

令和4年7月1日（令和4年7月12日）

# 名塩道路大多田川橋（上り）上部他工事 【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

---

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	名塩道路大多田川橋（上り）上部他工事
工事地名	兵庫県西宮市塩瀬町生瀬地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 6月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5321030003	1 4) 単価適用年月	2022年 6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 6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	395日間 自 令和 4年 7月 2日 (当初) 至 令和 5年 7月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	芦屋市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	名塩道路	2 2) 処 分 費 等	520,995
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月 2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	名塩道路大多田川橋（上り）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
コンクリート橋上部		式	1		170,955,094				
PC橋工		式	1		134,240,606				
ポ ステンション桁製作工		式	1		93,931,000				
ポ ステンション桁製作	SD345 40-12-25(20) (早強) 2200kN(225t)型 (12S12.7B) インサートアンカー付	本	3	6,522,000	19,566,000				単-1号
ポ ステンション桁製作	SD345 40-12-25(20) (早強) 2200kN(225t)型 (12S12.7B)	本	3	6,255,000	18,765,000				単-2号
機械器具損料		式	1		55,600,000				内-1号
支承工		式	1		3,137,260				
ゴム支承 (A1)	固定側 470×370×92 パ ット 型(Aタイプ)	個	8	132,300	1,058,400				単-3号
ゴム支承 (A2)	可動側 470×370×92 パ ット 型(Aタイプ)	個	6	132,500	795,000				単-4号
変位制限装置 (A1)	固定側 φ65×1320 防錆表面処理	組	10	98,600	986,000				単-5号
変位制限装置 (A2)	可動側 φ42×860 防錆表面処理	組	8	35,950	287,600				単-6号

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	SD295 D10	t	0.09	114,000	10,260			単-7号	
架設工(架設桁架設)		式	1		18,426,000				
桁架設	ポストテンション桁	本	6	3,071,000	18,426,000			単-8号	
床版・横組工		式	1		9,872,731				
鉄筋	SD345 D16～25	t	3.07	271,700	834,119			単-9号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.68	329,700	224,196			単-10号	
コンクリート	30-12-25(20) (早強)	m3	49	93,630	4,587,870			単-11号	
PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	882	3,033	2,675,106			単-12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	82	18,920	1,551,440			単-13号	
張出床版・拡幅工		式	1		8,873,615				
コンクリート	30-12-25(20) 早強	m3	38	29,550	1,122,900			単-14号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	2.72	171,600	466,752			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	
鉄筋	SD345 D13	t	1.03	191,100	196,833			単-16号	
型枠	一般型枠	m2	150	8,414	1,262,100			単-17号	
インサートアンカー	M12 D19×50	個	36	69	2,484			単-18号	
PCケーブル	縦締 950kN(95t)(1S28.6)	m	62	8,743	542,066			単-19号	
PCケーブル	横締 570kN(60t)(1S21.8)	m	141	3,381	476,721			単-20号	
緊張工	950kN(95t)(1S28.6) 接続無し	ケーブル	6	85,740	514,440			単-21号	
緊張工	570kN(60t)(1S21.8) 接続有り	ケーブル	40	63,620	2,544,800			単-22号	
支保工基礎		m2	13	2,945	38,285			単-23号	
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2$ [ $t \leq 120\text{cm}$ ]	空m3	150	3,959	593,850			単-24号	
支柱受台		m	16	5,024	80,384			単-25号	
支柱支保	支保耐力 40kN/m2以下 開口部延長 5m以下	空m3	100	10,320	1,032,000			単-26号	
橋梁付属物工		式	1		12,393,142				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	金額	数量増減	金額増減	摘要
伸縮装置工		式	1			20,592			
伸縮アンカー筋	SD345 D16	t	0.12	171,600		20,592			単-27号
排水装置工		式	1			820,840			
排水柵	FC250	箇所	2	105,400		210,800			単-28号
排水管	VP150A	m	4	14,270		57,080			単-29号
排水管	VP40A(導水管)	m	30	15,280		458,400			単-30号
コンクリートアンカーボルト設置		本	60	1,576		94,560			単-31号
地覆工		式	1			1,235,200			
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	m	64	19,300		1,235,200			単-32号
橋梁用防護柵工		式	1			4,600,150			
橋梁用防護柵	鋼製 塗装 H=750 車両用	m	33	57,850		1,909,050			単-33号
橋梁用防護柵	鋼製 塗装 H=1000 高欄兼車両用	m	34	79,150		2,691,100			単-34号

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）上部他工事 <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
橋梁添架物工		式	1		2,794,400				
添架物支持金具		箇所	8	349,300	2,794,400			単-35号	
電気設備配管工		式	1		2,921,960				
屋外露出配管	G54×9条（3段×3）	m	28	44,930	1,258,040			単-36号	
配管支持金物	L-50×50×6t SUS	組	15	100,100	1,501,500			単-37号	
フルボックス設置	500×500×500 SUS	個	2	81,210	162,420			単-38号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		4,090,910				
橋梁足場工		式	1		3,156,080				
桁下足場		m2	440	5,051	2,222,440			単-39号	
地覆・高欄足場		m	80	5,744	459,520			単-40号	
橋台・橋脚回り足場		m	36	13,170	474,120			単-41号	
橋梁防護工		式	1		934,830				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	金額	数量増減	金額増減	摘要
ワイヤーブリッジ防護		m2	390	2,397	934,830				単-42号
仮設工		式	1		20,230,436				
構造物取壊し工		式	1		178,125				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	11	539.4	5,933				単-43号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	320	538.1	172,192				単-44号
仮橋撤去工		式	1		3,062,985				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 12cm	m2	270	538.1	145,287				単-45号
仮橋上部	撤去	t	86.5	31,480	2,723,020				単-46号
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	撤去	m2	270	383.8	103,626				単-47号
仮設高欄	ガードレール型 撤去	m	68	1,339	91,052				単-48号
橋台撤去工		式	1		9,482,086				
作業土工	土砂	m3	220	274.8	60,456				単-49号



# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	89	17,210	1,531,690			単-50号	
下部工切断	ワイヤソーイング工法	m2	83	64,590	5,360,970			単-51号	
ワイヤ貫通孔削孔	削孔径 50mm	m	27	20,510	553,770			単-52号	
下部工ブロック撤去		個	6	329,200	1,975,200			単-53号	
土留・仮締切工		式	1		34,892				
土のう	大型土のう撤去	袋	55	634.4	34,892			単-54号	
仮設防護柵工		式	1		264,678				
仮設ガードレール撤去	連続基礎式	m	62	4,269	264,678			単-55号	
残土処理工		式	1		296,352				
整地	残土受入れ地での処理	m3	270	115.2	31,104			単-56号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	270	982.4	265,248			単-57号	
運搬処理工		式	1		1,585,868				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）上部他工事 <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	89	1,518	135,102			単-58号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	49	1,136	55,664			単-59号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	89	3,525	313,725			単-60号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	49	4,230	207,270			単-61号	
現場発生品運搬	仮設ガードレール	回	9	8,008	72,072			単-62号	
現場発生品運搬	仮橋鋼材	t	137.1	5,850	802,035			単-63号	
交通管理工		式	1		5,325,450				
交通誘導警備員		人日	195	27,310	5,325,450			単-64号	
橋梁下部		式	1		77,152				
橋台工		式	1		77,152				
沓壁工		式	1		77,152				
コンクリート	24-12-25(20)高炉	m3	1	33,520	33,520			単-65号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	
鉄筋	SD345 D13	t	0.009	173,600	1,562			単-66号	
型枠	一般型枠	m2	5	8,414	42,070			単-67号	
直接工事費		式	1		171,032,246				
共通仮設費		式	1		25,101,750				
共通仮設費		式	1		9,836,750				
運搬費		式	1		8,501,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	4,179,000	8,358,000			単-68号	
仮設材運搬費		t	11	13,000	143,000			単-69号	
技術管理費		式	1		208,750				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-2号	
モルタル及びコンクリートの長さ試験費		試料	2	79,000	158,000			単-70号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,127,000				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	
共通仮設費（率計上）		式	1		15,265,000				
純工事費		式	1		196,133,996				
現場管理費		式	1		36,158,000				
工事原価		式	1		232,291,996				
一般管理費等		式	1		35,558,004				
工事価格		式	1		267,850,000				
消費税相当額		式	1		26,785,000				
工事費計		式	1		294,635,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	ホ°ステーション桁製作	SD345 40-12-25(20)(早強) 2200kN(225t)型(12S12.7B) )インサートアンカー付	単位	本	数量		単価	6,522,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 35.513m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,183,000	6,183,000			
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 36.024m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,658,000	6,658,000			
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 36.122m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,719,000	6,719,000			
インサートアンカー	M12 D19×50	個	76	69	5,244			
計					19,565,244			
単価					6,522,000		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	ホ°ステーション桁製作	SD345 40-12-25(20)(早強) 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 35.418m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,086,000	6,086,000			
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 35.421m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,087,000	6,087,000			
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 36.025m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,591,000	6,591,000			
計					18,764,000			
単価					6,255,000	円/本		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ゴム支承 (A1)	固定側 470×370×92 パッド型(Aタイプ)	単位	個	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付		0.02m3/個	個	1	132,300	132,300		
計						132,300		
単価						132,300	円/個	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	ゴム支承 (A2)	可動側 470×370×92 パッド型(Aタイプ)	単位	個	数量	1	単価	132,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付		0.021m3/個	個	1	132,500	132,500		
計						132,500		
単価						132,500	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	変位制限装置 (A1)	固定側 φ65×1320 防錆表面処理	単位	組	数量	1	単価	98,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防蝕アンカー装置	F65D×1320mm S35CN+CR+ホ <sup>®</sup> リエチレン	組	1	92,700	92,700			
防蝕材	200×200×20	枚	1	1,620	1,620			
アンカー孔モルタル	無収縮	m3	0.02	213,800	4,276			
計					98,596			
単価					98,600	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	変位制限装置 (A2)	可動側 φ42×860 防錆表面処理	単位	組	数量	1	単価	35,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防蝕アンカー装置	M42D×860mm S35CN+CR+ホ <sup>®</sup> リエチレン	組	1	32,600	32,600			
防蝕材	150×200×20	枚	1	1,210	1,210			
アンカー孔モルタル	無収縮	m3	0.01	213,800	2,138			
計					35,948			
単価					35,950	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	補強格子鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量	1	単価	114,000
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	SD295 D10	t	1	114,000	114,000			
計					114,000			
単価					114,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	桁架設	ボ <sup>+</sup> ステーション桁	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					6			3,071,000
主桁架設（架設桁）	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 88.783t/本	本	1	388,700	388,700			
主桁架設（架設桁）	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 88.545t/本	本	1	387,900	387,900			
主桁架設（架設桁）	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 88.553t/本	本	1	387,900	387,900			
主桁架設（架設桁）	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 90.06t/本	本	1	394,400	394,400			
主桁架設（架設桁）	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 90.063t/本	本	1	394,400	394,400			
主桁架設（架設桁）	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 90.305t/本	本	1	395,500	395,500			
アンカー工（架設）		箇所	10	59,110	591,100			
架設機械据付・解体	30m以上35m未満 標準	回	1	4,366,000	4,366,000			
軌道設置・撤去		m	110	9,723	1,069,530			
架設機械器具経費（架設桁）	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 110m	供用日	40	251,200	10,048,000			
計					18,423,430			



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	271,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	271,700	271,700			
計						271,700			
単価						271,700	円/t		

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	329,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D13	t	0.68	273,800	186,184			
ねじ切り加工費		D13 ねじ切り長30mm	本	76	500	38,000			
計						224,184			
単価						329,700	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	コンクリート	30-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量			単価	
						1			93,630
	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)(早強)有 配管打設 無	m3	1	93,630	93,630			
	計					93,630			
	単価					93,630	円/m3		

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12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			単価	
						1			3,033
	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	3,033	3,033			
	計					3,033			
	単価					3,033	円/m		



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	緊張	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量		82	単価	18,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工		シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	82	18,670	1,530,940			
機械器具損料		シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 4供用日	工事	1	19,840	19,840			
計						1,550,780			
単価						18,920	円/ケーブル		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	コンクリート	30-12-25(20)早強	単位	m3	数量		1	単価	29,550
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	29,550	29,550			
計						29,550			
単価						29,550	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			171,600
	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)	t	1	171,600	171,600			
	計					171,600			
	単価					171,600		円/t	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1.03			191,100
	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	1.03	173,600	178,808			
	ねじ切り加工費	D13 ねじ切り長30mm	本	36	500	18,000			
	計					196,808			
	単価					191,100		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,414
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	m2	1	8,414	8,414		
計						8,414		
単価						8,414	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	インサートアンカー	M12 D19×50	単位	個	数量	1	単価	69
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インサートアンカー		M12 D19×50	個	1	69	69		
計						69		
単価						69	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	PCケーブル	縦締 950kN(95t) (1S28.6)	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
PCケーブル工(枝桁部)		縦締 950kN(95t) (1S28.6)	m	1	8,743	8,743			
計						8,743			
単価						8,743		円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	PCケーブル	横締 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
PCケーブル工(横桁・床版部)		横締 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	3,381	3,381			
計						3,381			
単価						3,381		円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	緊張工	950kN(95t)(1S28.6) 接続無し	単位	ケーブル	数量	1	単価	85,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張(枝桁部)		縦締 950kN(95t)(1S28.6)	ケーブル	1	85,740	85,740		
計						85,740		
単価						85,740	円/ケーブル	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	緊張工	570kN(60t)(1S21.8) 接続有り	単位	ケーブル	数量	1	単価	63,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張(横桁・床版部)		横締 570kN(60t)(1S21.8) 接続有り	ケーブル	1	63,620	63,620		
計						63,620		
単価						63,620	円/ケーブル	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	支保工基礎		単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎用鋼材設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)		m2	10	2,150	21,500	
	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 17日 1回 3500円 有		t	0.76	10,460	7,949.6	
	計						29,449.6	
	単価						2,945	円/m2

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]		空m3	1	3,959	3,959	
	計						3,959	
	単価						3,959	円/空m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	支柱受台		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	m	16	2,033	32,528		
	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 17日 1回 3500円 有	t	1.06	7,415	7,859.9		
	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	0.42	95,200	39,984		
	計					80,371.9		
	単価					5,024	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	支柱支保	支保耐力 40kN/m2以下 開口部延長 5m以下	単位	空m3	数量	100	単価	10,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱支保設置・撤去工	支保耐力 40kNm2以下 開口部延長 5m以下	空m3	100	8,954	895,400			
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 17日 1回 3500円 有	t	8.91	7,415	66,067.65			
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	0.42	95,200	39,984			
四角支柱賃料・基本料	H=2.70m(ｼﾞｯｸﾞ含む) 17日	本	7	1,488	10,416			
四角支柱賃料・基本料	H=1.65m(ｼﾞｯｸﾞ含む) 17日	本	9	1,399	12,591			
調整ｼﾞｯｸﾞ賃料・基本料	17日	本	9	788	7,092			
計					1,031,550.65			
単価					10,320	円/空m3		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	伸縮アンカー筋	SD345 D16	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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)	t	1	171,600	171,600		171,600
	計					171,600		
	単価					171,600	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	排水柵	FC250	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下		箇所	2	10,750	21,500	
	橋梁用排水柵	FC250 300×250 TYPE-A		組	1	82,600	82,600	
	橋梁用排水柵	FC250 360×250 TYPE-B		組	1	106,700	106,700	
	計						210,800	
	単価						105,400	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	排水管	VP150A	単位	m	数量	1	単価	14,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	有り	m	1	4,154	4,154		
	排水管（材料費）		m	1	10,110	10,110		
	計					14,264		
	単価					14,270	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	排水管	VP40A(導水管)	単位	m	数量	30	単価	15,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	有り	m	30	4,154	124,620		
	排水管(材料費)		m	30	8,450	253,500		
	導水管キャップ	φ38.1×80	個	13	6,160	80,080		
	計					458,200		
	単価					15,280	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	単位	m	数量	64	単価	19,300
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 <sup>2</sup>	77	8,414	647,878			
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	1.05	173,600	182,280			
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	m <sup>3</sup>	15	26,980	404,700			
計					1,234,858			
単価					19,300	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	橋梁用防護柵	鋼製 塗装 H=750 車両用	単位	m	数量	1	単価	57,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	1	57,850	57,850		
計						57,850		
単価						57,850	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	橋梁用防護柵	鋼製 塗装 H=1000 高欄兼車両用	単位	m	数量	1	単価	79,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	1	79,150	79,150		
計						79,150		
単価						79,150	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	添架物支持金具		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	支持金具設置	50kg以上100kg/組未満	組	1	23,280	23,280		
	添架物支持金具	SUS304	組	1	326,000	326,000		
	計					349,280		
	単価					349,300	円/箇所	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	屋外露出配管	G54×9条 (3段×3)	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	屋外露出配管	G54×9条 (3段×3)	m	1	34,570	34,570		
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	m	9	1,151	10,359		
	計					44,929		
	単価					44,930	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	配管支持金物	L-50×50×6t SUS	単位	組	数量	1	単価	100,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持金具設置	10kg/組未満	組	1	12,990	12,990			
配管支持金物	L-50×50×6t SUS	個	1	84,800	84,800			
Uボルト	径50 架台配管用	個	9	94	846			
コンクリートアンカーボルト	SUS製 M12×100L	本	3	474	1,422			
計					100,058			
単価					100,100	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	プルボックス設置	500×500×500 SUS	単位	個	数量	1	単価	81,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 50cm	個	1	16,460	16,460		
	金属製プルボックス	500×500×500 SUS	個	1	61,900	61,900		
	コンクリートアンカーボルト	SUS製 M12×100L	本	6	474	2,844		
	計					81,204		
	単価					81,210	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	桁下足場		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	桁下足場	ボ <sup>レ</sup> ステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 2.3箇月	m 2	390	5,092	1,985,880		
	桁下足場	ボ <sup>レ</sup> ステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 1箇月	m 2	50	4,729	236,450		
	計					2,222,330		
	単価					5,051	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	地覆・高欄足場		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地覆・高欄施工足場	設置・撤去 1.9月	m	63	5,849	368,487		
	地覆・高欄施工足場	設置・撤去 1.0月	m	17	5,354	91,018		
	計					459,505		
	単価					5,744	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	橋台・橋脚回り足場		単位	m	数量		単価	
	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 0.2箇月	m	21	13,200	277,200		
	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.1箇月	m	15	13,110	196,650		
	計					473,850		
	単価					13,170	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	ワイヤーブリッジ防護		単位	m2	数量		単価	
	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 4.2月	m2	1	2,397	2,397		
	計					2,397		
	単価					2,397	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	539.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	539.4	539.4		
計						539.4		
単価						539.4	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	538.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	538.1	538.1		
計						538.1		
単価						538.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 12cm	単位	m2	数量	1	単価	538.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	538.1	538.1		
	計					538.1		
	単価					538.1	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	1	単価	31,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工架設・撤去工	撤去 オールテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 400t吊	t	1	31,480	31,480		
	計					31,480		
	単価					31,480	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	撤去	単位	m2	数量	1	単価	383.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレックレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	383.8	383.8		
	計					383.8		
	単価					383.8	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	仮設高欄	ガードレール型 撤去	単位	m	数量	1	単価	1,339
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 ラフテレックレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	m	1	1,339	1,339		
	計					1,339		
	単価					1,339	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	作業土工	土砂	単位	m3	数量		1	単価	274.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 有り		m 3	1	274.8	274.8		
計							274.8		
単価							274.8	円/m3	

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	17,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		m 3	1	17,210	17,210		
計							17,210		
単価							17,210	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	下部工切断	ワイヤソーイング工法	単位	m2	数量	単価	金額	単価	64,590
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート切断		ワイヤソーイング工法 橋台下部工		m2	1	64,590	64,590		
計							64,590		
単価							64,590	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	ワイヤ貫通孔削孔	削孔径 50mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コアホーリング削孔		コンクリート削孔径50mm 橋台下部工		m	1	20,510	20,510		
計							20,510		
単価							20,510	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	下部工 <sup>ろ</sup> ック撤去		単位	個	数量		単価	
						1		329,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工 <sup>ろ</sup> ック撤去		ワイヤソー切断 クローラクレーン150t吊	個	1	329,200	329,200		
計						329,200		
単価						329,200	円/個	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	土のう	大型土のう撤去	単位	袋	数量		単価	
						1		634.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6m以下	袋	1	634.4	634.4		
計						634.4		
単価						634.4	円/袋	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	仮設ガードレール撤去	連続基礎式	単位	m	数量		単価	4,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	4,269	4,269		
	計					4,269		
	単価					4,269	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	115.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	115.2	115.2		
	計					115.2		
	単価					115.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	982.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	982.4	982.4		
計						982.4		
単価						982.4	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,518	1,518		
計						1,518		
単価						1,518	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,136	1,136		
	計					1,136		
	単価					1,136	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	現場発生産品運搬	仮設ガードレール	単位	回	数量		単価	8,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 2.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	8,008	8,008		
計						8,008		
単価						8,008	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	現場発生産品運搬	仮橋鋼材	単位	t	数量	1	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
計						5,850		
単価						5,850	円/t	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	27,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	14,810	14,810		
交通誘導警備員B			人日	1	12,500	12,500		
計						27,310		
単価						27,310	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	コンクリート	24-12-25 (20) 高炉	単位	m3	数量	単価	金額	単価	33,520
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生	m3	1	33,520	33,520			
計						33,520			
単価						33,520		円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	173,600
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	173,600	173,600			
計						173,600			
単価						173,600		円/t	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,414
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	m2	1	8,414	8,414			
計						8,414			
単価						8,414	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		2	単価	4,179,000
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 360t吊を超え550t吊以下 標準(1.0)	回	1	6,287,000	6,287,000			
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラン平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,070,000	2,070,000			
計						8,357,000			
単価						4,179,000	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 27.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	5,000	10,000		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/t	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	モルタル及びコンクリートの長さ試験費		単位	試料	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	モルタル及びコンクリートの長さ試験費		試料	1	79,000	79,000		
	計					79,000		
	単価					79,000	円/試料	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
ポストテンション主桁製作工(ハルフT桁)	40-12-25(20)(早強) 35.513m3・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量			1	6,183,000
橋りょう世話役		人	6.13	37,695		231,070		
橋りょう特殊工		人	20.32	30,030		610,209		
土木一般世話役		人	7.86	24,360		191,469		
特殊作業員		人	7.17	21,315		152,828		
鉄筋工		人	24.45	23,940		585,333		
型わく工		人	18.01	25,515		459,525		
とび工		人	2.77	24,990		69,222		
普通作業員		人	42.84	20,790		890,643		
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m3	36.223	25,300		916,441		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394		719,010		
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型 (マルチストレントシステム)	組	12	28,100		337,200		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
ポストテンション主桁製作工(ハルブT桁)	40-12-25(20)(早強) 36.024m <sup>3</sup> ・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量		1		6,658,000
橋りょう世話役		人	7.06	37,695		266,126		
橋りょう特殊工		人	22.67	30,030		680,780		
土木一般世話役		人	8.76	24,360		213,393		
特殊作業員		人	8.45	21,315		180,111		
鉄筋工		人	26.27	23,940		628,903		
型わく工		人	20.1	25,515		512,851		
とび工		人	3.09	24,990		77,219		
普通作業員		人	48.48	20,790		1,007,899		
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m <sup>3</sup>	36.744	25,300		929,623		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394		719,010		
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型(マルチストレントシステム)	組	12	28,100		337,200		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	概要
ポストテンション主桁製作工(ハルブT桁)	40-12-25(20)(早強) 36.122m3・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量		1		6,719,000
橋りょう世話役		人	7.01	37,695		264,241		
橋りょう特殊工		人	22.73	30,030		682,581		
土木一般世話役		人	8.79	24,360		214,124		
特殊作業員		人	8.32	21,315		177,340		
鉄筋工		人	27.09	23,940		648,534		
型わく工		人	20.15	25,515		514,127		
とび工		人	3.11	24,990		77,718		
普通作業員		人	48.36	20,790		1,005,404		
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m <sup>3</sup>	36.844	25,300		932,153		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394		719,010		
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型 (マルチストレントシステム)	組	12	28,100		337,200		





# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホステーション主桁製作工(ハルブT桁)	40-12-25(20)(早強) 35.418m3・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量	1	単価	6,086,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	5.98	37,695	225,416			
橋りょう特殊工		人	20.26	30,030	608,407			
土木一般世話役		人	7.83	24,360	190,738			
特殊作業員		人	6.91	21,315	147,286			
鉄筋工		人	23.48	23,940	562,111			
型わく工		人	17.96	25,515	458,249			
とび工		人	2.77	24,990	69,222			
普通作業員		人	42.36	20,790	880,664			
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m <sup>3</sup>	36.126	25,300	913,987			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394	719,010			
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型 (マルチストレントシステム)	組	12	28,100	337,200			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポストテンション主桁製作工 (ハル7°T桁)	40-12-25(20) (早強) 35.418m <sup>3</sup> ・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量	1	6,086,000
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		973,710	
計					6,086,000	
単価					6,086,000	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	概要
ポストテンション主桁製作工(ハルブT桁)	40-12-25(20)(早強) 35.421m <sup>3</sup> ・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本				1	6,087,000
橋りょう世話役		人	5.98	37,695		225,416		
橋りょう特殊工		人	20.27	30,030		608,708		
土木一般世話役		人	7.83	24,360		190,738		
特殊作業員		人	6.91	21,315		147,286		
鉄筋工		人	23.48	23,940		562,111		
型わく工		人	17.96	25,515		458,249		
とび工		人	2.77	24,990		69,222		
普通作業員		人	42.37	20,790		880,872		
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m <sup>3</sup>	36.129	25,300		914,063		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394		719,010		
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型(マルチストレントシステム)	組	12	28,100		337,200		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	概要
ポストテンション主桁製作工(ハルフT桁)	40-12-25(20)(早強) 36.025m3・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量		1		6,591,000
橋りょう世話役		人	6.7	37,695		252,556		
橋りょう特殊工		人	22.67	30,030		680,780		
土木一般世話役		人	8.76	24,360		213,393		
特殊作業員		人	7.73	21,315		164,764		
鉄筋工		人	26.27	23,940		628,903		
型わく工		人	20.1	25,515		512,851		
とび工		人	3.09	24,990		77,219		
普通作業員		人	47.4	20,790		985,446		
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m3	36.745	25,300		929,648		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394		719,010		
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型 (マルチストレンドシステム)	組	12	28,100		337,200		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
ポストテンション主桁製作工(ハルブT桁)	40-12-25(20)(早強) 36.025m3・1738kg・2200kN・6本/本					1		6,591,000
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1			1,089,230		
計						6,591,000		
単価						6,591,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	単価	概要
主桁製作機械器具損料	2200kN(225t)型用(12S12.7B) L(m) ≤ 35						1	55,600,000
PC 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)	供用日		146	8,200	1,197,200		
門型クレーン損料 電動ホイスト含	3t吊 (新活荷重用)	供用日		73	11,100	810,300		
鋼製型枠材	ボクステーション ハーフT桁用	m <sup>2</sup>		328.31	136,000	44,650,160		
主桁製作台	ボクステーション ハーフT桁用	m		65.6	110,000	7,216,000		
雑機械費 86%		式		1		1,726,340		
計						55,600,000		
単価						55,600,000	円/工事	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	1,111	37,695	41,879	
橋りょう特殊工		人	2,222	30,030	66,726	
普通作業員		人	2,222	20,790	46,195	
ゴム支承	470×370×92 滑動防止装置付	個	10	112,000	1,120,000	
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	kg	375	114	42,750	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,450	
計					1,323,000	
単価					132,300	円/個



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	1.111	37,695	41,879	
橋りょう特殊工		人	2.222	30,030	66,726	
普通作業員		人	2.222	20,790	46,195	
ゴム支承	470×370×92 滑動防止装置付	個	10	112,000	1,120,000	
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	kg	393.75	114	44,887	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,313	
計					1,325,000	
単価					132,500	円/個

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
アンカー孔モルタル	無収縮	単位	m3	数量	単価	金額	単価	213,800
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	k g	1,875	114	213,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					213,800			
単価					213,800		円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
アンカー孔モルタル	無収縮	単位	m3	数量	単価	金額	単価	213,800
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	k g	1,875	114	213,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					213,800			
単価					213,800		円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	ボクステーション桁 20m以上35m未満 88.783t/本	単位	本	数量	10	単価	388,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	13.87	37,695	522,829		
	橋りょう特殊工		人	83.22	30,030	2,499,096		
	普通作業員		人	41.61	20,790	865,071		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					3,887,000		
	単価					388,700	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	ボーステンション桁 20m以上35m未満 88.545t/本	単位	本	数量	10	単価	387,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	13.84	37,695	521,698			
橋りょう特殊工		人	83.04	30,030	2,493,691			
普通作業員		人	41.52	20,790	863,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		411			
計					3,879,000			
単価					387,900	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	ボクステーション桁 20m以上35m未満 88.553t/本	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	13.84	37,695	521,698			
橋りょう特殊工		人	83.04	30,030	2,493,691			
普通作業員		人	41.52	20,790	863,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		411			
計					3,879,000			
単価					387,900	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	ボーステンション桁 20m以上35m未満 90.06t/本	単位	本	数量	10	単価	394,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	14.07	37,695	530,368			
橋りょう特殊工		人	84.42	30,030	2,535,132			
普通作業員		人	42.21	20,790	877,545			
諸雑費（まるめ）		式	1		955			
計					3,944,000			
単価					394,400		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	ボーステンション桁 20m以上35m未満 90.063t/本	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	14.07	37,695	530,368			394,400
橋りょう特殊工		人	84.42	30,030	2,535,132			
普通作業員		人	42.21	20,790	877,545			
諸雑費（まるめ）		式	1		955			
計					3,944,000			
単価					394,400	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	ボーステンション桁 20m以上35m未満 90.305t/本	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	14.11	37,695	531,876			
橋りょう特殊工		人	84.66	30,030	2,542,339			
普通作業員		人	42.33	20,790	880,040			
諸雑費（まるめ）		式	1		745			
計					3,955,000			
単価					395,500	円/本		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	59,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	37,695	11,308			
橋りょう特殊工		人	0.4	30,030	12,012			
普通作業員		人	0.8	20,790	16,632			
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	421	6,315			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					59,110			
単価					59,110	円/箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架設機械据付・解体	30m以上35m未満 標準	単位	回	数量	1	単価	4,366,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	13.5	37,695	508,882		
橋りょう特殊工		人	81	30,030	2,432,430		
普通作業員		人	40.5	20,790	841,995		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	8	72,800	582,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		293		
計					4,366,000		
単価					4,366,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

軌道設置・撤去		単位	m	数量	10	単価	9,723
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.6	37,695	22,617		
橋りょう特殊工		人	2	30,030	60,060		
普通作業員		人	0.7	20,790	14,553		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					97,230		
単価					9,723	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	架設機械器具経費（架設桁）	ボ ステンション桁 110m	単位	供用日	数量	1	単価	251,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架設桁設備損料		日	1	49,891	49,891			
桁吊り装置設備損料	2基当たり損料	日	1	90,886	90,886			
横取引出し設備損料		日	1	83,364	83,364			
軌道設備損料	30kg/m	日・m	110	20.4	2,244			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		24,815			
計					251,200			
単価					251,200	円／供用日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
横組鉄筋工	SD345 D16~25	t				1	271,700
土木一般世話役		人	0.8	24,360	19,488		
鉄筋工		人	3.8	23,940	90,972		
普通作業員		人	1.7	20,790	35,343		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	113,000	118,650		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,247		
計						271,700	
単価						271,700	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
横組鉄筋工	SD345 D13	t				1	273,800
土木一般世話役		人	0.8	24,360	19,488		
鉄筋工		人	3.8	23,940	90,972		
普通作業員		人	1.7	20,790	35,343		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	115,000	120,750		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,247		
計						273,800	
単価						273,800	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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)(早強)有 配管打設 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	93,630
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	2.9	37,695	109,315			
特殊作業員			人	4	21,315	85,260			
型わく工			人	9.3	25,515	237,289			
普通作業員			人	9.1	20,790	189,189			
生コンクリート 早強		30-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.5	23,000	241,500			
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	11,910	17,865			
諸雑費 (率+まるめ) 9%			式	1		55,882			
計						936,300			
単価						93,630		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	3,033
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.67	37,695	25,255			
橋りょう特殊工		人	3.1	30,030	93,093			
普通作業員		人	1.8	20,790	37,422			
P C 鋼より線	1 S 2 1 . 8 ( S W P R 1 9 )	k g	260.61	429	111,801			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		35,729			
計					303,300			
単価					3,033	円/m		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	18,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	37,695	15,078				
橋りょう特殊工		人	1.2	30,030	36,036				
普通作業員		人	0.6	20,790	12,474				
PC鋼より線 定着具	1S21.8 後付用	組	20	6,030	120,600				
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,512				
計					186,700				
単価					18,670	円/ケーブル			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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) 4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	4	4,960	19,840		19,840
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,840		
単価					19,840	円/工事	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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)	単位	t		1	171,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125	
諸雑費 (まるめ)		式	1		85	
計					171,600	
単価					171,600	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	単価	金額	単価	173,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計						173,600		
単価						173,600	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル工(枝桁部)	縦締 950kN(95t) (1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	8,743
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.2	37,695	82,929			
橋りょう特殊工		人	10.4	30,030	312,312			
とび工		人	0.2	24,990	4,998			
普通作業員		人	7.3	20,790	151,767			
PC鋼より線	1S28.6 (SWPR19)	kg	439.82	444	195,280			
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		127,014			
計					874,300			
単価					8,743	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル工(横桁・床版部)	横締 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	3,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.7	37,695	26,386			
橋りょう特殊工		人	3.3	30,030	99,099			
とび工		人	0.1	24,990	2,499			
普通作業員		人	2.3	20,790	47,817			
PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	258.13	429	110,737			
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		51,562			
計					338,100			
単価					3,381		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル緊張(桁部)	縦締 950kN(95t) (1S28.6)	単位	ケーブル	数量	10	単価	85,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.3	37,695	49,003			
橋りょう特殊工		人	8.6	30,030	258,258			
型わく工		人	3.4	25,515	86,751			
普通作業員		人	4.7	20,790	97,713			
PC鋼より線 定着具	100t 1T28.6 後付用	組	20	14,350	287,000			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		78,675			
計					857,400			
単価					85,740	円/ケーブル		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル緊張(横桁・床版部)	横締 570kN(60t) (1S21.8) 接続有り	単位	ケーブル	数量	10	単価	63,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.31	37,695	49,380			
橋りょう特殊工		人	4.6	30,030	138,138			
型わく工		人	1.26	25,515	32,148			
普通作業員		人	3.16	20,790	65,696			
PC鋼より線 定着具	1S21.8 後付用(ナット式クリップ)	組	10	10,600	106,000			
PC用接続具	60T(1T21.8)	組	10	19,920	199,200			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		45,638			
計					636,200			
単価					63,620	円/ケーブル		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎用鋼材設置・撤去		設置・撤去 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	2,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	24,360	1,948			
特殊作業員		人	0.4	21,315	8,526			
普通作業員		人	0.35	20,790	7,276			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.09	41,600	3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					21,500			
単価					2,150	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 17日 1回 3500円 有	t	1		10,460	
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	1	1,360	1,360	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	9,100	9,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					10,460	
単価					10,460	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 3,959
土木一般世話役		人	2.6	24,360	63,336	
型わく工		人	4.7	25,515	119,920	
とび工		人	2.2	24,990	54,978	
普通作業員		人	5.1	20,790	106,029	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		51,637	
計					395,900	
単価					3,959	円/空m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m	数量	10	単価 2,033
土木一般世話役		人	0.11	24,360	2,679	
特殊作業員		人	0.34	21,315	7,247	
普通作業員		人	0.24	20,790	4,989	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.13	41,600	5,408	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					20,330	
単価					2,033	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 17日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価 7,415
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	1,360	1,360	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,055	6,055	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,415	
単価					7,415	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	単位	t	数量	単価	金額	単価	95,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 市中価格	広幅 SS400 300×300	t	1	95,200	95,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					95,200			
単価					95,200	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱支保設置・撤去工	支保耐力 40kNm2以下 開口部延長 5m以下	単位	空m3	数量	100	単価	8,954
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.57	37,695	96,876			
橋りょう特殊工		人	12.71	30,030	381,681			
普通作業員		人	10.17	20,790	211,434			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.45	41,600	101,920			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		103,489			
計					895,400			
単価					8,954	円/空m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

四角支柱賃料・基本料		H=2.70m(ジャッキ含む) 17日		単位	本	数量	1	単価	1,488
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
四角支柱基本料	300×2250mm	本	1	365	365				
四角支柱賃料	300×2250mm	本・日	17	19	323				
ユニット柱頭部ジャッキ基本料	280～580mm	台	1	440	440				
ユニット柱頭部ジャッキ賃料	280～580mm	台・日	17	21.2	360				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					1,488				
単価					1,488	円/本			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

四角支柱賃料・基本料		H=1.65m(ジャッキ含む) 17日		単位	本	数量	1	単価	1,399
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
四角支柱基本料	300×1250mm	本	1	360	360				
四角支柱賃料	300×1250mm	本・日	17	14.1	239				
ユニット柱頭部ジャッキ基本料	280～580mm	台	1	440	440				
ユニット柱頭部ジャッキ賃料	280～580mm	台・日	17	21.2	360				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					1,399				
単価					1,399	円／本			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

調整ｼﾞｯｷ賃料・基本料		17日	単位	本	数量	1	単価	788
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ユニット柱脚部ｼﾞｯｷ基本料	280～580mm	台	1	445	445			
ユニット柱脚部ｼﾞｯｷ賃料	280～580mm	台・日	17	20.2	343			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					788			
単価					788	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支持金具設置	50kg以上100kg/組未満	単位	組	数量	10	単価	23,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.25	37,695	47,118		
橋りょう特殊工		人	3.75	30,030	112,612		
普通作業員		人	2.5	20,790	51,975		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		21,095		
計					232,800		
単価					23,280	円/組	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	屋外露出配管	G54×9条 (3段×3)	単位	m	数量		単価
					100		34,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	157.5	21,945	3,456,337	
諸雑費 (まるめ)			式	1		663	
計						3,457,000	
単価						34,570	円/m

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価
					1		1,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	1,001.7	1,001	
附属品費 15%			式	1		150	
計						1,151	
単価						1,151	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支持金具設置	10kg/組未満	単位	組	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.67	37,695	25,255		
橋りょう特殊工		人	2	30,030	60,060		
普通作業員		人	1.33	20,790	27,650		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		16,935		
計					129,900		
単価					12,990	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	摘要
プルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 50cm					1		16,460
電工		人	0.75	21,945		16,458		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						16,460		
単価						16,460	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 2.3箇月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 5,092
橋りょう特殊工		人	0.14	30,030	4,204	
足場材賃料		月	2.3	386.52	888	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,092	
単価					5,092	円/m <sup>2</sup>





# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	地覆・高欄施工足場	設置・撤去 1.9月	単位	m	数量	1	単価	5,849
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.16	30,030	4,804			
足場材質料	地覆・高欄	月	1.9	550	1,045			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,849			
単価					5,849	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	地覆・高欄施工足場	設置・撤去 1.0月	単位	m	数量	1	単価	5,354
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.16	30,030	4,804			
足場材質料	地覆・高欄	月	1	550	550			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,354			
単価					5,354	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.2箇月	m			1	13,200
橋りょう特殊工		人	0.38	30,030	11,411	
足場材賃料		月	0.2	8,900	1,780	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					13,200	
単価					13,200	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.1箇月	単位	m	数量	1	単価 13,110
橋りょう特殊工		人	0.38	30,030	11,411	
足場材賃料		月	0.1	16,900	1,690	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					13,110	
単価					13,110	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 4.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,397
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	30,030	1,921			
防護材賃料		月	4.2	113.52	476			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,397			
単価					2,397	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	撤去 オールテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 400t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	31,480
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人		0.41	37,695	15,454		
	橋りょう特殊工		人		1.2	30,030	36,036		
	溶接工		人		0.16	27,300	4,368		
	普通作業員		人		0.21	20,790	4,365		
	オールテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	400t吊	日		0.35	719,000	251,650		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		2,927		
	計						314,800		
	単価						31,480	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	383.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	24,360	6,577			
とび工		人	0.8	24,990	19,992			
普通作業員		人	0.12	20,790	2,494			
ラフテレンクレーン [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		581			
計					38,380			
単価					383.8	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工	ガードレール型 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	数量	100	単価 1,339
土木一般世話役		人	0.87	24,360	21,193	
とび工		人	2.8	24,990	69,972	
普通作業員		人	1.2	20,790	24,948	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	41,600	16,640	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,147	
計					133,900	
単価					1,339	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	17,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	17,202.6	17,202			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					17,210			
単価					17,210	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート切断	ワイヤーソーイング工法 橋台下部工	単位	m2	数量	10	単価 64,590
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360	
特殊作業員		人	3	21,315	63,945	
ワイヤーソーイング駆動機械損料		日	2	50,000	100,000	
ダイヤモンドワイヤー消耗費		m	12	35,000	420,000	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		37,595	
計					645,900	
単価					64,590	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コブホーリング削孔	コンクリート削孔径50mm 橋台下部工	単位	m	数量	10	単価 20,510
土木一般世話役		人	1.2	24,360	29,232	
特殊作業員		人	2.5	21,315	53,287	
普通作業員		人	1.25	20,790	25,987	
鉄筋用コアビット	φ50用	個	2.8	14,100	39,480	
コアチューブ	φ50用	個	8.4	2,600	21,840	
コアアダプター	φ50用	個	1	2,740	2,740	
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		32,534	
計					205,100	
単価					20,510	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	摘要
下部工ブロック撤去	ワイヤー切断 クローラークレーン150t吊					10		329,200
土木一般世話役		人	0.15	24,360		3,654		
特殊作業員		人	3	21,315		63,945		
クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラフスジフ]	150t吊	日	29.33	109,900		3,223,367		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			1,034		
計						3,292,000		
単価						329,200	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	634.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.069	24,360	1,680		
	特殊作業員		人	0.069	21,315	1,470		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	46,300	3,194		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,344		
	単価					634.4	円/袋	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価 4,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設防護柵撤去 昼間		連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,269	4,269	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,269	
単価						4,269	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		Co有筋	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500	
計						352,500	
単価						3,525	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As掘削	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運		単位	t	数量		単価	4,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A	関東・中部・近畿 1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
諸雑費(まるめ)	製品長12m以内 10kmまで	式	1		0		
計					4,350		
単価					4,350	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	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500		1,500
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	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	14,805	14,805		14,810
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					14,810		
	単価					14,810	円/人日	





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
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 360t吊を超え550t吊以下 標準(1.0)					1		6,287,000
特殊作業員		人	20.9	21,315		445,483		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	7.1	114,000		809,400		
運搬費等率 401%		式	1			5,032,080		
諸雑費 (まるめ)		式	1			37		
計						6,287,000		
単価						6,287,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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) クローレン系 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,070,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	11.3	21,315	240,859		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊	日	3.1	83,200	257,920		
	運搬費等率 315%		式	1		1,571,153		
	諸雑費(まるめ)		式	1		68		
	計					2,070,000		
	単価					2,070,000	円/回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 27.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,000	
	単価					5,000	円/t

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	11,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	22,575	3,160			
軽油	1. 2号	L	11	135	1,485			
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		5			
計					11,910			
単価					11,910	円/時間		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	74	135	9,990			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					46,300			
単価					46,300	円/日		



# 鏡

## 1. 工事名

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）上部他工事
工事地名	兵庫県西宮市塩瀬町生瀬地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 6月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5321030003	1 4) 単価適用年月	2022年 6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 6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	395日間 自 令和 4年 7月 2日 (当初) 至 令和 5年 7月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	芦屋市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	名塩道路	2 2) 処 分 費 等	520,995
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月 2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	名塩道路大多田川橋（上り）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	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート橋上部		式	1		170,955,094				
PC橋工		式	1		134,240,606				
ポ ステンション桁製作工		式	1		93,931,000				
ポ ステンション桁製作	SD345 40-12-25(20) (早強) 2200kN(225t)型 (12S12.7B) インサートアンカー付	本	3	6,522,000	19,566,000				単-1号
ポ ステンション桁製作	SD345 40-12-25(20) (早強) 2200kN(225t)型 (12S12.7B)	本	3	6,255,000	18,765,000				単-2号
機械器具損料		式	1		55,600,000				内-1号
支承工		式	1		3,137,260				
ゴム支承 (A1)	固定側 470×370×92 パ ッ ト 型 (Aタイプ)	個	8	132,300	1,058,400				単-3号
ゴム支承 (A2)	可動側 470×370×92 パ ッ ト 型 (Aタイプ)	個	6	132,500	795,000				単-4号
変位制限装置 (A1)	固定側 φ65×1320 防錆表面処理	組	10	98,600	986,000				単-5号
変位制限装置 (A2)	可動側 φ42×860 防錆表面処理	組	8	35,950	287,600				単-6号

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.09	114,000	10,260				単-7号
架設工(架設桁架設)		式	1		18,426,000				
桁架設	ポストテンション桁	本	6	3,071,000	18,426,000				単-8号
床版・横組工		式	1		9,872,731				
鉄筋	SD345 D16～25	t	3.07	271,700	834,119				単-9号
鉄筋	SD345 D13	t	0.68	329,700	224,196				単-10号
コンクリート	30-12-25(20) (早強)	m3	49	93,630	4,587,870				単-11号
PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	882	3,033	2,675,106				単-12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	82	18,920	1,551,440				単-13号
張出床版・拡幅工		式	1		8,873,615				
コンクリート	30-12-25(20) 早強	m3	38	29,550	1,122,900				単-14号
鉄筋	SD345 D16～25	t	2.72	171,600	466,752				単-15号

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）上部他工事 <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
鉄筋	SD345 D13	t	1.03	191,100	196,833			単-16号	
型枠	一般型枠	m2	150	8,414	1,262,100			単-17号	
インサートアンカー	M12 D19×50	個	36	69	2,484			単-18号	
PCケーブル	縦締 950kN(95t) (1S28.6)	m	62	8,743	542,066			単-19号	
PCケーブル	横締 570kN(60t) (1S21.8)	m	141	3,381	476,721			単-20号	
緊張工	950kN(95t) (1S28.6) 接続無し	ケーブル	6	85,740	514,440			単-21号	
緊張工	570kN(60t) (1S21.8) 接続有り	ケーブル	40	63,620	2,544,800			単-22号	
支保工基礎		m2	13	2,945	38,285			単-23号	
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2$ [ $t \leq 120\text{cm}$ ]	空m3	150	3,959	593,850			単-24号	
支柱受台		m	16	5,024	80,384			単-25号	
支柱支保	支保耐力 40kN/m2以下 開口部延長 5m以下	空m3	100	10,320	1,032,000			単-26号	
橋梁付属物工		式	1		12,393,142				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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
伸縮装置工		式	1		20,592				
伸縮アンカー筋	SD345 D16	t	0.12	171,600	20,592				単-27号
排水装置工		式	1		820,840				
排水柵	FC250	箇所	2	105,400	210,800				単-28号
排水管	VP150A	m	4	14,270	57,080				単-29号
排水管	VP40A(導水管)	m	30	15,280	458,400				単-30号
コンクリートアンカーボルト設置		本	60	1,576	94,560				単-31号
地覆工		式	1		1,235,200				
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	m	64	19,300	1,235,200				単-32号
橋梁用防護柵工		式	1		4,600,150				
橋梁用防護柵	鋼製 塗装 H=750 車両用	m	33	57,850	1,909,050				単-33号
橋梁用防護柵	鋼製 塗装 H=1000 高欄兼車両用	m	34	79,150	2,691,100				単-34号

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）上部他工事 <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
橋梁添架物工		式	1		2,794,400				
添架物支持金具		箇所	8	349,300	2,794,400			単-35号	
電気設備配管工		式	1		2,921,960				
屋外露出配管	G54×9条（3段×3）	m	28	44,930	1,258,040			単-36号	
配管支持金物	L-50×50×6t SUS	組	15	100,100	1,501,500			単-37号	
フルボックス設置	500×500×500 SUS	個	2	81,210	162,420			単-38号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		4,090,910				
橋梁足場工		式	1		3,156,080				
桁下足場		m2	440	5,051	2,222,440			単-39号	
地覆・高欄足場		m	80	5,744	459,520			単-40号	
橋台・橋脚回り足場		m	36	13,170	474,120			単-41号	
橋梁防護工		式	1		934,830				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	金額	数量増減	金額増減	摘要
ワイヤーブリッジ防護		m2	390	2,397	934,830				単-42号
仮設工		式	1		20,230,436				
構造物取壊し工		式	1		178,125				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	11	539.4	5,933				単-43号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	320	538.1	172,192				単-44号
仮橋撤去工		式	1		3,062,985				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 12cm	m2	270	538.1	145,287				単-45号
仮橋上部	撤去	t	86.5	31,480	2,723,020				単-46号
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	撤去	m2	270	383.8	103,626				単-47号
仮設高欄	ガードレール型 撤去	m	68	1,339	91,052				単-48号
橋台撤去工		式	1		9,482,086				
作業土工	土砂	m3	220	274.8	60,456				単-49号

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	89	17,210	1,531,690			単-50号	
下部工切断	ワイヤソーイング工法	m2	83	64,590	5,360,970			単-51号	
ワイヤ貫通孔削孔	削孔径 50mm	m	27	20,510	553,770			単-52号	
下部工ブロック撤去		個	6	329,200	1,975,200			単-53号	
土留・仮締切工		式	1		34,892				
土のう	大型土のう撤去	袋	55	634.4	34,892			単-54号	
仮設防護柵工		式	1		264,678				
仮設ガードレール撤去	連続基礎式	m	62	4,269	264,678			単-55号	
残土処理工		式	1		296,352				
整地	残土受入れ地での処理	m3	270	115.2	31,104			単-56号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	270	982.4	265,248			単-57号	
運搬処理工		式	1		1,585,868				



# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）上部他工事 <span style="float: right;">（当 初）</span>					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	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	89	1,518	135,102			単-58号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	49	1,136	55,664			単-59号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	89	3,525	313,725			単-60号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	49	4,230	207,270			単-61号	
現場発生品運搬	仮設ガードレール	回	9	8,008	72,072			単-62号	
現場発生品運搬	仮橋鋼材	t	137.1	5,850	802,035			単-63号	
交通管理工		式	1		5,325,450				
交通誘導警備員		人日	195	27,310	5,325,450			単-64号	
橋梁下部		式	1		77,152				
橋台工		式	1		77,152				
沓壁工		式	1		77,152				
コンクリート	24-12-25(20)高炉	m3	1	33,520	33,520			単-65号	

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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	
鉄筋	SD345 D13	t	0.009	173,600	1,562			単-66号	
型枠	一般型枠	m2	5	8,414	42,070			単-67号	
直接工事費		式	1		171,032,246				
共通仮設費		式	1		25,101,750				
共通仮設費		式	1		9,836,750				
運搬費		式	1		8,501,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	4,179,000	8,358,000			単-68号	
仮設材運搬費		t	11	13,000	143,000			単-69号	
技術管理費		式	1		208,750				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-2号	
モルタル及びコンクリートの長さ試験費		試料	2	79,000	158,000			単-70号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,127,000				

# 設計内訳書

工事名	名塩道路大多田川橋（上り）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
共通仮設費（率計上）		式	1		15,265,000				
純工事費		式	1		196,133,996				
現場管理費		式	1		36,158,000				
工事原価		式	1		232,291,996				
一般管理費等		式	1		35,558,004				
工事価格		式	1		267,850,000				
消費税相当額		式	1		26,785,000				
工事費計		式	1		294,635,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	ホ°ステーション桁製作	SD345 40-12-25(20)(早強) 2200kN(225t)型(12S12.7B) )インサートアンカー付	単位	本	数量		単価	6,522,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 35.513m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,183,000	6,183,000			
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 36.024m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,658,000	6,658,000			
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 36.122m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,719,000	6,719,000			
インサートアンカー	M12 D19×50	個	76	69	5,244			
計					19,565,244			
単価					6,522,000		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	ホ°ステーション桁製作	SD345 40-12-25(20)(早強) 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 35.418m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,086,000	6,086,000			
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 35.421m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,087,000	6,087,000			
ホ°ステーション主桁製作工(ハ°ルア°T桁)	40-12-25(20)(早強) 36.025m3・1738kg・2200kN・6本/本	本	1	6,591,000	6,591,000			
計					18,764,000			
単価					6,255,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ゴム支承 (A1)	固定側 470×370×92 パッド型(Aタイプ)	単位	個	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付		0.02m3/個	個	1	132,300	132,300		
計						132,300		
単価						132,300	円/個	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	ゴム支承 (A2)	可動側 470×370×92 パッド型(Aタイプ)	単位	個	数量	1	単価	132,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付		0.021m3/個	個	1	132,500	132,500		
計						132,500		
単価						132,500	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	変位制限装置 (A1)	固定側 φ65×1320 防錆表面処理	単位	組	数量	1	単価	98,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防蝕アンカー装置	F65D×1320mm S35CN+CR+ホ <sup>®</sup> リエチレン	組	1	92,700	92,700		
	防蝕材	200×200×20	枚	1	1,620	1,620		
	アンカー孔モルタル	無収縮	m3	0.02	213,800	4,276		
	計					98,596		
	単価					98,600	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	変位制限装置 (A2)	可動側 φ42×860 防錆表面処理	単位	組	数量	1	単価	35,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防蝕アンカー装置	M42D×860mm S35CN+CR+ホ <sup>®</sup> リエチレン	組	1	32,600	32,600		
	防蝕材	150×200×20	枚	1	1,210	1,210		
	アンカー孔モルタル	無収縮	m3	0.01	213,800	2,138		
	計					35,948		
	単価					35,950	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	補強格子鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量	1	単価	114,000
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	SD295 D10	t	1	114,000	114,000			
計					114,000			
単価					114,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	桁架設	ボ <sup>+</sup> ステーション桁	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,071,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
主桁架設 (架設桁)	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 88.783t/本	本	1	388,700	388,700				
主桁架設 (架設桁)	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 88.545t/本	本	1	387,900	387,900				
主桁架設 (架設桁)	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 88.553t/本	本	1	387,900	387,900				
主桁架設 (架設桁)	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 90.06t/本	本	1	394,400	394,400				
主桁架設 (架設桁)	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 90.063t/本	本	1	394,400	394,400				
主桁架設 (架設桁)	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 20m以上35m未満 90.305t/本	本	1	395,500	395,500				
アンカー工 (架設)		箇所	10	59,110	591,100				
架設機械据付・解体	30m以上35m未満 標準	回	1	4,366,000	4,366,000				
軌道設置・撤去		m	110	9,723	1,069,530				
架設機械器具経費 (架設桁)	ボ <sup>+</sup> ステーション桁 110m	供用日	40	251,200	10,048,000				
計					18,423,430				



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組鉄筋工	SD345 D16~25	t	1	271,700	271,700		
	計					271,700		
	単価					271,700	円/t	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組鉄筋工	SD345 D13	t	0.68	273,800	186,184		329,700
	ねじ切り加工費	D13 ねじ切り長30mm	本	76	500	38,000		
	計					224,184		
	単価					329,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	コンクリート	30-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量			1	単価	93,630
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)(早強)有 配管打設 無	m3	1	93,630	93,630				
計						93,630				
単価						93,630	円/m3			

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12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	3,033
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	3,033	3,033				
計						3,033				
単価						3,033	円/m			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	緊張	シグナルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	18,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工		シグナルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	82	18,670	1,530,940			
機械器具損料		シグナルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 4供用日	工事	1	19,840	19,840			
計						1,550,780			
単価						18,920	円/ケーブル		

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	コンクリート	30-12-25 (20) 早強	単位	m3	数量	単価	金額	単価	29,550
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	29,550	29,550			
計						29,550			
単価						29,550	円/m3		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			1	単価	171,600
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)	t	1	171,600	171,600				
計						171,600				
単価						171,600	円/t			

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1.03	単価	191,100
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	1.03	173,600	178,808				
ねじ切り加工費		D13 ねじ切り長30mm	本	36	500	18,000				
計						196,808				
単価						191,100	円/t			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,414
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	m2	1	8,414	8,414		
計						8,414		
単価						8,414	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	インサートアンカー	M12 D19×50	単位	個	数量	1	単価	69
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インサートアンカー		M12 D19×50	個	1	69	69		
計						69		
単価						69	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	PCケーブル	縦締 950kN(95t) (1S28.6)	単位	m	数量	1	単価	8,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(枝桁部)		縦締 950kN(95t) (1S28.6)	m	1	8,743	8,743		
計						8,743		
単価						8,743	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	PCケーブル	横締 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	3,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(横桁・床版部)		横締 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	3,381	3,381		
計						3,381		
単価						3,381	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	緊張工	950kN(95t)(1S28.6) 接続無し	単位	ケーブル	数量	1	単価	85,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張(枝桁部)		縦締 950kN(95t)(1S28.6)	ケーブル	1	85,740	85,740		
計						85,740		
単価						85,740	円/ケーブル	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	緊張工	570kN(60t)(1S21.8) 接続有り	単位	ケーブル	数量	1	単価	63,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張(横桁・床版部)		横締 570kN(60t)(1S21.8) 接続有り	ケーブル	1	63,620	63,620		
計						63,620		
単価						63,620	円/ケーブル	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	支保工基礎		単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎用鋼材設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)		m2	10	2,150	21,500	
	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 17日 1回 3500円 有		t	0.76	10,460	7,949.6	
	計						29,449.6	
	単価						2,945	円/m2

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]		空m3	1	3,959	3,959	
	計						3,959	
	単価						3,959	円/空m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	支柱受台	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,024
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	m	16	2,033	32,528			
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 17日 1回 3500円 有	t	1.06	7,415	7,859.9			
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	0.42	95,200	39,984			
計					80,371.9			
単価					5,024	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	支柱支保	支保耐力 40kN/m2以下 開口部延長 5m以下	単位	空m3	数量	100	単価	10,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱支保設置・撤去工	支保耐力 40kNm2以下 開口部延長 5m以下	空m3	100	8,954	895,400			
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 17日 1回 3500円 有	t	8.91	7,415	66,067.65			
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	0.42	95,200	39,984			
四角支柱賃料・基本料	H=2.70m(ｼﾞｯｸﾞ含む) 17日	本	7	1,488	10,416			
四角支柱賃料・基本料	H=1.65m(ｼﾞｯｸﾞ含む) 17日	本	9	1,399	12,591			
調整ｼﾞｯｸﾞ賃料・基本料	17日	本	9	788	7,092			
計					1,031,550.65			
単価					10,320	円/空m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	伸縮アンカー筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	171,600
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)	t	1	171,600	171,600		
計						171,600		
単価						171,600	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	排水柵	FC250	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下		箇所	2	10,750	21,500	
	橋梁用排水柵	FC250 300×250 TYPE-A		組	1	82,600	82,600	
	橋梁用排水柵	FC250 360×250 TYPE-B		組	1	106,700	106,700	
	計						210,800	
	単価						105,400	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	排水管	VP150A	単位	m	数量	1	単価	14,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	有り	m	1	4,154	4,154		
	排水管 (材料費)		m	1	10,110	10,110		
	計					14,264		
	単価					14,270	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	排水管	VP40A(導水管)	単位	m	数量	30	単価	15,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	有り	m	30	4,154	124,620		
	排水管(材料費)		m	30	8,450	253,500		
	導水管キャップ	φ38.1×80	個	13	6,160	80,080		
	計					458,200		
	単価					15,280	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	単位	m	数量	64	単価	19,300
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 <sup>2</sup>	77	8,414	647,878			
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	1.05	173,600	182,280			
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) 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	15	26,980	404,700			
計					1,234,858			
単価					19,300	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	橋梁用防護柵	鋼製 塗装 H=750 車両用	単位	m	数量	1	単価	57,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用高欄	組立式	m	1	57,850	57,850		
	計					57,850		
	単価					57,850	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	橋梁用防護柵	鋼製 塗装 H=1000 高欄兼車両用	単位	m	数量	1	単価	79,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用高欄	組立式	m	1	79,150	79,150		
	計					79,150		
	単価					79,150	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	添架物支持金具		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	支持金具設置	50kg以上100kg/組未満	組	1	23,280	23,280		
	添架物支持金具	SUS304	組	1	326,000	326,000		
	計					349,280		
	単価					349,300	円/箇所	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	屋外露出配管	G54×9条 (3段×3)	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	屋外露出配管	G54×9条 (3段×3)	m	1	34,570	34,570		
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	m	9	1,151	10,359		
	計					44,929		
	単価					44,930	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	配管支持金物	L-50×50×6t SUS	単位	組	数量	1	単価	100,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持金具設置	10kg/組未満	組	1	12,990	12,990			
配管支持金物	L-50×50×6t SUS	個	1	84,800	84,800			
Uボルト	径50 架台配管用	個	9	94	846			
コンクリートアンカーボルト	SUS製 M12×100L	本	3	474	1,422			
計					100,058			
単価					100,100	円/組		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	プルボックス設置	500×500×500 SUS	単位	個	数量	1	単価	81,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 50cm	個	1	16,460	16,460			
金属製プルボックス	500×500×500 SUS	個	1	61,900	61,900			
コンクリートアンカーボルト	SUS製 M12×100L	本	6	474	2,844			
計					81,204			
単価					81,210		円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	桁下足場		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	桁下足場	ボ <sup>レ</sup> ステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 2.3箇月	m 2	390	5,092	1,985,880		
	桁下足場	ボ <sup>レ</sup> ステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 1箇月	m 2	50	4,729	236,450		
	計					2,222,330		
	単価					5,051	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	地覆・高欄足場		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地覆・高欄施工足場	設置・撤去 1.9月	m	63	5,849	368,487		
	地覆・高欄施工足場	設置・撤去 1.0月	m	17	5,354	91,018		
	計					459,505		
	単価					5,744	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	橋台・橋脚回り足場		単位	m	数量		単価	
	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 0.2箇月	m	21	13,200	277,200		
	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.1箇月	m	15	13,110	196,650		
	計					473,850		
	単価					13,170	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	ワイヤーブリッジ防護		単位	m2	数量		単価	
	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 4.2月	m 2	1	2,397	2,397		
	計					2,397		
	単価					2,397	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	539.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	539.4	539.4		
計						539.4		
単価						539.4	円/m	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	538.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	538.1	538.1		
計						538.1		
単価						538.1	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 12cm	単位	m2	数量	1	単価	538.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	538.1	538.1		
	計					538.1		
	単価					538.1	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	1	単価	31,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工架設・撤去工	撤去 オールテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 400t吊	t	1	31,480	31,480		
	計					31,480		
	単価					31,480	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮棧橋]	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	383.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレックレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m <sup>2</sup>	1	383.8	383.8		
	計					383.8		
	単価					383.8	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	仮設高欄	ガードレール型 撤去	単位	m	数量	1	単価	1,339
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 ラフテレックレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	m	1	1,339	1,339		
	計					1,339		
	単価					1,339	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	作業土工	土砂	単位	m3	数量		1	単価	274.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	1	274.8	274.8			
計						274.8			
単価						274.8	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	17,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	17,210	17,210			
計						17,210			
単価						17,210	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	下部工切断	ワイヤソーイング工法	単位	m2	数量		単価	64,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート切断	ワイヤソーイング工法 橋台下部工	m2	1	64,590	64,590		
	計					64,590		
	単価					64,590	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	ワイヤ貫通孔削孔	削孔径 50mm	単位	m	数量		単価	20,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コアホーリング削孔	コンクリート削孔径50mm 橋台下部工	m	1	20,510	20,510		
	計					20,510		
	単価					20,510	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	下部工 <sup>ろ</sup> ック撤去		単位	個	数量		単価	
						1		329,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工 <sup>ろ</sup> ック撤去		ワイヤソー切断 クローラクレーン150t吊	個	1	329,200	329,200		
計						329,200		
単価						329,200	円/個	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	土のう	大型土のう撤去	単位	袋	数量		単価	
						1		634.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6m以下	袋	1	634.4	634.4		
計						634.4		
単価						634.4	円/袋	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	仮設ガードレール撤去	連続基礎式	単位	m	数量		単価	4,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	4,269	4,269		
	計					4,269		
	単価					4,269	円/m	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	115.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	115.2	115.2		
	計					115.2		
	単価					115.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	982.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	982.4	982.4		
計						982.4		
単価						982.4	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,518	1,518		
計						1,518		
単価						1,518	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,136	1,136		
	計					1,136		
	単価					1,136	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	現場発生品運搬	仮設ガードレール	単位	回	数量		単価	8,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 2.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	8,008	8,008		
計						8,008		
単価						8,008	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	現場発生産品運搬	仮橋鋼材	単位	t	数量	1	単価	5,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
計						5,850		
単価						5,850	円/t	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	27,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	14,810	14,810		
交通誘導警備員B			人日	1	12,500	12,500		
計						27,310		
単価						27,310	円/人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	コンクリート	24-12-25(20)高炉	単位	m3	数量		単価	
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生	m3	1	33,520	33,520		
計						33,520		
単価						33,520	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
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	173,600	173,600		
計						173,600		
単価						173,600	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,414
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	m2	1	8,414	8,414			
計						8,414			
単価						8,414	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		2	単価	4,179,000
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 360t吊を超え550t吊以下 標準(1.0)	回	1	6,287,000	6,287,000			
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラン平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,070,000	2,070,000			
計						8,357,000			
単価						4,179,000	円/回		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 27.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	5,000	10,000		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/t	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	モルタル及びコンクリートの長さ試験費		単位	試料	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	モルタル及びコンクリートの長さ試験費		試料	1	79,000	79,000		
	計					79,000		
	単価					79,000	円/試料	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
ポストテンション主桁製作工(ハルブT桁)	40-12-25(20)(早強) 35.513m3・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量		1		6,183,000
橋りょう世話役		人	6.13	37,695		231,070		
橋りょう特殊工		人	20.32	30,030		610,209		
土木一般世話役		人	7.86	24,360		191,469		
特殊作業員		人	7.17	21,315		152,828		
鉄筋工		人	24.45	23,940		585,333		
型わく工		人	18.01	25,515		459,525		
とび工		人	2.77	24,990		69,222		
普通作業員		人	42.84	20,790		890,643		
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m3	36.223	25,300		916,441		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394		719,010		
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型(マルチストレントシステム)	組	12	28,100		337,200		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
ポストテンション主桁製作工 (ハルブT桁)	40-12-25(20) (早強) 35.513m3・1738kg・2200kN・6本/本					1		6,183,000
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1			1,020,050		
計						6,183,000		
単価						6,183,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ホーステンション主桁製作工(ハルフT桁)	40-12-25(20)(早強) 36.024m3・1738kg・2200kN・6本/本	本				1	6,658,000
橋りょう世話役		人	7.06	37,695	266,126		
橋りょう特殊工		人	22.67	30,030	680,780		
土木一般世話役		人	8.76	24,360	213,393		
特殊作業員		人	8.45	21,315	180,111		
鉄筋工		人	26.27	23,940	628,903		
型わく工		人	20.1	25,515	512,851		
とび工		人	3.09	24,990	77,219		
普通作業員		人	48.48	20,790	1,007,899		
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m <sup>3</sup>	36.744	25,300	929,623		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394	719,010		
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型 (マルチストレンドシステム)	組	12	28,100	337,200		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	概要
ポストテンション主桁製作工(ハルブT桁)	40-12-25(20)(早強) 36.122m3・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量		1		6,719,000
橋りょう世話役		人	7.01	37,695		264,241		
橋りょう特殊工		人	22.73	30,030		682,581		
土木一般世話役		人	8.79	24,360		214,124		
特殊作業員		人	8.32	21,315		177,340		
鉄筋工		人	27.09	23,940		648,534		
型わく工		人	20.15	25,515		514,127		
とび工		人	3.11	24,990		77,718		
普通作業員		人	48.36	20,790		1,005,404		
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m3	36.844	25,300		932,153		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394		719,010		
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型(マルチストレンドシステム)	組	12	28,100		337,200		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホステーション主桁製作工(ハルブT桁)	40-12-25(20)(早強) 35.418m3・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量	1	単価	6,086,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	5.98	37,695	225,416			
橋りょう特殊工		人	20.26	30,030	608,407			
土木一般世話役		人	7.83	24,360	190,738			
特殊作業員		人	6.91	21,315	147,286			
鉄筋工		人	23.48	23,940	562,111			
型わく工		人	17.96	25,515	458,249			
とび工		人	2.77	24,990	69,222			
普通作業員		人	42.36	20,790	880,664			
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m <sup>3</sup>	36.126	25,300	913,987			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394	719,010			
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型 (マルチストレントシステム)	組	12	28,100	337,200			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポストテンション主桁製作工 (ハルブT桁)	40-12-25(20) (早強) 35.418m <sup>3</sup> ・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量	1	6,086,000
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		973,710	
計					6,086,000	
単価					6,086,000	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	概要
ポストテンション主桁製作工(ハルフT桁)	40-12-25(20)(早強) 35.421m <sup>3</sup> ・1738kg・2200kN・6本/本	単位	本	数量		1		6,087,000
橋りょう世話役		人	5.98	37,695		225,416		
橋りょう特殊工		人	20.27	30,030		608,708		
土木一般世話役		人	7.83	24,360		190,738		
特殊作業員		人	6.91	21,315		147,286		
鉄筋工		人	23.48	23,940		562,111		
型わく工		人	17.96	25,515		458,249		
とび工		人	2.77	24,990		69,222		
普通作業員		人	42.37	20,790		880,872		
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m <sup>3</sup>	36.129	25,300		914,063		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394		719,010		
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型(マルチストレントシステム)	組	12	28,100		337,200		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
ポストテンション主桁製作工(ハルフT桁)	40-12-25(20)(早強) 36.025m3・1738kg・2200kN・6本/本						1	6,591,000
橋りょう世話役		人	6.7	37,695		252,556		
橋りょう特殊工		人	22.67	30,030		680,780		
土木一般世話役		人	8.76	24,360		213,393		
特殊作業員		人	7.73	21,315		164,764		
鉄筋工		人	26.27	23,940		628,903		
型わく工		人	20.1	25,515		512,851		
とび工		人	3.09	24,990		77,219		
普通作業員		人	47.4	20,790		985,446		
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m3	36.745	25,300		929,648		
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,824.9	394		719,010		
PC鋼材 定着装置	緊張側用 225t型(マルチストレントシステム)	組	12	28,100		337,200		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主桁製作機械器具損料	2200kN(225t)型用(12S12.7B) L(m) ≤ 35	単位	工事	数量	1	55,600,000
PC 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)	供用日	146	8,200	1,197,200	
門型クレーン損料 電動ホイスト含	3t吊 (新活荷重用)	供用日	73	11,100	810,300	
鋼製型枠材	ホ <sup>ス</sup> ステーション ハ <sup>ル</sup> フ <sup>ア</sup> T桁用	m <sup>2</sup>	328.31	136,000	44,650,160	
主桁製作台	ホ <sup>ス</sup> ステーション ハ <sup>ル</sup> フ <sup>ア</sup> T桁用	m	65.6	110,000	7,216,000	
雑機械費 86%		式	1		1,726,340	
計					55,600,000	
単価					55,600,000	円/工事

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	1.111	37,695	41,879	
橋りょう特殊工		人	2.222	30,030	66,726	
普通作業員		人	2.222	20,790	46,195	
ゴム支承	470×370×92 滑動防止装置付	個	10	112,000	1,120,000	
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	kg	375	114	42,750	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,450	
計					1,323,000	
単価					132,300	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	132,500
橋りょう世話役		人	1,111	37,695		41,879		
橋りょう特殊工		人	2,222	30,030		66,726		
普通作業員		人	2,222	20,790		46,195		
ゴム支承	470×370×92 滑動防止装置付	個	10	112,000		1,120,000		
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	kg	393.75	114		44,887		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			5,313		
計						1,325,000		
単価						132,500	円/個	



# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	アンカー孔モルタル	無収縮	単位	m3	数量		1	単価	213,800
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	k g	1,875	114	213,750			
諸雑費（まるめ）			式	1		50			
計						213,800			
単価						213,800	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	アンカー孔モルタル	無収縮	単位	m3	数量		1	単価	213,800
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	k g	1,875	114	213,750			
諸雑費（まるめ）			式	1		50			
計						213,800			
単価						213,800	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁架設 (架設桁)	ボ ステンション桁 20m以上35m未満 88.783t/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	388,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	13.87	37,695	522,829			
橋りょう特殊工		人	83.22	30,030	2,499,096			
普通作業員		人	41.61	20,790	865,071			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					3,887,000			
単価					388,700	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	ボクステンション桁 20m以上35m未満 88.545t/本	単位	本	数量	10	単価	387,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	13.84	37,695	521,698			
橋りょう特殊工		人	83.04	30,030	2,493,691			
普通作業員		人	41.52	20,790	863,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		411			
計					3,879,000			
単価					387,900	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主桁架設（架設桁）	ボクステンション桁 20m以上35m未満 88.553t/本	単位	本	数量	10	単価 387,900
橋りょう世話役		人	13.84	37,695	521,698	
橋りょう特殊工		人	83.04	30,030	2,493,691	
普通作業員		人	41.52	20,790	863,200	
諸雑費（まるめ）		式	1		411	
計					3,879,000	
単価					387,900	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	ボクステーション桁 20m以上35m未満 90.06t/本	単位	本	数量	10	単価	394,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	14.07	37,695	530,368			
橋りょう特殊工		人	84.42	30,030	2,535,132			
普通作業員		人	42.21	20,790	877,545			
諸雑費（まるめ）		式	1		955			
計					3,944,000			
単価					394,400	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	ボーステンション桁 20m以上35m未満 90.063t/本	単位	本	数量	10	単価	394,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	14.07	37,695	530,368			
橋りょう特殊工		人	84.42	30,030	2,535,132			
普通作業員		人	42.21	20,790	877,545			
諸雑費（まるめ）		式	1		955			
計					3,944,000			
単価					394,400		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	ボーステンション桁 20m以上35m未満 90.305t/本	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	14.11	37,695	531,876			
橋りょう特殊工		人	84.66	30,030	2,542,339			
普通作業員		人	42.33	20,790	880,040			
諸雑費（まるめ）		式	1		745			
計					3,955,000			
単価					395,500		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	59,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	37,695	11,308			
橋りょう特殊工		人	0.4	30,030	12,012			
普通作業員		人	0.8	20,790	16,632			
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	421	6,315			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					59,110			
単価					59,110	円/箇所		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架設機械据付・解体		30m以上35m未満 標準	単位	回	数量	1	単価	4,366,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	13.5	37,695	508,882			
橋りょう特殊工		人	81	30,030	2,432,430			
普通作業員		人	40.5	20,790	841,995			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	8	72,800	582,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		293			
計					4,366,000			
単価					4,366,000	円/回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

軌道設置・撤去		単位	m	数量	10	単価	9,723
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.6	37,695	22,617		
橋りょう特殊工		人	2	30,030	60,060		
普通作業員		人	0.7	20,790	14,553		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					97,230		
単価					9,723	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	架設機械器具経費（架設桁）	ボ ステンション桁 110m	単位	供用日	数量	1	単価	251,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架設桁設備損料		日	1	49,891	49,891			
桁吊り装置設備損料	2基当たり損料	日	1	90,886	90,886			
横取引出し設備損料		日	1	83,364	83,364			
軌道設備損料	30kg/m	日・m	110	20.4	2,244			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		24,815			
計					251,200			
単価					251,200	円／供用日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
横組鉄筋工	SD345 D16~25	t				1	271,700
土木一般世話役		人	0.8	24,360	19,488		
鉄筋工		人	3.8	23,940	90,972		
普通作業員		人	1.7	20,790	35,343		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	113,000	118,650		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,247		
計						271,700	
単価						271,700	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
横組鉄筋工	SD345 D13	t				1	273,800
土木一般世話役		人	0.8	24,360	19,488		
鉄筋工		人	3.8	23,940	90,972		
普通作業員		人	1.7	20,790	35,343		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	115,000	120,750		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,247		
計						273,800	
単価						273,800	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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)(早強)有 配管打設 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	93,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.9	37,695	109,315				
特殊作業員		人	4	21,315	85,260				
型わく工		人	9.3	25,515	237,289				
普通作業員		人	9.1	20,790	189,189				
生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.5	23,000	241,500				
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	11,910	17,865				
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		55,882				
計					936,300				
単価					93,630	円/m <sup>3</sup>			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PC工	ボーステンション桁シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	3,033
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.67	37,695	25,255		
橋りょう特殊工		人	3.1	30,030	93,093		
普通作業員		人	1.8	20,790	37,422		
PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	260.61	429	111,801		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		35,729		
計					303,300		
単価					3,033	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	18,670
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.4	37,695	15,078			
橋りょう特殊工			人	1.2	30,030	36,036			
普通作業員			人	0.6	20,790	12,474			
P C 鋼より線 定着具	1S21.8 後付用		組	20	6,030	120,600			
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		2,512			
計						186,700			
単価						18,670	円/ケーブル		





# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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)	単位	t	数量	1	単価	171,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125		
諸雑費(まるめ)		式	1		85		
計					171,600		
単価					171,600	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	173,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,125	55,125		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					173,600		
単価					173,600	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PCケーブル工(桁部)	縦締 950kN(95t) (1S28.6)	単位	m	数量	100	単価 8,743
橋りょう世話役		人	2.2	37,695	82,929	
橋りょう特殊工		人	10.4	30,030	312,312	
とび工		人	0.2	24,990	4,998	
普通作業員		人	7.3	20,790	151,767	
PC鋼より線	1S28.6 (SWPR19)	kg	439.82	444	195,280	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		127,014	
計					874,300	
単価					8,743	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル工(横桁・床版部)	横締 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	3,381
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.7	37,695	26,386			
橋りょう特殊工		人	3.3	30,030	99,099			
とび工		人	0.1	24,990	2,499			
普通作業員		人	2.3	20,790	47,817			
PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	258.13	429	110,737			
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		51,562			
計					338,100			
単価					3,381		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	ケープル 数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル緊張(桁部)	縦締 950kN(95t) (1S28.6)				10	85,740	
橋りょう世話役		人	1.3	37,695	49,003		
橋りょう特殊工		人	8.6	30,030	258,258		
型わく工		人	3.4	25,515	86,751		
普通作業員		人	4.7	20,790	97,713		
PC鋼より線 定着具	100t 1T28.6 後付用	組	20	14,350	287,000		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		78,675		
計					857,400		
単価					85,740	円/ケープル	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル緊張(横桁・床版部)	横締 570kN(60t) (1S21.8) 接続有り	単位	ケーブル	数量	10	単価	63,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.31	37,695	49,380			
橋りょう特殊工		人	4.6	30,030	138,138			
型わく工		人	1.26	25,515	32,148			
普通作業員		人	3.16	20,790	65,696			
PC鋼より線 定着具	1S21.8 後付用(ナット式クリップ)	組	10	10,600	106,000			
PC用接続具	60T(1T21.8)	組	10	19,920	199,200			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		45,638			
計					636,200			
単価					63,620	円/ケーブル		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎用鋼材設置・撤去		設置・撤去 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	2,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	24,360	1,948			
特殊作業員		人	0.4	21,315	8,526			
普通作業員		人	0.35	20,790	7,276			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.09	41,600	3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					21,500			
単価					2,150	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 17日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	10,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	1	1,360	1,360			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	9,100	9,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					10,460			
単価					10,460		円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 3,959
土木一般世話役		人	2.6	24,360	63,336	
型わく工		人	4.7	25,515	119,920	
とび工		人	2.2	24,990	54,978	
普通作業員		人	5.1	20,790	106,029	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		51,637	
計					395,900	
単価					3,959	円/空m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支柱受台設置・撤去工		設置・撤去 標準(1.0)	単位	m	数量	10	単価	2,033
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	24,360	2,679			
特殊作業員		人	0.34	21,315	7,247			
普通作業員		人	0.24	20,790	4,989			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.13	41,600	5,408			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					20,330			
単価					2,033	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 17日 1回 3500円 有	単位	t	数量	1	単価	7,415
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1	1,360	1,360		
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	6,055	6,055		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,415		
	単価					7,415	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	1	95,200	95,200	95,200
H形鋼 市中価格	広幅 SS400 300×300	t	1	95,200	95,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					95,200	
単価					95,200	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱支保設置・撤去工	支保耐力 40kNm2以下 開口部延長 5m以下	単位	空m3	数量	100	単価	8,954
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.57	37,695	96,876			
橋りょう特殊工		人	12.71	30,030	381,681			
普通作業員		人	10.17	20,790	211,434			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.45	41,600	101,920			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		103,489			
計					895,400			
単価					8,954	円/空m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

四角支柱賃料・基本料		H=2.70m(ジャッキ含む) 17日		単位	本	数量	1	単価	1,488
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
四角支柱基本料	300×2250mm	本	1	365	365				
四角支柱賃料	300×2250mm	本・日	17	19	323				
ユニット柱頭部ジャッキ基本料	280～580mm	台	1	440	440				
ユニット柱頭部ジャッキ賃料	280～580mm	台・日	17	21.2	360				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					1,488				
単価					1,488	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

四角支柱賃料・基本料		H=1.65m(ジャッキ含む) 17日		単位	本	数量	1	単価	1,399
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
四角支柱基本料	300×1250mm	本	1	360	360				
四角支柱賃料	300×1250mm	本・日	17	14.1	239				
ユニット柱頭部ジャッキ基本料	280～580mm	台	1	440	440				
ユニット柱頭部ジャッキ賃料	280～580mm	台・日	17	21.2	360				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					1,399				
単価					1,399	円／本			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

調整ｼﾞｯｷ賃料・基本料		17日	単位	本	数量	1	単価	788
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ユニット柱脚部ｼﾞｯｷ基本料	280～580mm	台	1	445	445			
ユニット柱脚部ｼﾞｯｷ賃料	280～580mm	台・日	17	20.2	343			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					788			
単価					788	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支持金具設置	50kg以上100kg/組未満	単位	組	数量	10	単価	23,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.25	37,695	47,118			
橋りょう特殊工		人	3.75	30,030	112,612			
普通作業員		人	2.5	20,790	51,975			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		21,095			
計					232,800			
単価					23,280	円/組		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	屋外露出配管	G54×9条 (3段×3)	単位	m	数量		単価
					100		34,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	157.5	21,945	3,456,337	
諸雑費 (まるめ)			式	1		663	
計						3,457,000	
単価						34,570	円/m

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価
					1		1,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	1,001.7	1,001	
附属品費 15%			式	1		150	
計						1,151	
単価						1,151	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支持金具設置	10kg/組未満	単位	組	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.67	37,695	25,255		
橋りょう特殊工		人	2	30,030	60,060		
普通作業員		人	1.33	20,790	27,650		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		16,935		
計					129,900		
単価					12,990	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	摘要
プルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 50cm					1		16,460
電工		人	0.75	21,945		16,458		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						16,460		
単価						16,460	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 2.3箇月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 5,092
橋りょう特殊工		人	0.14	30,030	4,204	
足場材賃料		月	2.3	386.52	888	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,092	
単価					5,092	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 1箇月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 4,729
橋りょう特殊工		人	0.14	30,030	4,204	
足場材賃料		月	1	525	525	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,729	
単価					4,729	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地覆・高欄施工足場	設置・撤去 1.9月	単位	m	数量	1	単価 5,849
橋りょう特殊工		人	0.16	30,030	4,804	
足場材賃料	地覆・高欄	月	1.9	550	1,045	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,849	
単価					5,849	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	地覆・高欄施工足場	設置・撤去 1.0月	単位	m	数量	1	単価	5,354
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.16	30,030	4,804			
足場材質料	地覆・高欄	月	1	550	550			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,354			
単価					5,354	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.2箇月	m			1	13,200
橋りょう特殊工		人	0.38	30,030	11,411	
足場材賃料		月	0.2	8,900	1,780	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					13,200	
単価					13,200	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.1箇月	単位	m	数量	1	単価 13,110
橋りょう特殊工		人	0.38	30,030	11,411	
足場材賃料		月	0.1	16,900	1,690	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					13,110	
単価					13,110	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 4.2月	m <sup>2</sup>				
橋りょう特殊工		人	0.064	30,030	1,921	
防護材賃料		月	4.2	113.52	476	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,397	
単価					2,397	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	撤去 オールテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 400t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	31,480
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人		0.41	37,695	15,454		
	橋りょう特殊工		人		1.2	30,030	36,036		
	溶接工		人		0.16	27,300	4,368		
	普通作業員		人		0.21	20,790	4,365		
	オールテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	400t吊	日		0.35	719,000	251,650		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		2,927		
	計						314,800		
	単価						31,480	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	383.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	24,360	6,577			
とび工		人	0.8	24,990	19,992			
普通作業員		人	0.12	20,790	2,494			
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		581			
計					38,380			
単価					383.8	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 06
歩掛使用年月	2022. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工	ガードレール型 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	数量	100	単価 1,339
土木一般世話役		人	0.87	24,360	21,193	
とび工		人	2.8	24,990	69,972	
普通作業員		人	1.2	20,790	24,948	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	41,600	16,640	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,147	
計					133,900	
単価					1,339	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	17,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	17,202.6	17,202		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					17,210		
単価					17,210	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート切断	ワイヤーソーイング工法 橋台下部工	単位	m2	数量	10	単価 64,590
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360	
特殊作業員		人	3	21,315	63,945	
ワイヤーソーイング駆動機械損料		日	2	50,000	100,000	
ダイヤモンドワイヤー消耗費		m	12	35,000	420,000	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		37,595	
計					645,900	
単価					64,590	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
コアホーリング削孔	コンクリート削孔径50mm 橋台下部工	単位	m	数量	10	20,510	
土木一般世話役		人	1.2	24,360	29,232		
特殊作業員		人	2.5	21,315	53,287		
普通作業員		人	1.25	20,790	25,987		
鉄筋用コアビット	φ50用	個	2.8	14,100	39,480		
コアチューブ	φ50用	個	8.4	2,600	21,840		
コアアダプター	φ50用	個	1	2,740	2,740		
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		32,534		
計					205,100		
単価					20,510	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	摘要
下部工ブロック撤去	ワイヤー切断 クロークレーン150t吊					10		329,200
土木一般世話役		人	0.15	24,360		3,654		
特殊作業員		人	3	21,315		63,945		
クロークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラフスジブ]	150t吊	日	29.33	109,900		3,223,367		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			1,034		
計						3,292,000		
単価						329,200	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	634.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.069	24,360	1,680		
	特殊作業員		人	0.069	21,315	1,470		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	46,300	3,194		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,344		
	単価					634.4	円/袋	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価 4,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設防護柵撤去 昼間		連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,269	4,269	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,269	
単価						4,269	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		Co有筋	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500	
計						352,500	
単価						3,525	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	4,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As掘削	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運		単位	t	数量		単価	4,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A	関東・中部・近畿 1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
諸雑費(まるめ)	製品長12m以内 10kmまで	式	1		0		
計					4,350		
単価					4,350	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,500	
単価					1,500	円/t

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 14,810
交通誘導警備員 A		人	1	14,805	14,805	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					14,810	
単価					14,810	円/人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	12,500	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円/人日	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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
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 360t吊を超え550t吊以下 標準(1.0)					1		6,287,000
特殊作業員		人	20.9	21,315		445,483		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	7.1	114,000		809,400		
運搬費等率 401%		式	1			5,032,080		
諸雑費 (まるめ)		式	1			37		
計						6,287,000		
単価						6,287,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	2,070,000
特殊作業員		人	11.3	21,315		240,859		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊	日	3.1	83,200		257,920		
運搬費等率 315%		式	1			1,571,153		
諸雑費 (まるめ)		式	1			68		
計						2,070,000		
単価						2,070,000	円/回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 27.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,000	
	単価					5,000	円/t

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
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	11,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	22,575	3,160			
軽油	1. 2号	L	11	135	1,485			
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		5			
計					11,910			
単価					11,910	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	109,900
軽油	1. 2号	L		108	135	14,580		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	150t吊	日	1		95,300	95,300		
諸雑費（まるめ）		式	1			20		
計						109,900		
単価						109,900	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	46,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	74	135	9,990			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					46,300			
単価					46,300	円/日		