

210326

# 大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事
工事地名	(自)福井県大野市下麻生嶋地先 (至)福井県大野市田野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2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	7022010027	1 4) 単価適用年月	2021年 3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	2021年 3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	340日間 自 令和 3年 4月 5日 (当初) 至 令和 4年 3月10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	勝山市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道158号	2 2) 処 分 費 等	305,529
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月 9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	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部 (田野跨線橋)		式	1		90,129,850				
工場製作工		式	1		90,129,850				
プレキャストセグメント製作工		式	1		40,200,000				
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=42.799m 7 分割 (外桁)	本	2	10,100,000	20,200,000			単-1号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=42.799m 7 分割 (中桁)	本	2	10,000,000	20,000,000			単-2号	
PC板製作工		式	1		7,026,360				
PC板製作	50N/mm <sup>2</sup> t=100	枚	132	53,230	7,026,360			単-3号	
支承工		式	1		19,880,000				
ゴム支承	可動側 反力2,407kN	個	4	2,160,000	8,640,000			単-4号	
ゴム支承	固定側 反力2,410kN	個	4	2,810,000	11,240,000			単-5号	
排水装置工		式	1		7,811,490				
排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	個	6	136,000	816,000			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水管	ステンレス管 φ200	m	64	96,860	6,199,040			単-7号	
床版水抜き管	床版厚350mm	セット	6	19,720	118,320			単-8号	
床版水抜き管	床版厚420mm	セット	2	21,620	43,240			単-9号	
床版水抜き管用フレキシブルチューブ	ポリエチレン樹脂 φ25	m	6	29,890	179,340			単-10号	
排水管	ステンレス管 φ34	m	15	30,370	455,550			単-11号	
橋梁用防護柵工		式	1		9,100,000				
落下物等防止柵	H=2200	m	91	100,000	9,100,000			単-12号	
検査路製作工		式	1		6,112,000				
検査路製作	A1橋台 A2橋台	組	2	3,056,000	6,112,000			単-13号	
工場純工事費		式	1		90,129,850				
工場管理費		式	1		25,957,396				
(工場製作原価)		式	1		116,087,246				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部 (下麻生嶋橋)		式	1		41,128,974				
PCポータルラーメン橋工		式	1		32,209,241				
架設支保工(固定)		式	1		7,220,760				
支保工基礎		m2	47	27,800	1,306,600			単-14号	
支保	支保耐力 19.7kN/m2	空m3	1,790	3,304	5,914,160			単-15号	
主桁製作工		式	1		24,988,481				
円筒型枠	φ 500	m	151	11,000	1,661,000			単-16号	
鉄筋	SR235 径9	t	0.04	287,100	11,484			単-17号	
鉄筋	SD345 D13	t	12.78	248,100	3,170,718			単-18号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	9.83	249,000	2,447,670			単-19号	
コンクリート	36-12-25(20)(早強) 一般養生	m3	209	48,190	10,071,710			単-20号	
PCケーブル	マルチストラットシステム 225t型 (12S12.7B)	m	533	8,166	4,352,478			単-21号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
PC緊張	SWPR7BL 12S12.7B 225 t型	ケーブル	28	116,800	3,270,400				単-22号
円筒型枠水抜き管	VP30	箇所	26	116.2	3,021				単-23号
橋梁付属物工		式	1		4,440,059				
排水装置工		式	1		1,335,420				
排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	2	145,800	291,600				単-24号
排水管	ステンレス管 φ200	m	14	52,830	739,620				単-25号
床版水抜き管	床版厚 320mm	箇所	6	31,260	187,560				単-26号
床版水抜き用フレキシブルチューブ	φ20 SUS304	m	4	14,010	56,040				単-27号
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100	本	24	1,233	29,592				単-28号
コンクリートアンカーボルト設置	M12×40	本	12	2,584	31,008				単-29号
橋梁用防護柵工		式	1		644,280				
落下物等防止柵		m	42	15,340	644,280				単-30号

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
地覆・壁高欄工		式	1		2,412,433				
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	25	22,730	568,250				単-31号
鉄筋	SD345 D13	t	3.42	144,500	494,190				単-32号
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.02	142,400	145,248				単-33号
鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂鉄筋	t	0.03	250,100	7,503				単-34号
型枠	一般型枠	m2	150	7,909	1,186,350				単-35号
膨張目地	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m2	0.7	1,838	1,286				単-36号
収縮目地(カット)	弾性ロール材 30mm×15mm	m	3	3,202	9,606				単-37号
通信管路工		式	1		47,926				
通信管路	FEP φ50×4条	m	31	1,546	47,926				単-38号
コンクリート橋足場等設置工		式	1		674,308				
橋梁足場工		式	1		253,708				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側部足場		m	34	7,462	253,708			単-39号	
昇降用設備工		式	1		420,600				
登り栈橋		箇所	2	210,300	420,600			単-40号	
橋台工		式	1		3,024,166				
橋台躯体工		式	1		3,024,166				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	17	22,630	384,710			単-41号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.13	144,500	18,785			単-42号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.77	142,400	109,648			単-43号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.43	143,400	61,662			単-44号	
型枠	一般型枠	m2	69	7,909	545,721			単-45号	
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2$ [ $t \leq 120\text{cm}$ ]	空m3	20	2,974	59,480			単-46号	
足場	安全ネット必要	掛m2	480	3,842	1,844,160			単-47号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		781,200				
交通管理工		式	1		781,200				
交通誘導警備員		人日	60	13,020	781,200			単-48号	
コンクリート橋上部 (上麻生嶋橋)		式	1		25,769,198				
RCポータルラーメン橋工		式	1		18,097,334				
架設支保工(固定)		式	1		7,695,180				
支保工基礎		m2	58	27,390	1,588,620			単-49号	
支保	支保耐力 29.5kN/m2	空m3	960	6,361	6,106,560			単-50号	
主桁製作工		式	1		10,402,154				
円筒型枠	φ 300	m	119	8,250	981,750			単-51号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.04	189,600	7,584			単-52号	
鉄筋	SD345 D13	t	8.22	153,600	1,262,592			単-53号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D16～25	t	9.15	154,200	1,410,930				単-54号
鉄筋	SD345 D29～32	t	4.31	152,500	657,275				単-55号
コンクリート	30-12-25(20)(普通) 一般養生	m3	136	44,690	6,077,840				単-56号
円筒型枠水抜き管	VP30	箇所	36	116.2	4,183				単-57号
橋梁付属物工		式	1		3,603,879				
排水装置工		式	1		1,145,840				
排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	2	145,800	291,600				単-58号
排水管	ステンレス管 φ200	m	12	52,730	632,760				単-59号
床版水抜き管	床版厚 290mm	箇所	4	31,260	125,040				単-60号
床版水抜き用フレキシブルチューブ	φ20 SUS304	m	4	14,010	56,040				単-61号
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100	本	16	1,233	19,728				単-62号
コンクリートアンカーボルト設置	M12×40	本	8	2,584	20,672				単-63号

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁用防護柵工		式	1		506,220				
落下物等防止柵		m	33	15,340	506,220			単-64号	
地覆・壁高欄工		式	1		1,911,623				
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	19	22,730	431,870			単-65号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.54	144,500	367,030			単-66号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.02	142,400	145,248			単-67号	
鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂鉄筋	t	0.03	250,100	7,503			単-68号	
型枠	一般型枠	m2	120	7,909	949,080			単-69号	
膨張目地	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m2	0.7	1,838	1,286			単-70号	
収縮目地(カット)	弾性シール材 30mm×15mm	m	3	3,202	9,606			単-71号	
通信管路工		式	1		40,196				
通信管路	FEP φ50×4条	m	26	1,546	40,196			単-72号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		522,038				
橋梁足場工		式	1		163,438				
側部足場		m	22	7,429	163,438			単-73号	
昇降用設備工		式	1		358,600				
登り栈橋		箇所	2	179,300	358,600			単-74号	
橋台工		式	1		2,738,707				
橋台躯体工		式	1		2,738,707				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	18	22,630	407,340			単-75号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.13	144,500	18,785			単-76号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.19	142,400	169,456			単-77号	
型枠	一般型枠	m2	74	7,909	585,266			単-78号	
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	空m3	20	2,974	59,480			単-79号	

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生嶋橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場	安全ネット必要	掛m2	390	3,842	1,498,380			単-80号	
仮設工		式	1		807,240				
交通管理工		式	1		807,240				
交通誘導警備員		人日	62	13,020	807,240			単-81号	
直接工事費		式	1		66,898,172				
共通仮設費		式	1		10,904,410				
共通仮設費		式	1		930,410				
運搬費		式	1		165,120				
仮設材運搬費		t	12	13,760	165,120			単-82号	
技術管理費		式	1		53,290				
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-83号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		712,000				

# 設計内訳書

工事名	大野油坂道路下麻生鳴橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,974,000				
純工事費		式	1		77,802,582				
現場管理費		式	1		20,594,000				
(現場原価)		式	1		98,396,582				
工事原価		式	1		214,483,828				
一般管理費等		式	1		29,596,172				
工事価格		式	1		244,080,000				
消費税相当額		式	1		24,408,000				
工事費計		式	1		268,488,000				

# 内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=42.799m 7分割 (外桁)	単位	本	数量	1	単価	10,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストセグメント桁		50N/mm2 L=42.799m (外桁)	本	1	10,100,000	10,100,000		
計						10,100,000		
単価						10,100,000	円/本	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=42.799m 7分割 (中桁)	単位	本	数量	1	単価	10,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストセグメント桁		50N/mm2 L=42.799m (中桁)	本	1	10,000,000	10,000,000		
計						10,000,000		
単価						10,000,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	PC板製作	50N/mm2 t=100	単位	枚	数量	132	単価	53,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC板		A	枚	108	56,200	6,069,600		
PC板		B, C, D	枚	18	39,800	716,400		
PC板		E	枚	6	39,900	239,400		
計						7,025,400		
単価						53,230	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	ゴム支承	可動側 反力2,407kN	単位	個	数量	1	単価	2,160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承		可動側 反力2,407kN	個	1	2,160,000	2,160,000		
計						2,160,000		
単価						2,160,000	円/個	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	ゴム支承	固定側 反力2,410kN	単位	個	数量	1	単価	2,810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承		固定側 反力2,410kN	個	1	2,810,000	2,810,000		
計						2,810,000		
単価						2,810,000	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	個	数量		1	単価	136,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋梁用排水柵	SUS304 654×400×650	個	1	136,000	136,000			
	計					136,000			
	単価					136,000		円/個	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	排水管	ステンレス管 φ200	単位	m	数量		1	単価	96,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	排水管材料費 (田野跨線橋)	高気密ステンレス管 φ200	m	1	96,851	96,851			
	計					96,851			
	単価					96,860		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	床版水抜き管	床版厚350mm	単位	セット	数量	1	単価	19,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管材料費（田野跨線橋）		床版水抜き管 H=240～350		セット	1	19,720	19,720	
計							19,720	
単価							19,720	円/セット

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	床版水抜き管	床版厚420mm	単位	セット	数量	1	単価	21,620
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管材料費（田野跨線橋）		床版水抜き管 H=380～480		セット	1	21,620	21,620	
計							21,620	
単価							21,620	円/セット

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	床版水抜き管用フレキシブルチューブ	ポリエチレン樹脂 φ25	単位	m	数量	単価	金額	単価	29,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管材料費（田野跨線橋）		フレキシブルチューブ		m	1	29,884	29,884		
計							29,884		
単価							29,890	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	排水管	ステンレス管 φ34	単位	m	数量	単価	金額	単価	30,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管材料費（田野跨線橋）		床版水抜き管用直管 ステンレス鋼管		m	1	30,363	30,363		
計							30,363		
単価							30,370	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	落下物等防止柵	H=2200	単位	m	数量		1	単価	100,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物等防止柵		H=2.2m ムッキ		m	1	100,000	100,000		
計							100,000		
単価							100,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	検査路製作	A1橋台 A2橋台	単位	組	数量		2	単価	3,056,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工検査路		A1橋台		組	1	3,076,500	3,076,500		
下部工検査路		A2橋台		組	1	3,034,100	3,034,100		
計							6,110,600		
単価							3,056,000	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	支保工基礎	単位	m2	数量	単価	金額	単価	27,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱受台	設置・撤去 標準(1.0)	m	60	1,976	118,560			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 90日 1回 4500円 有	t	6	14,990	89,940			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	23	28,390	652,970			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	18	7,115	128,070			
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m <sup>3</sup>	23	6,844	157,412			
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	23	1,052	24,196			
処分費 (m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	23	5,875	135,125			
計					1,306,273			
単価					27,800	円/m <sup>2</sup>		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	支保	支保耐力 19.7kN/m2	単位	空m3	数量	1,790	単価	3,304
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 0.6以上 1.2m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m未満 280円	空m3	183	5,841	1,068,903			
支柱支保設置・撤去工	13.0m以下 4.8~7.8m未満 設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 スラブ・ホロスラブ橋 70m未満 4500円	空m3	1,402	3,021	4,235,442			
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/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m3	205	2,974	609,670			
計					5,914,015			
単価					3,304	円/空m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	円筒型枠	φ 500	単位	m	数量		1	単価	11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
円筒型枠材料費			m	1	11,000	11,000			
計						11,000			
単価						11,000	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SR235 径9	単位	t	数量		1	単価	287,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工		鉄筋各種	t	1	287,100	287,100			
計						287,100			
単価						287,100	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	248,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工	SD345 D13	t	1	248,100	248,100		
	計					248,100		
	単価					248,100	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	249,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工	SD345 D16~25	t	9.83	245,900	2,417,197		
	機械式鉄筋定着加工費	D19 1m超~2m以下	箇所	80	380	30,400		
	計					2,447,597		
	単価					249,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	コンクリート	36-12-25(20) (早強) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	48,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工		36-12-25(20) (早強) 一般養生	m3	1	48,190	48,190		
計						48,190		
単価						48,190	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	PCケーブル	マルチストラットシステム 225t型(12S12.7B)	単位	m	数量	1	単価	8,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル工		マルチストラットシステム 225t型(12S12.7B)	m	1	8,166	8,166		
計						8,166		
単価						8,166	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	PC緊張	SWPR7BL 12S12.7B 225t型	単位	ケーブル	数量		単価	
						1		116,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工（ポストテンション場所打ホロースラブ橋工）		無 両締め	ケーブル	1	116,800	116,800		
計						116,800		
単価						116,800	円/ケーブル	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	円筒型枠水抜き管	VP30	単位	箇所	数量		単価	
						100		116.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩ビ固定管		STK 20A	m	15	148	2,220		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-30	m	50	188	9,400		
計						11,620		
単価						116.2	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	145,800
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	1	145,800	145,800		
計						145,800		
単価						145,800	円/箇所	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	排水管	ステンレス管 φ200	単位	m	数量	1	単価	52,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		ステンレス管 φ200	m	1	4,609	4,609		
排水管(材料費)			m	1	48,220	48,220		
計						52,829		
単価						52,830	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	床版水抜き管	床版厚 320mm	単位	箇所	数量	1	単価	31,260
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	1	11,540	11,540	
	床版水抜き管	床版厚240～350		本	1	18,700	18,700	
	仮設キャップ	床版水抜き用		個	1	1,020	1,020	
	計						31,260	
	単価						31,260	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	床版水抜き用フレキシブルチューブ	φ20 SUS304	単位	m	数量	4	単価	14,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	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		m	4	959.1	3,836.4	
フレキシブルチューブ		φ20 SUSフレキ 片ナット付		m	4	2,500	10,000	
フレキシブルチューブ支持金具(下麻生嶋橋)		SM400A他 (ボルト・ナット・ワッシャー含む)		組	6	7,030	42,180	
計							56,016.4	
単価							14,010	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100	単位	本	数量		単価	
						1		1,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置			本	1	1,233	1,233		
計						1,233		
単価						1,233	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×40	単位	本	数量		単価	
						1		2,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置			本	1	2,584	2,584		
計						2,584		
単価						2,584	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	落下物等防止柵	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
落下物等防止柵								
落下物防止柵		H=1.2m	メッキ	m	42	2,914	122,388	
落下物防止柵用アンカーボルト(U型)		U型	M12 HDZ35 (緩み止めナット付き)	組	23	1,500	34,500	
計							644,088	
単価							15,340	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	22,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	22,730	22,730		
計						22,730		
単価						22,730	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	144,500
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	144,500	144,500		
計						144,500		
単価						144,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	142,400
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	142,400	142,400		
計						142,400		
単価						142,400	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂鉄筋	単位	t	数量	1	単価	250,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	250,100	250,100		
計						250,100		
単価						250,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
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	7,909	7,909		
計						7,909		
単価						7,909	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	膨張目地	瀝青繊維質目地板 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,838	1,838		
計						1,838		
単価						1,838	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	収縮目地(カット)	弾性シール材 30mm×15mm	単位	m	数量	1	単価	3,202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
収縮目地(カット)		弾性シール材 30mm×15mm	m	1	3,202	3,202		
計						3,202		
単価						3,202	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	通信管路	FEP φ50×4条	単位	m	数量	1	単価	1,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	1	1,546	1,546		
計						1,546		
単価						1,546	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	側部足場		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 0.7箇所	m	1	7,462	7,462		
	計					7,462		
	単価					7,462	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	登り栈橋		単位	箇所	数量		単価	
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 0.7月 6.9m	箇所	1	201,500	201,500		
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 0.7月 7.5m	箇所	1	219,000	219,000		
	計					420,500		
	単価					210,300	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,630
	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	22,630	22,630		
	計					22,630		
	単価					22,630	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	144,500
	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	144,500	144,500		
	計					144,500		
	単価					144,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			142,400
	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	142,400	142,400			
	計					142,400			
	単価					142,400	円/t		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			143,400
	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	1	143,400	143,400			
	計					143,400			
	単価					143,400	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
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	7,909	7,909		
計						7,909		
単価						7,909	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	2,974
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		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空 m 3	1	2,974	2,974		
計						2,974		
単価						2,974	円/空m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						1		3,842
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m2	1	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	支保工基礎	単位	m2	数量	単価	金額	単価	27,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱受台	設置・撤去 標準(1.0)	m	60	1,976	118,560			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 100日 1回 4500円 無	t	6	18,670	112,020			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	29	28,390	823,310			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	19	7,115	135,185			
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m <sup>3</sup>	29	6,844	198,476			
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	29	1,052	30,508			
処分費 (m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	29	5,875	170,375			
計					1,588,434			
単価					27,390	円/m <sup>2</sup>		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	支保	支保耐力 29.5kN/m2	単位	空m3	数量	960	単価	6,361
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび結合支保設置・撤去工	29.4(3.0)以上39.2(4.0)未満0.6以上1.2m以下70m未満	空m3	202	2,265	457,530			
くさび支保賃料	供用日数 100日 29.4~39.2kN/m2 0.6~1.2m	空m3	202	4,620	933,240			
支柱支保設置・撤去工	10.0m以下1.6~4.8m未満29.4~39.2kN/m2	空m3	694	4,390	3,046,660			
支柱支保賃料	供用日数 100日10.0m以下1.6~4.8m29.4~39.2kN/m2	空m3	694	2,130	1,478,220			
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/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空 m 3	64	2,974	190,336			
計					6,105,986			
単価					6,361	円/空m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	円筒型枠	φ 300	単位	m	数量		単価	8,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠材料費			m	1	8,250	8,250		
計						8,250		
単価						8,250	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		単価	189,600
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) RC場所打ホースラブ橋	t	1	189,600	189,600		
計						189,600		
単価						189,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	153,600
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) RC場所打ホースラフ橋		t	1	153,600	153,600		
計							153,600		
単価							153,600	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	154,200
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	9.15	151,500	1,386,225		
機械式鉄筋定着加工費		D19 1m超~2m以下		箇所	64	380	24,320		
計							1,410,545		
単価							154,200	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	152,500
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	1	152,500	152,500			
計						152,500			
単価						152,500	円/t		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	コンクリート	30-12-25(20)(普通) 一般養生	単位	m3	数量		1	単価	44,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート工		30-12-25(20)(普通) 一般養生	m3	1	44,690	44,690			
計						44,690			
単価						44,690	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	円筒型枠水抜き管	VP30	単位	箇所	数量		単価	
					100			116.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩ビ固定管		STK 20A	m	15	148	2,220		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-30	m	50	188	9,400		
計						11,620		
単価						116.2	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量		単価	
					1			145,800
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	145,800	145,800		
計						145,800		
単価						145,800	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	排水管	ステンレス管 φ200	単位	m	数量	1	単価	52,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	ステンレス管 φ200	m	1	4,609	4,609		
	排水管（材料費）		m	1	48,120	48,120		
	計					52,729		
	単価					52,730	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	床版水抜き管	床版厚 290mm	単位	箇所	数量	1	単価	31,260
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	1	11,540	11,540	
	床版水抜き管	床版厚240～350		本	1	18,700	18,700	
	仮設キャップ	床版水抜き用		個	1	1,020	1,020	
	計						31,260	
	単価						31,260	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	床版水抜き用フレキシブルチューブ	φ20 SUS304	単位	m	数量	4	単価	14,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	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		m	4	959.1	3,836.4	
フレキシブルチューブ		φ20 SUSフレキ 片ナット付		m	4	2,500	10,000	
フレキシブルチューブ支持金具(上麻生嶋橋)		SM400A他 (ボルト・ナット・ワッシャー含む)		組	6	7,030	42,180	
計							56,016.4	
単価							14,010	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100	単位	本	数量		単価	
						1		1,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置			本	1	1,233	1,233		
計						1,233		
単価						1,233	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×40	単位	本	数量		単価	
						1		2,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置			本	1	2,584	2,584		
計						2,584		
単価						2,584	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	落下物等防止柵	単位	m	数量	33	単価	15,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物等防止柵		m	33	2,914	96,162		
落下物防止柵	H=1.2m メッキ	m	33	11,600	382,800		
落下物防止柵用アンカーボルト(U型)	U型 M12 HDZ35 (緩み止めナット付き)	組	18	1,500	27,000		
計					505,962		
単価					15,340	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	22,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	22,730	22,730		
計						22,730		
単価						22,730	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	144,500
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	144,500	144,500		
計						144,500		
単価						144,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			142,400
	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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	142,400	142,400			
	計					142,400			
	単価					142,400	円/t		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂鉄筋	単位	t	数量			単価	
						1			250,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	各種 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	250,100	250,100			
	計					250,100			
	単価					250,100	円/t		

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
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	7,909	7,909		
計						7,909		
単価						7,909	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	膨張目地	瀝青繊維質目地板 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,838	1,838		
計						1,838		
単価						1,838	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	収縮目地(カット)	弾性シール材 30mm×15mm	単位	m	数量	1	単価	3,202
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	収縮目地(カット)	弾性シール材 30mm×15mm	m	1	3,202	3,202		
	計					3,202		
	単価					3,202	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	通信管路	FEP φ50×4条	単位	m	数量	1	単価	1,546
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	1	1,546	1,546		
	計					1,546		
	単価					1,546	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	側部足場		単位	m	数量		1	単価	7,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
側部足場 (スラブ桁橋)		標準以外 0.5箇所	m	1	7,429	7,429			
計						7,429			
単価						7,429	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	登り栈橋		単位	箇所	数量		1	単価	179,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
登り栈橋工 (箇所)		設置・撤去・損料 0.6月 6.2m	箇所	1	179,300	179,300			
計						179,300			
単価						179,300	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,630
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	22,630	22,630		
計						22,630		
単価						22,630	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	144,500
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	144,500	144,500		
計						144,500		
単価						144,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			142,400
	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	142,400	142,400			
	計					142,400			
	単価					142,400	円/t		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			単価	
						1			7,909
	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	7,909	7,909			
	計					7,909			
	単価					7,909	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,974
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		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m <sup>3</sup>	1	2,974	2,974		
計						2,974		
単価						2,974	円/空m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	足場	安全ネット必要	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,842
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 <sup>2</sup>	1	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	13,020		13,020	
	計						13,020	
	単価						13,020	円/人日

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82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 32.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	5,380		10,760	
	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						13,760	
	単価						13,760	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83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	53,290
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	53,290	53,290			
計					53,290			
単価					53,290	円/工事		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱受台	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m	数量	10	単価	1,976
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.11	24,045	2,644		
	特殊作業員		人	0.34	21,525	7,318		
	普通作業員		人	0.24	18,270	4,384		
	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		6		
	計					19,760		
	単価					1,976	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 90日 1回 4500円 有	単位	t	数量	1	単価 14,990
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	7,200	7,200	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	7,785	7,785	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					14,990	
単価					14,990	円/t

# 参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
					1		6,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	6,844	6,844	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,844	
単価						6,844	円/m 3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価
					100		5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	5,875	587,500	
計						587,500	
単価						5,875	円/m 3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 0.6以上 1.2m以下 スラブ・ホーシラブ橋 70m未満 280円	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価 5,841
橋りょう世話役		人	0.89	36,015	32,053	
橋りょう特殊工		人	3.68	30,030	110,510	
普通作業員		人	2.67	18,270	48,780	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.33	41,600	13,728	
くさび結合支保 仮設材賃料		空m <sup>3</sup>	100	3,790	379,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		29	
計					584,100	
単価					5,841	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱支保設置・撤去工	13.0m以下 4.8～7.8m未満 設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 スラブ・ホーersatz橋 70m未満 4500円	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,021
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.65	36,015	23,409		
橋りょう特殊工			人	3.24	30,030	97,297		
普通作業員			人	2.6	18,270	47,502		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	0.63	41,600	26,208		
支柱支保仮設材損料	13.0m以下 4.8～7.8m未満 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 スラブ・ホーersatz橋 70m未満 4500円		空m <sup>3</sup>	100	1,076	107,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		84		
計						302,100		
単価						3,021	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	24,045	33,663	
型わく工		人	1.3	24,570	31,941	
とび工		人	3.3	23,310	76,923	
普通作業員		人	3.3	18,270	60,291	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	41,600	20,800	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		73,782	
計					297,400	
単価					2,974	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

円筒型枠材料費		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	11,000	
中空床版用円筒型枠	φ500 (取付ハット、受台等含)	m	1	11,000	11,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,000		
単価					11,000	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工	鉄筋各種	単位	t	数量	1	単価	287,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	24,045	14,427		
	鉄筋工		人	3.9	23,625	92,137		
	とび工		人	0.1	23,310	2,331		
	普通作業員		人	2.2	18,270	40,194		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径9	t	1.05	116,000	121,800		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		16,211		
	計					287,100		
	単価					287,100	円／t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	248,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,045	14,427			
鉄筋工		人	3.9	23,625	92,137			
とび工		人	0.1	23,310	2,331			
普通作業員		人	2.2	18,270	40,194			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	81,000	85,050			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		13,961			
計					248,100			
単価					248,100	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 245,900
土木一般世話役		人	0.6	24,045	14,427	
鉄筋工		人	3.9	23,625	92,137	
とび工		人	0.1	23,310	2,331	
普通作業員		人	2.2	18,270	40,194	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	79,000	82,950	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		13,861	
計					245,900	
単価					245,900	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート工	36-12-25(20) (早強) 一般養生	単位	m3	数量	10	単価	48,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,045	24,045			
型わく工		人	4.8	24,570	117,936			
とび工		人	0.2	23,310	4,662			
特殊作業員		人	0.7	21,525	15,067			
普通作業員		人	4.2	18,270	76,734			
生コンクリート 早強	36-12-25(20)	m3	10.2	19,800	201,960			
コンクリートポンプ車運転	トラック架装・フォーム式 圧送能力90~110m3/h	日	0.07	84,100	5,887			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		35,609			
計					481,900			
単価					48,190	円/m3		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
ケーブル工	マルチストラットシステム 225t型(12S12.7B)	単位	m	数量	100	単価 8,166
橋りょう世話役		人	1.4	36,015	50,421	
橋りょう特殊工		人	7.1	30,030	213,213	
とび工		人	0.1	23,310	2,331	
普通作業員		人	5.9	18,270	107,793	
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	966	354	341,964	
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		100,878	
計					816,600	
単価					8,166	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	緊張工（ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工）	無 両締め	単位	ケーブル	数量	10	単価	116,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.3	36,015	82,834			
橋りょう特殊工		人	10	30,030	300,300			
型わく工		人	3.3	24,570	81,081			
普通作業員		人	6.4	18,270	116,928			
PC用定着装置	ケーブル用 225T型 12T 13M220	組	20	25,000	500,000			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		86,857			
計					1,168,000			
単価					116,800	円/ケーブル		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
排水管設置	ステンレス管 φ200	単位	m	数量	10	単価 4,609
土木一般世話役		人	0.4	24,045	9,618	
特殊作業員		人	1.1	21,525	23,677	
普通作業員		人	0.7	18,270	12,789	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					46,090	
単価					4,609	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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240~350用					10		11,540
土木一般世話役		人	1	24,045		24,045		
特殊作業員		人	1	21,525		21,525		
普通作業員		人	3	18,270		54,810		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			15,020		
計						115,400		
単価						11,540	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
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	単位	m	数量	10	単価 959.1
普通作業員		人	0.5	18,270	9,135	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		456	
計					9,591	
単価					959.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	144,500
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	81,000	83,430		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,000	61,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					144,500		
単価					144,500	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	142,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	79,000	81,370		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,000	61,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					142,400		
単価					142,400	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	250,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D13 運搬費含む	t	1.03	183,500	189,005		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,000	61,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		95		
計					250,100		
単価					250,100	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

取縮目地 (Vカット)	弾性シール材 30mm×15mm	単位	m	数量	1	単価	3,202
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.03	24,045	721		
普通作業員		人	0.03	18,270	548		
弾性シール材		m	1	1,680	1,680		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		253		
計					3,202		
単価					3,202	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	単位	m	数量	100	単価 1,546
電工		人	2	20,685	41,370	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	400	283	113,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					154,600	
単価					1,546	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側部足場（スラブ桁橋）	標準以外 0.7箇月	単位	m	数量	1	単価	7,462
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	30,030	7,207		
	足場材賃料		月	0.7	365	255		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,462		
	単価					7,462	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 0.7月 6.9m	単位	箇所	数量	1	単価 201,500
橋りょう特殊工		人	5.065	30,030	152,101	
登り栈橋損料		月	0.7	70,556.44	49,389	
諸雑費（まるめ）		式	1		10	
計					201,500	
単価					201,500	円／箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 0.7月 7.5m	単位	箇所	数量	1	単価	219,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.505	30,030	165,315			
登り栈橋損料		月	0.7	76,691.78	53,684			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					219,000			
単価					219,000	円／箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 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 143,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	80,000	82,400	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,000	61,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					143,400	
単価					143,400	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	3,842
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,045	33,663		
	とび工		人	7.7	23,310	179,487		
	普通作業員		人	1.2	18,270	21,924		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		90,886		
	計					384,200		
	単価					3,842	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 100日 1回 4500円 無	単位	t	数量	1	単価	18,670
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	8,000	8,000		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	10,665	10,665		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					18,670		
単価					18,670	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	くさび結合支保設置・撤去工	29.4(3.0)以上39.2(4.0)未満0.6以上1.2m以下70m未満	単位	空m3	数量	100	単価	2,265
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.99	36,015	35,654			
橋りょう特殊工		人	4.05	30,030	121,621			
普通作業員		人	2.92	18,270	53,348			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.38	41,600	15,808			
諸雑費 (まるめ)		式	1		69			
計					226,500			
単価					2,265	円/空m3		

### 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	くさび支保賃料	供用日数 100日 29.4～39.2KN/m2 0.6～1.2m	単位	空m3	数量	1	単価	4,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	くさび結合支保仮設材賃料 100日	29.4(2.0)kN/m2以上39.2(3.0)KN/m2未満 0.6以上1.2	空m3	1	4,620	4,620		
計						4,620		
単価						4,620	円/空m3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱支保設置・撤去工	10.0m以下1.6～4.8m未満29.4～39.2KN/m2	単位	空m3	数量	100	単価	4,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.47	36,015	52,942			
橋りょう特殊工		人	7.3	30,030	219,219			
普通作業員		人	5.85	18,270	106,879			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.44	41,600	59,904			
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					439,000			
単価					4,390	円／空m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支柱支保賃料	供用日数 100日10.0m以下1.6~4.8m29.4~39.2KN/m2	単位	空m3	数量	100	単価	2,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱支保	100日 10.0m以下1.6~4.8m 29.4~39.2KN/m2	空m3	100	1,770	177,000		
支柱支保	修理費	空m3	100	360	36,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					213,000		
単価					2,130	円/空m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

円筒型枠材料費		単位	m	数量	1	単価	8,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中空床版用円筒型枠	φ300（取付ハット、受台等含）	m	1	8,250	8,250		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,250		
単価					8,250	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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) RC場所打ホースラブ橋	単位	t	数量	単価	金額	単価	189,600
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	S R 2 3 5 径9	t	1.03	116,000	119,480			
鉄筋工	加工・組立共 RC場所打ホースラブ橋	t	1	70,100	70,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					189,600			
単価					189,600	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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) RC場所打ホースラブ橋	単位	t	数量		単価	153,600
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	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 RC場所打ホースラブ橋	t	1	70,100	70,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					153,600			
単価					153,600	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	151,500
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	79,000	81,370		
鉄筋工	加工・組立共 RC場所打ホロースラブ橋	t	1	70,100	70,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					151,500		
単価					151,500	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	152,500
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	80,000	82,400		
鉄筋工	加工・組立共 RC場所打ホロースラブ橋	t	1	70,100	70,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					152,500		
単価					152,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	30-12-25(20) (普通) 一般養生	単位	m3	数量	10	44,690
土木一般世話役		人	0.9	24,045	21,640	
型わく工		人	4.84	24,570	118,918	
とび工		人	0.22	23,310	5,128	
特殊作業員		人	0.6	21,525	12,915	
普通作業員		人	4.18	18,270	76,368	
生コンクリート	30-12-25(20)	m3	10.2	17,300	176,460	
コンクリートポンプ車運転	トラック架装・フォーム式 圧送能力90~110m3/h	時間	0.06	40,910	2,454	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		33,017	
計					446,900	
単価					44,690	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 0.5箇月	単位	m	数量	1	単価	7,429
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.24	30,030	7,207		
足場材賃料		月	0.5	445	222		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,429		
単価					7,429	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 0.6月 6.2m	単位	箇所	数量	1	単価	179,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	4.551	30,030	136,666			
登り栈橋損料		月	0.6	70,950.73	42,570			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					179,300			
単価					179,300	円／箇所		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 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 32.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,380
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 40kmまで	t	1	5,380	5,380		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					5,380		
単価					5,380	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 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	3,000
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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	30,450	53,287		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					53,290		
単価					53,290	円/工事	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
支柱支保 仮設材損料	13.0m以下 4.8~7.8m未満 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 スラブ・ホロスラブ橋 70m未満 4500円	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価 1,076
支柱支保 90日	13以下 19.6~29.4 4.8~7.8m	空m <sup>3</sup>	100	896	89,600	
支柱支保 修損費		空m <sup>3</sup>	100	180	18,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					107,600	
単価					1,076	円/空m <sup>3</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力90～110m3/h	単位	日	数量	1	単価	84,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,210	21,210		
	軽油	1. 2号	L	99	112	11,088		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1	51,800	51,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					84,100		
	単価					84,100	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
コンクリートポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	人	1	1	21,210	21,210	40,910
軽油	1. 2号	L	99	112	112	11,088	
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	1	8,610	8,610	
諸雑費 (まるめ)		式	1	1		2	
計						40,910	
単価						40,910	円/時間