本		72	1,290	92,880			CB435942
		本	72	1,290	92,880	0	0	
合 計					1,933,121			
					0		-1,933,121	

0/4基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 6 橋脚

第 24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
芯出し調整	鋼製ﾌﾗｯｸｯﾄ		0	0	0			WYB00157
		組	4	32,000	128,000	4	128,000	単一 93号
【P4, P5, P6橋脚】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジﾌﾚｰﾑ 600kg<W≦2000kg		0	0	0			WYB00267
		組	4	425,300	1,701,200	4	1,701,200	単一 94号
水平力分担構造装置取付	鋼製ﾌﾗｯｸｯﾄ, 水平力分担装置 500kg以上1500kg以下		0	0	0			WYB00158
		基	4	118,400	473,600	4	473,600	単一 95号
コンクリート削孔（電動式コアホーリングマシン）鉄筋センサー付	アンカー材径=35mm 削孔深=535mm 全ての費用		0	0	0			WYB00159
		孔	72	9,504	684,288	72	684,288	単一 96号
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	72	1,735	124,920	72	124,920	
注入材（材料費）	0.498kg/本		0	0	0			CB435942
		本	72	1,290	92,880	72	92,880	
合 計					0			
					3,204,888		3,204,888	
変更積算金額					0			
					2,925,842		2,925,842	円/基

2/0基当たり内訳書

水平力分担構造装置A 2橋脚

第 25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
芯出し調整	鋼製ブレース		2	32,000	64,000			WYB00073
		組	2	32,000	64,000	0	0	単一 52号
【A2橋台】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジフレーム 600kg<W≦2000kg		1	666,600	666,600			WYB00202
		組	1	666,600	666,600	0	0	単一 97号
水平力分担構造装置取付	鋼製ブレース, 水平力分担装置 2000kg以上3000kg以下		1	124,300	124,300			WYB00178
		基	1	124,300	124,300	0	0	単一 98号
コンクリート削孔（電動式 コアホーリングマシン）鉄筋センサー付	アンカー材径=51mm 削孔深=775mm 全ての費用		36	10,740	386,640			WYB00188
		孔	36	10,740	386,640	0	0	単一 99号
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		36	2,219	79,884			CB435940
		本	36	2,219	79,884	0	0	
注入材（材料費）	1.011kg/本		36	2,619	94,284			CB435942
		本	36	2,619	94,284	0	0	
合 計					1,292,444			
					0		-1,292,444	

0/2基当たり内訳書

水平力分担構造装置A 2橋脚

第 26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
芯出し調整	鋼製フック		0	0	0			WYB00093
		組	2	32,000	64,000	2	64,000	単一 56号
【A2橋台】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジフレーム 600kg<W≦2000kg		0	0	0			WYB00296
		組	2	666,600	1,333,200	2	1,333,200	単一 100号
水平力分担構造装置取付	鋼製フック, 水平力分担装置 2000kg以上3000kg以下		0	0	0			WYB00265
		基	2	124,300	248,600	2	248,600	単一 101号
コンクリート削孔（電動式コアホーリングマシン）鉄筋センサー付	アンカー材径=51mm 削孔深=775mm 全ての費用		0	0	0			WYB00266
		孔	36	10,740	386,640	36	386,640	単一 102号
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	36	2,219	79,884	36	79,884	
注入材（材料費）	1.011kg/本		0	0	0			CB435942
		本	36	2,619	94,284	36	94,284	
合 計					0			
					2,206,608		2,206,608	
変更積算金額					0			
					2,014,481		2,014,481	円/基

250/0m2当たり内訳書

足場

第 27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
足場	9ヶ月を超え10ヶ月以下		252	11,370	2,865,240			CB431830
		m ²	252	11,370	2,865,240	0	0	
合 計					2,613,711			
					0		-2,613,711	

0/250m2当たり内訳書

足場

第 28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
足場	6ヶ月を超え7ヶ月以下		0	0	0			CB431830
		m ²	252	10,320	2,600,640	252	2,600,640	
合 計					0			
					2,600,640		2,600,640	
変更積算金額					0			
					2,372,339		2,372,339	円/m ²

0/250m2当たり内訳書

足場

第 29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
足場	3ヶ月を超え4ヶ月以下		0	0	0			CB431830
		m ²	252	9,272	2,336,544	252	2,336,544	
合 計					0			
					2,336,544		2,336,544	
変更積算金額					0			
					2,131,427		2,131,427	円/m ²

一式当たり内訳書

製作購入

第 30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
P 4 PC鋼棒 (材料費)	φ32×1350 SBPR930/1080 (取付部品を含む)		4	89,700	358,800			WYB00031
		組	4	89,700	358,800	0	0	単一 103号
P 5 PC鋼棒 (材料費)	φ32×1350 SBPR930/1080 (取付部品を含む)		4	89,700	358,800			WYB00025
		組	4	89,700	358,800	0	0	単一 104号
P 6 PC鋼棒 (材料費)	φ32×1350 SBPR930/1080 (取付部品を含む)		4	89,700	358,800			WYB00021
		組	4	89,700	358,800	0	0	単一 105号
合 計					981,907			
					0		-981,907	

一式当たり内訳書

製作購入

第 31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
P 4 P C 鋼棒 (材料費)	φ 32×2050 SBPR930/1080 (取付部品を含む)		0	0	0			WYB00033
		組	4	178,100	712,400	4	712,400	単一 106号
P 5 P C 鋼棒 (材料費)	φ 32×2050 SBPR930/1080 (取付部品を含む)		0	0	0			WYB00027
		組	4	178,100	712,400	4	712,400	単一 107号
P 6 P C 鋼棒 (材料費)	φ 32×2050 SBPR930/1080 (取付部品を含む)		0	0	0			WYB00024
		組	4	178,100	712,400	4	712,400	単一 108号
合 計					0			
					2,137,200		2,137,200	
変更積算金額					0			
					1,949,583		1,949,583	円/式

1/0橋脚当たり内訳書

桁連結装置 P 4 橋脚

第 32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
芯出し調整	PC鋼棒		4	56,280	225,120			WYB00034
		組	4	56,280	225,120	0	0	単一 109号
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	80mmを超え100mm以下 500mm以下 全ての費用		8	7,166	57,328			CB435910
		孔	8	7,166	57,328	0	0	
桁連結装置取付	PC鋼棒 40kg以上100kg以下		4	30,060	120,240			WYB00007
		組	4	30,060	120,240	0	0	単一 110号
無収縮モルタル充填	遊間部間詰め, ケーブル充填		0.35	635,500	222,425			WYB00014
		m 3	0.35	635,500	222,425	0	0	単一 111号
無収縮モルタル（材料費）			0.35	215,600	75,460			WYB00022
		m 3	0.35	215,600	75,460	0	0	単一 112号
合 計					639,072			
					0		-639,072	

0/1橋脚当たり内訳書

桁連結装置 P 4 橋脚

第 33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
芯出し調整	PC鋼棒		0	0	0			WYB00038
		組	4	56, 280	225, 120	4	225, 120	単一 113号
コンクリート削孔 (電動式 コアボーリングマシン)	80mmを超え100mm以下 500mm以下 全ての費用		0	0	0			CB435910
		孔	8	7, 166	57, 328	8	57, 328	
桁連結装置取付	PC鋼棒 40kg以上100kg以下		0	0	0			WYB00026
		組	4	30, 060	120, 240	4	120, 240	単一 114号
無収縮モルタル充填	遊間部間詰め, ケーブル充填		0	0	0			WYB00029
		m 3	0. 11	635, 500	69, 905	0. 11	69, 905	単一 115号
無収縮モルタル (材料費)			0	0	0			WYB00030
		m 3	0. 11	215, 600	23, 716	0. 11	23, 716	単一 116号
合 計					0			
					496, 309		496, 309	
変更積算金額					0			
					452, 739		452, 739	円/橋脚

1/0橋脚当たり内訳書

桁連結装置 P 5 橋脚

第 34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
芯出し調整	PC鋼棒		4	56,280	225,120			WYB00034
		組	4	56,280	225,120	0	0	単一 109号
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	80mmを超え100mm以下 500mm以下 全ての費用		8	7,166	57,328			CB435910
		孔	8	7,166	57,328	0	0	
桁連結装置取付	PC鋼棒 40kg以上100kg以下		4	30,060	120,240			WYB00007
		組	4	30,060	120,240	0	0	単一 110号
無収縮モルタル充填	遊間部間詰め, ケーブル充填		0.35	635,500	222,425			WYB00014
		m 3	0.35	635,500	222,425	0	0	単一 111号
無収縮モルタル（材料費）			0.35	215,600	75,460			WYB00022
		m 3	0.35	215,600	75,460	0	0	単一 112号
合 計					639,072			
					0		-639,072	

0/1橋脚当たり内訳書

桁連結装置 P 5 橋脚

第 35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
芯出し調整	PC鋼棒		0	0	0			WYB00038
		組	4	56,280	225,120	4	225,120	単一 113号
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	80mmを超え100mm以下 500mm以下 全ての費用		0	0	0			CB435910
		孔	8	7,166	57,328	8	57,328	
桁連結装置取付	PC鋼棒 40kg以上100kg以下		0	0	0			WYB00026
		組	4	30,060	120,240	4	120,240	単一 114号
無収縮モルタル充填	遊間部間詰め, ケーブル充填		0	0	0			WYB00029
		m 3	0.11	635,500	69,905	0.11	69,905	単一 115号
無収縮モルタル（材料費）			0	0	0			WYB00030
		m 3	0.11	215,600	23,716	0.11	23,716	単一 116号
合 計					0			
					496,309		496,309	
変更積算金額					0			
					452,739		452,739	円/橋脚

1/0橋脚当たり内訳書

桁連結装置 P 6 橋脚

第 36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
芯出し調整	PC鋼棒		4	56,280	225,120			WYB00034
		組	4	56,280	225,120	0	0	単一 109号
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	80mmを超え100mm以下 500mm以下 全ての費用		8	7,166	57,328			CB435910
		孔	8	7,166	57,328	0	0	
桁連結装置取付	PC鋼棒 40kg以上100kg以下		4	30,060	120,240			WYB00007
		組	4	30,060	120,240	0	0	単一 110号
無収縮モルタル充填	遊間部間詰め, ケーブル充填		0.35	635,500	222,425			WYB00014
		m 3	0.35	635,500	222,425	0	0	単一 111号
無収縮モルタル（材料費）			0.35	215,600	75,460			WYB00022
		m 3	0.35	215,600	75,460	0	0	単一 112号
合 計					639,072			
					0		-639,072	

0/1橋脚当たり内訳書

桁連結装置 P 6 橋脚

第 37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
芯出し調整	PC鋼棒		0	0	0			WYB00038
		組	4	56,280	225,120	4	225,120	単一 113号
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	80mmを超え100mm以下 500mm以下 全ての費用		0	0	0			CB435910
		孔	8	7,166	57,328	8	57,328	
桁連結装置取付	PC鋼棒 40kg以上100kg以下		0	0	0			WYB00026
		組	4	30,060	120,240	4	120,240	単一 114号
無収縮モルタル充填	遊間部間詰め, ケーブル充填		0	0	0			WYB00029
		m 3	0.11	635,500	69,905	0.11	69,905	単一 115号
無収縮モルタル（材料費）			0	0	0			WYB00030
		m 3	0.11	215,600	23,716	0.11	23,716	単一 116号
合 計					0			
					496,309		496,309	
変更積算金額					0			
					452,739		452,739	円/橋脚

0/1橋脚当たり内訳書

横桁増厚 P4橋脚

第 38号内訳書

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
チップング(厚2cm以下)		m ²	0	0	0			CB434210
			12	7,402	88,824	12	88,824	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔	0	0	0			CB435920
			128	712.8	91,238	128	91,238	
アンカー	25mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	128	1,440	184,320	128	184,320	
注入材(材料費)	0.113kg/本		0	0	0			CB435942
		本	128	372.9	47,731	128	47,731	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0	0	0			WB810010
			0.113	190,400	21,515	0.113	21,515	単一 117号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0	0	0			WB810010
			0.15	188,400	28,260	0.15	28,260	単一 118号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0	0	0			WB810010
			0.23	184,900	42,527	0.23	42,527	単一 119号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	10.4	8,281	86,122	10.4	86,122	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 有り 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	2.6	33,990	88,374	2.6	88,374	
既設RC突起撤去	横向き		0	0	0			WYB00023
		橋脚	1	137,100	137,100	1	137,100	単一 120号
合計					0			
					816,011		816,011	
変更積算金額					0			
					744,889		744,889	円/橋脚

0/1橋脚当たり内訳書

横桁増厚 P5橋脚

第 39号内訳書

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
チップング(厚2cm以下)		m ²	0	0	0			CB434210
			12	7,402	88,824	12	88,824	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔	0	0	0			CB435920
			128	712.8	91,238	128	91,238	
アンカー	25mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	128	1,440	184,320	128	184,320	
注入材(材料費)	0.113kg/本		0	0	0			CB435942
		本	128	372.9	47,731	128	47,731	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0	0	0			WB810010
			0.113	190,400	21,515	0.113	21,515	単一 117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)	t	0	0	0			WB810010
			0.15	188,400	28,260	0.15	28,260	単一 118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) 差筋及び杭頭処理	t	0	0	0			WB810010
			0.23	184,900	42,527	0.23	42,527	単一 119号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	10.4	8,281	86,122	10.4	86,122	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 有り 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	2.6	33,990	88,374	2.6	88,374	
既設RC突起撤去	横向き		0	0	0			WYB00023
		橋脚	1	137,100	137,100	1	137,100	単一 120号
合計					0			
					816,011		816,011	
変更積算金額					0			
					744,889		744,889	円/橋脚

0/1橋脚当たり内訳書

横桁増厚 P6橋脚

第 40号内訳書

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
チップング(厚2cm以下)		m ²	0	0	0			CB434210
			12	7,402	88,824	12	88,824	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔	0	0	0			CB435920
			128	712.8	91,238	128	91,238	
アンカー	25mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	128	1,440	184,320	128	184,320	
注入材(材料費)	0.113kg/本		0	0	0			CB435942
		本	128	372.9	47,731	128	47,731	
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0	0	0			WB810010
			0.113	190,400	21,515	0.113	21,515	単一 117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)	t	0	0	0			WB810010
			0.15	188,400	28,260	0.15	28,260	単一 118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) 差筋及び杭頭処理	t	0	0	0			WB810010
			0.23	184,900	42,527	0.23	42,527	単一 119号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	10.4	8,281	86,122	10.4	86,122	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 有り 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	2.6	33,990	88,374	2.6	88,374	
既設RC突起撤去	横向き		0	0	0			WYB00023
		橋脚	1	137,100	137,100	1	137,100	単一 120号
合計					0			
					816,011		816,011	
変更積算金額					0			
					744,889		744,889	円/橋脚

1橋脚当たり内訳書

沓座幅 P 4 橋脚

第 41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
チッピング(厚2cm以下)			7.1	7,317	51,950			CB434210
		m ²	7.1	7,317	51,950	0	0	
コンクリート削孔(さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		44	1,859	81,796			CB435930
		孔	44	1,859	81,796	0	0	
コンクリート削孔(さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mm以上500mm以下 上方向		44	2,861	125,884			WYB00028
		孔	44	2,861	125,884	0	0	単一 121号
アンカー筋挿入			88	794.4	69,907			CB434220
		本	88	794.4	69,907	0	0	
注入材(材料費)	0.083kg/本		88	215	18,920			CB435942
		本	88	215	18,920	0	0	
鉄筋(沓座幅工)	SD345 D13 全ての費用		0.098	225,200	22,069			CB434230
		t	0.098	225,200	22,069	0	0	
型枠(沓座幅工)			8.7	10,240	89,088			CB434240
		m ²	8.7	10,240	89,088	0	0	
コンクリート(沓座幅工)	24-12-25(20)(高炉)全ての費用		1.1	44,890	49,379			CB434250
		m ³	1.1	44,890	49,379	0	0	
合計					464,310			
					464,310		0	

1橋脚当たり内訳書

沓座幅 P 5 橋脚

第 42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
チップング(厚2cm以下)			7.1	7,317	51,950			CB434210
		m ²	7.1	7,317	51,950	0	0	
コンクリート削孔(さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		44	1,859	81,796			CB435930
		孔	44	1,859	81,796	0	0	
コンクリート削孔(さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mm以上500mm以下 上方向		44	2,861	125,884			WYB00028 単一 121号
		孔	44	2,861	125,884	0	0	
アンカー筋挿入			88	794.4	69,907			CB434220
		本	88	794.4	69,907	0	0	
注入材(材料費)	0.083kg/本		88	215	18,920			CB435942
		本	88	215	18,920	0	0	
鉄筋(沓座幅工)	SD345 D13 全ての費用		0.098	225,200	22,069			CB434230
		t	0.098	225,200	22,069	0	0	
型枠(沓座幅工)			8.7	10,240	89,088			CB434240
		m ²	8.7	10,240	89,088	0	0	
コンクリート(沓座幅工)	24-12-25(20)(高炉)全ての費用		1.1	44,890	49,379			CB434250
		m ³	1.1	44,890	49,379	0	0	
合 計					464,310			
					464,310		0	

1橋脚当たり内訳書

沓座幅 P 6 橋脚

第 43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
チップング(厚2cm以下)			7.1	7,317	51,950			CB434210
		m ²	7.1	7,317	51,950	0	0	
コンクリート削孔(さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		44	1,859	81,796			CB435930
		孔	44	1,859	81,796	0	0	
コンクリート削孔(さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mm以上500mm以下 上方向		44	2,861	125,884			WYB00028 単一 121号
		孔	44	2,861	125,884	0	0	
アンカー筋挿入			88	794.4	69,907			CB434220
		本	88	794.4	69,907	0	0	
注入材(材料費)	0.083kg/本		88	215	18,920			CB435942
		本	88	215	18,920	0	0	
鉄筋(沓座幅工)	SD345 D13 全ての費用		0.098	225,200	22,069			CB434230
		t	0.098	225,200	22,069	0	0	
型枠(沓座幅工)			8.7	10,240	89,088			CB434240
		m ²	8.7	10,240	89,088	0	0	
コンクリート(沓座幅工)	24-12-25(20)(高炉)全ての費用		1.1	44,890	49,379			CB434250
		m ³	1.1	44,890	49,379	0	0	
合 計					464,310			
					464,310		0	

1橋脚当たり内訳書

沓座幅 A 2 橋台

第 44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
チップング (厚 2 c m以下)			5. 6	7, 317	40, 975			CB434210
		m 2	5. 6	7, 317	40, 975	0	0	
コンクリート削孔 (さく岩機 [ハットドリル (空圧式)])	200mmを超え500mm以下		27	1, 859	50, 193			CB435930
		孔	27	1, 859	50, 193	0	0	
コンクリート削孔 (さく岩機 [ハットドリル (空圧式)])	200mm以上500mm以下 上方向		27	2, 861	77, 247			WYB00066
		孔	27	2, 861	77, 247	0	0	単一 122号
アンカー筋挿入			54	794. 4	42, 897			CB434220
		本	54	794. 4	42, 897	0	0	
注入材 (材料費)	0. 083kg/本		54	215	11, 610			CB435942
		本	54	215	11, 610	0	0	
鉄筋 (沓座幅工)	SD345 D13 全ての費用		0. 058	225, 200	13, 061			CB434230
		t	0. 058	225, 200	13, 061	0	0	
型枠 (沓座幅工)			6. 6	10, 240	67, 584			CB434240
		m 2	6. 6	10, 240	67, 584	0	0	
コンクリート (沓座幅工)	24-12-25 (20) (高炉) 全ての費用		1. 1	44, 890	49, 379			CB434250
		m 3	1. 1	44, 890	49, 379	0	0	
合 計					321, 962			
					321, 962		0	

20m2当たり内訳書

足場

第 45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
足場	3ヶ月を超え4ヶ月以下		22	9,272	203,984			CB431830
		m 2	22	9,272	203,984	0	0	
合計					186,077			
					186,077		0	

5/0本当たり内訳書

排水管設置

第 46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
排水管設置	VP-65 L=2.0m以下		5	7,175	35,875			WYB00053
		本	5	7,175	35,875	0	0	単一 133号
コンクリートアンカーボルト設置	有り		10	1,211	12,110			CB473310
		本	10	1,211	12,110	0	0	
排水管 (材料費)	VP-65 L=1.4m 曲げ加工品		5	16,400	82,000			WYB00063
		本	5	16,400	82,000	0	0	単一 134号
取付金具 (材料費)	亜鉛メッキ		5	15,210	76,050			WYB00065
		組	5	15,210	76,050	0	0	単一 135号
合 計					187,948			
					0		-187,948	

0/4本当たり内訳書

排水管設置①

第 47号内訳書

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
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
排水管設置①			0	0	0			WYB00059
		本	4	7,385	29,540	4	29,540	単一 136号
排水管 (材料費)	VP-65 L=1.3m		0	0	0			WYB00098
		本	4	737	2,948	4	2,948	単一 137号
取付金具 (材料費)	亜鉛メッキ ヘース長:50~120mm ホール・アンカーを含む		0	0	0			WYB00102
		組	4	15,710	62,840	4	62,840	単一 138号
合 計					0			
					95,328		95,328	
変更積算金額					0			
					86,959		86,959	円/本

0/1本当たり内訳書

排水管設置②

第 48号内訳書

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
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
排水管設置②			0	0	0			WYB00112
		本	1	9,232	9,232	1	9,232	単一 139号
排水管 (材料費)	VP-65 L=1.5m 45° エルブ 含む		0	0	0			WYB00114
		本	1	1,673	1,673	1	1,673	単一 140号
取付金具 (材料費)	亜鉛メッキ ヘース長:50~120mm ホール・アンカーを含む		0	0	0			WYB00115
		組	2	15,710	31,420	2	31,420	単一 141号
合 計					0			
					42,325		42,325	
変更積算金額					0			
					38,609		38,609	円/本

1/0個当たり内訳書

排水管加工

第 49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
排水管加工	接続プレート(曲げ加工) L=1.0m以下		1	7,175	7,175			WYB00086
		個	1	7,175	7,175	0	0	単一 142号
接続プレート(材料費)	L=0.65m(曲げ加工) 取付ボルトを含む 亜鉛メッキ		1	31,490	31,490			WYB00087
		個	1	31,490	31,490	0	0	単一 143号
合計					35,270			
					0		-35,270	

0/8箇所当たり内訳書

排水管取替

第 50号内訳書

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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	既設取付金具撤去含む		0	0	0			WYB00032
		箇所	8	11,710	93,680	8	93,680	単一 144号
排水管設置	取付金具設置・排水柵防錆処理含む		0	0	0			WYB00039
		箇所	8	25,320	202,560	8	202,560	単一 145号
(材料費) 排水管	塩ビパイプ □210×110 L=1.0m		0	0	0			WYB00044
		本	8	21,150	169,200	8	169,200	単一 146号
(材料費) 取付金具	溶融亜鉛メッキ HDZ45 取付ボルト・アンカーを含む		0	0	0			WYB00046
		組	16	11,480	183,680	16	183,680	単一 147号
(材料費) 常温亜鉛メッキ塗料	ローパル 1kg/缶		0	0	0			WYB00052
		缶	1	3,500	3,500	1	3,500	単一 148号
合 計					0			
					652,620		652,620	
変更積算金額					0			
					595,331		595,331	円/箇所

47/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 51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			11	15,230	167,530			WB010211
		人日	11	15,230	167,530	0	0	単一 167号
交通誘導警備員 B			36	11,870	427,320			WB010212
		人日	36	11,870	427,320	0	0	単一 168号
合 計					542,630			
					0		-542,630	

0/288人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 52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			0	0	0			WB010211
		人日	72	15,230	1,096,560	72	1,096,560	単一 169号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	216	11,870	2,563,920	216	2,563,920	単一 170号
合計					0			
					3,660,480		3,660,480	
変更積算金額					0			
					3,339,138		3,339,138	円/人日

12/0人日あたり内訳書

第 53号内訳書 交通誘導警備員
(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	22,840	91,360			WB010211
		人日	4	22,840	91,360	0	0	単一 171号
交通誘導警備員 B			8	17,800	142,400			WB010212
		人日	8	17,800	142,400	0	0	単一 172号
合 計					213,239			
					0		-213,239	

0/8人日当たり内訳書

第 54号内訳書 交通誘導警備員
(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			0	0	0			WB010211
		人日	2	22,840	45,680	2	45,680	単一 173号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	6	17,800	106,800	6	106,800	単一 174号
合 計					0			
					152,480		152,480	
変更積算金額					0			
					139,094		139,094	円/人日

1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 55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
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 1.3km 無 無		2	62,500	125,000			WB010010
		台	2	62,500	125,000	0	0	単一 175号
合 計					114,026			
					114,026		0	

一式当たり内訳書

鉄筋探査

第 56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		17.6	24,000	422,400			WYB00126
		m ²	17.6	24,000	422,400	0	0	単一 176号
鉄筋探査	上向き		10.7	28,800	308,160			WYB00127
		m ²	10.7	28,800	308,160	0	0	単一 177号
合 計					666,427			
					0		-666,427	

一式当たり内訳書

鉄筋探査

第 57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		0	0	0			WYB00129
		m 2	31.7	24,000	760,800	31.7	760,800	単一 178号
鉄筋探査	上向き		0	0	0			WYB00130
		m 2	10.7	28,800	308,160	10.7	308,160	単一 179号
合 計					0			
					1,068,960		1,068,960	
変更積算金額					0			
					975,120		975,120	円/式

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 58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	50,750			WYB00084
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 180号
合 計					46,294			
					46,294		0	

一式当たり内訳書

遠隔臨場費用

第 59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
遠隔臨場費用 現場クラウド Done	賃貸料+基本料+補償料+訪問設定料等(14ヶ月)		1		140,000			WYB00213
		式	1		140,000	0	0	単一 181号
合 計					127,810			
					127,810		0	

一式当たり内訳書

第 60号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	1基		12	51,000	612,000			WYB00091
		月	12	51,000	612,000	0	0	単一 182号
合計					558,714			
					558,714		0	

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-1号	切削オーバーレイ (夜間)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップ ASホリマー改質 I 型(13)	単位	m2	数量	1	単価	2,440	
						1		2,440	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 40mm 各種 2.35t/m3 各種 43L/100m2		1	2,675	2,675	WB430210		
			m 2	1	2,675	2,675	単- 17号		
計						2,675			
単価						2,675			
						2,675	円/m2		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-2号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	765.8	
						1		765.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬 (路面切削)		有り 2.5km以下 全ての費用		1	839.6	839.6	CB430020		
			m 3	1	839.6	839.6			
計						839.6			
単価						839.6			
						839.6	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-3号	処処分 (夜間)	アスファルト	単位	m3	数量	1	3,858
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
処分費 (m3)				1	4,230	4,230	WB020051
		m3	1	4,230	4,230	4,230	単一 18号
計						4,230	
単価						4,230	
						4,230	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

単一4号	低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂 1種, 3種	単位	構造物	数量	1	130,902
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0kg 0kg 0個		1	137,400	137,400	130,902	WB229110
		構造物	1	137,400	137,400	130,902	単一 123号
ひび割れ注入材 (材料費)	エポキシ樹脂 1種 ロス率1.37		0.16	3,120	499.2	499.2	WYB00036
		k g	0.16	3,120	499.2	499.2	単一 124号
ひび割れシール材 (材料費)	エポキシ樹脂 1種 ロス率1.37		0.09	2,560	230.4	230.4	WYB00077
		k g	0.09	2,560	230.4	230.4	単一 125号
ひび割れ注入器 (材料費)	エポキシ樹脂 1種		4	360	1,440	1,440	WYB00078
		個	4	360	1,440	1,440	単一 126号
ひび割れ注入材 (材料費)	エポキシ樹脂 3種 ロス率1.37		0.29	3,280	951.2	951.2	WYB00083
		k g	0.29	3,280	951.2	951.2	単一 127号
ひび割れシール材 (材料費)	エポキシ樹脂 3種 ロス率1.37		0.15	2,560	384	384	WYB00088
		k g	0.15	2,560	384	384	単一 128号
ひび割れ注入器 (材料費)	エポキシ樹脂 3種		7	360	2,520	2,520	WYB00089
		個	7	360	2,520	2,520	単一 129号
計					143,424.8	143,424.8	
単価					143,500	143,500	円/構造物

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	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.108m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	252,592
						1		252,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3以上 0.108m3		1	276,900	276,900	WB229210	
			構造物	1	276,900	276,900	単- 130号	
計						276,900		
単価						276,900	円/構造物	
						276,900		

						単価使用年月	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	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.175m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	0	単価	0
						1		409,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3以上 0.175m3		0	0	0	WB229210	
			構造物	1	449,100	449,100	単- 131号	
計						0		
単価						449,100	円/構造物	
変更積算単価						409,700	円/構造物	

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	鉄筋防錆工	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	m2	数量	1	単価	37,439
						1		37,439
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋防錆工			1	41,010	41,010	WYB00179	
			m 2	1	41,010	41,010	単- 132号	
	計					41,010		
	単価					41,010		
						41,010	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	現場発生産品運搬	排水管	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t 有り 23.5km以下	t	0	0	0	CB010410		
		t	1	11,560	11,560			
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t	t	0	0	0	CB010420		
		t	1	8,481	8,481			
計					0			
					20,041			
単価					0			
					20,050	円/t		
変更積算単価					18,290	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-9号	排水管塗装塗替え	Re-III	単位	m2	数量	1	単価	62,462
						1		62,462
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
素地調整	3種ケレン(電動工具と手工具の併用)		1	27,220	27,220	WYB00190		
		m 2	1	27,220	27,220	単- 149号		
下塗り (1回目)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー		1	7,700	7,700	WYB00199		
		m 2	1	7,700	7,700	単- 150号		
下塗り (2回目)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー		1	7,700	7,700	WYB00200		
		m 2	1	7,700	7,700	単- 151号		
下塗り (3回目)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー		1	7,700	7,700	WYB00201		
		m 2	1	7,700	7,700	単- 152号		
中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩		1	8,217	8,217	WYB00210		
		m 2	1	8,217	8,217	単- 153号		
上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩		1	9,882	9,882	WYB00211		
		m 2	1	9,882	9,882	単- 154号		
計					68,419			
					68,419			
単価					68,420			
					68,420	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-10号	支承塗装塗替え	エポカドシステム	単位	基	数量	1	単価	90,318
						1		90,318
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
素地調整	3種ケッチ(電動工具と手工具の併用)		1	21,130	21,130			WYB00074
		基	1	21,130	21,130			単-155号
脱脂洗浄	脱脂洗浄剤 ノックロール200		1	14,360	14,360			WYB00069
		基	1	14,360	14,360			単-156号
下地処理	下地処理剤 JM-S200		1	10,590	10,590			WYB00080
		基	1	10,590	10,590			単-157号
下塗り	錆転換型特殊エポキシ樹脂プライマー エポカド200		1	19,100	19,100			WYB00082
		基	1	19,100	19,100			単-158号
中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 中塗り塗料		1	16,570	16,570			WYB00079
		基	1	16,570	16,570			単-159号
上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 上塗り塗料		1	17,260	17,260			WYB00075
		基	1	17,260	17,260			単-160号
計						99,010		
						99,010		
単価						99,010		
						99,010		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-11号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	12,752
						1		12,752
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート(無筋) 殻運搬 運搬のみ	人力積込 DID:有り 8.0km以下 全ての費用		1	13,980	13,980	WYB00076	
			m3	1	13,980	13,980	単- 161号	
	計					13,980		
	単価					13,980		
						13,980	円/m3	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	17,496
						1		17,496
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート(鉄筋) 殻運搬 運搬のみ	人力積込 DID:有り 8.0km以下 全ての費用		1	19,180	19,180	WYB00081	
			m3	1	19,180	19,180	単- 162号	
	計					19,180		
	単価					19,180		
						19,180	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-13号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		12,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(鉄筋) 殻運搬 運搬のみ		人力積込 DID:有り 8.0km以下 全ての費用		0	0	0	WYB00104	
			m 3	1	13,980	13,980	単- 163号	
	計					0		
						13,980		
	単価					0		
						13,980	円/m3	
変更積算単価								
						12,760	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-14号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,274
						1		3,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	3,590	3,590	WB020051	
			m 3	1	3,590	3,590	単- 164号	
	計					3,590		
						3,590		
	単価					3,590		
						3,590	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-15号	殻処分 (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,017
						1		5,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	5,500	5,500	WB020051	
			m3	1	5,500	5,500	単-165号	
	計					5,500		
	単価					5,500		
						5,500	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-16号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	5,000	5,000	単-166号	
	計					0		
	単価					5,000		
						5,000	円/m3	
変更積算単価						4,561	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	1.000-00-00-2-50

単-17号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 各種 2.35t/m3 各種 43L/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	2,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	39,690	4,365		
特殊作業員			人	0.33	36,382	12,006		
普通作業員			人	0.549	26,460	14,526		
改質アスファルト混合物		密粒キヤップ ASホ リマ-改質 I 型(13) 夜間	t	10.058	15,300	153,887		
アスファルト乳剤		PKR ゴム入り	L	43	120	5,160		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	272,800	30,008	WK430050 単- 183号	
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	83,960	9,235	WK430060 単- 184号	
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	122,700	13,497	WK430070 単- 185号	
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	58,760	6,463	WK430080 単- 186号	
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	46,150	5,076	WK430090 単- 187号	
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		13,277		

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-17号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 各種 2.35t/m3 各種 43L/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	2,675
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					267,500		
	単価					2,675	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-18号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
					100		4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト切削殻 (株)はまゆうロード [®] (夜間)	m ³	100	4,230	423,000	
計						423,000	
単価						4,230	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	1.000-00-00-2-50
単-19号	区画線設置		単位	m	数量		単価
		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)			1,000		246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	246	246,000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						246,000	
単価						246	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-20号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	130.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	570	182	103,740		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	155	3,875		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	400	10,000		
	軽油	1.2号	L	44	145	6,380		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,105		
	計					130,100		
	単価					130.1	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	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	170	170,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					170,000		
	単価					170	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-22号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	130.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	570	182	103,740		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	155	3,875		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	400	10,000		
	軽油	1.2号	L	44	145	6,380		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,105		
	計					130,100		
	単価					130.1	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-23号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	274	274,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						274,000		
単価						274	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-24号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	130.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	570	182	103,740		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	155	3,875		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	400	10,000		
	軽油	1.2号	L	49	145	7,105		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,180		
	計					130,900		
	単価					130.9	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	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	189	189,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					189,000		
	単価					189	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-26号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	130.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	570	182	103,740		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	155	3,875		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	400	10,000		
	軽油	1.2号	L	49	145	7,105		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,180		
	計					130,900		
	単価					130.9	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-27号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	545	545,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					545,000		
	単価					545	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-28号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	383.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	1,700	182	309,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	75	155	11,625		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	400	30,000		
	軽油	1.2号	L	98	145	14,210		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		18,165		
	計					383,400		
	単価					383.4	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-29号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	376	376,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					376,000		
	単価					376	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-30号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 材料費のみ(1日未満用)	単位	m	数量	1,000	単価	383.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	1,700	182	309,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	75	155	11,625		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	400	30,000		
	軽油	1.2号	L	98	145	14,210		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		18,165		
	計					383,400		
	単価					383.4	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-31号	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	補修 床版箱抜型 2車線相当	単位	m	数量	1	単価	177,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.8	54,337	43,469		
			人	0.8	54,337	43,469		
	橋りょう特殊工			1.4	45,360	63,504		
			人	1.4	45,360	63,504		
	普通作業員			1.5	26,460	39,690		
			人	1.5	26,460	39,690		
	諸雑費（率+まるめ） 21%			1		30,737		
			式	1		30,737		
	計					177,400		
	単価					177,400		
						177,400	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-32号	埋設型伸縮継手装置（材料費）	高性能止水材付	単位	m	数量	1	単価	47,900
						1		47,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮装置（埋設型）		本体鉄筋・伸縮シート装備 高性能止水材付		1	47,900	47,900		
			m	1	47,900	47,900		
計						47,900		
単価						47,900		
						47,900	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-33号	埋設型伸縮継手工（材料費）	床版箱抜型 弾性合材	単位	m ³	数量	1	単価	780,000
						1		780,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊合材		ゴム系アスファルト ファルコン		1	780,000	780,000		
			m ³	1	780,000	780,000		
計						780,000		
単価						780,000		
						780,000	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-50	
単-34号	超速硬無収縮モルタル（材料費）		単位	m ³	数量	1	単価	298,300
						1		298,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
超速硬無収縮モルタル		太平洋 ^フ レコ-ロックスーパー			1,925	155	298,375	
			k g	1,925		155	298,375	
計							298,375	
単価							298,300	
							298,300	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-50	
単-35号	舗装復旧（材料費）	密粒ギャップAS ^ホ リマー改質I（13）	単位	t	数量	1	単価	15,300
						1		15,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
改質アスファルト混合物		密粒ギャップAS ^ホ リマー改質I型（13）			1	14,600	14,600	
			t	1		14,600	14,600	
アスファルト合材割増額		夜間割増			1	700	700	
			t	1		700	700	
計							15,300	
単価							15,300	
							15,300	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	1.000-00-00-2-50

単-36号	舗装復旧 (材料費)	再生密粒度アスコン(13)	単位	t	数量	1	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)		1	12,000	12,000	
			t	1	12,000	12,000	
	アスファルト合材割増額	夜間割増		1	700	700	
			t	1	700	700	
	計					12,700	
	単価					12,700	
						12,700	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-37号	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	補修 床版箱抜型 2車線相当	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0			
			人	0.8	36,225	28,980			
	橋りょう特殊工			0	0	0			
			人	1.4	30,240	42,336			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.5	17,640	26,460			
	諸雑費（率+まるめ） 21%			0		0			
			式	1		20,524			
	計					0			
						118,300			
	単価					0			
						118,300		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-38号	埋設型伸縮継手装置（材料費）	高性能止水材付	単位	m	数量	0	単価	0
						1		47,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮装置（埋設型）		本体鉄筋・伸縮シート装備 高性能止水材付		0	0	0		
			m	1	47,900	47,900		
計						0		
						47,900		
単価						0		
						47,900	円/m	

						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-39号	埋設型伸縮継手工（材料費）	床版箱抜型 弾性合材	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		780,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊合材		ゴム系アスファルト ファルコン		0	0	0		
			m ³	1	780,000	780,000		
計						0		
						780,000		
単価						0		
						780,000	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-40号	超速硬無収縮モルタル（材料費）		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		298,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬無収縮モルタル		太平洋 ^フ レコ ^ー ロックス ^ス パー		0	0	0		
			k g	1,925	155	298,375		
	計					0		
						298,375		
	単価					0		
						298,300	円/m ³	

						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-41号	舗装復旧（材料費）	密粒ギャップAS ^ホ リマー改質I（13）	単位	t	数量	0	単価	0
						1		15,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
改質アスファルト混合物		密粒ギャップAS ^ホ リマー改質I型（13）		0	0	0		
			t	1.07	14,600	15,622		
	計					0		
						15,622		
	単価					0		
						15,620	円/t	

参考資料（1）

						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-42号	舗装復旧（材料費）	再生密粒度アスコン(13)	単位	t	数量	0	単価	0
						1		12,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（13）		0	0	0		
			t	1.07	12,000	12,840		
計						0		
						12,840		
単価						0		
						12,840	円／t	

						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-43号	A2 上部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（取付ボルト含む）	単位	基	数量	1	単価	976,000
						1		976,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工側ブラケット（新）		A2 亜鉛めっき（取付ボルト含む）落橋防止		1	976,000	976,000		
			基	1	976,000	976,000		
計						976,000		
						976,000		
単価						976,000		
						976,000	円／基	

参考資料（1）

						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-44号	A2 Uウェッジフレーム（材料費）	亜鉛めっき	単位	基	数量	1	単価	765,000
						1		765,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uウェッジフレーム		A2 亜鉛めっき 落橋防止		1	765,000	765,000		
			基	1	765,000	765,000		
計						765,000		
単価						765,000		
						765,000	円/基	

						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-45号	A2 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アンカーボルト含む）	単位	基	数量	1	単価	968,000
						1		968,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット（新）		A2 亜鉛めっき（アンカーボルト含む） 落橋防止		1	968,000	968,000		
			基	1	968,000	968,000		
計						968,000		
単価						968,000		
						968,000	円/基	

参考資料（1）

						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-46号	A2 PC鋼より線（材料費）	920kN型(取付部品を含む)	単位	組	数量	1	単価	276,000
						1		276,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC鋼より線 落橋防止装置(取付部品を含む)	A2 920kN型 TP100×2530mm		1	276,000	276,000		
			組	1	276,000	276,000		
	計					276,000		
						276,000		
	単価					276,000	円/組	
						276,000		

						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-47号	A2 上部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき(取付部を含む)	単位	基	数量	0	単価	0
						1		976,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工側ブラケット（新）	A2 亜鉛めっき(取付部を含む) 落橋防止		0	0	0		
			基	1	976,000	976,000		
	計					0		
						976,000		
	単価					0	円/基	
						976,000		

参考資料（1）

						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-48号	A2 Uウェッジフレーム（材料費）	亜鉛めっき	単位	基	数量	0	単価	0
						1		765,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uウェッジフレーム		A2 亜鉛めっき 落橋防止		0	0	0		
			基	1	765,000	765,000		
	計					0		
						765,000		
	単価					0		
						765,000	円/基	

						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-49号	A2-G1 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アンカボルト含む）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		978,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット（新）		A2-G1 亜鉛めっき（アンカボルト含む） 落橋防止		0	0	0		
			基	1	978,300	978,300		
	計					0		
						978,300		
	単価					0		
						978,300	円/基	

参考資料（1）

						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-50号	A2-G3 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アカーボルト含む）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		985,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット（新）		A2-G3 亜鉛めっき（アカーボルト含む）落橋防止		0	0	0		
			基	1	985,000	985,000		
計						0		
						985,000		
単価						0		
						985,000	円／基	

						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-51号	A2 PC鋼より線（材料費）	920kN型（取付部品を含む）	単位	組	数量	0	単価	0
						1		276,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線 落橋防止装置（取付部品を含む）		A2 920kN型 TP100×2530mm		0	0	0		
			組	1	276,000	276,000		
計						0		
						276,000		
単価						0		
						276,000	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-52号	芯出し調整	鋼製アラケット	単位	組	数量	5	単価	32,000
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			2	30,240	60,480		
			人	2	30,240	60,480		
	普通作業員			3	17,640	52,920		
			人	3	17,640	52,920		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		10,375		
			式	1		10,375		
	計					160,000		
						160,000		
	単価					32,000		
						32,000	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-53号	【A2橋台】補強部材取付	落橋防止構造 U-ウェッジ [®] フレーム W≦600kg	単位	組	数量	1	単価	395,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カッター切断		くさび形状部			7.6	2,603	19,782	WYB00145
			m		7.6	2,603	19,782	単-188号
くさび形状整形					0.57	70,200	40,014	WYB00146
			m ²		0.57	70,200	40,014	単-189号
チッピング					1.3	29,150	37,895	WYB00147
			m ²		1.3	29,150	37,895	単-190号
補強部材取付		U-ウェッジ [®] フレーム W≦600kg			1	171,500	171,500	WYB00148
			組		1	171,500	171,500	単-191号
注入					1.5	50,080	75,120	WYB00149
			m ²		1.5	50,080	75,120	単-192号
背面注入材 (材料費)		エポキシ系樹脂 E2300 ロス率20%含む			11.5	4,110	47,265	WYB00150
			k g		11.5	4,110	47,265	単-193号
シール材 (材料費)		エポキシ系樹脂 E2370M ロス率20%含む			1.3	3,180	4,134	WYB00151
			k g		1.3	3,180	4,134	単-194号
計							395,710	
単価							395,700	
							395,700	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-54号	落橋防止装置取付	鋼製フラケット, PCケーブル 500kg以上1500kg以下	単位	組	数量	3	単価	155,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1.2	36,225	43,470		
			人	1.2	36,225	43,470		
	橋りょう特殊工			8.2	30,240	247,968		
			人	8.2	30,240	247,968		
	普通作業員			2.5	17,640	44,100		
			人	2.5	17,640	44,100		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 t 吊		1.5	33,300	49,950		
			日	1.5	33,300	49,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%			1		80,512		
			式	1		80,512		
	計					466,000		
						466,000		
	単価					155,300		
						155,300	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-55号	コンクリート削孔 (電動式コアローリングマシン) 鉄筋センサー付	アンカー材径=29mm 削孔深さ=445mm 全ての費用	単位	孔	数量	10	単価	6,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.8	26,460	21,168		
			人	0.8	26,460	21,168		
	特殊作業員			0.8	24,255	19,404		
			人	0.8	24,255	19,404		
	ダイヤモンドビット	40mm スタンダード		1	11,900	11,900		
			個	1	11,900	11,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		8,108		
			式	1		8,108		
	計					60,580		
						60,580		
	単価					6,058		
						6,058	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-56号	芯出し調整	鋼製アラケット	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	1	36,225	36,225		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2	30,240	60,480		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3	17,640	52,920		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0		
			式	1		10,375		
	計					0		
						160,000		
	単価					0		
						32,000	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-57号	【A2橋台】補強部材取付	落橋防止構造 U-ウェッジ [®] フレーム W≦600kg	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	カッター切断	くさび形状部		0	0	0		WYB00244	
			m	7.6	2,603	19,782		単- 195号	
	くさび形状整形			0	0	0		WYB00245	
			m ²	0.57	70,200	40,014		単- 196号	
	チッピング			0	0	0		WYB00246	
			m ²	1.3	29,150	37,895		単- 197号	
	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム W≦600kg		0	0	0		WYB00247	
			組	1	171,500	171,500		単- 198号	
	注入			0	0	0		WYB00248	
			m ²	1.5	50,080	75,120		単- 199号	
	背面注入材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2300 ロス率20%含む		0	0	0		WYB00249	
			k g	11.5	4,110	47,265		単- 200号	
	シール材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2370M ロス率20%含む		0	0	0		WYB00250	
			k g	1.3	3,180	4,134		単- 201号	
	計					0			
						395,710			
	単価					0			
						395,700		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-58号	落橋防止装置取付	鋼製フラケット, PCケーブル 500kg以上1500kg以下	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	1.2	36,225	43,470		
	普通作業員		人	0	0	0		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 t 吊	人	2.5	17,640	44,100		
			日	0	0	0		
				1.5	33,300	49,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	0		0		
				1		80,512		
	計					0		
						466,000		
	単価					0		
						155,300	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-59号	コンクリート削孔 (電動式コアローリングマシン) 鉄筋センサー付	アンカー材径=29mm 削孔深さ=445mm 全ての費用	単位	孔	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	0.8	26,460	21,168		
	ダイヤモンドビット	40mm スタンダード		0	0	0		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		個	1	11,900	11,900		
	計		式	1		8,108		
	単価					0		
						60,580		
						0		
						6,058	円/孔	

参考資料（1）

						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-60号	P4 Uウェッジフレーム（材料費）	亜鉛めっき	単位	基	数量	1	単価	2,070,000
						1		2,070,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uウェッジフレーム		P4・P5・P6 亜鉛めっき 水平力分担		1	2,070,000	2,070,000		
			基	1	2,070,000	2,070,000		
計						2,070,000		
単価						2,070,000		
						2,070,000	円／基	

						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-61号	P4 水平力分担装置（材料費）	SGめっき 仮設部材を含む	単位	基	数量	1	単価	963,000
						1		963,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平力分担構造装置		P4 SGめっき 仮設部材を含む		1	963,000	963,000		
			基	1	963,000	963,000		
計						963,000		
単価						963,000		
						963,000	円／基	

参考資料（1）

						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-62号	P4 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アンカーボルト含む）	単位	基	数量	1	単価	734,000
						1		734,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット		P4・P5・P6 亜鉛めっき（アンカーボルト含む） 水平力分担		1	734,000	734,000		
			基	1	734,000	734,000		
計						734,000		
						734,000		
単価						734,000	円／基	
						734,000		

						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-63号	P5 Uウェッジフレーム（材料費）	亜鉛めっき	単位	基	数量	1	単価	2,070,000
						1		2,070,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uウェッジフレーム		P4・P5・P6 亜鉛めっき 水平力分担		1	2,070,000	2,070,000		
			基	1	2,070,000	2,070,000		
計						2,070,000		
						2,070,000		
単価						2,070,000	円／基	
						2,070,000		

参考資料（1）

						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-64号	P5 水平力分担装置（材料費）	SGめっき 仮設部材を含む	単位	基	数量	1	単価	963,000
						1		963,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平力分担構造装置		P5 SGめっき 仮設部材を含む		1	963,000	963,000		
			基	1	963,000	963,000		
	計					963,000		
	単価					963,000		
						963,000	円/基	

						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-65号	P5 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アンカーボルト含む）	単位	基	数量	1	単価	734,000
						1		734,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット		P4・P5・P6 亜鉛めっき（アンカーボルト含む） 水平力分担		1	734,000	734,000		
			基	1	734,000	734,000		
	計					734,000		
	単価					734,000		
						734,000	円/基	

参考資料（１）

						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-66号	P6 Uウェッジフレーム（材料費）	亜鉛めっき	単位	基	数量	1	単価	2,070,000
						1		2,070,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uウェッジフレーム		P4・P5・P6 亜鉛めっき 水平力分担		1	2,070,000	2,070,000		
			基	1	2,070,000	2,070,000		
計						2,070,000		
単価						2,070,000		
						2,070,000	円／基	

						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-67号	P6 水平力分担装置（材料費）	SGめっき 仮設部材を含む	単位	基	数量	1	単価	963,000
						1		963,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平力分担構造装置		P6 SGめっき 仮設部材を含む		1	963,000	963,000		
			基	1	963,000	963,000		
計						963,000		
単価						963,000		
						963,000	円／基	

参考資料（1）

						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-68号	P6 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アンカーボルト含む）	単位	基	数量	1	単価	734,000
						1		734,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット		P4・P5・P6 亜鉛めっき（アンカーボルト含む） 水平力分担		1	734,000	734,000		
			基	1	734,000	734,000		
計						734,000		
単価						734,000		
						734,000	円／基	

						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-69号	A2 Uウェッジフレーム（材料費）	亜鉛めっき	単位	基	数量	1	単価	4,950,000
						1		4,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uウェッジフレーム		A2 亜鉛めっき 水平力分担		1	4,950,000	4,950,000		
			基	1	4,950,000	4,950,000		
計						4,950,000		
単価						4,950,000		
						4,950,000	円／基	

参考資料（１）

						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-70号	A2 水平力分担装置（材料費）	SGめっき 仮設部材を含む	単位	基	数量	1	単価	2,270,000
						1		2,270,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平力分担構造装置		A2 SGめっき 仮設部材を含む		1	2,270,000	2,270,000		
			基	1	2,270,000	2,270,000		
計						2,270,000		
単価						2,270,000		
						2,270,000	円／基	

						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-71号	A2 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アンカーボルト含む）	単位	基	数量	1	単価	2,239,000
						1		2,239,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット（新）		A2 亜鉛めっき（アンカーボルト含む） 水平力分担		1	2,239,000	2,239,000		
			基	1	2,239,000	2,239,000		
計						2,239,000		
単価						2,239,000		
						2,239,000	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-72号	P4 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき	単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,070,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Uウェッジフレーム	P4・P5・P6 亜鉛めっき 水平力分担		0	0	0		
			基	1	2,070,000	2,070,000		
	計					0		
						2,070,000		
	単価					0		
						2,070,000	円/基	

						単価使用年月	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	P4 水平力分担装置 (材料費)	SGめっき 仮設部材を含む	単位	基	数量	0	単価	0
						1		963,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担構造装置	P4 SGめっき 仮設部材を含む		0	0	0		
			基	1	963,000	963,000		
	計					0		
						963,000		
	単価					0		
						963,000	円/基	

参考資料（1）

						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-74号	P4 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アンカーボルト含む）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		734,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット		P4・P5・P6 亜鉛めっき（アンカーボルト含む） 水平力分担		0	0	0		
			基	1	734,000	734,000		
	計					0		
						734,000		
	単価					0		
						734,000	円／基	

						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-75号	P5 Uウェッジフレーム（材料費）	亜鉛めっき	単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,070,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uウェッジフレーム		P4・P5・P6 亜鉛めっき 水平力分担		0	0	0		
			基	1	2,070,000	2,070,000		
	計					0		
						2,070,000		
	単価					0		
						2,070,000	円／基	

参考資料（1）

						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-76号	P5 水平力分担装置（材料費）	SGめっき 仮設部材を含む	単位	基	数量	0	単価	0
						1		963,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平力分担構造装置		P5 SGめっき 仮設部材を含む		0	0	0		
			基	1	963,000	963,000		
	計					0		
						963,000		
	単価					0		
						963,000	円/基	

						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-77号	P5 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アンカーボルト含む）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		734,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット		P4・P5・P6 亜鉛めっき（アンカーボルト含む） 水平力分担		0	0	0		
			基	1	734,000	734,000		
	計					0		
						734,000		
	単価					0		
						734,000	円/基	

参考資料（1）

						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-78号	P5（起点）G2 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アノール付含む）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		1,054,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット（新）		P5(起点)G2 亜鉛めっき（アノール付含む） 水平力分担		0	0	0		
			基	1	1,054,000	1,054,000		
	計					0		
						1,054,000		
	単価					0		
						1,054,000	円/基	

						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-79号	P5（終点）G4 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アノール付含む）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		1,055,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット（新）		P5(終点)G4 亜鉛めっき（アノール付含む） 水平力分担		0	0	0		
			基	1	1,055,000	1,055,000		
	計					0		
						1,055,000		
	単価					0		
						1,055,000	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-80号	P6 Uウェッジフレーム（材料費）	亜鉛めっき	単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,070,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	Uウェッジフレーム	P4・P5・P6 亜鉛めっき 水平力分担		0	0	0		
			基	1	2,070,000	2,070,000		
	計					0		
						2,070,000		
	単価					0		
						2,070,000	円/基	

						単価使用年月	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	P6 水平力分担装置（材料費）	SGめっき 仮設部材を含む	単位	基	数量	0	単価	0
						1		963,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担構造装置	P6 SGめっき 仮設部材を含む		0	0	0		
			基	1	963,000	963,000		
	計					0		
						963,000		
	単価					0		
						963,000	円/基	

参考資料（1）

						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-82号	P6 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アカーボルト含む）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		734,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット		P4・P5・P6 亜鉛めっき（アカーボルト含む） 水平力分担		0	0	0		
			基	1	734,000	734,000		
	計					0		
						734,000		
	単価					0		
						734,000	円／基	

						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-83号	P6（起点）G4 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アカーボルト含む）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		1,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット（新）		P6(起点)G4 亜鉛めっき（アカーボルト含む） 水平力分担		0	0	0		
			基	1	1,100,000	1,100,000		
	計					0		
						1,100,000		
	単価					0		
						1,100,000	円／基	

参考資料（1）

						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-84号	P6（終点）G4 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アノールを含む）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		1,104,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット（新）		P6(終点)G4 亜鉛めっき（アノールを含む） 水平力分担		0	0	0		
			基	1	1,104,000	1,104,000		
計						0		
						1,104,000		
単価						0		
						1,104,000	円/基	

						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-85号	A2 Uウェッジフレーム（材料費）	亜鉛めっき	単位	基	数量	0	単価	0
						1		4,950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uウェッジフレーム		A2 亜鉛めっき 水平力分担		0	0	0		
			基	1	4,950,000	4,950,000		
計						0		
						4,950,000		
単価						0		
						4,950,000	円/基	

参考資料（1）

						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-86号	A2 水平力分担装置（材料費）	SGめっき 仮設部材を含む	単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,270,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平力分担構造装置		A2 SGめっき 仮設部材を含む		0	0	0		
			基	1	2,270,000	2,270,000		
	計					0		
						2,270,000		
	単価					0		
						2,270,000	円/基	

						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-87号	A2-G2 下部工側ブラケット（材料費）	亜鉛めっき（アカーボルト含む）	単位	基	数量	0	単価	0
						1		2,344,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット（新-1）		A2-G2 亜鉛めっき（アカーボルト含む） 水平力分担		0	0	0		
			基	1	2,344,000	2,344,000		
	計					0		
						2,344,000		
	単価					0		
						2,344,000	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-89号	芯出し調整	鋼製アラゲ	単位	組	数量	5	単価	32,000
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			2	30,240	60,480		
			人	2	30,240	60,480		
	普通作業員			3	17,640	52,920		
			人	3	17,640	52,920		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		10,375		
			式	1		10,375		
	計					160,000		
						160,000		
	単価					32,000		
						32,000	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-90号	【P4, P5, P6橋脚】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg	単位	組	数量	1	単価	425,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カッター切断	くさび形状部			7	2,603	18,221	WYB00170
			m		7	2,603	18,221	単-202号
	くさび形状整形				0.6	70,200	42,120	WYB00171
			m ²		0.6	70,200	42,120	単-203号
	チッピング				1.1	29,150	32,065	WYB00172
			m ²		1.1	29,150	32,065	単-204号
	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg			1	228,400	228,400	WYB00173
			組		1	228,400	228,400	単-205号
	注入				1.3	50,080	65,104	WYB00174
			m ²		1.3	50,080	65,104	単-206号
	背面注入材 (材料費)	エポキシ系樹脂 E2300 ロス率20%含む			8.6	4,110	35,346	WYB00175
			kg		8.6	4,110	35,346	単-207号
	シール材 (材料費)	エポキシ系樹脂 E2370M ロス率20%含む			1.3	3,180	4,134	WYB00176
			kg		1.3	3,180	4,134	単-194号
	計						425,390	
							425,390	
	単価						425,300	
							425,300	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-91号	水平力分担構造装置取付	鋼製ﾌﾞﾗｯｸﾞｯﾄ, 水平力分担装置 500kg以上1500kg以下	単位	基	数量	3	単価	118,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1.2	36,225	43,470		
			人	1.2	36,225	43,470		
	橋りょう特殊工			5.3	30,240	160,272		
			人	5.3	30,240	160,272		
	普通作業員			2	17,640	35,280		
			人	2	17,640	35,280		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 t 吊		1.2	33,300	39,960		
			日	1.2	33,300	39,960		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			1		76,418		
			式	1		76,418		
	計					355,400		
						355,400		
	単価					118,400		
						118,400	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-92号	コンクリート削孔（電動式コアローリングマシン）鉄筋センサー付	アンカー材径=35mm 削孔深=535mm 全ての費用	単位	孔	数量	10	単価	9,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.33	26,460	35,191		
			人	1.33	26,460	35,191		
	特殊作業員			1.33	24,255	32,259		
			人	1.33	24,255	32,259		
	ダイヤモンドビット	53.1mm スタンダード		1	14,100	14,100		
			個	1	14,100	14,100		
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		13,490		
			式	1		13,490		
	計					95,040		
						95,040		
	単価					9,504		
						9,504	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-93号	芯出し調整	鋼製アラケット	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	1	36,225	36,225		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2	30,240	60,480		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3	17,640	52,920		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0		
			式	1		10,375		
	計					0		
						160,000		
	単価					0		
						32,000	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-94号	【P4, P5, P6橋脚】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	カッター切断	くさび形状部		0	0	0		WYB00268	
			m	7	2,603	18,221		単- 208号	
	くさび形状整形			0	0	0		WYB00269	
			m ²	0.6	70,200	42,120		単- 209号	
	チッピング			0	0	0		WYB00270	
			m ²	1.1	29,150	32,065		単- 210号	
	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg		0	0	0		WYB00271	
			組	1	228,400	228,400		単- 211号	
	注入			0	0	0		WYB00272	
			m ²	1.3	50,080	65,104		単- 212号	
	背面注入材 (材料費)	エポキシ系樹脂 E2300 ロス率20%含む		0	0	0		WYB00273	
			k g	8.6	4,110	35,346		単- 213号	
	シール材 (材料費)	エポキシ系樹脂 E2370M ロス率20%含む		0	0	0		WYB00274	
			k g	1.3	3,180	4,134		単- 201号	
	計					0			
						425,390			
	単価					0			
						425,300		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-95号	水平力分担構造装置取付	鋼製ﾌﾞﾗｯｸﾞｯﾄ, 水平力分担装置 500kg以上1500kg以下	単位	基	数量	0	3	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	1.2	36,225	43,470		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	5.3	30,240	160,272		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	17,640	35,280		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 t 吊		0	0	0		
			日	1.2	33,300	39,960		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			0		0		
			式	1		76,418		
	計					0		
						355,400		
	単価					0		
						118,400		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-96号	コンクリート削孔（電動式コアローリングマシン）鉄筋センサー付	アンカー材径=35mm 削孔深=535mm 全ての費用	単位	孔	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	1.33	26,460	35,191			
ダイヤモンドビット		53.1mm スタンダード		0	0	0			
			個	1	14,100	14,100			
諸雑費（率+まるめ） 20%				0		0			
			式	1		13,490			
計						0			
						95,040			
単価						0			
						9,504		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-97号	【A2橋台】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg	単位	組	数量	1	単価	666,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カッター切断	くさび形状部			12.2	2,603	31,756	WYB00203
			m		12.2	2,603	31,756	単-214号
	くさび形状整形				1.5	70,200	105,300	WYB00204
			m ²		1.5	70,200	105,300	単-215号
	チッピング				2.5	29,150	72,875	WYB00205
			m ²		2.5	29,150	72,875	単-216号
	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg			1	228,400	228,400	WYB00206
			組		1	228,400	228,400	単-205号
	注入				2.8	50,080	140,224	WYB00207
			m ²		2.8	50,080	140,224	単-217号
	背面注入材 (材料費)	エポキシ系樹脂 E2300 ロス率20%含む			20.2	4,110	83,022	WYB00208
			kg		20.2	4,110	83,022	単-218号
	シール材 (材料費)	エポキシ系樹脂 E2370M ロス率20%含む			1.6	3,180	5,088	WYB00209
			kg		1.6	3,180	5,088	単-219号
	計						666,665	
							666,665	
	単価						666,600	
							666,600	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-98号	水平力分担構造装置取付	鋼製フラット, 水平力分担装置 2000kg以上3000kg以下	単位	基	数量	3	124,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1.35	36,225	48,903	
			人	1.35	36,225	48,903	
	橋りょう特殊工			5.5	30,240	166,320	
			人	5.5	30,240	166,320	
	普通作業員			2.1	17,640	37,044	
			人	2.1	17,640	37,044	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 t 吊		1.2	33,300	39,960	
			日	1.2	33,300	39,960	
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			1		80,673	
			式	1		80,673	
	計					372,900	
						372,900	
	単価					124,300	
						124,300	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-99号	コンクリート削孔 (電動式コアローリングマシン) 鉄筋センサー付	アンカー材径=51mm 削孔深=775mm 全ての費用	単位	孔	数量	10	単価	10,740
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	1.5	24,255	36,382			
ダイヤモンドビット	64.7mm スタンダード	個	1	16,200	16,200			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		15,128			
計					107,400			
単価					10,740			
					10,740	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-100号	【A2橋台】補強部材取付	水平力分担構造 U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	カッター切断	くさび形状部		0	0	0			WYB00297
			m	12.2	2,603	31,756			単- 220号
	くさび形状整形			0	0	0			WYB00298
			m ²	1.5	70,200	105,300			単- 221号
	チッピング			0	0	0			WYB00299
			m ²	2.5	29,150	72,875			単- 222号
	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg		0	0	0			WYB00300
			組	1	228,400	228,400			単- 211号
	注入			0	0	0			WYB00301
			m ²	2.8	50,080	140,224			単- 223号
	背面注入材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2300 ロス率20%含む		0	0	0			WYB00302
			k g	20.2	4,110	83,022			単- 224号
	シール材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2370M ロス率20%含む		0	0	0			WYB00303
			k g	1.6	3,180	5,088			単- 225号
	計					0			
						666,665			
	単価					0			
						666,600			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-101号	水平力分担構造装置取付	鋼製ﾌﾞﾗｯｸﾞｯﾄ, 水平力分担装置 2000kg以上3000kg以下	単位	基	数量	0	3	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	1.35	36,225	48,903		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	5.5	30,240	166,320		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.1	17,640	37,044		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 t 吊		0	0	0		
			日	1.2	33,300	39,960		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			0		0		
			式	1		80,673		
	計					0		
						372,900		
	単価					0		
						124,300		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-102号	コンクリート削孔（電動式コアローリングマシン）鉄筋センサー付	アンカー材径=51mm 削孔深=775mm 全ての費用	単位	孔	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
特殊作業員			人	1.5	26,460	39,690			
ダイヤモンドビット		64.7mm スタンダード		0	0	0			
			個	1	16,200	16,200			
諸雑費（率+まるめ） 20%				0		0			
			式	1		15,128			
計						0			
						107,400			
単価						0			
						10,740		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-103号	P4 PC鋼棒（材料費）	φ32×1350 SBPR930/1080（取付部品を含む）	単位	組	数量	1	単価	89,700
						1	89,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼棒 桁連結装置(取付部品を含む)		P4・P5・P6 φ32×1350 SBPR930/1080		1	89,700	89,700		
			組	1	89,700	89,700		
計						89,700		
単価						89,700		
						89,700	円/組	
						89,700		

						単価使用年月	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	P5 PC鋼棒（材料費）	φ32×1350 SBPR930/1080（取付部品を含む）	単位	組	数量	1	単価	89,700
						1	89,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼棒 桁連結装置(取付部品を含む)		P4・P5・P6 φ32×1350 SBPR930/1080		1	89,700	89,700		
			組	1	89,700	89,700		
計						89,700		
単価						89,700		
						89,700	円/組	
						89,700		

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	P6 PC鋼棒（材料費）	φ32×1350 SBPR930/1080（取付部品を含む）	単位	組	数量	1	単価	89,700
						1	89,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼棒 桁連結装置(取付部品を含む)		P4・P5・P6 φ32×1350 SBPR930/1080		1	89,700	89,700		
			組	1	89,700	89,700		
計						89,700		
単価						89,700		
						89,700	円/組	
						89,700		

						単価使用年月	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	P4 PC鋼棒（材料費）	φ32×2050 SBPR930/1080（取付部品を含む）	単位	組	数量	0	単価	0
						1	178,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼棒 桁連結装置(取付部品を含む)（新）		P4・P5・P6 φ32×2050 SBPR930/1080		0	0	0		
			組	1	178,140	178,140		
計						0		
単価						178,140		
						0		
						178,100	円/組	
						178,100		

参考資料（1）

						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	P5 PC鋼棒（材料費）	φ32×2050 SBPR930/1080（取付部品を含む）	単位	組	数量	0	単価	0
						1		178,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC鋼棒 桁連結装置(取付部品を含む)（新）	P4・P5・P6 φ32×2050 SBPR930/1080		0	0	0		
			組	1	178,140	178,140		
	計					0		
						178,140		
	単価					0		
						178,100	円/組	

						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	P6 PC鋼棒（材料費）	φ32×2050 SBPR930/1080（取付部品を含む）	単位	組	数量	0	単価	0
						1		178,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC鋼棒 桁連結装置(取付部品を含む)（新）	P4・P5・P6 φ32×2050 SBPR930/1080		0	0	0		
			組	1	178,140	178,140		
	計					0		
						178,140		
	単価					0		
						178,100	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-109号	芯出し調整	PC鋼棒	単位	組	数量	5	単価	56,280
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	30,240	120,960		
			人	4	30,240	120,960		
	普通作業員			6	17,640	105,840		
			人	6	17,640	105,840		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		18,375		
			式	1		18,375		
	計					281,400		
						281,400		
	単価					56,280		
						56,280	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-110号	桁連結装置取付	PC鋼棒 40kg以上100kg以下	単位	組	数量	6	30,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1.2	36,225	43,470	
			人	1.2	36,225	43,470	
	橋りょう特殊工			3.6	30,240	108,864	
			人	3.6	30,240	108,864	
	普通作業員			1.2	17,640	21,168	
			人	1.2	17,640	21,168	
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		6,898	
			式	1		6,898	
	計					180,400	
						180,400	
	単価					30,060	
						30,060	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-111号	無収縮モルタル充填	遊間部間詰め, ケーブル充填	単位	m ³	数量	1	1	635,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			4.5	26,460	119,070		
			人	4.5	26,460	119,070		
	特殊作業員			13.5	24,255	327,442		
			人	13.5	24,255	327,442		
	普通作業員			9	17,640	158,760		
			人	9	17,640	158,760		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		30,228		
			式	1		30,228		
	計					635,500		
						635,500		
	単価					635,500		円/m ³
						635,500		

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	無収縮モルタル（材料費）		単位	m ³	数量	1	単価	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		
			k g	1,875	115	215,625		
	計					215,625		
	単価					215,600		
						215,600	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-113号	芯出し調整	PC鋼棒	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	1	36,225	36,225		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	4	30,240	120,960		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6	17,640	105,840		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0		
			式	1		18,375		
	計					0		
						281,400		
	単価					0		
						56,280	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-114号	桁連結装置取付	PC鋼棒 40kg以上100kg以下	単位	組	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0	
			人	1.2	36,225	43,470	
	橋りょう特殊工			0	0	0	
			人	3.6	30,240	108,864	
	普通作業員			0	0	0	
			人	1.2	17,640	21,168	
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0	
			式	1		6,898	
	計					0	
						180,400	
	単価					0	
						30,060	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-115号	無収縮モルタル充填	遊間部間詰め, ケーブル充填	単位	m ³	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	4.5	26,460	119,070			
	普通作業員		人	13.5	24,255	327,442			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		人	9	17,640	158,760			
			式	1		30,228			
	計					0			
	単価					635,500			
						0			
						635,500		円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117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	190,400
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	118,000	121,540		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,827.5	68,827		
	諸雑費(まるめ)		式	1		33		
	計					190,400		
	単価					190,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118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	188,400
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	116,000	119,480		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,827.5	68,827		
	諸雑費(まるめ)		式	1		93		
	計					188,400		
	単価					188,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	184,900
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	116,000	119,480		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,416.05	65,416		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					184,900		
	単価					184,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	既設RC突起撤去	横向き	単位	橋脚	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0	0	0		
	特殊作業員		人		1.5	27,405	41,107		
	普通作業員		人		0	0	0		
	諸雑費（率+まるめ） 30%		式		1.5	18,270	27,405		
	計						0		
	単価						137,100		円/橋脚
							137,100		

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	コンクリート削孔（さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]）	200mm以上500mm以下 上方向	単位	孔	数量	10	10	2,861
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.3	26,460	7,938			
		人	0.3	26,460	7,938			
特殊作業員			0.6	24,255	14,553			
		人	0.6	24,255	14,553			
普通作業員			0.3	17,640	5,292			
		人	0.3	17,640	5,292			
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		827			
		式	1		827			
計					28,610			
					28,610			
単価					2,861			
					2,861		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-122号	コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	200mm以上500mm以下 上方向	単位	孔	数量	10	単価	2,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	26,460	7,938		
			人	0.3	26,460	7,938		
	特殊作業員			0.6	24,255	14,553		
			人	0.6	24,255	14,553		
	普通作業員			0.3	17,640	5,292		
			人	0.3	17,640	5,292		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		827		
			式	1		827		
	計					28,610		
						28,610		
	単価					2,861		
						2,861	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-123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	137,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690			
特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212			
普通作業員		人	1.8	17,640	31,752			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		7,746			
計					137,400			
単価					137,400		円/構造物	

参考資料（1）

						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-124号	ひび割れ注入材（材料費）	エポキシ樹脂 1種 ロス率1.37	単位	k g	数量	1	単価	3,120
						1		3,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入 注入材		エポキシ樹脂 1種		1	3,120	3,120		
			kg	1	3,120	3,120		
計						3,120		
						3,120		
単価						3,120		
						3,120	円 / k g	

						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-125号	ひび割れシール材（材料費）	エポキシ樹脂 1種 ロス率1.37	単位	k g	数量	1	単価	2,560
						1		2,560
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	2,560	2,560		
			kg	1	2,560	2,560		
計						2,560		
						2,560		
単価						2,560		
						2,560	円 / k g	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-126号	ひび割れ注入器（材料費）	エポキシ樹脂 1種	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	
ひび割れ注入 注入器		エポキシ樹脂 1種		1	360	360		
			個	1	360	360		
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-127号	ひび割れ注入材（材料費）	エポキシ樹脂 3種 比率1.37	単位	k g	数量	1	単価	3,280
						1		3,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ注入材		エポキシ樹脂3種		1	3,280	3,280		
			kg	1	3,280	3,280		
計						3,280		
単価						3,280		
						3,280	円/k g	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-128号	ひび割れシール材（材料費）	エポキシ樹脂 3種 比率1.37	単位	k g	数量	1	単価	2,560
						1		2,560
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 3種		1	2,560	2,560		
			kg	1	2,560	2,560		
計						2,560		
単価						2,560		
						2,560	円 / k g	

						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-129号	ひび割れ注入器（材料費）	エポキシ樹脂 3種	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	
ひび割れ注入 注入器		エポキシ樹脂 3種		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-130号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.108m3	単位	構造物	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.484	26,460	65,726		
特殊作業員		人	4.104	24,255	99,542		
普通作業員		人	2.7	17,640	47,628		
ポリマーセメントモルタル	断面修復材 左官工法用	m ³	0.127	320,000	40,640		
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		23,364		
計					276,900		
単価					276,900	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-131号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.175m3	単位	構造物	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4.025	26,460	106,501		
特殊作業員		人	6.65	24,255	161,295		
普通作業員		人	4.375	17,640	77,175		
ポリマーセメントモルタル	断面修復材 左官工法用	m ³	0.207	320,000	66,240		
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		37,889		
計					449,100		
単価					449,100		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-132号	鉄筋防錆工		単位	m ²	数量	1	1	41,010
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		
	特殊作業員			0.5	24,255	12,127		
			人	0.5	24,255	12,127		
	普通作業員			0.5	17,640	8,820		
			人	0.5	17,640	8,820		
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		6,833		
			式	1		6,833		
	計					41,010		
						41,010		
	単価					41,010		円/m ²
						41,010		

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-133号	排水管設置	VP-65 L=2.0m以下	単位	本	数量	4	4	7,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.4	26,460	10,584		
			人	0.4	26,460	10,584		
特殊作業員				0.4	24,255	9,702		
			人	0.4	24,255	9,702		
普通作業員				0.4	17,640	7,056		
			人	0.4	17,640	7,056		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,358		
			式	1		1,358		
計						28,700		
						28,700		
単価						7,175		
						7,175	円/本	

参考資料（1）

						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-134号	排水管（材料費）	VP-65 L=1.4m 曲げ加工品	単位	本	数量	1	単価	16,400
						1		16,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		VP-65 曲げ加工品		1	16,400	16,400		
			本	1	16,400	16,400		
計						16,400		
						16,400		
単価						16,400		
						16,400	円／本	

						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-135号	取付金具（材料費）	亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	15,210
						1		15,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		VP-65用 亜鉛メッキ		1	15,210	15,210		
			組	1	15,210	15,210		
計						15,210		
						15,210		
単価						15,210		
						15,210	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	排水管設置①		単位	本	数量	0	4	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.4	27,405	10,962		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.4	24,675	9,870		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.4	18,270	7,308		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		1,400		
	計					0		
						29,540		
	単価					0		
						7,385		円/本

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
単-137号	排水管（材料費）	VP-65 L=1.3m	単位	本	数量	0	0
						1	737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-65		0	0	0	
			m	1.3	567.2	737	
	計					0	
						737	
	単価					0	
						737	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
単-138号	取付金具（材料費）	亜鉛メッキ へース長:50~120mm ボルト・アンカーを含む	単位	組	数量	0	0
						1	15,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
取付金具		VP-65用 亜鉛メッキ へース長:50~120mm		0	0	0	
			組	1	15,600	15,600	
コンクリートアンカー		芯棒打込み式 M10×60 電気亜鉛めっき		0	0	0	
			本	2	59.5	119	
	計					0	
						15,719	
	単価					0	
						15,710	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	排水管設置②		単位	本	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	0.5	27,405	13,702		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.5	24,675	12,337		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	18,270	9,135		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,756		
	計					0		
						36,930		
	単価					0		
						9,232	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-140号	排水管（材料費）	VP-65 L=1.5m 45° エルボ含む	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-65		0	0	0		
			m	1.5	567.2	850		
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手		TS-65 45° エルボ		0	0	0		
			個	1	823	823		
計						0		
						1,673		
単価						0		
						1,673	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-141号	取付金具（材料費）	亜鉛メッキ へース長:50~120mm ボルト・アンカーを含む	単位	組	数量	0	単価	0
						1		15,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		VP-65用 亜鉛メッキ へース長:50~120mm		0	0	0		
			組	1	15,600	15,600		
コンクリートアンカー		芯棒打込み式 M10×60 電気亜鉛めっき		0	0	0		
			本	2	59.5	119		
計						0		
						15,719		
単価						0		
						15,710	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-142号	排水管加工	接続7°レト(曲げ加工) L=1.0m以下	単位	個	数量	4	単価	7,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.4	26,460	10,584		
			人	0.4	26,460	10,584		
	特殊作業員			0.4	24,255	9,702		
			人	0.4	24,255	9,702		
	普通作業員			0.4	17,640	7,056		
			人	0.4	17,640	7,056		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,358		
			式	1		1,358		
	計					28,700		
						28,700		
	単価					7,175		
						7,175	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-143号	接続プレート (材料費)	L=0.65m(曲げ加工) 取付ボルトを含む 亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	31,490
						1		31,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接続プレート	L=0.65m(曲げ加工) 取付ボルトを含む 亜鉛メッキ		1	31,490	31,490		
			個	1	31,490	31,490		
	計					31,490		
						31,490		
	単価					31,490	円/個	
						31,490		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	排水管撤去	既設取付金具撤去含む	単位	箇所	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	1.5	27,405	41,107			
	普通作業員		人	1.5	24,675	37,012			
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1	18,270	27,405			
	計					0			
	単価					117,100			
						0			
						11,710		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	排水管設置	取付金具設置・排水柵防錆処理含む	単位	箇所	数量	0	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	3	27,405	82,215	
	普通作業員		人	3	24,675	74,025	
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1	18,270	54,810	
	計					0	
	単価					253,200	
						0	
						25,320	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-146号	(材料費) 排水管	塩ビパイプ □210×110 L=1.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		21,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		塩ビパイプ □210×110 L=1.0m		0	0	0		
			本	1	21,150	21,150		
計						0		
						21,150		
単価						0		
						21,150	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-147号	(材料費) 取付金具	溶融亜鉛メッキ HDZ45 取付ボルト・アンカーを含む	単位	組	数量	0	単価	0
						1		11,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
角パイプ取付金具		亜鉛メッキ B・N込		0	0	0		
			組	1	11,280	11,280		
コンクリートアンカー		芯棒打込み式 M12×70 電気亜鉛めっき		0	0	0		
			本	2	104	208		
計						0		
						11,488		
単価						0		
						11,480	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	(材料費) 常温亜鉛メッキ塗料	ロ-パ ^ル 1kg/缶	単位	缶	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	常温亜鉛メッキ塗料	ロ-パ ^ル 1kg/缶			0	0	0	
			缶		1	3,500	3,500	
	計						0	
							3,500	
	単価						0	
							3,500	円/缶

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-149号	素地調整	3種カマC(電動工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量	10	10	単価	27,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			2	36,225	72,450			
			人	2	36,225	72,450			
	橋りょう塗装工			5.5	32,235	177,292			
			人	5.5	32,235	177,292			
	諸雑費(率+まるめ) 9%			1		22,458			
			式	1		22,458			
	計					272,200			
						272,200			
	単価					27,220			
						27,220		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-150号	下塗り（1回目）	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	10	10	単価	7,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1	36,225		36,225		
	橋りょう塗装工		人	1	32,235		32,235		
	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	下塗り塗料	k g	2	1,190		2,380		
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1			6,160		
	計						77,000		
	単価						7,700		
							7,700	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-151号	下塗り（2回目）	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	10	10	単価	7,700
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			
	橋りょう塗装工			1	32,235	32,235			
			人	1	32,235	32,235			
	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	下塗り塗料		2	1,190	2,380			
			kg	2	1,190	2,380			
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		6,160			
			式	1		6,160			
	計					77,000			
						77,000			
	単価					7,700			
						7,700		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-152号	下塗り（3回目）	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	10	10	単価	7,700
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			
	橋りょう塗装工			1	32,235	32,235			
			人	1	32,235	32,235			
	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	下塗り塗料		2	1,190	2,380			
			kg	2	1,190	2,380			
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		6,160			
			式	1		6,160			
	計					77,000			
						77,000			
	単価					7,700			
						7,700		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-153号	中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	単位	m ²	数量	10	単価	8,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	36,225	36,225		
橋りょう塗装工			人	1	32,235	32,235		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		中塗り塗料 濃彩	k g	1.4	5,398	7,557		
諸雑費 (率+まるめ) 9%			式	1		6,153		
計						82,170		
単価						8,217		
						8,217	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-154号	上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	単位	m ²	数量	10	単価	9,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	36,225	36,225		
橋りょう塗装工			人	1	32,235	32,235		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	上塗り塗料 濃彩		k g	1.2	20,168	24,201		
諸雑費 (率+まるめ) 9%			式	1		6,159		
計						98,820		
単価						9,882		
						9,882	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-155号	素地調整	3種カマC(電動工具と手工具の併用)	単位	基	数量	6	単価	21,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1.2	36,225	43,470		
			人	1.2	36,225	43,470		
	橋りょう塗装工			2.4	32,235	77,364		
			人	2.4	32,235	77,364		
	諸雑費(率+まるめ) 5%			1		5,966		
			式	1		5,966		
	計					126,800		
						126,800		
	単価					21,130		
						21,130	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-156号	脱脂洗浄	脱脂洗浄剤 ノンロール200	単位	基	数量	6	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.8	36,225	28,980		
			人	0.8	36,225	28,980		
	橋りょう塗装工			1.6	32,235	51,576		
			人	1.6	32,235	51,576		
	脱脂洗浄剤	ノンロール200		0.24	6,646	1,595		
			k g	0.24	6,646	1,595		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,019		
			式	1		4,019		
	計					86,170		
						86,170		
	単価					14,360		
						14,360	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-157号	下地処理	下地処理剤 JM-S200	単位	基	数量	6	10,590
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	
	橋りょう塗装工			1.2	32,235	38,682	
			人	1.2	32,235	38,682	
	下地処理剤	JM-S200		0.01	16,133	161	
			k g	0.01	16,133	161	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		3,012	
			式	1		3,012	
	計					63,590	
	単価					63,590	
						10,590	
						10,590	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-158号	下塗り	錆転換型特殊エポキシ樹脂プライマー エポカト200	単位	基	数量	6	単価	19,100
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		
	橋りょう塗装工			1.9	32,235	61,246		
			人	1.9	32,235	61,246		
	錆転換型特殊エポキシ樹脂プライマー	エポカト200		0.6	20,520	12,312		
			k g	0.6	20,520	12,312		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,817		
			式	1		4,817		
	計					114,600		
						114,600		
	単価					19,100		
						19,100	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-159号	中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 中塗り塗料	単位	基	数量	6	単価	16,570
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		
	橋りょう塗装工			1.8	32,235	58,023		
			人	1.8	32,235	58,023		
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	中塗り塗料 淡彩		0.34	1,460	496		
			k g	0.34	1,460	496		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		4,706		
			式	1		4,706		
	計					99,450		
						99,450		
	単価					16,570		
						16,570	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-160号	上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 上塗り塗料	単位	基	数量	6	単価	17,260
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		
	橋りょう塗装工			1.9	32,235	61,246		
			人	1.9	32,235	61,246		
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	上塗り塗料 淡彩		0.29	4,460	1,293		
			k g	0.29	4,460	1,293		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		4,836		
			式	1		4,836		
	計					103,600		
						103,600		
	単価					17,260		
						17,260	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-161号	コンクリート（無筋）殻運搬 運搬のみ	人力積込 DID:有り 8.0km以下 全ての費用	単位	m 3	数量	1	1	13,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
				0.5	20,790	10,395		
			人	0.5	20,790	10,395		
	軽油	1. 2号		7.9	145	1,145		
			L	7.9	145	1,145		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0.5	4,710	2,355		
			供用日	0.5	4,710	2,355		
	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)		0.5	163	81		
			供用日	0.5	163	81		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					13,980		
						13,980		
	単価					13,980		
						13,980		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-162号	コンクリート（鉄筋）殻運搬 運搬のみ	人力積込 DID:有り 8.0km以下 全ての費用	単位	m ³	数量	1	単価	19,180
						1		19,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（一般）			0.5	31,185	15,592		
			人	0.5	31,185	15,592		
	軽油	1. 2号		7.9	145	1,145		
			L	7.9	145	1,145		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0.5	4,710	2,355		
			供用日	0.5	4,710	2,355		
	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)		0.5	163	81		
			供用日	0.5	163	81		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					19,180		
						19,180		
	単価					19,180		
						19,180	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-163号	コンクリート（鉄筋）殻運搬 運搬のみ	人力積込 DID:有り 8.0km以下 全ての費用	単位	m ³	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（一般）				0	0	0			
軽油		1. 2号	人	0.5	20,790	10,395			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	L	7.9	145	1,145			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	0.5	4,710	2,355			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	0.5	163	81			
諸雑費（まるめ）				0		0			
計			式	1		4			
						0			
単価						13,980		円/m ³	
						13,980		円/m ³	
						0			
						0			
						0			
						0			
						0			

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-164号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		コンクリート殻(無筋) (株コソク)	m ³	100	3,590	359,000			
計						359,000			
単価						3,590	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	1.000-00-00-2-50

単-165号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		コンクリート殻(有筋) (株コソク[時間外])	m ³	100	5,500	550,000			
計						550,000			
単価						5,500	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単-166号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(有筋) (株コソク[昼間])	m ³	100	5,000	500,000		
計						500,000		
単価						5,000	円/m ³	

							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-167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	15,225	15,225		15,230
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						15,230		
単価						15,230	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単-168号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,865	11,865		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,870		
単価						11,870	円／人日	

							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-169号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			15,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,225	15,225		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,230		
単価						15,230	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単-170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	11,865	11,865		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,870		
	単価					11,870	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-50
単-171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	22,837	22,837		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					22,840		
	単価					22,840	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-50
単-172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	17,797	17,797		17,800
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					17,800		
	単価					17,800	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-50
単-173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	22,837	22,837		22,840
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					22,840		
	単価					22,840	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-50
単-174号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			17,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	17,797	17,797		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						17,800		
単価						17,800	円/人日	

							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-175号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 1.3km 無 無	単位	台	数量		単価	
					1			62,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						62,500		
単価						62,500	円/台	

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-176号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	10	24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	51,200	51,200	
			人	1	51,200	51,200	
				2	41,600	83,200	
			人	2	41,600	83,200	
				2	32,800	65,600	
			人	2	32,800	65,600	
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		40,000	
			式	1		40,000	
	計					240,000	
	単価					24,000	
						24,000	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-177号	鉄筋探査	上向き	単位	m ²	数量	10	10	28,800	28,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）					1.2	51,200	61,440		
				人	1.2	51,200	61,440		
技師（B）					2.4	41,600	99,840		
				人	2.4	41,600	99,840		
技師（C）					2.4	32,800	78,720		
				人	2.4	32,800	78,720		
諸雑費（率+まるめ） 20%					1		48,000		
				式	1		48,000		
計							288,000		
							288,000		
単価							28,800		
							28,800	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-178号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	0	単価	0
						10		24,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（A）			0	0	0		
			人	1	51,200	51,200		
	技師（B）			0	0	0		
			人	2	41,600	83,200		
	技師（C）			0	0	0		
			人	2	32,800	65,600		
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0		
			式	1		40,000		
	計					0		
						240,000		
	単価					0		
						24,000	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-179号	鉄筋探査	上向き	単位	m ²	数量	0	単価	0
						10		28,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（A）			0	0	0		
			人	1.2	51,200	61,440		
	技師（B）			0	0	0		
			人	2.4	41,600	99,840		
	技師（C）			0	0	0		
			人	2.4	32,800	78,720		
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0		
			式	1		48,000		
	計					0		
						288,000		
	単価					0		
						28,800	円/m ²	

参考資料（１）

						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-180号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	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		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円／工事	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0	
単-181号	遠隔臨場費用 現場クラウドOne	賃貸料+基本料+補償料+訪問設定料等(14ヶ月)	単位	式	数量	1	単価	140,000
						1		140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場クラウドOne		遠隔臨場機能		14	10,000	140,000		
			月	14	10,000	140,000		
計						140,000		
						140,000		
単価						140,000		
						140,000	円／式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	快適トイレ費用	1基	単位	月	数量	1	単価	51,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	快適トイレ	1基			1	51,000	51,000	
			基・月		1	51,000	51,000	
	計						51,000	
	単価						51,000	
							51,000	円/月

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-183号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	272,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	36,225	36,225		
軽油		1. 2号	L	204	145	29,580		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		15		
計						272,800		
単価						272,800	円/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	1.000-00-00-2-50

単-184号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	83,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	31,185	30,561			
軽油	1. 2号	L	43	145	6,235			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1.31	36,000	47,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					83,960			
単価					83,960	円/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	1.000-00-00-2-50

単-185号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		122,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	36,225	36,225			
	軽油	1. 2号	L	48	145	6,960			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 3～6. 0m	供用日	1.39	57,200	79,508			
	諸雑費（まるめ）		式	1		7			
	計						122,700		
	単価						122,700	円/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	1.000-00-00-2-50

単-186号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	36,225	36,225		
軽油	1. 2号	L	25	145	3,625		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					58,760		
単価					58,760		円/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	1.000-00-00-2-50

単-187号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	46,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	36,225	36,225		
軽油		1. 2号	L	26	145	3,770		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8～20 t	日	1.16	5,300	6,148		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						46,150		
単価						46,150	円/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-188号	カッター切断	くさび形状部	単位	m	数量	10	10	単価	2,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0.29	36,225	10,505			
			人	0.29	36,225	10,505			
	特殊作業員			0.57	24,255	13,825			
			人	0.57	24,255	13,825			
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		1,700			
			式	1		1,700			
	計					26,030			
						26,030			
	単価					2,603			
						2,603		円/m	

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-189号	くさび形状整形	単位	m ²	数量	10	10	70,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			5	36,225		181,125	
		人		5	36,225		181,125	
	特殊作業員			10	24,255		242,550	
		人		10	24,255		242,550	
	普通作業員			10	17,640		176,400	
		人		10	17,640		176,400	
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1			101,925	
		式		1			101,925	
	計						702,000	
							702,000	
	単価						70,200	
							70,200	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-190号	チッピング		単位	m ²	数量	10	10	単価	29,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			2.4	36,225	86,940			
			人	2.4	36,225	86,940			
	特殊作業員			4.7	24,255	113,998			
			人	4.7	24,255	113,998			
	普通作業員			3.5	17,640	61,740			
			人	3.5	17,640	61,740			
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1		28,822			
			式	1		28,822			
	計					291,500			
	単価					29,150			
						29,150		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-191号	補強部材取付	U-ウェッジフレーム W≦600kg	単位	組	数量	1	171,500
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			2.7	30,240	81,648	
			人	2.7	30,240	81,648	
	普通作業員			1.3	17,640	22,932	
			人	1.3	17,640	22,932	
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		41,563	
			式	1		41,563	
	計					171,500	
	単価					171,500	
						171,500	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-192号	注入	名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	50,080
								10		50,080
								10		50,080
		土木一般世話役				3.3	26,460	87,318		
				人		3.3	26,460	87,318		
		特殊作業員				13.3	24,255	322,591		
				人		13.3	24,255	322,591		
		普通作業員				3.3	17,640	58,212		
				人		3.3	17,640	58,212		
		諸雑費（率+まるめ） 7%				1		32,679		
				式		1		32,679		
		計						500,800		
								500,800		
		単価						50,080		
								50,080	円/m ²	

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-193号	背面注入材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2300 ロス率20%含む	単位	k g	数量	1	単価	4,110
						1		4,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		エポキシ系樹脂 E2300		1	4,110	4,110		
			k g	1	4,110	4,110		
計						4,110		
単価						4,110		
						4,110	円/k g	

						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-194号	シール材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2370M ロス率20%含む	単位	k g	数量	1	単価	3,180
						1		3,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		エポキシ系樹脂 E2370M		1	3,180	3,180		
			k g	1	3,180	3,180		
計						3,180		
単価						3,180		
						3,180	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-195号	カッター切断	くさび形状部	単位	m	数量	0	10	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			
	特殊作業員		人	0.29	36,225	10,505			
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0	0	0			
			式	1		1,700			
	計					0			
	単価					26,030			
						0			
						2,603		円/m	

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-196号	くさび形状整形	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0	
			人	5	36,225	181,125	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	10	24,255	242,550	
	普通作業員			0	0	0	
			人	10	17,640	176,400	
	諸雑費（率+まるめ） 17%			0		0	
			式	1		101,925	
	計					0	
						702,000	
	単価					0	
						70,200	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-197号	チッピング		単位	m ²	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0			
			人	2.4	36,225	86,940			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	4.7	24,255	113,998			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3.5	17,640	61,740			
	諸雑費（率+まるめ） 11%			0		0			
			式	1		28,822			
	計					0			
						291,500			
	単価					0			
						29,150		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-198号	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム W≦600kg	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0			
			人	0.7	36,225	25,357			
	橋りょう特殊工			0	0	0			
			人	2.7	30,240	81,648			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.3	17,640	22,932			
	諸雑費（率+まるめ） 32%			0		0			
			式	1		41,563			
	計					0			
						171,500			
	単価					0			
						171,500		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-199号	注入	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		0
		人		3.3	26,460	87,318		
	特殊作業員			0	0	0		
		人		13.3	24,255	322,591		
	普通作業員			0	0	0		
		人		3.3	17,640	58,212		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0		
		式		1		32,679		
	計					0		
						500,800		
	単価					0		
						50,080	円/m ²	

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-200号	背面注入材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2300 ポス率20%含む	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		4,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		エポキシ系樹脂 E2300		0	0	0		
			k g	1	4,110	4,110		
計						0		
						4,110		
単価						0		
						4,110	円/k g	

						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-201号	シール材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2370M ポス率20%含む	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		3,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		エポキシ系樹脂 E2370M		0	0	0		
			k g	1	3,180	3,180		
計						0		
						3,180		
単価						0		
						3,180	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-202号	カッター切断	くさび形状部	単位	m	数量	10	10	単価	2,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0.29	36,225	10,505			
			人	0.29	36,225	10,505			
	特殊作業員			0.57	24,255	13,825			
			人	0.57	24,255	13,825			
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		1,700			
			式	1		1,700			
	計					26,030			
						26,030			
	単価					2,603			
						2,603		円/m	

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-203号	くさび形状整形		単位	m ²	数量	10	10	70,200	70,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役			5	36,225	181,125			
			人	5	36,225	181,125			
	特殊作業員			10	24,255	242,550			
			人	10	24,255	242,550			
	普通作業員			10	17,640	176,400			
			人	10	17,640	176,400			
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		101,925			
			式	1		101,925			
	計					702,000			
						702,000			
	単価					70,200			
						70,200			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-204号	チップング		単位	m ²	数量	10	10	単価	29,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			2.4	36,225	86,940			
			人	2.4	36,225	86,940			
	特殊作業員			4.7	24,255	113,998			
			人	4.7	24,255	113,998			
	普通作業員			3.5	17,640	61,740			
			人	3.5	17,640	61,740			
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1		28,822			
			式	1		28,822			
	計					291,500			
	単価					29,150			
						29,150		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-205号	補強部材取付	U-ウェッジフレーム 600kg<W≦2000kg	単位	組	数量	1	単価	228,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役				0.91	36,225	32,964	
			人		0.91	36,225	32,964	
	橋りょう特殊工				3.64	30,240	110,073	
			人		3.64	30,240	110,073	
	普通作業員				1.82	17,640	32,104	
			人		1.82	17,640	32,104	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 t 吊			0.18	33,300	5,994	
			日		0.18	33,300	5,994	
	諸雑費 (率+まるめ) 27%				1		47,265	
			式		1		47,265	
	計						228,400	
	単価						228,400	
							228,400	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-208号	カッター切断	くさび形状部	単位	m	数量	0	10	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			
	特殊作業員		人	0.29	36,225	10,505			
	諸雑費（率+まるめ） 7%		人	0.57	24,255	13,825			
			式	1		1,700			
	計					0			
	単価					26,030			
						0			
						2,603		円/m	

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-209号	くさび形状整形		単位	m ²	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0	
			人	5	36,225	181,125	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	10	24,255	242,550	
	普通作業員			0	0	0	
			人	10	17,640	176,400	
	諸雑費（率+まるめ） 17%			0		0	
			式	1		101,925	
	計					0	
						702,000	
	単価					0	
						70,200	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-210号	チップング	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		0
橋りょう世話役			0	0	0			0
		人	2.4	36,225	86,940			29,150
特殊作業員			0	0	0			0
		人	4.7	24,255	113,998			
普通作業員			0	0	0			0
		人	3.5	17,640	61,740			
諸雑費（率+まるめ） 11%			0		0			0
		式	1		28,822			
計								0
								291,500
単価								0
								29,150
								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-211号	補強部材取付	U-ウェッジフレーム 600kg<W≦2000kg	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0			
			人	0.91	36,225	32,964			
	橋りょう特殊工			0	0	0			
			人	3.64	30,240	110,073			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.82	17,640	32,104			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	7 t 吊		0	0	0			
			日	0.18	33,300	5,994			
	諸雑費 (率+まるめ) 27%			0		0			
			式	1		47,265			
	計					0			
						228,400			
	単価					0			
						228,400		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-212号	注入	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	人	3.3	26,460		87,318		0
	特殊作業員	人	13.3	24,255		322,591		0
	普通作業員	人	3.3	17,640		58,212		0
	諸雑費（率+まるめ） 7%	式	1			32,679		0
	計					500,800		0
	単価					50,080	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-213号	背面注入材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2300 比率20%含む	単位	k g	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	注入材	エポキシ系樹脂 E2300		0	0	0			
			k g	1	4,110	4,110			4,110
	計					0			
	単価					0			
						4,110			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-215号	くさび形状整形		単位	m ²	数量	10	10	70,200	70,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役			5	36,225	181,125			
			人	5	36,225	181,125			
	特殊作業員			10	24,255	242,550			
			人	10	24,255	242,550			
	普通作業員			10	17,640	176,400			
			人	10	17,640	176,400			
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		101,925			
			式	1		101,925			
	計					702,000			
						702,000			
	単価					70,200			
						70,200			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-216号	チップング		単位	m ²	数量	10	10	単価	29,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役				2.4	36,225	86,940			
			人	2.4	36,225	86,940			
特殊作業員				4.7	24,255	113,998			
			人	4.7	24,255	113,998			
普通作業員				3.5	17,640	61,740			
			人	3.5	17,640	61,740			
諸雑費（率+まるめ） 11%				1		28,822			
			式	1		28,822			
計						291,500			
単価						29,150			
						29,150		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-217号	注入	名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
						10				50,080
						10				50,080
		土木一般世話役				3.3	26,460	87,318		
				人		3.3	26,460	87,318		
		特殊作業員				13.3	24,255	322,591		
				人		13.3	24,255	322,591		
		普通作業員				3.3	17,640	58,212		
				人		3.3	17,640	58,212		
		諸雑費（率+まるめ） 7%				1		32,679		
				式		1		32,679		
		計						500,800		
		単価						50,080		
								50,080	円/m ²	

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-218号	背面注入材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2300 ロス率20%含む	単位	k g	数量	1	単価	4,110
						1		4,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		エポキシ系樹脂 E2300		1	4,110	4,110		
			k g	1	4,110	4,110		
計						4,110		
単価						4,110		
						4,110	円 / k g	

						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-219号	シール材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2370M ロス率20%含む	単位	k g	数量	1	単価	3,180
						1		3,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		エポキシ系樹脂 E2370M		1	3,180	3,180		
			k g	1	3,180	3,180		
計						3,180		
単価						3,180		
						3,180	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-220号	カッター切断	くさび形状部	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.29	36,225	10,505		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		1,700		
	計					0		
	単価					2,603	円/m	

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-221号	くさび形状整形	単位	m ²	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			0	0	0		
		人	5	36,225	181,125		
特殊作業員			0	0	0		
		人	10	24,255	242,550		
普通作業員			0	0	0		
		人	10	17,640	176,400		
諸雑費（率+まるめ） 17%			0		0		
		式	1		101,925		
計					0		
					702,000		
単価					0		
					70,200		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-222号	チップング	単位	m ²	数量	単価	金額	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			0
		人	2.4	36,225	86,940			29,150
特殊作業員			0	0	0			
		人	4.7	24,255	113,998			
普通作業員			0	0	0			
		人	3.5	17,640	61,740			
諸雑費（率+まるめ） 11%			0		0			
		式	1		28,822			
計					0			
					291,500			
単価					0			
					29,150		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-223号	注入	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		0
		人		3.3	26,460	87,318		
	特殊作業員			0	0	0		
		人		13.3	24,255	322,591		
	普通作業員			0	0	0		
		人		3.3	17,640	58,212		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0		
		式		1		32,679		
	計					0		
						500,800		
	単価					0		
						50,080	円/m ²	

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-224号	背面注入材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2300 ロス率20%含む	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		4,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		エポキシ系樹脂 E2300		0	0	0		
			k g	1	4,110	4,110		
計						0		
						4,110		
単価						0		
						4,110	円/k g	

						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-225号	シール材（材料費）	エポキシ系樹脂 E2370M ロス率20%含む	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		3,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		エポキシ系樹脂 E2370M		0	0	0		
			k g	1	3,180	3,180		
計						0		
						3,180		
単価						0		
						3,180	円/k g	