

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	1回	1 6) 前請負工事費	179, 311, 000
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	163, 570, 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 (1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1 0号	2 2) 処 分 費 等	23, 068
		2 3) 公 告 日	令和 4年 7月19日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	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 (1 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		80,292,206			
			式	1		84,157,621	1	3,865,415	
舗装工				1		262,495			
			式	1		262,495	0	0	
切削オーバーレイ工				1		262,495			
			式	1		262,495	0	0	
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	100	2,440	244,000	0	0	
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	4	765.8	3,063	0	0	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻		m3	4	3,858	15,432			単-3号
			m3	4	3,858	15,432	0	0	
区画線工				1		118,571			
			式	1		118,571	0	0	
区画線工				1		118,571			
			式	1		118,571	0	0	
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	10		27,217	0	0	
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-2号
			m	10		30,187	0	0	
溶融式区画線 (1日未満) (夜間)	溶融式手動 セグラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無		m	10		61,167			内-3号
			m	10		61,167	0	0	
橋梁付属物工				1		77,982,911			
			式	1		81,842,154	1	3,859,243	

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 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
伸縮継手工		式	1		2,933,001				
		式	1		2,933,001	0	0		
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		977,667			内-4号	
		m	4		977,667	0	0		
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		977,667			内-5号	
		m	4		977,667	0	0		
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		977,667			内-6号	
		m	4		977,667	0	0		
落橋防止装置工		式	1		5,215,449				
		式	1		6,102,213	1	886,764		
製作購入	鋼製ブラケット, PCケーブル	式	1		4,641,344			内-7号	
		式	0		0	-1	-4,641,344		
製作購入	鋼製ブラケット, PCケーブル	式	0		0			内-8号	
		式	1		5,445,916	1	5,445,916		
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	1		574,105			内-9号	
		組	0		0	-1	-574,105		
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-10号	
		組	2		656,297	2	656,297		
水平力分担構造装置工		式	1		65,220,446				
		式	1		68,192,925	1	2,972,479		
製作購入	水平力分担構造装置	式	1		57,436,640			内-11号	
		式	0		0	-1	-57,436,640		
製作購入	水平力分担構造装置	式	0		0			内-12号	
		式	1		58,492,983	1	58,492,983		

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 (1 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 P 4 橋脚	水平力分担構造装置 1 500kN型	基	2 0			1,403,251 0	-2	-1,403,251	内-13号
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 4			0 1,931,601	4	1,931,601	内-14号
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	2 0			1,403,251 0	-2	-1,403,251	内-15号
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 4			0 1,931,601	4	1,931,601	内-16号
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	2 0			1,403,251 0	-2	-1,403,251	内-17号
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 4			0 1,931,601	4	1,931,601	内-18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	1 0			960,342 0	-1	-960,342	内-19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 1,291,428	2	1,291,428	内-20号
足場		m2	250 250			2,613,711 2,613,711	0	0	内-21号
桁連結工		式	1 1			2,899,123 2,899,123	0	0	
製作購入	PC鋼棒	式	1 1			981,907 981,907	0	0	内-22号
桁連結装置 P 4 橋脚	PC鋼棒(φ32×1350) S BPR930/1080	橋脚	1 1			639,072 639,072	0	0	内-23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 (1 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 5 橋脚	PC鋼棒(φ32×1350) S BPR930/1080	橋脚	1			639,072			内-24号
			1			639,072	0	0	
桁連結装置 P 6 橋脚	PC鋼棒(φ32×1350) S BPR930/1080	橋脚	1			639,072			内-25号
			1			639,072	0	0	
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-26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-27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-28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-29号
			1			321,962	0	0	
橋梁補修工		式	1			792,789			
			1			800,271	1	7,482	
ひび割れ補修工		式	1			130,902			
			1			130,902	0	0	
低圧注入工法	25m未満 球状樹脂 1 種, 3種	構造物	1	130,902		130,902			単-4号
			1	130,902		130,902	0	0	
断面修復工		式	1			438,669			
			1			446,151	1	7,482	

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 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.108m3 ホﾟリマセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	252,592	252,592	252,592		0	0	単-5号
鉄筋防錆工	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	m2	0	0	0	0				単-6号
足場		m2	0.2	37,410	7,482	7,482		0.2	7,482	内-30号
排水管設置			20		186,077	186,077		0	0	
排水管設置		式	1		223,218	223,218		0	0	
排水管設置	VP-65 L=1.4m 取付金具を含む	本	5		187,948	187,948		0	0	内-31号
排水管加工	L=0.65m(曲げ加工) 取付衤を含む	個	5		187,948	187,948		0	0	内-32号
現場塗装工			1		344,238	344,238				
橋梁塗装工		式	1		342,928	342,928		1	-1,310	
排水管塗装塗替え	Rc-III		1		344,238	342,928		1	-1,310	
排水管塗装塗替え	Rc-III	m2	2.6	62,924	163,602	163,602		-2.6	-163,602	単-7号
排水管塗装塗替え	Rc-III	m2	0	0	0	0				単-8号
支承塗装塗替え	エポカトシステム		2.6	62,420	162,292	162,292		2.6	162,292	
		基	2	90,318	180,636	180,636		0	0	単-9号
			2	90,318	180,636	180,636		0	0	

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 (1 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	
構造物撤去工		式	1		35,333				
			1		35,333	0	0		
運搬処理工		式	1		35,333				
			1		35,333	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.8	12,752	10,201			単-10号	
			0.8	12,752	10,201	0	0		
殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	17,496	17,496			単-11号	
			1	17,496	17,496	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.8	3,274	2,619			単-12号	
			0.8	3,274	2,619	0	0		
殻処分 (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	5,017	5,017			単-13号	
			1	5,017	5,017	0	0		
仮設工		式	1		755,869				
			1		755,869	0	0		
交通管理工		式	1		755,869				
			1		755,869	0	0		
交通誘導警備員		人日	47		542,630			内-33号	
			47		542,630	0	0		
交通誘導警備員 (夜間)		人日	12		213,239			内-34号	
			12		213,239	0	0		
直接工事費		式	1		80,292,206				
			1		84,157,621	1	3,865,415		
共通仮設費		式	1		5,914,163				
			1		7,051,145	1	1,136,982		

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 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式	1		1,354,918					
			式	1		2,157,098		1		802,180	
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-35号
			台	1		114,026		0		0	
技術管理費			式	1		712,721					
			式	1		852,721		1		140,000	
鉄筋探査			式	1		666,427					内-36号
			式	1		666,427		0		0	
道路施設基本データ作成費			式	1		46,294					内-37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	0		0					内-38号
			式	1		140,000		1		140,000	
営繕費			式	0		0					
			式	1		612,000		1		612,000	
快適トレ			式	0		0					内-39号
			式	1		612,000		1		612,000	
現場環境改善費 (率計上)			式	1		528,171					
			式	1		578,351		1		50,180	
共通仮設費 (率計上)			式	1		4,559,245					
			式	1		4,894,047		1		334,802	
純工事費			式	1		86,206,369					
			式	1		91,208,766		1		5,002,397	

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 (1 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	
現場管理費			1		41,615,201				
		式	1		43,483,900	1	1,868,699		
工事原価			1		127,821,570				
		式	1		134,692,666	1	6,871,096		
一般管理費等			1		20,878,430				
		式	1		21,837,334	1	958,904		
工事価格			1		148,700,000				
		式	1		156,530,000	1	7,830,000		
消費税相当額			1		14,870,000				
		式	1		15,653,000	1	783,000		
工事費計			1		163,570,000				
		式	1		172,183,000	1	8,613,000		

10m当たり内訳書

溶融式区画線
(1日未満) (夜間)

第 2号内訳書

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

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 18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 19号
合 計					30,187		0	
					30,187			

4m当たり内訳書

伸縮装置補修 P4橋脚
(夜間)

第 4号内訳書

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

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 22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 23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 24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 25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 26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 27号
合 計					977,667			
					977,667		0	

4m当たり内訳書

伸縮装置補修 P5橋脚
(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
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 22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 23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 24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 25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 26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 27号
合 計					977,667			
					977,667		0	

4m当たり内訳書

伸縮装置補修 P6橋脚
(夜間)

第 6号内訳書

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

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 22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 23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 24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 25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 26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 27号
合 計					977,667			
					977,667		0	

一式当たり内訳書

製作購入

第 7号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
A2 上部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき(取付部を含む)		2	765,000	1,530,000			WYB00056
		基	2	765,000	1,530,000	0	0	単一 28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			WYB00057
		基	2	765,000	1,530,000	0	0	単一 29号
A2 下部工側ブラケット (材料費)	亜鉛めっき(アンカー部を含む)		2	738,000	1,476,000			WYB00058
		基	2	738,000	1,476,000	0	0	単一 30号
A2 PC鋼より線(材料費)	920kN型(取付部品を含む)		2	276,000	552,000			WYB00059
		組	2	276,000	552,000	0	0	単一 31号
合計					4,641,344			
					0		-4,641,344	

一式当たり内訳書

製作購入

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
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			WYB00068
		基	2	976,000	1,952,000	2	1,952,000	単一 32号
A2 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		0	0	0			WYB00070
		基	2	765,000	1,530,000	2	1,530,000	単一 33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)		0	0	0			WYB00071
		基	2	968,000	1,936,000	2	1,936,000	単一 34号
A2 PC鋼より線(材料費)	920kN型(取付部品を含む)		0	0	0			WYB00072
		組	2	276,000	552,000	2	552,000	単一 35号
合計					0 5,970,000		5,970,000	
変更積算金額					0 5,445,916		5,445,916	円/式

1/0組当たり内訳書

落橋防止装置A 2橋台

第 9号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
芯出し調整	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ		1	32,000	32,000			WYB00023
		組	1	32,000	32,000	0	0	単一 36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			WYB00093
		組	1	395,700	395,700	0	0	単一 37号
落橋防止装置取付	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ, PCケーﾌﾞﾙ 500kg以上1500kg以下		1	155,300	155,300			WYB00024
		組	1	155,300	155,300	0	0	単一 38号
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用		6	5,079	30,474			CB435910
		孔	6	5,079	30,474	0	0	
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		6	1,735	10,410			CB435940
		本	6	1,735	10,410	0	0	
注入材（材料費）	0.352kg/本		6	911.7	5,470			CB435942
		本	6	911.7	5,470	0	0	
合 計					574,105			
					0		-574,105	

0/2組当たり内訳書

落橋防止装置A 2橋台

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
芯出し調整	鋼製ブラケット		0	0	0			WYB00073
		組	2	32,000	64,000	2	64,000	単一 39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			WYB00144
		組	1	395,700	395,700	1	395,700	単一 40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			WYB00090
		組	1	155,300	155,300	1	155,300	単一 41号
コンクリート削孔（電動式 コアボアリングマシン）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			WYB00067
		孔	12	6,058	72,696	12	72,696	単一 42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			
					719,456		719,456	
変更積算金額					0			
					656,297		656,297	円/組

一式当たり内訳書

製作購入

第 11号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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			WYB00038
		基	4	2,070,000	8,280,000	0	0	単一 43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			WYB00039
		基	4	963,000	3,852,000	0	0	単一 44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			WYB00040
		基	4	734,000	2,936,000	0	0	単一 45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			WYB00042
		基	4	2,070,000	8,280,000	0	0	単一 46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			WYB00043
		基	4	963,000	3,852,000	0	0	単一 47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			WYB00044
		基	4	734,000	2,936,000	0	0	単一 48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			WYB00046
		基	4	2,070,000	8,280,000	0	0	単一 49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			WYB00047
		基	4	963,000	3,852,000	0	0	単一 50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			WYB00048
		基	4	734,000	2,936,000	0	0	単一 51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			WYB00050
		基	2	4,950,000	9,900,000	0	0	単一 52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			WYB00051
		基	2	2,270,000	4,540,000	0	0	単一 53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	1,660,000	3,320,000			WYB00052
		基	2	1,660,000	3,320,000	0	0	単一 54号

一式当たり内訳書

製作購入

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
P 4 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		0	0	0			WYB00095
		基	4	2,070,000	8,280,000	4	8,280,000	単一 55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			WYB00097
		基	4	963,000	3,852,000	4	3,852,000	単一 56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			WYB00099
		基	4	734,000	2,936,000	4	2,936,000	単一 57号
P 5 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		0	0	0			WYB00101
		基	4	2,070,000	8,280,000	4	8,280,000	単一 58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			WYB00106
		基	4	963,000	3,852,000	4	3,852,000	単一 59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			WYB00107
		基	4	734,000	2,936,000	4	2,936,000	単一 60号
P 6 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		0	0	0			WYB00120
		基	4	2,070,000	8,280,000	4	8,280,000	単一 61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			WYB00121
		基	4	963,000	3,852,000	4	3,852,000	単一 62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			WYB00122
		基	4	734,000	2,936,000	4	2,936,000	単一 63号
A 2 Uウェッジフレーム (材料費)	亜鉛めっき		0	0	0			WYB00123
		基	2	4,950,000	9,900,000	2	9,900,000	単一 64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			WYB00124
		基	2	2,270,000	4,540,000	2	4,540,000	単一 65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)		0	0	0			WYB00125
		基	2	2,239,000	4,478,000	2	4,478,000	単一 66号

2/0基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 4 橋脚

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
芯出し調整	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ		2	32,000	64,000			WYB00026
		組	2	32,000	64,000	0	0	単一 67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			WYB00112
		組	2	425,300	850,600	0	0	単一 68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			WYB00027
		基	2	118,400	236,800	0	0	単一 69号
コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		36	7,722	277,992			CB435910
		孔	36	7,722	277,992	0	0	
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		36	1,735	62,460			CB435940
		本	36	1,735	62,460	0	0	
注入材（材料費）	0.498kg/本		36	1,290	46,440			CB435942
		本	36	1,290	46,440	0	0	
合 計					1,403,251			
					0		-1,403,251	

0/4基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 4 橋脚

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
芯出し調整	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ		0	0	0			WYB00152
		組	4	32,000	128,000	4	128,000	単一 70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			WYB00169
		組	2	425,300	850,600	2	850,600	単一 71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			WYB00153
		基	2	118,400	236,800	2	236,800	単一 72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			WYB00154
		孔	72	9,504	684,288	72	684,288	単一 73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			
					2,117,488		2,117,488	
変更積算金額					0			
					1,931,601		1,931,601	円/基

2/0基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 5 橋脚

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	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ		2	32,000	64,000			WYB00026
		組	2	32,000	64,000	0	0	単一 67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			WYB00112
		組	2	425,300	850,600	0	0	単一 68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			WYB00027
		基	2	118,400	236,800	0	0	単一 69号
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		36	7,722	277,992			CB435910
		孔	36	7,722	277,992	0	0	
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		36	1,735	62,460			CB435940
		本	36	1,735	62,460	0	0	
注入材（材料費）	0.498kg/本		36	1,290	46,440			CB435942
		本	36	1,290	46,440	0	0	
合 計					1,403,251			
					0		-1,403,251	

0/4基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 5 橋脚

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	鋼製フック		0	0	0			WYB00152
		組	4	32,000	128,000	4	128,000	単一 70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			WYB00169
		組	2	425,300	850,600	2	850,600	単一 71号
水平力分担構造装置取付	鋼製フック, 水平力分担装置 500kg以上1500kg以下		0	0	0			WYB00153
		基	2	118,400	236,800	2	236,800	単一 72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			WYB00154
		孔	72	9,504	684,288	72	684,288	単一 73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			
					2,117,488		2,117,488	
変更積算金額					0			
					1,931,601		1,931,601	円/基

2/0基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 6 橋脚

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
芯出し調整	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ		2	32,000	64,000			WYB00026
		組	2	32,000	64,000	0	0	単一 67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			WYB00112
		組	2	425,300	850,600	0	0	単一 68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			WYB00027
		基	2	118,400	236,800	0	0	単一 69号
コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		36	7,722	277,992			CB435910
		孔	36	7,722	277,992	0	0	
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		36	1,735	62,460			CB435940
		本	36	1,735	62,460	0	0	
注入材（材料費）	0.498kg/本		36	1,290	46,440			CB435942
		本	36	1,290	46,440	0	0	
合 計					1,403,251			
					0		-1,403,251	

0/4基当たり内訳書

水平力分担構造装置 P 6 橋脚

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
芯出し調整	鋼製ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ		0	0	0			WYB00152
		組	4	32,000	128,000	4	128,000	単一 70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			WYB00169
		組	2	425,300	850,600	2	850,600	単一 71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			WYB00153
		基	2	118,400	236,800	2	236,800	単一 72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			WYB00154
		孔	72	9,504	684,288	72	684,288	単一 73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			
					2,117,488		2,117,488	
変更積算金額					0			
					1,931,601		1,931,601	円/基

1/0基当たり内訳書

水平力分担構造装置A 2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	鋼製ブレース		1	32,000	32,000			WYB00023
		組	1	32,000	32,000	0	0	単一 36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			WYB00156
		組	1	666,600	666,600	0	0	単一 74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			WYB00085
		基	1	124,300	124,300	0	0	単一 75号
コンクリート削孔 (電動式 コアボーリングマシン)	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		18	7,932	142,776			CB435910
		孔	18	7,932	142,776	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		18	2,219	39,942			CB435940
		本	18	2,219	39,942	0	0	
注入材 (材料費)	1.011kg/本		18	2,619	47,142			CB435942
		本	18	2,619	47,142	0	0	
合 計					960,342			
					0		-960,342	

0/2基当たり内訳書

水平力分担構造装置A 2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	鋼製フック		0	0	0			WYB00073
		組	2	32,000	64,000	2	64,000	単一 39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			WYB00202
		組	1	666,600	666,600	1	666,600	単一 76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			WYB00178
		基	1	124,300	124,300	1	124,300	単一 77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			WYB00188
		孔	36	10,740	386,640	36	386,640	単一 78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			
					1,415,708		1,415,708	
変更積算金額					0			
					1,291,428		1,291,428	円/基

250m2当たり内訳書

足場

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
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			
					2,613,711		0	

一式当たり内訳書

製作購入

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
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 79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 80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 81号
合 計					981,907			
					981,907		0	

1橋脚当たり内訳書

桁連結装置 P 4 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	PC鋼棒		4	56,280	225,120			WYB00034
		組	4	56,280	225,120	0	0	単一 82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 83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 84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 85号
合 計					639,072			
					639,072		0	

1橋脚当たり内訳書

桁連結装置 P 5 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	PC鋼棒		4	56,280	225,120			WYB00034
		組	4	56,280	225,120	0	0	単一 82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 83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 84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 85号
合 計					639,072			
					639,072		0	

1橋脚当たり内訳書

桁連結装置 P 6 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	PC鋼棒		4	56,280	225,120			WYB00034
		組	4	56,280	225,120	0	0	単一 82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 83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 84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 85号
合 計					639,072			
					639,072		0	

1橋脚当たり内訳書

沓座幅 P 4 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
チッピング (厚 2 c m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 86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 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
チッピング (厚 2 c m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 86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 6 橋脚

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
チッピング (厚 2 c m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 [ハドドリル (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 [ハドドリル (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 86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 A 2 橋台

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
チッピング (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[ハドドリル(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[ハドドリル(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 87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 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
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本当たり内訳書

排水管設置

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
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 97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 98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 99号
合 計					187,948			
					187,948		0	

47人日当たり内訳書

交通誘導警備員

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
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 124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 125号
合 計					542,630			
					542,630		0	

1台あたり内訳書

建設機械運搬費

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
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		2	62,500	125,000			WB010010
		台	2	62,500	125,000	0	0	単一 128号
合 計					114,026			
					114,026		0	

一式当たり内訳書

遠隔臨場費用

第 38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One	賃貸料+基本料+補償料+訪問設定料等(14ヶ月)		0		0			WYB00213
		式	1		140,000	1	140,000	単一 132号
合 計					0			
					140,000		140,000	
変更積算金額					0			
					140,000		140,000	円/式

一式当たり内訳書

快適トレ

第 39号内訳書

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
快適トレ費用	1基		0	0	0			WYB00091
		月	12	51,000	612,000	12	612,000	単一 133号
合計					0			
					612,000		612,000	
変更積算金額					0			
					612,000		612,000	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一1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	単一 14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		
単一2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)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	3,858
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	4,230	4,230	WB020051
		m3	1	4,230	4,230	単一 15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	137,400	WB229110
		構造物	1	137,400	137,400	137,400	単一 88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 89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 90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 91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 92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 93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 94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- 95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	鉄筋防錆工	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		37,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋防錆工				0	0	0	WYB00179	
			m 2	1	41,010	41,010	単- 96号	
計						0		
単価						41,010	円/m2	
変更積算単価						37,410	円/m2	

1次単価表

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

単一7号	排水管塗装塗替え	Rc-III	単位	m2	数量	1	単価	62,924
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)		m 2	1	27,220	27,220	WYB00104
	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		m 2	1	7,700	7,700	単一 102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		m 2	1	7,700	7,700	単一 103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		m 2	1	7,700	7,700	単一 104号
	中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩		m 2	1	8,379	8,379	単一 105号
	上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩		m 2	1	10,280	10,280	単一 106号
	計						68,979	
	単価						68,980	
							68,980	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-8号	排水管塗装塗替え	Re-III	単位	m2	数量	0	1	単価	0
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)			0	0	0	WYB00190	
			m 2	1	27,220		27,220	単- 108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			0	0	0	WYB00199	
			m 2	1	7,700		7,700	単- 109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			0	0	0	WYB00200	
			m 2	1	7,700		7,700	単- 110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			0	0	0	WYB00201	
			m 2	1	7,700		7,700	単- 111号	
	中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩			0	0	0	WYB00210	
			m 2	1	8,217		8,217	単- 112号	
	上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩			0	0	0	WYB00211	
			m 2	1	9,882		9,882	単- 113号	
	計						0		
							68,419		
	単価						0		
							68,420	円/m2	
	変更積算単価								
							62,420	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

単一9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
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)		基	1	21,130	21,130	WYB00074
				基	1	21,130	21,130	単一 114号
	脱脂洗浄	脱脂洗浄剤 ノンロール200		基	1	14,360	14,360	WYB00069
				基	1	14,360	14,360	単一 115号
	下地処理	下地処理剤 JM-S200		基	1	10,590	10,590	WYB00080
				基	1	10,590	10,590	単一 116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		基	1	19,100	19,100	WYB00082
				基	1	19,100	19,100	単一 117号
	中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 中塗り塗料		基	1	16,570	16,570	WYB00079
				基	1	16,570	16,570	単一 118号
	上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 上塗り塗料		基	1	17,260	17,260	WYB00075
				基	1	17,260	17,260	単一 119号
	計						99,010	
							99,010	
	単価						99,010	円/基
							99,010	

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	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- 120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-11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- 121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-12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 (m3)				1	3,590	3,590	WB020051	
			m3	1	3,590	3,590	単-122号	
計						3,590		
単価						3,590	円/m3	
						3,590		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13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-123号	
計						5,500		
単価						5,500	円/m3	
						5,500		

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	1.000-00-00-2-50

単-14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	単価	金額	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ホリマー改質 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- 134号
路面清掃車運転									
		7cm以下 一層	日	0.11	83,960		9,235		WK430060 単- 135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- 136号
ロードローラ運転									
		7cm以下 一層	日	0.11	58,760		6,463		WK430080 単- 137号
タイヤローラ運転									
		7cm以下 一層	日	0.11	46,150		5,076		WK430090 単- 138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-14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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					100			2,675
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-15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-16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)						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-17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	1.000-00-00-2-50

単-18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-19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	1.000-00-00-2-50

単-20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 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 (溶融式)	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-21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	1.000-00-00-2-50

単-22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-23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-24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-25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 [®] 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-26号	舗装復旧（材料費）	密粒ギャップAS [®] ポリマー改質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 [®] ポリマー改質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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-50	
単-27号	舗装復旧（材料費）	再生密粒度アスコン(13)	単位	t	数量	1	単価	12,700
						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	

						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-28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	765,000
						1		765,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工側ブラケット		A2 亜鉛めっき（取付ボルト含む）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	

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-29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-30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	738,000
						1		738,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット		A2 亜鉛めっき（アンカーボルト含む） 落橋防止		1	738,000	738,000		
			基	1	738,000	738,000		
計						738,000		
単価						738,000		
						738,000	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-31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		
単価						276,000		
						276,000	円/組	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32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		
単価						976,000		
						976,000	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-33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	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-34号	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	0	単価	0	
						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			0	0	0		
			基	1	968,000		968,000		
	計						0		
							968,000		
	単価						0		
							968,000	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-35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	1	単価	0
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			276,000
	計					0			
	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-36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-37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	WYB00030
			m		7.6	2,603	19,782	単-139号
	くさび形状整形				0.57	70,200	40,014	WYB00033
			m ²		0.57	70,200	40,014	単-140号
	チッピング				1.3	29,150	37,895	WYB00092
			m ²		1.3	29,150	37,895	単-141号
	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム W≦600kg			1	171,500	171,500	WYB00096
			組		1	171,500	171,500	単-142号
	注入				1.5	50,080	75,120	WYB00100
			m ²		1.5	50,080	75,120	単-143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	WYB00102
			k g		11.5	4,110	47,265	単-144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	WYB00103
			k g		1.3	3,180	4,134	単-145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-38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	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-39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

単一40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	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		WYB00145
			m	7.6	2,603	19,782		単一 146号
	くさび形状整形			0	0	0		WYB00146
			m ²	0.57	70,200	40,014		単一 147号
	チッピング			0	0	0		WYB00147
			m ²	1.3	29,150	37,895		単一 148号
	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム W≦600kg		0	0	0		WYB00148
			組	1	171,500	171,500		単一 149号
	注入			0	0	0		WYB00149
			m ²	1.5	50,080	75,120		単一 150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		WYB00150
			k g	11.5	4,110	47,265		単一 151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		WYB00151
			k g	1.3	3,180	4,134		単一 152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

単一41号	落橋防止装置取付	鋼製フック、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			0	0	0		
			人	1.2	36,225	43,470		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	8.2	30,240	247,968		
	普通作業員			0	0	0		
			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		0	0	0		
			日	1.5	33,300	49,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%			0		0		
			式	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

単一42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		
						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-43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-44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-45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-46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-47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-48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-49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		
						2,070,000		
単価						2,070,000	円／基	
						2,070,000		

						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-50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		
						963,000		
単価						963,000	円／基	
						963,000		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51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	円/基
							734,000	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52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	円/基
							4,950,000	

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-53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		
						2,270,000		
単価						2,270,000	円/基	
						2,270,000		

						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-54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	1,660,000
						1		1,660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工側ブラケット		A2 亜鉛めっき（アンカーボルト含む） 水平力分担		1	1,660,000	1,660,000		
			基	1	1,660,000	1,660,000		
計						1,660,000		
						1,660,000		
単価						1,660,000	円/基	
						1,660,000		

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-55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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-56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	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	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	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	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-59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-60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-61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 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	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-63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	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-64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-65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-66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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			基	1	2,239,000	2,239,000		
	計					0		
						2,239,000		
	単価					0		
						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-67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

単一68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	WYB00113
			m		7	2,603	18,221	単一 153号
くさび形状整形					0.6	70,200	42,120	WYB00114
			m ²		0.6	70,200	42,120	単一 154号
チッピング					1.1	29,150	32,065	WYB00115
			m ²		1.1	29,150	32,065	単一 155号
補強部材取付		U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg			1	228,400	228,400	WYB00116
			組		1	228,400	228,400	単一 156号
注入					1.3	50,080	65,104	WYB00117
			m ²		1.3	50,080	65,104	単一 157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	WYB00118
			k g		8.6	4,110	35,346	単一 158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	WYB00119
			k g		1.3	3,180	4,134	単一 145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-69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 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

単一70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

単一71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			WYB00170
			m	7	2,603	18,221			単一 159号
	くさび形状整形			0	0	0			WYB00171
			m ²	0.6	70,200	42,120			単一 160号
	チッピング			0	0	0			WYB00172
			m ²	1.1	29,150	32,065			単一 161号
	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg		0	0	0			WYB00173
			組	1	228,400	228,400			単一 162号
	注入			0	0	0			WYB00174
			m ²	1.3	50,080	65,104			単一 163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			WYB00175
			k g	8.6	4,110	35,346			単一 164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			WYB00176
			k g	1.3	3,180	4,134			単一 152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-72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	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-73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

単一74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	WYB00157	
			m	12.2	2,603	31,756	単一 165号	
くさび形状整形				1.5	70,200	105,300	WYB00158	
			m ²	1.5	70,200	105,300	単一 166号	
チップング				2.5	29,150	72,875	WYB00159	
			m ²	2.5	29,150	72,875	単一 167号	
補強部材取付		U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg		1	228,400	228,400	WYB00160	
			組	1	228,400	228,400	単一 156号	
注入				2.8	50,080	140,224	WYB00162	
			m ²	2.8	50,080	140,224	単一 168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	WYB00163	
			k g	20.2	4,110	83,022	単一 169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	WYB00164	
			k g	1.6	3,180	5,088	単一 170号	
計						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-75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

単一76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			WYB00203
			m	12.2	2,603	31,756			単一 171号
	くさび形状整形			0	0	0			WYB00204
			m ²	1.5	70,200	105,300			単一 172号
	チッピング			0	0	0			WYB00205
			m ²	2.5	29,150	72,875			単一 173号
	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム 600kg<W≦2000kg		0	0	0			WYB00206
			組	1	228,400	228,400			単一 162号
	注入			0	0	0			WYB00207
			m ²	2.8	50,080	140,224			単一 174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			WYB00208
			k g	20.2	4,110	83,022			単一 175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			WYB00209
			k g	1.6	3,180	5,088			単一 176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-77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	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-78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	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		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		個	1	16,200	16,200		
	計		式	1		15,128		
	単価					0		
						107,400		
						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-79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	
									89,700	
単価									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-80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	
									89,700	
単価									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-82号	芯出し調整	PC鋼棒	単位	組	数量	5	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	
	単価					281,400	
						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-83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-84号	無収縮モルタル充填	遊間部間詰め, ケ-ブル充填	単位	m ³	数量	1	1	単価	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			
						635,500			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-85号	無収縮モルタル（材料費）	単位	m 3	数量	単価	金額	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-86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-87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-88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-89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-90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-91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-92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-93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		
						2,560		
単価						2,560	円/k g	
						2,560		

						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-94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		
						360		
単価						360	円/個	
						360		

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	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	276,900
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-96号	鉄筋防錆工		単位	m ²	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.5	26,460	13,230			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.5	24,255	12,127			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.5	17,640	8,820			
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0			
			式	1		6,833			
	計					0			
						41,010			
	単価					0			
						41,010		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

単一97号	排水管設置	VP-65 L=2.0m以下	単位	本	数量	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	
	単価					28,700	
						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-98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	円/本	
						16,400		

						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-99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	円/組	
						15,210		

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	排水管加工	接続ﾌﾟﾚｰﾄ(曲げ加工) L=1.0m以下	単位	個	数量	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	
	単価					28,700	
						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-103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-104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	7,700	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-105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		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	kg	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-106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	8,379
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	1.7	5,398	9,176		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		6,154		
	計					83,790		
	単価					8,379		
						8,379	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-107号	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	10	単価	10,280
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			
	橋りょう塗装工			1	32,235	32,235			
			人	1	32,235	32,235			
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	上塗り塗料 濃彩		1.4	20,168	28,235			
			k g	1.4	20,168	28,235			
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		6,105			
			式	1		6,105			
	計					102,800			
						102,800			
	単価					10,280			
						10,280		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-108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	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	36,225	72,450			
	橋りょう塗装工			0	0	0			
			人	5.5	32,235	177,292			
	諸雑費(率+まるめ) 9%			0		0			
			式	1		22,458			
	計					0			
						272,200			
	単価					0			
						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-109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	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	1	36,225	36,225			
	橋りょう塗装工			0	0	0			
			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		0	0	0			
			kg	2	1,190	2,380			
	諸雑費（率+まるめ） 9%			0		0			
			式	1		6,160			
	計					0			
						77,000			
	単価					0			
						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-110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	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	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	kg	2	1,190	2,380		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		6,160		
	計					77,000		
	単価					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-111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	0	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	
	橋りょう塗装工		人	1	36,225	36,225	
	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	下塗り塗料	kg	0	0	0	
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	2	1,190	2,380	
	計			0		0	
	単価					77,000	
						0	
						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-112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	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		
	橋りょう塗装工			0	0	0		
			人	1	32,235	32,235		
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	中塗り塗料 濃彩		0	0	0		
			k g	1.4	5,398	7,557		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			0		0		
			式	1		6,153		
	計					0		
						82,170		
	単価					0		
						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-113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	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		
橋りょう塗装工			人	1	36,225	36,225		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		上塗り塗料 濃彩	k g	0	0	0		
諸雑費（率+まるめ） 9%			式	1.2	20,168	24,201		
計						0		
単価						98,820		
						0		
						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-114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-115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-116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-117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-118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-119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-120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
	運転手（一般）			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-121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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単-122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(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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-50
単-123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[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-124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	

							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	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		11,870
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,870		
	単価					11,870	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-126号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	単価	22,840
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		

							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-127号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	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		

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-128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	
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-129号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	10	24,000
						10	24,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師（A）			1	51,200	51,200	
			人	1	51,200	51,200	
	技師（B）			2	41,600	83,200	
			人	2	41,600	83,200	
	技師（C）			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	
						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-130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）					1		48,000		
20%				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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-131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-132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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			月	14	10,000	140,000		
計						0		
						140,000		
単価						0		
						140,000	円／式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-134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-135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-136号	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	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-137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-138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-139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-140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-141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-142号	補強部材取付	U-ウェッジ [®] フレーム W≦600kg	単位	組	数量	1	単価	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-144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-145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-146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-147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-148号	チッピング		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	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-149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-150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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-151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-152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	

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-153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-154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-155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-156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-157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	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	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			
			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-160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-161号	チップング		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-162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-163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-165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-166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-167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					291,500			
						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-168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-169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-170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-171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-172号	くさび形状整形	単位	m ²	数量	0	0
名称		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-173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-174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 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	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-176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	