

200817 (200826)

# 冠山峠道路第4号橋上部他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	冠山峠道路第4号橋上部他工事
工事地名	岐阜県揖斐郡揖斐川町塚地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 6月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022030002	1 4) 単価適用年月	2020年 7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	2020年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	P C 橋工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	560日間 自 令和 2年 8月18日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	岐阜県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	冠山峠地区 その2	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 2年 6月12日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 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	冠山峠道路第4号橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
コンクリート橋上部 (1-2号橋)		式	1		15,323,296				
PC橋工		式	1		11,357,526				
プレテンション桁製作工		式	1		8,420,000				
プレテンション桁製作	50N/mm <sup>2</sup> L=15.688m (G1桁)	本	1	890,000	890,000			単-1号	
プレテンション桁製作	50N/mm <sup>2</sup> L=15.737m (G2桁)	本	1	787,000	787,000			単-2号	
プレテンション桁製作	50N/mm <sup>2</sup> L=15.786m (G3桁)	本	1	859,000	859,000			単-3号	
プレテンション桁製作	50N/mm <sup>2</sup> L=15.836m (G4桁)	本	1	790,000	790,000			単-4号	
プレテンション桁製作	50N/mm <sup>2</sup> L=15.885m (G5桁)	本	1	862,000	862,000			単-5号	
プレテンション桁製作	50N/mm <sup>2</sup> L=15.934m (G6桁)	本	1	863,000	863,000			単-6号	
プレテンション桁製作	50N/mm <sup>2</sup> L=15.983m (G7桁)	本	1	795,000	795,000			単-7号	
プレテンション桁製作	50N/mm <sup>2</sup> L=16.033m (G8桁)	本	1	866,000	866,000			単-8号	
プレテンション桁製作	50N/mm <sup>2</sup> L=16.082m (G9桁)	本	1	799,000	799,000			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路第4号橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
プレテンション桁製作	50N/mm <sup>2</sup> L=16.131m (G10桁)	本	1	909,000	909,000			単-10号	
支承工		式	1		990,070				
ゴム支承 (A1橋台)	te=15×2 t=33 L=7634	個	1	279,500	279,500			単-11号	
ゴム支承 (A2橋台)	te=15×2 t=33 L=7634	個	1	275,900	275,900			単-12号	
沓座補強鉄筋	SD345 D10	t	0.07	69,000	4,830			単-13号	
変位制限装置 (A1橋台)	φ42×880 可動側 樹脂コーティング	組	9	25,380	228,420			単-14号	
変位制限装置 (A2橋台)	φ42×880 固定側 樹脂コーティング	組	9	22,380	201,420			単-15号	
架設工(クレーン架設)		式	1		414,700				
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	10	41,470	414,700			単-16号	
床版・横組工		式	1		1,532,756				
コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m <sup>3</sup>	12	49,970	599,640			単-17号	
PCケーブル	シングルストレートシステム 450kN(50t)(1S19.3)	m	158	2,168	342,544			単-18号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路第4号橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
緊張	シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3)	ケーブル	21	16,380	343,980			単-19号	
足場		m	32	7,706	246,592			単-20号	
橋梁付属物工		式	1		4,084,654				
排水装置工		式	1		163,768				
排水柵	SS400 150×200	箇所	1	53,680	53,680			単-21号	
排水管	VP 150A	m	1	51,700	51,700			単-22号	
床板水抜き管	床版厚650mm	箇所	1	52,920	52,920			単-23号	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100	本	4	1,367	5,468			単-24号	
地覆工		式	1		851,831				
コンクリート	24-12-25(20) (普通)	m3	13	25,100	326,300			単-25号	
型枠	一般型枠	m2	50	8,960	448,000			単-26号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.61	127,100	77,531			単-27号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路第4号橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
橋梁用防護柵工		式	1		1,095,480				
橋梁用防護柵	H=750mm 溶融亜鉛メッキ	m	36	30,430	1,095,480				単-28号
検査路工		式	1		1,648,900				
検査路	下部工 A1橋台 溶融亜鉛メッキ	t	1.1	1,499,000	1,648,900				単-29号
表面保護工		式	1		324,675				
下地処理	簡易清掃	m2	135	257	34,695				単-30号
含浸材塗布		m2	135	2,148	289,980				単-31号
仮設工		式	1		-118,884				
仮橋・仮栈橋工		式	1		-118,884				
橋脚	撤去	t	20	16,630	332,600				単-32号
仮橋上部	撤去	t	17.2	-5,705	-98,126				単-33号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去	m2	174	-2,141	-372,534				単-34号

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路第4号橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
仮設高欄	単管ハゲ型 撤去	m	48	399.5	19,176			単-35号	
コンクリート橋上部 (第4号橋)		式	1		75,287,916				
PC橋工		式	1		53,039,776				
プレキャストセグメント製作工		式	1		19,940,000				
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=35.796m 5分割 (G1桁)	本	1	6,660,000	6,660,000			単-36号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=36.070m 5分割 (G2桁)	本	1	6,550,000	6,550,000			単-37号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=36.342m 5分割 (G3桁)	本	1	6,730,000	6,730,000			単-38号	
プレキャストセグメント主桁組立工		式	1		5,067,000				
プレキャストセグメント主桁組立	2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	3	1,689,000	5,067,000			単-39号	
支承工		式	1		1,851,610				
ゴム支承 (A1橋台)	最大反力 1460kN 固定	個	3	141,800	425,400			単-40号	
ゴム支承 (A2橋台)	最大反力 1460kN 可動	個	3	186,800	560,400			単-41号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路第4号橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
補強格子鉄筋	SD345 D10	t	0.05	69,000	3,450			単-42号	
変位制限装置 (A1橋台)	φ100×2020 S35CN 亜鉛メッキ 固定用	組	4	144,900	579,600			単-43号	
変位制限装置 (A2橋台)	φ70×1420 S35CN 亜鉛メッキ 可動用	組	4	70,690	282,760			単-44号	
架設工(架設桁架設)		式	1		16,617,000				
桁架設	プレキャストセグメント桁	本	3	5,539,000	16,617,000			単-45号	
床版・横組工		式	1		2,660,058				
鉄筋	SD345 D13	t	0.38	370,000	140,600			単-46号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.24	231,000	517,440			単-47号	
コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	19	93,120	1,769,280			単-48号	
PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t)(1S21.8)	m	38	2,861	108,718			単-49号	
緊張	シングルストレートシステム 570kN(60t)(1S21.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	6	20,670	124,020			単-50号	
PCコンボ橋床板工		式	1		6,904,108				

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路第4号橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
PC板支承	ジョイントファイバー 15×10	m	69	2,071	142,899				単-51号
PC板敷設	50N/mm2	枚	70	33,940	2,375,800				単-52号
継目		m	121	457.8	55,393				単-53号
型枠(PCコンホ®床版工)		m2	67	16,620	1,113,540				単-54号
鉄筋	SD345 D13 橋梁用床版	t	2.19	118,400	259,296				単-55号
鉄筋	SD345 D16~25 橋梁用床版	t	13.1	116,300	1,523,530				単-56号
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	53	27,050	1,433,650				単-57号
橋梁付属物工		式	1		18,762,220				
排水装置工		式	1		1,913,312				
排水桝	SUS304 500×400	箇所	5	171,100	855,500				単-58号
排水管	上部工 ステンレス管 φ202	m	11	52,040	572,440				単-59号
排水管	下部工 ステンレス管 φ202	m	14	30,940	433,160				単-60号

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路第4号橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
床版水抜き管	床版厚340mm	箇所	1	30,340	30,340				単-61号
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100	本	16	1,367	21,872				単-62号
地覆工		式	1		889,258				
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	15	25,100	376,500				単-63号
型枠	一般型枠	m2	49	8,960	439,040				単-64号
鉄筋	SD345 D13	t	0.58	127,100	73,718				単-65号
橋梁用防護柵工		式	1		3,103,860				
橋梁用防護柵	H=750mm 溶融亜鉛メッキ	m	102	30,430	3,103,860				単-66号
検査路工		式	1		11,850,500				
検査路	上部工 溶融亜鉛メッキ	t	5.4	1,420,000	7,668,000				単-67号
検査路	下部工 A1橋台 溶融亜鉛メッキ	t	1.3	1,534,000	1,994,200				単-68号
検査路	下部工 A2橋台 溶融亜鉛メッキ	t	0.9	1,615,000	1,453,500				単-69号

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路第4号橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
検査路階段	A1橋台 再生プラスチック材	箇所	1	362,200	362,200				単-70号
検査路階段	A2橋台 再生プラスチック材	箇所	1	372,600	372,600				単-71号
表面保護工		式	1		1,005,290				
下地処理	簡易清掃	m2	418	257	107,426				単-72号
含浸材塗布		m2	418	2,148	897,864				単-73号
コンクリート橋足場等設置工		式	1		3,485,920				
橋梁足場工		式	1		2,019,420				
桁下足場		m2	300	5,533	1,659,900				単-74号
橋台・橋脚回り足場		m	24	14,980	359,520				単-75号
橋梁防護工		式	1		753,900				
ワイヤブリッジ防護		m2	300	2,513	753,900				単-76号
昇降用設備工		式	1		712,600				

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路第4号橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
登り栈橋		箇所	2	356,300	712,600				単-77号
直接工事費		式	1		90,611,212				
共通仮設費		式	1		15,870,000				
共通仮設費		式	1		6,533,000				
運搬費		式	1		5,772,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	1,924,000	5,772,000				単-78号
技術管理費		式	1		95,000				
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		式	1		95,000				内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		666,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,337,000				
純工事費		式	1		106,481,212				
現場管理費		式	1		27,626,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=15.688m (G1桁)	単位	本	数量	1	単価	890,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)								
G1			本	1	890,000	890,000		
計						890,000		
単価						890,000	円/本	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=15.737m (G2桁)	単位	本	数量	1	単価	787,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)								
G2			本	1	787,000	787,000		
計						787,000		
単価						787,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=15.786m (G3桁)	単位	本	数量	1	単価	859,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)								
G3			本	1	859,000	859,000		
計						859,000		
単価						859,000	円/本	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=15.836m (G4桁)	単位	本	数量	1	単価	790,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)								
G4			本	1	790,000	790,000		
計						790,000		
単価						790,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=15.885m (G5桁)	単位	本	数量	1	単価	862,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)								
G5			本	1	862,000	862,000		
計						862,000		
単価						862,000	円/本	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=15.934m (G6桁)	単位	本	数量	1	単価	863,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)								
G6			本	1	863,000	863,000		
計						863,000		
単価						863,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=15.983m (G7桁)	単位	本	数量	1	単価	795,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)								
G7			本	1	795,000	795,000		
計						795,000		
単価						795,000	円/本	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=16.033m (G8桁)	単位	本	数量	1	単価	866,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)								
G8			本	1	866,000	866,000		
計						866,000		
単価						866,000	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=16.082m (G9桁)	単位	本	数量		単価	799,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)	G9		本	1	799,000	799,000		
	計					799,000		
	単価					799,000	円/本	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	プレテンション桁製作	50N/mm2 L=16.131m (G10桁)	単位	本	数量		単価	909,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)	G10		本	1	909,000	909,000		
	計					909,000		
	単価					909,000	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	ゴム支承 (A1橋台)	te=15×2 t=33 L=7634	単位	個	数量		1	単価 279,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付		0.15m 0.017m3/m	m	7.634	35,950	274,442.3		
孔加工費 (φ42)		径50mm以下 厚み50mm以下	箇所	9	560	5,040		
計						279,482.3		
単価						279,500	円/個	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	ゴム支承 (A2橋台)	te=15×2 t=33 L=7634	単位	個	数量		1	単価 275,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付		0.15m 0.015m3/m	m	7.634	35,480	270,854.32		
孔加工費 (φ42)		径50mm以下 厚み50mm以下	箇所	9	560	5,040		
計						275,894.32		
単価						275,900	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	沓座補強鉄筋	SD345 D10	t				1	69,000
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1	69,000	69,000		
	計					69,000		
	単価					69,000	円/t	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	変位制限装置 (A1橋台)	φ42×880 可動側 樹脂コーティング*	組				1	25,380
	変位制限装置		組	1	23,500	23,500		
	無収縮モルタル	セメント系プレミックスタイプ*	m3	0.008	234,300	1,874.4		
	計					25,374.4		
	単価					25,380	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	変位制限装置 (A2橋台)	φ42×880 固定側 樹脂コーティング <sup>※</sup>	単位	組	数量		単価	
						1		22,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置			組	1	20,500	20,500		
無収縮モルタル		セメント系 <sup>※</sup> レミックスタイプ	m3	0.008	234,300	1,874.4		
計						22,374.4		
単価						22,380	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	桁架設	プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		単価	
						1		41,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン架設 (橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-17 標準	本	1	41,470	41,470		
計						41,470		
単価						41,470	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	49,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 30-12-25(20)(普通) 有 プーム打設	m <sup>3</sup>	1	49,970	49,970		
計						49,970		
単価						49,970	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	PCケーブル	シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量	1	単価	2,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)	m	1	2,168	2,168		
計						2,168		
単価						2,168	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	緊張	シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	ケーブル	数量	21	単価	16,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工	シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	ケーブル	15	15,120	226,800			
緊張工	シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	ケーブル	6	18,760	112,560			
機械器具損料	シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 1供用日	工事	1	4,600	4,600			
計					343,960			
単価					16,380	円/ケーブル		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	足場		単位	m	数量	1	単価	7,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側部足場 (スラブ桁橋)		標準以外 0.5箇所	m	1	7,706	7,706		
計						7,706		
単価						7,706	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	排水柵	SS400 150×200	単位	箇所	数量	1	単価	53,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水柵		排水柵B 20kg/個未満	箇所	1	53,680	53,680		
計						53,680		
単価						53,680	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	排水管	VP 150A	単位	m	数量	1	単価	51,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	VP管	m	1	4,193	4,193		
	排水管(下部)	VP150A	m	1	47,500	47,500		
	計					51,693		
	単価					51,700	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	床板水抜き管	床版厚650mm	単位	箇所	数量	1	単価	52,920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	床版水抜き管設置	床版厚650mm	箇所	1	11,060	11,060		
	床版水抜き管	床版厚650	組	1	40,970	40,970		
	SDキャップ	新設コンクリート床版用	個	1	890	890		
	計						52,920	
	単価						52,920	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100	単位	本	数量	1	単価	1,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置			本	1	1,367	1,367		
計						1,367		
単価						1,367	円/本	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	25,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,100	25,100		
計						25,100		
単価						25,100	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,960	8,960			
計						8,960			
単価						8,960	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	127,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	127,100	127,100			
計						127,100			
単価						127,100	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	橋梁用防護柵	H=750mm 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量		1	単価	30,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用高欄		組立式	m	1	30,430	30,430			
計						30,430			
単価						30,430	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	検査路	下部工 A1橋台 溶融亜鉛メッキ	単位	t	数量		1.1	単価	1,499,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
検査路架設工		ボルト組立式	t	1.1	225,500	248,050			
下部工検査路(A1橋台)		歩廊、プラットフォーム、昇降ステップ、手摺、扉、コンクリートアンカー他含む	組	1	1,400,000	1,400,000			
計						1,648,050			
単価						1,499,000	円/t		

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	下地処理	簡易清掃	単位	m2	数量	金額	単価	257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃		無し 無し 無し	m 2	1	257	257		
計						257		
単価						257	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	含浸材塗布		単位	m2	数量	金額	単価	2,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.16kg	m 2	1	2,148	2,148		
計						2,148		
単価						2,148	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	橋脚	撤去	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	t	20	22,170	443,400			
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	22	5,872	129,184			
スクラップ	ヘビーH1	t	-20	12,000	-240,000			
計					332,584			
単価					16,630	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	t	17.2	6,505	111,886			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-17.5	12,000	-210,000			
	計					-98,114			
	単価					-5,705		円/t	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレンクレン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	174	404.1	70,313.4			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-36.9	12,000	-442,800			
	計					-372,486.6			
	単価					-2,141		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	仮設高欄	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	399.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
高欄設置・撤去工		単管パイプ型 撤去	m	48	599.5	28,776			
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.8	12,000	-9,600			
計						19,176			
単価						399.5		円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=35.796m 5分割 (G1桁)	単位	本	数量	単価	金額	単価	6,660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費(本)			本	1	6,660,000	6,660,000			
計						6,660,000			
単価						6,660,000		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=36.070m 5分割 (G2桁)	単位	本	数量	1	単価	6,550,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)			本	1	6,550,000	6,550,000		
計						6,550,000		
単価						6,550,000	円/本	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=36.342m 5分割 (G3桁)	単位	本	数量	1	単価	6,730,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)			本	1	6,730,000	6,730,000		
計						6,730,000		
単価						6,730,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	プレキャストセグメント主桁組立	2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	3	単価	1,689,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間以外 5分割 2.1m 213.5m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,445,000	1,445,000			
プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間以外 5分割 2.1m 215.1m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,451,000	1,451,000			
プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間以外 5分割 2.1m 216.8m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,457,000	1,457,000			
機械器具損料	PCコンボ桁 5分割 2.1m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 3本 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 120t吊	式	1		714,000			
計					5,067,000			
単価					1,689,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	コム支承 (A1橋台)	最大反力 1460kN 固定	単位	個	数量				
						1		単価	141,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コム支承Aタイプ(ハットタイプ)据付 [独自]	470×470×90.4 無収縮モルタル 0.02m3/個	個	1	141,800	141,800			
	計					141,800			
	単価					141,800	円/個		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	コム支承 (A2橋台)	最大反力 1460kN 可動	単位	個	数量				
						1		単価	186,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コム支承Aタイプ(ハットタイプ)据付 [独自]	470×520×111.6 無収縮モルタル 0.02m3/個	個	1	186,800	186,800			
	計					186,800			
	単価					186,800	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	補強格子鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量		単価	
					1			69,000
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 D10	t	1	69,000	69,000		
計						69,000		
単価						69,000	円/t	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	変位制限装置 (A1橋台)	φ100×2020 S35CN 亜鉛メッキ 固定用	単位	組	数量		単価	
					1			144,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置			組	1	138,500	138,500		
無収縮モルタル [独自]		セメント系 プレミックスタイプ	m3	0.027	234,400	6,328.8		
計						144,828.8		
単価						144,900	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	変位制限装置 (A2橋台)	φ70×1420 S35CN 亜鉛メッキ 可動用	単位	組	数量	1	単価	70,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置		組	1	66,700	66,700		
	無収縮モルタル [独自]	セメント系 プレミックスタイプ	m3	0.017	234,400	3,984.8		
	計					70,684.8		
	単価					70,690	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	桁架設	プレキャストセグメント桁	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	主桁架設 (架設桁)	各種 35m以上45m以下 90.4t/本 123t	本	1	210,400	210,400		5,539,000
	主桁架設 (架設桁)	各種 35m以上45m以下 90.3t/本 123t	本	1	210,100	210,100		
	主桁架設 (架設桁)	各種 35m以上45m以下 91.7t/本 123t	本	1	213,500	213,500		
	アンカー工 (架設)		箇所	8	58,640	469,120		
	架設機械据付(組立、吊上、据付) [独自]	支間 35m以上40m未満 トラックレーン200t吊	回	1	5,172,000	5,172,000		
	架設機械解体(桁上での解体、取卸し) [独自]	支間 35m以上40m未満 トラックレーン120t吊	回	1	2,821,000	2,821,000		
	架設機械器具経費(架設桁) [独自]	プレキャストセグメント桁	供用日	40	188,000	7,520,000		
	計					16,616,120		
	単価					5,539,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.38	単価	370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13	t	0.38	233,100	88,578		
斜り切り加工費		D13 L=30mm	本	80	650	52,000		
計						140,578		
単価						370,000	円/t	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	231,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	231,000	231,000		
計						231,000		
単価						231,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	93,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンションT桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(普通) 有 配管打設 無	m3	1	93,120	93,120		
計						93,120		
単価						93,120	円/m3	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		ポストテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	2,861	2,861		
計						2,861		
単価						2,861	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	緊張	シグナルストレントシステム 570kN(60t)(1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	20,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
緊張工		シグナルストレントシステム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	6	6,680		40,080		
PC鋼より線 定着具		1S21.8 後付用	組	4	5,490		21,960		
PC鋼より線 定着具		1S21.8 後付用 異形アンカープレート 135×135×25~31	組	8	7,170		57,360		
機械器具損料		シグナルストレントシステム 570kN(60t)(1S21.8) 1供用日	工事	1	4,600		4,600		
計							124,000		
単価							20,670	円/ケーブル	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	PC板支承	ジョイントワイヤー 15×10	単位	m	数量	1	単価	2,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC板支承工			m	1	2,071	2,071		
計						2,071		
単価						2,071	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	PC板敷設	50N/mm2	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	PC板敷設工	標準	枚	70	4,767		333,690	
	PC板 (ﾀｲﾌﾟ 1)	50N/mm2 1780×998×70H	枚	66	29,600		1,953,600	
	PC板 (ﾀｲﾌﾟ 2)	50N/mm2 1780×665.5×70H	枚	2	20,100		40,200	
	PC板 (ﾀｲﾌﾟ 3)	50N/mm2 1780×802×70H	枚	2	24,000		48,000	
	計						2,375,490	
	単価						33,940	円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	継目		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	継目工		m		1	457.8	457.8	
	計						457.8	
	単価						457.8	円/m

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	型枠(PCコンボ床版工)		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	型枠工(PCコンボ床版工)		m2		1	16,620	16,620	
	計						16,620	
	単価						16,620	円/m2

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	鉄筋	SD345 D13 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	118,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	118,400	118,400		
計						118,400		
単価						118,400	円/t	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鉄筋	SD345 D16~25 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	116,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	116,300	116,300		
計						116,300		
単価						116,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量			単価	
					53				27,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 30-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し	m3	53	25,110	1,330,830			
	養生(鋼橋床版)		m2	300	341.1	102,330			
	計					1,433,160			
	単価					27,050	円/m3		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	排水桝	SUS304 500×400	単位	箇所	数量			単価	
					1				171,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	171,100	171,100			
	計					171,100			
	単価					171,100	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	排水管	上部工 ステンレス管 φ202	単位	m	数量	単価	金額	単価	52,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置 [独自]		ステンレス管 φ202	m		1	5,138	5,138		
排水管(上部)		ステンレス管 φ202	m		1	46,900	46,900		
計							52,038		
単価							52,040	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	排水管	下部工 ステンレス管 φ202	単位	m	数量	単価	金額	単価	30,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置 [独自]		ステンレス管 φ202	m		1	5,138	5,138		
排水管(下部)		ステンレス管 φ202	m		1	25,800	25,800		
計							30,938		
単価							30,940	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	床版水抜き管	床版厚340mm	単位	箇所	数量	1	単価	30,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	床版水抜き管設置 [独自]	床版厚340mm	箇所	1	11,060	11,060		
	床版水抜き管	床版厚240～350	組	1	16,300	16,300		
	SDキャップ	新設コンクリート床版用	個	1	890	890		
	フレキシブルチューブ	φ20 SUS304 片ナット付	m	1	2,090	2,090		
	計						30,340	
	単価						30,340	円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100							
			本	1	1,367		1,367		1,367
	計						1,367		
	単価						1,367	円/本	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	名称	規格	単位	m3	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート	24-12-25(20)(普通)							
			m3	1	25,100		25,100		25,100
	計						25,100		
	単価						25,100	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,960	8,960			
計						8,960			
単価						8,960	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	127,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	127,100	127,100			
計						127,100			
単価						127,100	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	橋梁用防護柵	H=750mm 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	30,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用高欄	組立式	m	1	30,430	30,430		
	計					30,430		
	単価					30,430	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	検査路	上部工 溶融亜鉛メッキ	単位	t	数量	5.4	単価	1,420,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査路架設工 [独自]	上部工 ラフレーンクレーン25t吊 ホール組立式	t	5.4	216,100	1,166,940		
	上部工検査路	歩廊、梯子、コンクリートアンカー他含む	組	1	6,500,000	6,500,000		
	計					7,666,940		
	単価					1,420,000	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	検査路	下部工 A1橋台 溶融亜鉛メッキ	単位	t	数量		1.3	単価	1,534,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
検査路架設工		ボルト組立式	t	1.3	225,500	293,150			
下部工検査路(A1橋台)		歩廊、プラケット、昇降ステップ、手摺、コンクリートアンカー他含む	組	1	1,700,000	1,700,000			
計						1,993,150			
単価						1,534,000	円/t		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	検査路	下部工 A2橋台 溶融亜鉛メッキ	単位	t	数量		0.9	単価	1,615,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
検査路架設工		ボルト組立式	t	0.9	225,500	202,950			
下部工検査路(A2橋台)		歩廊、プラケット、手摺、コンクリートアンカー他含む	組	1	1,250,000	1,250,000			
計						1,452,950			
単価						1,615,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	検査路階段	A1橋台 再生プラスチック材	単位	箇所	数量	1	単価	362,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査路階段(ステップ)設置 [独自]	再生プラスチック材	m	5	13,020	65,100		
	検査路階段(ステップ)(A1橋台)	プレート、角材、角杭、スクリュー釘、アソカ含む	m	5	22,700	113,500		
	検査路階段(手摺)設置 [独自]	1段ヒーム	m	6	6,937	41,622		
	検査路階段(手摺)(A1橋台)	H800 1段 L=6.0m	組	1	125,900	125,900		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.3	32,070	9,621		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.8	8,060	6,448		
	計					362,191		
	単価					362,200	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	検査路階段	A2橋台 再生プラスチック材	単位	箇所	数量	1	単価	372,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査路階段(ステップ)設置 [独自]	再生プラスチック材	m	5	13,020	65,100		
	検査路階段(ステップ)(A2橋台)	プレート、角材、角杭、スクリュー釘、アソカ含む	m	5	22,700	113,500		
	検査路階段(手摺)設置 [独自]	1段ヒーム	m	7	6,937	48,559		
	検査路階段(手摺)(A2橋台)	H800 1段 L=6.6m	組	1	129,300	129,300		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.3	32,070	9,621		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.8	8,060	6,448		
	計					372,528		
	単価					372,600	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	下地処理	簡易清掃	単位	m2	数量	1	単価	257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃		無し 無し 無し	m 2	1	257	257		
計						257		
単価						257	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	含浸材塗布		単位	m2	数量	1	単価	2,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.16kg	m 2	1	2,148	2,148		
計						2,148		
単価						2,148	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	桁下足場		単位	m2	数量		1	単価	5,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桁下足場		ホ <sup>レ</sup> ステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 3.3箇月	m2	1	5,533	5,533			
計						5,533			
単価						5,533	円/m2		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	橋台・橋脚回り足場		単位	m	数量		1	単価	14,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚回り足場ブラケット工		標準以外 1.7箇月	m	1	14,980	14,980			
計						14,980			
単価						14,980	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	ワイヤーブリッジ防護		単位	m2	数量	1	単価	2,513
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 4.9月	m2	1	2,513	2,513		
	計					2,513		
	単価					2,513	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	登り栈橋		単位	箇所	数量	2	単価	356,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 4.8月 11.5m	箇所	1	483,100	483,100		
	登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 4.7月 5.5m	箇所	1	229,500	229,500		
	計					712,600		
	単価					356,300	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,144,000	1,144,000		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,523,000	1,523,000		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	回	1	3,103,000	3,103,000		
計					5,770,000		
単価					1,924,000	円/回	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
材料費（本）		単位	本	数量		単価	
G1					1		890,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレーション桁	50N/mm2 H=0.65m L=15.688m G1	本	1	890,020	890,020		
計					890,020		
単価					890,000	円/本	

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
材料費（本）		単位	本	数量		単価	
G2					1		787,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレーション桁	50N/mm2 H=0.65m L=15.737m G2	本	1	787,000	787,000		
計					787,000		
単価					787,000	円/本	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
材料費（本）		単位	本	数量		単価	
G3					1		859,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｵﾝ桁	50N/mm2 H=0.65m L=15.786m G3	本	1	859,020	859,020		
計					859,020		
単価					859,000	円/本	

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
材料費（本）		単位	本	数量		単価	
G4					1		790,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｵﾝ桁	50N/mm2 H=0.65m L=15.836m G4	本	1	790,000	790,000		
計					790,000		
単価					790,000	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	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
材料費（本）	G5		単位	本	数量		単価
					1		862,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレーション桁	50N/mm2 H=0.65m L=15.885m G5	本	1	862,020	862,020		
計					862,020		
単価					862,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
材料費（本）	G6		単位	本	数量		単価
					1		863,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレーション桁	50N/mm2 H=0.65m L=15.934m G6	本	1	863,020	863,020		
計					863,020		
単価					863,000	円／本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費（本）		単位	本	数量		単価	
G7					1		795,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレーション桁	50N/mm2 H=0.65m L=15.983m G7	本	1	795,000	795,000		
計					795,000		
単価					795,000	円/本	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費（本）		単位	本	数量		単価	
G8					1		866,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレーション桁	50N/mm2 H=0.65m L=16.033m G8	本	1	866,020	866,020		
計					866,020		
単価					866,000	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	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
材料費（本）	G9		単位	本	数量		単価
					1		799,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレーション桁	50N/mm2 H=0.65m L=16.082m G9	本	1	799,000	799,000		
計					799,000		
単価					799,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
材料費（本）	G10		単位	本	数量		単価
					1		909,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレーション桁	50N/mm2 H=0.65m L=16.131m G10	本	1	909,020	909,020		
計					909,020		
単価					909,000	円／本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.15m 0.017m <sup>3</sup> /m	m			10	35,950
橋りょう世話役		人	1	35,070	35,070	
橋りょう特殊工		人	2	31,185	62,370	
普通作業員		人	2	21,315	42,630	
ゴム支承	te=15×2 t=33	m <sup>2</sup>	1.5	116,000	174,000	
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	318.75	125	39,843	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,587	
計					359,500	
単価					35,950	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Aタイプ（プレテン用簡易タイプ）据付	0.15m 0.015m <sup>3</sup> /m	m			10	35,480
橋りょう世話役		人	1	35,070	35,070	
橋りょう特殊工		人	2	31,185	62,370	
普通作業員		人	2	21,315	42,630	
ゴム支承	te=15×2 t=33	m <sup>2</sup>	1.5	116,000	174,000	
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	281.25	125	35,156	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,574	
計					354,800	
単価					35,480	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

変位制限装置		単位	組	数量		1	単価	23,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置	φ42×880 S35CN 樹脂コーティング <sup>※</sup> 可動側	組	1	23,500	23,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					23,500			
単価					23,500	円／組		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

無収縮モルタル		単位	m3	数量		1	単価	234,300
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	k g	1,875	125	234,375			
計					234,375			
単価					234,300	円／m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

変位制限装置		単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置	φ42×880 S35CN 樹脂コーティング <sup>※</sup> 固定側	組	1	20,500	20,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					20,500		
単価					20,500	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-17 標準	単位	本	数量	10	単価	41,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.769	35,070	26,968			
橋りょう特殊工		人	4.615	31,185	143,918			
普通作業員		人	2.308	21,315	49,195			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	0.769	253,000	194,557			
諸雑費（まるめ）		式	1		62			
計					414,700			
単価					41,470	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横組コンクリート工	プレテンション床版桁 30-12-25(20) (普通) 有 ブーム打設	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	49,970
橋りょう世話役		人	1.6	35,070	56,112	
特殊作業員		人	1.7	23,940	40,698	
型わく工		人	2.5	27,825	69,562	
普通作業員		人	3.9	21,315	83,128	
生コンクリート	30-12-25 (20)	m <sup>3</sup>	10.5	19,500	204,750	
コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.5	13,680	20,520	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		24,930	
計					499,700	
単価					49,970	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	P C 工	プレテンション桁 シングルストランドシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量	100	単価	2,168
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.7	35,070	24,549		
	橋りょう特殊工		人	2.2	31,185	68,607		
	普通作業員		人	1.3	21,315	27,709		
	P C 鋼より線	1 S 1 9 . 3 ( S W P R 1 9 )	k g	202.755	384	77,857		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		18,078		
	計					216,800		
	単価					2,168	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緊張工	シングルストレンドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	15,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.4	35,070	14,028		
橋りょう特殊工		人	1.2	31,185	37,422		
普通作業員		人	0.6	21,315	12,789		
PC鋼より線 定着具	1S19.3 後付用	組	20	4,220	84,400		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,561		
計					151,200		
単価					15,120	円/ケーブル	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	緊張工	シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	18,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	35,070	14,028			
橋りょう特殊工		人	1.2	31,185	37,422			
普通作業員		人	0.6	21,315	12,789			
PC鋼より線 定着具	1S19.3 後付用 異形アンカープレート 120×120×25～29	組	20	6,040	120,800			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,561			
計					187,600			
単価					18,760	円/ケーブル		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械器具損料	シグナルストランドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 1供用日	単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,600		
単価					4,600	円/工事	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 0.5箇月	単位	m	数量	1	単価	7,706
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.24	31,185	7,484		
足場材賃料		月	0.5	445	222		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,706		
単価					7,706	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	床版水抜き管設置	床版厚650mm	単位	箇所	数量	10	単価	11,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,305	25,305			
普通作業員		人	4	21,315	85,260			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					110,600			
単価					11,060		円／箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	127,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	67,000	69,010		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,000	58,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		90		
計					127,100		
単価					127,100	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	検査路架設工	ボルト組立式	単位	t	数量	1	単価	225,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	35,070	35,070			
橋りょう特殊工		人	4	31,185	124,740			
普通作業員		人	1	21,315	21,315			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.0 t	時間	6.7	6,622	44,367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					225,500			
単価					225,500	円 / t		





# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	22,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.1	35,070	38,577				
橋りょう特殊工		人	3	31,185	93,555				
溶接工		人	1	28,770	28,770				
普通作業員		人	1.4	21,315	29,841				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120				
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,837				
計					221,700				
単価					22,170	円/t			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)					1		5,872
溶接工		人		0.13	28,770	3,740		
普通作業員		人		0.07	21,315	1,492		
酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>		0.76	262	199		
アセチレン	ボンベ	k g		0.34	1,270	431		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式		1		10		
計						5,872		
単価						5,872	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,505
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人		0.34	35,070	11,923		
	橋りょう特殊工		人		1	31,185	31,185		
	溶接工		人		0.13	28,770	3,740		
	普通作業員		人		0.17	21,315	3,623		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		0.29	41,600	12,064		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		2,515		
	計						65,050		
	単価						6,505	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	404.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	25,305	6,832			
とび工		人	0.8	27,090	21,672			
普通作業員		人	0.12	21,315	2,557			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.21	41,600	8,736			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		613			
計					40,410			
単価					404.1	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価 599.5
土木一般世話役		人	0.6	25,305	15,183	
普通作業員		人	2.1	21,315	44,761	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					59,950	
単価					599.5	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	6,660,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストセメント桁	50N/mm <sup>2</sup> L=35.796m 5分割 90.4t/本 G1	本	1	6,660,120	6,660,120		
計					6,660,120		
単価					6,660,000	円/本	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	6,550,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストセメント桁	50N/mm <sup>2</sup> L=36.070m 5分割 90.3t/本 G2	本	1	6,550,080	6,550,080		
計					6,550,080		
単価					6,550,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

材料費 (本)		単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄｾｸﾞﾒﾝﾄ桁	50N/mm2 L=36.342m 5分割 91.7t/本 G3	本	1	6,730,120	6,730,120	6,730,000	
計					6,730,120		
単価					6,730,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,445,000
プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間以外 5分割 2.1m 213.5m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量			1	
橋りょう世話役		人	2	35,070		70,140		
橋りょう特殊工		人	10	31,185		311,850		
普通作業員		人	6	21,315		127,890		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	2,082.137	354		737,076		
諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1			198,044		
計						1,445,000		
単価						1,445,000	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間以外 5分割 2.1m 215.1m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	1,451,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	35,070	70,140			
橋りょう特殊工		人	10	31,185	311,850			
普通作業員		人	6	21,315	127,890			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	2,097.741	354	742,600			
諸雑費（率+まるめ） 39%		式	1		198,520			
計					1,451,000			
単価					1,451,000		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間以外 5分割 2.1m 216.8m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)					1		1,457,000
橋りょう世話役		人	2	35,070		70,140		
橋りょう特殊工		人	10	31,185		311,850		
普通作業員		人	6	21,315		127,890		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	2,114.32	354		748,469		
諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1			198,651		
計						1,457,000		
単価						1,457,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械器具損料	PCコンボ桁 5分割 2.1m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 3本 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 120t吊	単位	式	数量	単価	金額	単価	714,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	3	184,000	552,000			
PC 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)	供用日	20	8,100	162,000			
計						714,000		
単価						714,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	概要
ゴム支承Aタイプ(ハットタイプ)据付 [独自]	470×470×90.4 無収縮モルタル 0.02m <sup>3</sup> /個						10	141,800
橋りょう世話役		人	1.11	35,070		38,927		
橋りょう特殊工		人	2.22	31,185		69,230		
普通作業員		人	2.22	21,315		47,319		
ゴム支承	最大反力 1460kN 固定 470×470×90.4 A1	個	10	116,000		1,160,000		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	375	125		46,875		
諸雑費(率+まるめ) 36%		式	1			55,649		
計						1,418,000		
単価						141,800	円/個	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	概要
ゴム支承Aタイプ(ハットタイプ)据付 [独自]	470×520×111.6 無収縮モルタル 0.02m <sup>3</sup> /個						10	186,800
橋りょう世話役		人	1.11	35,070		38,927		
橋りょう特殊工		人	2.22	31,185		69,230		
普通作業員		人	2.22	21,315		47,319		
ゴム支承	最大反力 1460kN 可動 470×520×111.6 A2	個	10	161,000		1,610,000		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	375	125		46,875		
諸雑費(率+まるめ) 36%		式	1			55,649		
計						1,868,000		
単価						186,800	円/個	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
変位制限装置	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額
					1		138,500
							138,500
							0
							138,500
							138,500 円/組

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
無収縮モルタル	名称	規格	単位	m3	数量	単価	金額
[独自]					1		234,400
							234,400
							25
							234,400
							234,400 円/m3

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
	変位制限装置		単位	組	数量		単価 66,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1 金額	摘要
	変位制限装置	φ70×1420 S35CN 亜鉛メッキ 可動用	組	1	66,700	66,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					66,700		
	単価					66,700	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
	無収縮モルタル [独自]	セメント系 プレミックスタイプ	単位	m3	数量		単価 234,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1 金額	摘要
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	1,875	125	234,375		
	諸雑費（まるめ）		式	1		25		
	計					234,400		
	単価					234,400	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁架設 (架設桁)	各種 35m以上45m以下 90.4t/本 123t	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	7.35	35,070	257,764		210,400
橋りょう特殊工		人	44.1	31,185	1,375,258		
普通作業員		人	22.05	21,315	469,995		
諸雑費 (まるめ)		式	1		983		
計					2,104,000		
単価					210,400	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁架設 (架設桁)	各種 35m以上45m以下 90.3t/本 123t	単位	本	数量	10	単価	210,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	7.34	35,070	257,413		
橋りょう特殊工		人	44.04	31,185	1,373,387		
普通作業員		人	22.02	21,315	469,356		
諸雑費 (まるめ)		式	1		844		
計					2,101,000		
単価					210,100	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	各種 35m以上45m以下 91.7t/本 123t	単位	本	数量	10	単価	213,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	7.46	35,070	261,622			
橋りょう特殊工		人	44.76	31,185	1,395,840			
普通作業員		人	22.38	21,315	477,029			
諸雑費（まるめ）		式	1		509			
計					2,135,000			
単価					213,500	円／本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

アンカー工 (架設)		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	58,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.3	35,070	10,521			
橋りょう特殊工		人	0.4	31,185	12,474			
普通作業員		人	0.8	21,315	17,052			
枕木	2. 1×0. 14×0. 2m	本	3	4,280	12,840			
ワイヤロープ	4号品 6×24 径16 A種	m	15	383	5,745			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計						58,640		
単価						58,640	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架設機械据付(組立、吊上、据付) [独自]	支間 35m以上40m未満 トラックレオン200t吊	単位	回	数量	単価	金額	単価	5,172,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	10.23	35,070	358,766			
橋りょう特殊工		人	61.38	31,185	1,914,135			
普通作業員		人	30.69	21,315	654,157			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	6.27	358,000	2,244,660			
諸雑費 (まるめ)		式	1		282			
計						5,172,000		
単価						5,172,000	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架設機械解体(桁上での解体、取卸し) [独自]	支間 35m以上40m未満 トラッククレーン120t吊	単位	回	数量	1	単価	2,821,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	6	35,070	210,420		
橋りょう特殊工		人	36	31,185	1,122,660		
普通作業員		人	18	21,315	383,670		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	6	184,000	1,104,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		250		
計					2,821,000		
単価					2,821,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架設機械器具経費(架設桁) [独自]	プレキャストセグメント桁	単位	供用日	数量	単価	金額	単価	188,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架設桁設備 複合損料	PC桁の最大質量：91.7t 最大支間長：35.2m	日	1	56,600	56,600			
桁吊り装置設備 複合損料(1組桁用)	PC桁の最大質量：91.7t 最大支間長：35.2m	日	1	89,800	89,800			
横取り設備 複合損料	PC桁の最大質量：91.7t 最大支間長：35.2m	日	1	26,100	26,100			
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		15,500			
計					188,000			
単価					188,000	円/供用日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横組鉄筋工	SD345 D13	t			1	233,100
土木一般世話役		人	0.8	25,305	20,244	
鉄筋工		人	3.8	25,935	98,553	
普通作業員		人	1.7	21,315	36,235	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	67,000	70,350	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,718	
計					233,100	
単価					233,100	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	231,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	25,305	20,244			
鉄筋工		人	3.8	25,935	98,553			
普通作業員		人	1.7	21,315	36,235			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	65,000	68,250			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,718			
計					231,000			
単価					231,000	円／t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

横組コンクリート工	プレテンションT桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(普通)有 配管打設 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	93,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.9	35,070	101,703			
特殊作業員		人	4	23,940	95,760			
型わく工		人	9.3	27,825	258,772			
普通作業員		人	9.1	21,315	193,966			
生コンクリート	30-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.5	19,500	204,750			
コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m <sup>3</sup> /h 無	時間	1.5	11,830	17,745			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		58,504			
計					931,200			
単価					93,120	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	P C 工	ボ ステンション桁 シングルストレッドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	2,861
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.7	35,070	24,549			
橋りょう特殊工		人	3.3	31,185	102,910			
普通作業員		人	1.9	21,315	40,498			
P C 鋼より線	1 S 2 1 . 8 ( S W P R 1 9 )	k g	260.61	389	101,377			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		16,766			
計					286,100			
単価					2,861	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緊張工	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	6,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	35,070	14,028			
橋りょう特殊工		人	1.2	31,185	37,422			
普通作業員		人	0.6	21,315	12,789			
PC鋼材 定着装置	緊張用	組	20	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,561			
計					66,800			
単価					6,680	円/ケーブル		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械器具損料	シグナルストレントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 1供用日	単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,600		
単価					4,600	円/工事	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

P C 板支承工		単位	m	数量	100	単価	2,071
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.4	35,070	14,028		
普通作業員		人	1.3	21,315	27,709		
支承用目地材	P C 板工用 1 0 m m × 1 5 m m	m	205	385	78,925		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	675	125	84,375		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,063		
計					207,100		
単価					2,071	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	P C 板敷設工	標準	単位	枚	数量	10	単価	4,767
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.2	35,070	7,014		
	橋りょう特殊工		人	0.9	31,185	28,066		
	普通作業員		人	0.2	21,315	4,263		
	P C 板	※別途計上	枚	10	0	0		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.2	41,600	8,320		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					47,670		
	単価					4,767	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

継目工	名称	規格	単位	m	数量	100 金額	単価	457.8 摘要
	橋りょう世話役		人		0.1	35,070		3,507
	普通作業員		人		1.1	21,315		23,446
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg		131.25	125		16,406
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式		1			2,421
	計							45,780
	単価							457.8 円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工 (PCコンボ床版工)		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	16,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	12.1	25,305	306,190		
型わく工		人	26.8	27,825	745,710		
普通作業員		人	11.6	21,315	247,254		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		362,846		
計					1,662,000		
単価					16,620	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	単価	金額	単価	118,400
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 D13	t	1.03	67,000	69,010			
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	49,300	49,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					118,400			
単価					118,400	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	116,300
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	65,000	66,950		
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	49,300	49,300		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					116,300		
単価					116,300	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]	排水管設置	ステンレス管 φ202	単位	m	数量	10	単価	5,138
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	25,305	10,122			
特殊作業員		人	1.1	23,940	26,334			
普通作業員		人	0.7	21,315	14,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					51,380			
単価					5,138	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[独自]	床版水抜き管設置	床版厚340mm	単位	箇所	数量	10	単価	11,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,305	25,305			
普通作業員		人	4	21,315	85,260			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					110,600			
単価					11,060	円/箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
検査路架設工 [独自]	上部工 ラフテレーンクレーン25t吊 ホルム組立式	単位	t	数量	1	単価 216,100
橋りょう世話役		人	1	35,070	35,070	
橋りょう特殊工		人	4	31,185	124,740	
普通作業員		人	1	21,315	21,315	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.84	41,600	34,944	
諸雑費 (まるめ)		式	1		31	
計					216,100	
単価					216,100	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

検査路階段(ステップ)設置 [独自]	再生ﾌﾟﾗｽチック材	単位	m	数量	10	単価	13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,305	25,305		
法面工		人	2	28,035	56,070		
普通作業員		人	2	21,315	42,630		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,195		
計					130,200		
単価					13,020	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

検査路階段(手摺)設置 [独自]	1段/m	単位	m	数量	10	単価	6,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	25,305	12,652		
法面工		人	1	28,035	28,035		
普通作業員		人	1.05	21,315	22,380		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,303		
計					69,370		
単価					6,937	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

検査路階段(手摺)設置 [独自]	1段/m	単位	m	数量	10	単価	6,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	25,305	12,652		
法面工		人	1	28,035	28,035		
普通作業員		人	1.05	21,315	22,380		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,303		
計					69,370		
単価					6,937	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 1.7箇月	単位	m	数量	1	単価 14,980
橋りょう特殊工		人	0.38	31,185	11,850	
足場材賃料		月	1.7	1,841.17	3,129	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					14,980	
単価					14,980	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 4.9月	m <sup>2</sup>				
橋りょう特殊工		人	0.064	31,185	1,995	
防護材賃料		月	4.9	105.73	518	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,513	
単価					2,513	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 4.8月 11.5m					1		483,100
橋りょう特殊工		人		8.441	31,185	263,232		
登り栈橋損料		月		4.8	45,802.58	219,852		
諸雑費 (まるめ)		式		1		16		
計						483,100		
単価						483,100	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.7月 5.5m	単位	箇所	数量	1	単価	229,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	4.037	31,185	125,893			
登り栈橋損料		月	4.7	22,030.3	103,542			
諸雑費（まるめ）		式	1		65			
計					229,500			
単価					229,500	円／箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,144,000
特殊作業員		人	4.3	23,940		102,942		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊	日	1.5	72,800		109,200		
運搬費等率 439%		式	1			931,303		
諸雑費 (まるめ)		式	1			555		
計						1,144,000		
単価						1,144,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,523,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.7	23,940	136,458		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		日	1.9	72,800	138,320		
運搬費等率 454%			式	1		1,247,492		
諸雑費 (まるめ)			式	1		730		
計						1,523,000		
単価						1,523,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊作業員		人	11.7	23,940		280,098		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	4	72,800		291,200		
運搬費等率 443%		式	1			2,530,850		
諸雑費 (まるめ)		式	1			852		
計						3,103,000		
単価						3,103,000	円/回	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m <sup>3</sup> /h	単位	時間	数量	1	単価	13,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	24,780	3,469			
軽油	1. 2号	L	16	100	1,600			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					13,680			
単価					13,680	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	6,622
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	24,780	4,212			
軽油	1.2号	L	5.7	100	570			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.0 t	時間	1	1,840	1,840			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,622			
単価					6,622	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	配管式90～100m <sup>3</sup> /h 無	単位	時間	数量	1	単価	11,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	24,780	3,469			
軽油	1. 2号	L	11	100	1,100			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m <sup>3</sup> /h	時間	1	7,260	7,260			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					11,830			
単価					11,830	円/時間		