

令和6年1月22日（令和6年1月31日）

# 大野油坂道路南深瀬橋上部工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	大野油坂道路南深瀬橋上部工事
工事地名	福井県大野市上半原地先 福井県大野市上半原地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 8月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022030019	1 4) 単価適用年月	2023年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年12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	562日間 自 令和 6年 2月21日 (当初) 至 令和 7年 9月 4日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大野市 (旧和泉村)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道1 5 8号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 8月22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	大野油坂道路南深瀬橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部		式	1		825,995,346				
PC片持箱桁橋工		式	1		810,023,026				
PC片持箱桁製作工		式	1		590,219,296				
型枠		m2	3,760	14,920	56,099,200			単-1号	
鋼製型枠		m2	2,690	19,540	52,562,600			単-2号	
鉄筋	SD345 D13	t	66.86	271,000	18,119,060			単-3号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	348.58	268,700	93,663,446			単-4号	
コンクリート	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	m3	1,853	44,370	82,217,610			単-5号	
コンクリート	40-12-25(20)(普通)コンクリート夜間割増無	m3	589	42,520	25,044,280			単-6号	
PCケーブル	内ケーブル 縦締 3200kN型(12S15.2B)	t	96	1,813,000	174,048,000			単-7号	
PCケーブル	横締 950kN型(1S28.6)プレキャストタイプ	t	22.9	1,399,000	32,037,100			単-8号	
PC緊張	内ケーブル 縦締(片引) 3200kN型(12S15.2B)	箇所	90	101,900	9,171,000			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路南深瀬橋上部工事 (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	
PC緊張	内ケーブル縦締(両引) 3200kN型(12S15.2B)	箇所	160	90,330	14,452,800			単-10号	
PC緊張	横締(片引) 950kN型(1S28.6) フレグラウトタイプ	箇所	427	39,130	16,708,510			単-11号	
PC固定	内ケーブル縦締 3200kN型(12S15.2B)	箇所	90	75,080	6,757,200			単-12号	
PC固定	横締 950kN型(1S28.6) フレグラウトタイプ	箇所	427	21,870	9,338,490			単-13号	
支承工		式	1		51,779,620				
ゴム支承(A1)	可動ゴム支承 最大反力 1710kN	個	2	12,340,000	24,680,000			単-14号	
ゴム支承(A2)	可動ゴム支承 最大反力 2720kN	個	2	13,540,000	27,080,000			単-15号	
補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.18	109,000	19,620			単-16号	
架設工(片持架設)		式	1		168,024,110				
桁架設		式	1		122,165,810			内-1号	
支保工		空m3	2,310	17,080	39,454,800			単-17号	
足場		m	9	711,500	6,403,500			単-18号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路南深瀬橋上部工事 (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	
橋梁付属物工		式	1		3,860,660				
排水装置工		式	1		3,860,660				
排水桷	排水桷B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	20	166,500	3,330,000			単-19号	
水抜きパイプ	床板厚 330mm	箇所	10	48,060	480,600			単-20号	
水抜きパイプ	床板厚 470mm	箇所	1	50,060	50,060			単-21号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		6,208,240				
橋梁防護工		式	1		3,586,240				
PC防護		m2	560	6,404	3,586,240			単-22号	
昇降用設備工		式	1		2,622,000				
登り栈橋		箇所	2	1,311,000	2,622,000			単-23号	
仮設工		式	1		5,903,420				
交通管理工		式	1		5,903,420				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路南深瀬橋上部工事 (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	
交通誘導警備員		人日	358	16,490	5,903,420			単-24号	
橋梁下部		式	1		59,255,562				
橋台工		式	1		6,134,367				
橋台躯体工		式	1		5,003,891				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	69	26,820	1,850,580			単-25号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.03	219,100	6,573			単-26号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.42	245,600	348,752			単-27号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.58	278,700	719,046			単-28号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.12	624,800	74,976			単-29号	
鉄筋	SD345 D35	t	0.14	687,600	96,264			単-30号	
型枠	一般型枠	m2	170	8,595	1,461,150			単-31号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	130	3,435	446,550			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路南深瀬橋上部工事 (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	
壁高欄工		式	1		1,130,476				
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	11	29,240	321,640			単-33号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.82	180,000	147,600			単-34号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.19	177,900	33,801			単-35号	
型枠	一般型枠	m2	73	8,595	627,435			単-36号	
RC橋脚工		式	1		53,121,195				
橋脚躯体工		式	1		53,121,195				
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	m3	263	32,220	8,473,860			単-37号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	16.75	302,400	5,065,200			単-38号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	27.21	296,900	8,078,649			単-39号	
鉄筋	SD490 D16~25	t	0.91	287,200	261,352			単-40号	
鉄筋	SD490 D51	t	51.74	449,100	23,236,434			単-41号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路南深瀬橋上部工事 (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	
型枠	一般型枠	m2	220	14,960	3,291,200			単-42号	
足場	安全ネット必要	掛m2	1,050	4,490	4,714,500			単-43号	
直接工事費		式	1		885,250,908				
共通仮設費		式	1		69,852,300				
共通仮設費		式	1		3,605,300				
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-44号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,550,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		66,247,000				
純工事費		式	1		955,103,208				
現場管理費		式	1		200,979,000				
工事原価		式	1		1,156,082,208				



# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路南深瀬橋上部工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等			式	1		金額			
						136,987,792			
工事価格			式	1					
						1,293,070,000			
消費税相当額			式	1					
						129,307,000			
工事費計			式	1					
						1,422,377,000			

# 一式当たり内訳書

桁架設

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業車据付解体工	標準(1.0)	台・回	4	5,551,000	22,204,000			
作業車移動据付工		台・回	42	118,800	4,989,600			
作業車引戻工		m	122	7,805	952,210			
PC橋片持架設用機械器具損料		式	1		94,020,000			
合 計					122,165,810			

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	14,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	m <sup>2</sup>	2,441	14,820	36,175,620			
型枠製作・設置・撤去工	ラフテレ-ンクレーン45t吊	m <sup>2</sup>	1,319	15,100	19,916,900			
計					56,092,520			
単価					14,920	円/m <sup>2</sup>		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	鋼製型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	19,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	m 2	1,779	14,820	26,364,780			
型枠製作・設置・撤去工	ラフテレ-ンクレーン45t吊	m 2	911	15,100	13,756,100			
鋼製型枠材料費	外型枠	m 2	236	37,900	8,944,400			
鋼製型枠材料費	底型枠	m 2	105	33,100	3,475,500			
計					52,540,780			
単価					19,540	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
						66.86		271,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)		SD345 D13 標準(1.0)	t	43.433	269,000	11,683,477		
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)		SD345 D13 ラフテレソクレン45t吊	t	23.427	274,600	6,433,054.2		
計						18,116,531.2		
単価						271,000	円/t	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						348.58		268,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)		SD345 D16~25 標準(1.0)	t	238.471	266,900	63,647,909.9		
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)		SD345 D16~25 ラフテレソクレン45t吊	t	110.109	272,500	30,004,702.5		
計						93,652,612.4		
単価						268,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	コンクリート	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	44,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工(PC橋片持架設工)		各種フォーム式 90~110m3/h	m3	1	44,370	44,370		
計						44,370		
単価						44,370	円/m3	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	コンクリート	40-12-25(20)(普通)コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	42,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工(PC橋片持架設工)		各種フォーム式 90~110m3/h	m3	1	42,520	42,520		
計						42,520		
単価						42,520	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	PCケーブル	内ケーブル 縦締 3200kN型(12S15.2B)	単位	t	数量		96	単価	1,813,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工(内ケーブル)		縦締 3200kN型(12S15.2B) ラフテレシクレーン25t吊	t	73.53	1,809,000	133,015,770			
PCケーブル工(内ケーブル)		縦締 3200kN型(12S15.2B) ラフテレシクレーン45t吊	t	22.47	1,826,000	41,030,220			
計						174,045,990			
単価						1,813,000	円/t		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	PCケーブル	横締 950kN型(1S28.6) プレグラウトタイプ	単位	t	数量		22.9	単価	1,399,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレグラウトPC鋼材工[片持架設工法]		横締 950kN型(1S28.6) ラフテレシクレーン25t吊	t	14.29	1,393,000	19,905,970			
プレグラウトPC鋼材工[片持架設工法]		横締 950kN型(1S28.6) ラフテレシクレーン45t吊	t	8.61	1,407,000	12,114,270			
計						32,020,240			
単価						1,399,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	PC緊張	内ケーブル 縦締(片引) 3200kN型(12S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	101,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工(内ケーブル)		縦締(片引) 3200kN型(12S15.2B)	箇所	1	101,900	101,900		
計						101,900		
単価						101,900	円/箇所	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	PC緊張	内ケーブル 縦締(両引) 3200kN型(12S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	90,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工(内ケーブル)		縦締(両引) 3200kN型(12S15.2B)	箇所	1	90,330	90,330		
計						90,330		
単価						90,330	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	PC緊張	横締(片引) 950kN型(1S28.6) プレキャストタイプ	単位	箇所	数量	1	単価	39,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストPC鋼材緊張工(片持架設工法)		横締(片引) 950kN型(1S28.6) クリット筋有	箇所	1	39,130	39,130		
計						39,130		
単価						39,130	円/箇所	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	PC固定	内ケーブル 縦締 3200kN型(12S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	75,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル定着工(内ケーブル)		縦締 3200kN型(12S15.2B)(固定側)	箇所	1	75,080	75,080		
計						75,080		
単価						75,080	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	PC固定	横締 950kN型(1S28.6) プレキャストタイプ	単位	箇所	数量		1	単価	21,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストPC鋼材固定工(片持架設工法)		横締 950kN型(1S28.6)	箇所	1	21,870	21,870			
計						21,870			
単価						21,870	円/箇所		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	ゴム支承 (A1)	可動ゴム支承 最大反力 1710kN	単位	個	数量		1	単価	12,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承据付工		0.575m3/個 標準(1.0)	個	1	235,500	235,500			
ゴム支承		最大反力 1710kN	個	1	12,100,000	12,100,000			
計						12,335,500			
単価						12,340,000	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	ゴム支承 (A2)	可動ゴム支承 最大反力 2720kN	単位	個	数量	1	単価	13,540,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		0.563m3/個 標準(1.0)	個	1	232,900	232,900		
ゴム支承		最大反力 2720kN	個	1	13,300,000	13,300,000		
計						13,532,900		
単価						13,540,000	円/個	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	補強格子鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量	1	単価	109,000
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		S D 2 9 5 D 1 0	t	1	109,000	109,000		
計						109,000		
単価						109,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	支保工	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	17,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
● 柱頭部								
支保設置撤去(本体工・中央閉合)		柱頭部フック式 本体工 101日 標準(1.0)		t	43.2	186,000	8,035,200	
支保設置撤去(本体工・中央閉合)		柱頭部フック式 本体工 101日 ラフテレンクレーン45t吊		t	46.4	194,300	9,015,520	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		柱頭部フック式 上支保工 101日 標準(1.0)		空m3	93	12,670	1,178,310	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		柱頭部フック式 上支保工 101日 ラフテレンクレーン45t吊		空m3	85	13,500	1,147,500	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)		空m3	716	4,412	3,158,992	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		張出床版部枠組支保工 80日 ラフテレンクレーン45t吊		空m3	518	4,691	2,429,938	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)		空m3	247	4,412	1,089,764	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		箱桁内部枠組支保工 80日 ラフテレンクレーン45t吊		空m3	120	4,691	562,920	
● 中央閉合部								
支保設置撤去(本体工・中央閉合)		中央閉合部 吊支保工 37日 標準(1.0)		t	11.8	195,500	2,306,900	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	支保工	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	17,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)	空m3	77	4,193	322,861			
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)	空m3	42	4,193	176,106			
● 側径間部								
支保工（側径間部）	設置・撤去 吊支保工 ラフテレンクレーン25t吊	t	39.7	198,400	7,876,480			
くさび結合支保工設置撤去(側径間部) 張出床版部	支保耐力9.8以上19.6kN/m2未満1.2を超え3.6m以下L≦10	空m3	290	5,560	1,612,400			
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)	空m3	122	4,330	528,260			
計					39,441,151			
単価					17,080	円/空m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	足場	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	711,500	摘要
		柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回	m <sup>2</sup>		162	14,230	2,305,260			
		柱頭部足場工	柱頭部桁高6m以上 3.4月 1回	m <sup>2</sup>		153	26,420	4,042,260			
		橋側足場工	1.2月 1回	m		9	6,163	55,467			
		計						6,402,987			
		単価						711,500	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	166,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水桝		排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	166,500	166,500		
計						166,500		
単価						166,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	水抜きパイプ	床板厚 330mm	単位	箇所	数量	10	単価	48,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版水抜き管設置		床版厚240～350用	箇所	10	12,840	128,400		
床版水抜き管		床版厚240～350	本	10	22,900	229,000		
床版水抜き管用フレキシブルチューブ設置		フレキシブルチューブ 外径40mm未満 1m以下	本	10	1,058	10,580		
フレキシブルチューブ ホリエチレン樹脂		φ25 片ナット付 L360	本	1	11,260	11,260		
フレキシブルチューブ ホリエチレン樹脂		φ25 片ナット付 L410	本	2	11,260	22,520		
フレキシブルチューブ ホリエチレン樹脂		φ25 片ナット付 L430	本	1	11,260	11,260		
フレキシブルチューブ ホリエチレン樹脂		φ25 片ナット付 L450	本	1	11,260	11,260		
フレキシブルチューブ ホリエチレン樹脂		φ25 片ナット付 L460	本	1	11,260	11,260		
フレキシブルチューブ ホリエチレン樹脂		φ25 片ナット付 L470	本	1	11,260	11,260		
フレキシブルチューブ ホリエチレン樹脂		φ25 片ナット付 L490	本	1	11,260	11,260		
フレキシブルチューブ ホリエチレン樹脂		φ25 片ナット付 L510	本	1	11,260	11,260		



# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	水抜きパイプ	床板厚 330mm	単位	箇所	数量	単価	金額
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレキシブルチューブ ポリエチレン樹脂	φ25 片ナット付 L590	本	1		11,260		11,260
計							480,580
単価							48,060 円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	水抜きパイプ	床板厚 470mm	単位	箇所	数量	1	単価	50,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版水抜き管設置	床版厚380～480用	箇所	1	12,840	12,840			
床版水抜き管	床版厚380～480	本	1	24,900	24,900			
床版水抜き管用フレキシブルチューブ設置	フレキシブルチューブ 外径40mm未満 1m以下	本	1	1,058	1,058			
フレキシブルチューブ ホポリエチレン樹脂	φ25 片ナット付 L380	本	1	11,260	11,260			
計					50,058			
単価					50,060		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	PC防護	単位	m2	数量	単価	金額	単価	6,404
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護工	3.4月 1回	m 2	397	742	294,574			
防護工	1.2月 1回	m 2	163	621	101,223			
板張防護工	両側朝顔 標準以外 3.4箇月	m 2	810	2,075	1,680,750			
橋面手摺工	7.9月 1回	m	127	3,856	489,712			
橋面手摺工	10.3月 1回	m	227	4,492	1,019,684			
計					3,585,943			
単価					6,404	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	登り栈橋		単位	箇所	数量		単価	
						2		1,311,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工(箇所)		設置・撤去・損料 10月 23.7m	箇所	1	1,381,000	1,381,000		
登り栈橋工(箇所)		設置・撤去・損料 12.4月 19m	箇所	1	1,240,000	1,240,000		
計						2,621,000		
単価						1,311,000	円/箇所	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		16,490
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	16,490	16,490		
計						16,490		
単価						16,490	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,820	26,820		
計						26,820		
単価						26,820	円/m3	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	219,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 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	219,100	219,100		
計						219,100		
単価						219,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.42	単価	245,600
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	1.42	180,000	255,600		
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m以下	箇所	143	280	40,040		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D13×D13	箇所	30	325	9,750		
機械式継手(上部工側端部加工)		摩擦圧接 <sup>ネジ</sup> 継手 D13 継手一般用	箇所	30	1,444	43,320		
計						348,710		
単価						245,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	2.58	単価	278,700
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	2.58	177,900	458,982		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D19+D19 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	172	587	100,964		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D25×D25	箇所	56	474	26,544		
機械式継手(上部工側端部加工)		摩擦圧接 <sup>レ</sup> 継手 D25 継手一般用	箇所	56	2,366	132,496		
計						718,986		
単価						278,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	0.12	単価	624,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.12	179,000	21,480		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D32×D32	箇所	13	593	7,709		
機械式継手(上部工側端部加工)		摩擦圧接ネジ継手 D32 継手一般用	箇所	13	3,522	45,786		
計						74,975		
単価						624,800	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	0.14	単価	687,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 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	0.14	181,000	25,340		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D35×D35	箇所	13	665	8,645		
機械式継手(上部工側端部加工)		摩擦圧接 <sup>レ</sup> 継手 D35 継手一般用	箇所	13	4,790	62,270		
計						96,255		
単価						687,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	型枠	一般型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	8,595
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>	1	8,595	8,595		
計						8,595		
単価						8,595	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	130	単価	3,435
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m <sup>3</sup> f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	空m <sup>3</sup>	33	4,042	133,386		
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m <sup>3</sup>	97	3,228	313,116		
計						446,502		
単価						3,435	円/空m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	29,240
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 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	29,240	29,240		
計						29,240		
単価						29,240	円/m3	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	180,000
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	180,000	180,000		
計						180,000		
単価						180,000	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	177,900
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	177,900	177,900			
計						177,900			
単価						177,900	円/t		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,595	8,595			
計						8,595			
単価						8,595	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート工 (PC橋片持架設工)	各種 プーム式 90~110m3/h	m3	1	32,220	32,220			
計					32,220			
単価					32,220	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	16.75	単価	302,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)		SD345 D16~25 ラフテレ-ンクレーン45t吊	t	16.75	272,500	4,564,375		
機械式鉄筋定着加工費		D25 3m超4m以下	箇所	358	707	253,106		
機械式鉄筋定着加工費		D25 4m超5m以下	箇所	316	782	247,112		
計						5,064,593		
単価						302,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	27.21	単価	296,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)		SD345 D29~32 標準(1.0)	t	27.21	268,000	7,292,280		
機械式鉄筋定着加工費		D29 3m超4m以下	箇所	536	845	452,920		
機械式鉄筋定着加工費		D29 4m超5m以下	箇所	352	940	330,880		
計						8,076,080		
単価						296,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	鉄筋	SD490 D16~25	単位	t	数量	0.91	単価	287,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)	各種 標準(1.0)	t	0.52	284,800	148,096			
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)	SD490 D16~25 ラフテレソクレン45t吊	t	0.39	290,300	113,217			
計					261,313			
単価					287,200	円/t		



# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	51.74	単価	449,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工（PC橋片持架設工）	各種 標準(1.0)	t	27.604	307,900	8,499,271.6			
鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD490 D51 ラフテレーンクレーン45t吊	t	24.136	313,400	7,564,222.4			
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D51×D51	箇所	464	1,009	468,176			
機械式継手(上部工側端部加工)	摩擦圧接ネジ継手 D51 継手一般用	箇所	464	14,446	6,702,944			
計					23,234,614			
単価					449,100	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	14,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠製作・設置・撤去工		標準(1.0)	m 2	110	14,820	1,630,200			
型枠製作・設置・撤去工		ラフテレ-ンクレーン45t吊	m 2	110	15,100	1,661,000			
計						3,291,200			
単価						14,960	円/m2		

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	4,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,490	4,490			
計						4,490			
単価						4,490	円/掛m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	55,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			
計					55,300			
単価					55,300	円/工事		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠製作・設置・撤去工		標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	14,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	26,880	10,752			
型わく工		人	3.2	26,355	84,336			
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	43,700	4,370			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		16,486			
計					148,200			
単価					14,820	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
型枠製作・設置・撤去工	ラフテレンクレーン45t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価 15,100
土木一般世話役		人	0.4	26,880	10,752	
型わく工		人	3.2	26,355	84,336	
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.1	71,600	7,160	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		16,496	
計					151,000	
単価					15,100	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠製作・設置・撤去工	ラフテレンクレーン45t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	15,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	26,880	10,752			
型わく工		人	3.2	26,355	84,336			
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.1	71,600	7,160			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		16,496			
計					151,000			
単価					15,100	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼製型枠材料費	外型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	37,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C片持桁製作用鋼製型枠	外型枠	m <sup>2</sup>	1	37,900	37,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					37,900			
単価					37,900	円/m <sup>2</sup>		

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼製型枠材料費	底型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	33,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C片持桁製作用鋼製型枠	底型枠	m <sup>2</sup>	1	33,100	33,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					33,100			
単価					33,100	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD345 D13 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	269,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440			
鉄筋工		人	3.4	25,935	88,179			
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	112,000	117,600			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.2	43,700	8,740			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,737			
計					269,000			
単価					269,000	円／t		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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 (PC橋片持架設工)	SD345 D13 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価 274,600
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440	
鉄筋工		人	3.4	25,935	88,179	
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	112,000	117,600	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.2	71,600	14,320	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,757	
計					274,600	
単価					274,600	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD345 D16～25 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	266,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440			
鉄筋工		人	3.4	25,935	88,179			
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16～25	t	1.05	110,000	115,500			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.2	43,700	8,740			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,737			
計					266,900			
単価					266,900	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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 (PC橋片持架設工)	SD345 D16~25 ラフテレーンクレーン45t吊	t			1	272,500
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440	
鉄筋工		人	3.4	25,935	88,179	
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	110,000	115,500	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.2	71,600	14,320	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,757	
計					272,500	
単価					272,500	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
コンクリート工 (PC橋片持架設工)	各種 プーム式 90~110m3/h	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 44,370
土木一般世話役		人	0.3	26,880	8,064	
特殊作業員		人	1.6	24,360	38,976	
普通作業員		人	1.4	20,160	28,224	
生コンクリート (早強)	40-12-25 (20)	m <sup>3</sup>	10.3	32,800	337,840	
コンクリートポンプ車運転	プーム式90~110m3/h	時間	1.8	13,700	24,660	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		5,936	
計					443,700	
単価					44,370	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
コンクリート工（PC橋片持架設工）	各種 プーム式 90～110m3/h	単位	m 3	数量		10	42,520
土木一般世話役		人	0.3	26,880	8,064		
特殊作業員		人	1.6	24,360	38,976		
普通作業員		人	1.4	20,160	28,224		
生コンクリート（普通）	40-12-25(20)	m 3	10.3	31,000	319,300		
コンクリートポンプ車運転	プーム式90～110m3/h	時間	1.8	13,700	24,660		
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		5,976		
計					425,200		
単価					42,520	円/m 3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル工(内ケーブル)	縦締 3200kN型(12S15.2B) ラフテレンクレーン25t吊	単位	t	数量	1	単価	1,809,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.9	39,900	155,610			
橋りょう特殊工		人	19.3	32,655	630,241			
普通作業員		人	13.5	20,160	272,160			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.6	43,700	26,220			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,060	475	503,500			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		221,269			
計					1,809,000			
単価					1,809,000	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル工(内ケーブル)	縦締 3200kN型(12S15.2B) ラフテレンクレーン45t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,826,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	3.9	39,900	155,610				
橋りょう特殊工		人	19.3	32,655	630,241				
普通作業員		人	13.5	20,160	272,160				
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t吊	日	0.6	71,600	42,960				
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,060	475	503,500				
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		221,529				
計					1,826,000				
単価					1,826,000	円/t			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
プレキャストPC鋼材工[片持架設工法]	横締 950kN型(1S28.6) ラフテレンクレーン25t吊	単位	t	数量	1	単価 1,393,000
橋りょう世話役		人	1.2	39,900	47,880	
橋りょう特殊工		人	5.9	32,655	192,664	
普通作業員		人	4.4	20,160	88,704	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	43,700	21,850	
プレキャストPC鋼より線	SWPR19 1S28.6 切断加工費含む	kg	1,060	903	957,180	
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		84,722	
計					1,393,000	
単価					1,393,000	円/t



# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストPC鋼材工[片持架設工法]	横締 950kN型(1S28.6) ラフテレンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価	1,407,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.2	39,900	47,880			
橋りょう特殊工		人	5.9	32,655	192,664			
普通作業員		人	4.4	20,160	88,704			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.5	71,600	35,800			
プレキャストPC鋼より線	SWPR19 1S28.6 切断加工費含む	kg	1,060	903	957,180			
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		84,772			
計					1,407,000			
単価					1,407,000	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル緊張工(内ケーブル)	縦締(片引) 3200kN型(12S15.2B)					10		101,900
橋りょう世話役		人		2	39,900	79,800		
橋りょう特殊工		人		9.5	32,655	310,222		
普通作業員		人		6	20,160	120,960		
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組		10	47,800	478,000		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		30,018		
計						1,019,000		
単価						101,900	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル緊張工(内ケーブル)	縦締(両引) 3200kN型(12S15.2B)					10	90,330	
橋りょう世話役		人		1.5	39,900	59,850		
橋りょう特殊工		人		7.8	32,655	254,709		
普通作業員		人		4.3	20,160	86,688		
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組		10	47,800	478,000		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		24,053		
計						903,300		
単価						90,330	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストPC鋼材緊張工(片持架設工法)	横締(片引) 950kN型(1S28.6) クリット筋有	単位	箇所	数量	10	単価	39,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.9	39,900	35,910			
橋りょう特殊工		人	3.9	32,655	127,354			
普通作業員		人	2.3	20,160	46,368			
PC鋼材定着装置 (プレキャスト用)	シングルストラット 埋込用 1S28.6 165×165×32	組	10	15,660	156,600			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		25,068			
計					391,300			
単価					39,130		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル定着工(内ケーブル)	縦締 3200kN型(12S15.2B)(固定側)	単位	箇所	数量	10	単価	75,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	3.5	32,655	114,292			
PC鋼より線 定着具	固定側用 320t型	組	10	61,600	616,000			
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		20,508			
計					750,800			
単価					75,080	円/箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
プレキャストPC鋼材固定工(片持架設工法)	横締 950kN型(1S28.6)					10	21,870	
橋りょう特殊工		人		1.4	32,655	45,717		
PC鋼材定着装置(プレキャスト用)	シングルストラット <sup>®</sup> 埋込用 1S28.6 165×165×32	組		10	15,660	156,600		
諸雑費(率+まるめ) 36%		式		1		16,383		
計						218,700		
単価						21,870	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承据付工	0.575m3/個 標準(1.0)	個			1	235,500
橋りょう世話役		人	0.4	39,900	15,960	
橋りょう特殊工		人	1.8	32,655	58,779	
型わく工		人	0.4	26,355	10,542	
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176	
ゴム支承	別途計上のため0円	個	1	0	0	
無収縮モルタル	セメント系	m <sup>3</sup>	0.575	215,000	123,625	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370	
諸雑費 (まるめ)		式	1		48	
計					235,500	
単価					235,500	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承据付工	0.563m3/個 標準(1.0)	個			1	232,900
橋りょう世話役		人	0.4	39,900	15,960	
橋りょう特殊工		人	1.8	32,655	58,779	
型わく工		人	0.4	26,355	10,542	
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176	
ゴム支承	別途計上のため0円	個	1	0	0	
無収縮モルタル	セメント系	m <sup>3</sup>	0.563	215,000	121,045	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370	
諸雑費 (まるめ)		式	1		28	
計					232,900	
単価					232,900	円/個



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車据付解体工	標準(1.0)	単位	台・回	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	9.1	39,900	363,090		
橋りょう特殊工		人	61.7	32,655	2,014,813		
普通作業員		人	51.3	20,160	1,034,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 5 t 吊	日	13.2	71,600	945,120		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		1,193,769		
計					5,551,000		
単価					5,551,000		円/台・回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車移動据付工		単位	台・回	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	39,900	19,950		
橋りょう特殊工		人	1.2	32,655	39,186		
普通作業員		人	1.5	20,160	30,240		
諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		29,424		
計					118,800		
単価					118,800	円/台・回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車引戻工		単位	m	数量	10	単価	7,805
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	39,900	19,950		
橋りょう特殊工		人	1.1	32,655	35,920		
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					78,050		
単価					7,805	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PC橋片持架設用機械器具損料		単位	式	数量	単価	金額	単価	94,020,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC橋片持架設工具 損料	片持橋移動作業車	供用日	711	58,200	41,380,200			
片持架設用移動作業車 改造費	一般型 2主桁 橋体幅員14m以下	台	4	3,600,000	14,400,000			
PC橋片持架設工具 損料	場所打桁架設工具	供用日	94	8,600	808,400			
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 型枠工	供用日	525	241	126,525			
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 鉄筋工	供用日	525	3,580	1,879,500			
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 コンクリート工	供用日	525	1,800	945,000			
PC 緊張ジャッキ 損料	12S15.2B (ポンプ含む)	供用日	1,168	11,400	13,315,200			
PC 緊張ジャッキ 損料	1S28.6 (ポンプ含む)	供用日	584	5,800	3,387,200			
PC橋片持架設工具 損料	PC工	供用日	584	25,900	15,125,600			
発動発電機 (PC橋片持架設工)	ディーゼル 37/45kVA	供用日	525	2,660	1,396,500			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,255,875			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PC橋片持架設用機械器具損料		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					94,020,000		
単価					94,020,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部フランク式 本体工 101日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価 186,000
橋りょう世話役		人	0.4	39,900	15,960	
型わく工		人	0.2	26,355	5,271	
橋りょう特殊工		人	2.4	32,655	78,372	
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256	
支保工仮設材 損料	柱頭部・本体工	供用日	101	80	8,080	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.3	43,700	13,110	
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		32,951	
計					186,000	
単価					186,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
支保設置撤去 (本体工・中央閉合)	柱頭部フック式 本体工 101 日 ラフテレンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価 194,300
橋りょう世話役		人	0.4	39,900	15,960	
型わく工		人	0.2	26,355	5,271	
橋りょう特殊工		人	2.4	32,655	78,372	
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256	
支保工仮設材 損料	柱頭部・本体工	供用日	101	80	8,080	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.3	71,600	21,480	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		32,881	
計					194,300	
単価					194,300	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部フランク式 上支保工 101日標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	12,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,900	15,960			
型わく工		人	0.4	26,355	10,542			
橋りょう特殊工		人	1.3	32,655	42,451			
普通作業員		人	1.3	20,160	26,208			
支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	101	145	14,645			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.3	43,700	13,110			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,784			
計					126,700			
単価					12,670	円/空m <sup>3</sup>		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	柱頭部フック式 上支保工 101日 ラフテレンクレーン45t吊	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価 13,500
橋りょう世話役		人	0.4	39,900	15,960	
型わく工		人	0.4	26,355	10,542	
橋りょう特殊工		人	1.3	32,655	42,451	
普通作業員		人	1.3	20,160	26,208	
支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	101	145	14,645	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.3	71,600	21,480	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,714	
計					135,000	
単価					13,500	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	4,412
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	39,900	3,990			
型わく工		人	0.1	26,355	2,635			
橋りょう特殊工		人	0.5	32,655	16,327			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,638			
計					44,120			
単価					4,412	円/空m <sup>3</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 80日 ラフテレンクレーン45t吊	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	4,691
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	39,900	3,990			
型わく工		人	0.1	26,355	2,635			
橋りょう特殊工		人	0.5	32,655	16,327			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.1	71,600	7,160			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,638			
計					46,910			
単価					4,691	円/空m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価 4,412
橋りょう世話役		人	0.1	39,900	3,990	
型わく工		人	0.1	26,355	2,635	
橋りょう特殊工		人	0.5	32,655	16,327	
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,638	
計					44,120	
単価					4,412	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 80日 ラフテレンクレーン45t吊	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	4,691
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	39,900	3,990			
型わく工		人	0.1	26,355	2,635			
橋りょう特殊工		人	0.5	32,655	16,327			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.1	71,600	7,160			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,638			
計					46,910			
単価					4,691	円/空m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	中央閉合部 吊支保工 37日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価 195,500
橋りょう世話役		人	0.4	39,900	15,960	
橋りょう特殊工		人	2.6	32,655	84,903	
普通作業員		人	1.8	20,160	36,288	
支保工仮設材 損料	中央閉合部	供用日	37	171	6,327	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,700	21,850	
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		30,172	
計					195,500	
単価					195,500	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価	4,193
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	39,900	3,990			
型わく工		人	0.1	26,355	2,635			
橋りょう特殊工		人	0.5	32,655	16,327			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	51	1,887			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,641			
計					41,930			
単価					4,193	円/空m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価 4,193
橋りょう世話役		人	0.1	39,900	3,990	
型わく工		人	0.1	26,355	2,635	
橋りょう特殊工		人	0.5	32,655	16,327	
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	51	1,887	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,641	
計					41,930	
単価					4,193	円/空m <sup>3</sup>



# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保工（側径間部）	設置・撤去 吊支保工 ラフテレーンクレーン25t吊	単位	t	数量	1	単価	198,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,900	15,960			
橋りょう特殊工		人	2.6	32,655	84,903			
普通作業員		人	1.8	20,160	36,288			
支保工仮設材 損料	側径間部 吊支保工	供用日	54	171	9,234			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	43,700	21,850			
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		30,165			
計					198,400			
単価					198,400	円 / t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
くさび結合支保工設置撤去(側径間部) 張出床版部	支保耐力9.8以上19.6kN/m2未満1.2超え3.6m以下L≦10	単位	空m3		100	5,560
橋りょう世話役		人	0.89	39,900	35,511	
橋りょう特殊工		人	3.68	32,655	120,170	
普通作業員		人	2.67	20,160	53,827	
くさび結合支保仮設材賃料	支保耐力9.8以上19.6kN/m2未満1.2超え3.6m以下L≦10	空m3	100	3,320	332,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.33	43,700	14,421	
諸雑費 (まるめ)		式	1		71	
計					556,000	
単価					5,560	円/空m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	10	単価 4,330
橋りょう世話役		人	0.1	39,900	3,990	
型わく工		人	0.1	26,355	2,635	
橋りょう特殊工		人	0.5	32,655	16,327	
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	51	3,264	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,634	
計					43,300	
単価					4,330	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回	m <sup>2</sup>	1	14,230		
橋りょう特殊工		人	0.36	32,655	11,755	
足場材損料		月	3.4	728	2,475	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					14,230	
単価					14,230	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

柱頭部足場工	柱頭部桁高6m以上 3.4月 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	26,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.71	32,655	23,185		
足場材損料		月	3.4	951	3,233		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					26,420		
単価					26,420	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋側足場工	1.2月 1回	単位	m	数量	1	単価	6,163
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.17	32,655	5,551		
橋側足場 損料		月	1.2	510	612		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,163		
単価					6,163	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	床版水抜き管設置	床版厚240～350用	単位	箇所	数量	1	単価	12,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	26,880	2,688			
特殊作業員		人	0.1	24,360	2,436			
普通作業員		人	0.3	20,160	6,048			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		1,668			
計					12,840			
単価					12,840	円/箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
床版水抜き管用フレキシブルチューブ設置	フレキシブルチューブ 外径40mm未満 1m以下					10		1,058
普通作業員		人	0.5	20,160		10,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			500		
計						10,580		
単価						1,058	円/本	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
床版水抜き管設置	床版厚380~480用					1		12,840
土木一般世話役		人		0.1	26,880	2,688		
特殊作業員		人		0.1	24,360	2,436		
普通作業員		人		0.3	20,160	6,048		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		1,668		
計						12,840		
単価						12,840	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
床版水抜き管用フレキシブルチューブ設置	フレキシブルチューブ 外径40mm未満 1m以下					10		1,058
普通作業員		人	0.5	20,160		10,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			500		
計						10,580		
単価						1,058	円/本	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護工	1.2月 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	621
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.017	32,655	555		
防護工 損料		月	1.2	55	66		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					621		
単価					621	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
板張防護工	両側朝顔 標準以外 3.4箇月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 2,075
橋りょう特殊工		人	0.05	32,655	1,632	
防護材賃料		月	3.4	130.58	443	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,075	
単価					2,075	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋面手摺工	7.9月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,856
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.054	32,655	1,763		
橋面手摺 損料		月	7.9	265	2,093		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,856		
単価					3,856	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋面手摺工	10.3月 1回	単位	m	数量	1	単価	4,492
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.054	32,655	1,763		
橋面手摺 損料		月	10.3	265	2,729		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,492		
単価					4,492	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 10月 23.7m	単位	箇所	数量	1	単価 1,381,000
橋りょう特殊工		人	17.396	32,655	568,066	
登り栈橋損料		月	10	81,257.82	812,578	
諸雑費（まるめ）		式	1		356	
計					1,381,000	
単価					1,381,000	円／箇所



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 12.4月 19m					1		1,240,000
橋りょう特殊工		人		13.946	32,655	455,406		
登り栈橋損料		月		12.4	63,262.03	784,449		
諸雑費 (まるめ)		式		1		145		
計						1,240,000		
単価						1,240,000	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	16,485		16,485		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						16,490		
単価						16,490	円/人日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 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	219,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					219,100		
単価					219,100	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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	180,000
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					180,000		
単価					180,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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	177,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
計					177,900		
単価					177,900	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D19+D19 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	587
		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 1 9 + D 1 9	箇所	1	587.6	587		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						587	
単価						587	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	179,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	111,000	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費(まるめ)		式	1		95		
計					179,000		
単価					179,000	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	181,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575			
諸雑費(まるめ)		式	1		35			
計					181,000			
単価					181,000	円/t		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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m 3	数量	100	単価	4,042
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.6	26,880	69,888			
型わく工		人	4.7	26,355	123,868			
とび工		人	2.2	24,990	54,978			
普通作業員		人	5.1	20,160	102,816			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		52,650			
計					404,200			
単価					4,042	円/空m 3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
土木一般世話役		人	1.4	26,880	37,632	
型わく工		人	1.3	26,355	34,261	
とび工		人	3.3	24,990	82,467	
普通作業員		人	3.3	20,160	66,528	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,700	21,850	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		80,062	
計					322,800	
単価					3,228	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
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
コンクリート工（PC橋片持架設工）	各種 プーム式 90～110m3/h	単位	m 3	数量	10	32,220	
土木一般世話役		人	0.3	26,880	8,064		
特殊作業員		人	1.6	24,360	38,976		
普通作業員		人	1.4	20,160	28,224		
生コンクリート（高炉）	30-12-25(20)	m 3	10.3	21,000	216,300		
コンクリートポンプ車運転	プーム式90～110m3/h	時間	1.8	13,700	24,660		
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		5,976		
計					322,200		
単価					32,220	円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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 (PC橋片持架設工)	SD345 D16~25 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価 272,500
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440	
鉄筋工		人	3.4	25,935	88,179	
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	110,000	115,500	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.2	71,600	14,320	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,757	
計					272,500	
単価					272,500	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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 (PC橋片持架設工)	SD345 D29~32 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価 268,000
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440	
鉄筋工		人	3.4	25,935	88,179	
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.05	111,000	116,550	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.2	43,700	8,740	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,787	
計					268,000	
単価					268,000	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工（PC橋片持架設工）	各種 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	284,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440			
鉄筋工		人	3.4	25,935	88,179			
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D25	t	1.05	127,000	133,350			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.2	43,700	8,740			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,787			
計					284,800			
単価					284,800	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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 (PC橋片持架設工)	SD490 D16~25 ラフテレンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価 290,300
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440	
鉄筋工		人	3.4	25,935	88,179	
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D25	t	1.05	127,000	133,350	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.2	71,600	14,320	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,707	
計					290,300	
単価					290,300	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工（PC橋片持架設工）	各種 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	307,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440			
鉄筋工		人	3.4	25,935	88,179			
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D51	t	1.05	149,000	156,450			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.2	43,700	8,740			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,787			
計					307,900			
単価					307,900	円 / t		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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 (PC橋片持架設工)	SD490 D51 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価 313,400
土木一般世話役		人	0.5	26,880	13,440	
鉄筋工		人	3.4	25,935	88,179	
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D51	t	1.05	149,000	156,450	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.2	71,600	14,320	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,707	
計					313,400	
単価					313,400	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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
型枠製作・設置・撤去工	ラフテレンクレーン45t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価 15,100
土木一般世話役		人	0.4	26,880	10,752	
型わく工		人	3.2	26,355	84,336	
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.1	71,600	7,160	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		16,496	
計					151,000	
単価					15,100	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,880	43,008		
とび工		人	8.5	24,990	212,415		
普通作業員		人	1.3	20,160	26,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		106,189		
計					449,000		
単価					4,490	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
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	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m <sup>3</sup> /h	単位	時間	数量	1	単価	13,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	23,205	3,248			
軽油		L	13	141	1,833			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,700			
単価					13,700	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストPC鋼より線	SWPR19 1S28.6 切断加工費含む	単位	kg	数量	単価	金額	単価	903
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
PC鋼より線	1S28.6 (SWPR19)	kg	1	511	511				
PC鋼より線加算額	SWPR19 径28.6 プレキャスト加算	kg	1	327	327				
PC鋼より線加算額	SWPR19 径28.6 切断加工費	kg	1	65	65				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					903				
単価					903	円/kg			