

契約年月日 20220203

# 国道 1 6 1 号西万木高架橋（A 1 – P 4） P C 上部工事 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

---

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	国道161号西万木高架橋(A1-P4)PC上部工事
工事地名	滋賀県高島市安曇川町青柳地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年1月	12) 設計年月	令和3年10月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220030001	14) 単価適用年月	2022年1月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の本官	15) 歩掛適用年月	2022年1月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	PC橋工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	400日間 自 令和4年2月4日 (当初) 至 令和5年3月10日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	滋賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	高島市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道161号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和3年10月26日
		24) 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	国道161号西万木高架橋(A1-P4)PC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	
コンクリート橋上部		式	1		253,556,605				
PC橋工		式	1		218,910,000				
プレキャストセグメント製作工		式	1		108,180,000				
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=33.552m 5分割(G1桁A1-P1径間)	本	1	7,070,000	7,070,000			単-1号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=33.708m 5分割(G2桁A1-P1径間)	本	1	7,060,000	7,060,000			単-2号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=33.866m 5分割(G3桁A1-P1径間)	本	1	7,100,000	7,100,000			単-3号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=34.024m 5分割(G4桁A1-P1径間)	本	1	7,190,000	7,190,000			単-4号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=27.320m 5分割(G1桁P1-P2径間)	本	1	6,130,000	6,130,000			単-5号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=27.446m 5分割(G2桁P1-P2径間)	本	1	6,130,000	6,130,000			単-6号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=27.572m 5分割(G3桁P1-P2径間)	本	1	6,160,000	6,160,000			単-7号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=27.698m 5分割(G4桁P1-P2径間)	本	1	6,230,000	6,230,000			単-8号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=32.234m 5分割(G1桁P2-P3径間)	本	1	6,880,000	6,880,000			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号西万木高架橋(A1-P4)PC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	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=32.382m 5分割(G2桁P2-P3径間)	本	1	6,870,000	6,870,000			単-10号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=32.530m 5分割(G3桁P2-P3径間)	本	1	6,910,000	6,910,000			単-11号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=32.678m 5分割(G4桁P2-P3径間)	本	1	7,000,000	7,000,000			単-12号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=31.960m 5分割(G1桁P3-P4径間)	本	1	6,830,000	6,830,000			単-13号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=32.108m 5分割(G2桁P3-P4径間)	本	1	6,820,000	6,820,000			単-14号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=32.256m 5分割(G3桁P3-P4径間)	本	1	6,860,000	6,860,000			単-15号	
プレキャストセグメント製作	50N/mm <sup>2</sup> L=32.404m 5分割(G4桁P3-P4径間)	本	1	6,940,000	6,940,000			単-16号	
プレキャストセグメント主桁組立工		式	1		25,280,000				
プレキャストセグメント主桁組立	2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	16	1,580,000	25,280,000			単-17号	
架設工(架設桁架設)		式	1		32,336,000				
桁架設	プレキャストセグメント桁	本	8	2,379,000	19,032,000			単-18号	
桁架設(夜間)	プレキャストセグメント桁	本	8	1,663,000	13,304,000			単-19号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号西万木高架橋(A1-P4)PC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	
床版・横組工		式	1		4,140,671				
鉄筋	SD345 D13	t	0.97	256,700	248,999			単-20号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.37	254,600	348,802			単-21号	
コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	30	89,360	2,680,800			単-22号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	138	2,975	410,550			単-23号	
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	16	28,220	451,520			単-24号	
連結工		式	1		13,743,292				
鉄筋	SD345 D13	t	1.99	292,000	581,080			単-25号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.67	254,600	1,443,582			単-26号	
コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	84	89,360	7,506,240			単-27号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	582	2,975	1,731,450			単-28号	
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	66	37,590	2,480,940			単-29号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号西万木高架橋(A1-P4)PC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コンポ 橋床板工		式	1		13,310,157				
PC板支承	ジョイントファイラー 15×10	m	355	2,082	739,110			単-30号	
PC板敷設		枚	177	32,380	5,731,260			単-31号	
PC板敷設 (夜間)		枚	186	35,450	6,593,700			単-32号	
継目		m	555	443.4	246,087			単-33号	
床版工		式	1		21,919,880				
鉄筋	SD345 D13	t	4.43	147,200	652,096			単-34号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	73.44	146,100	10,729,584			単-35号	
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	241	28,600	6,892,600			単-36号	
型枠(PCコンポ 床版工)		m2	240	15,190	3,645,600			単-37号	
橋梁付属物工		式	1		16,901,363				
排水装置工		式	1		6,567,300				

# 設計内訳書

工事名	国道161号西万木高架橋(A1-P4)PC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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
排水装置		式	1		6,567,300				内-1号
壁高欄工		式	1		10,000,415				
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	97	25,720	2,494,840				単-38号
鉄筋	SD345 D13	t	11.72	153,500	1,799,020				単-39号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.97	149,600	145,112				単-40号
型枠	一般型枠	m2	610	8,133	4,961,130				単-41号
目地材	瀝青繊維質目地板t=10	m2	2	1,875	3,750				単-42号
収縮目地(Vカット)	弾性シール材 30mm×30mm	m	45	3,862	173,790				単-43号
アンカーボルト設置		m	221	1,913	422,773				単-44号
表面保護工		式	1		333,648				
下地処理	簡易清掃	m2	144	238	34,272				単-45号
含浸材塗布		m2	144	2,079	299,376				単-46号

# 設計内訳書

工事名	国道161号西万木高架橋(A1-P4)PC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	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		15,151,432				
橋梁足場工		式	1		10,359,112				
桁下足場		m2	1,360	6,028	8,198,080			単-47号	
側部足場		m	254	8,508	2,161,032			単-48号	
橋梁防護工		式	1		2,995,320				
板張防護		m2	350	1,896	663,600			単-49号	
ワイヤーブリッジ防護		m2	1,020	2,286	2,331,720			単-50号	
昇降用設備工		式	1		1,797,000				
登り栈橋		箇所	5	359,400	1,797,000			単-51号	
仮設工		式	1		2,593,810				
交通管理工		式	1		2,593,810				
交通誘導警備員		人日	149	14,490	2,159,010			単-52号	



# 設計内訳書

工事名	国道161号西万木高架橋(A1-P4)PC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	
交通誘導警備員 (夜間)		人日	20	21,740	434,800			単-53号	
橋梁下部		式	1		699,924				
橋台工		式	1		699,924				
地覆・壁高欄工		式	1		382,495				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	4	32,890	131,560			単-54号	
型枠	一般型枠	m2	24	8,133	195,192			単-55号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.23	155,600	35,788			単-56号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.13	153,500	19,955			単-57号	
表面保護工		式	1		317,429				
下地処理	簡易清掃	m2	137	238	32,606			単-58号	
含浸材塗布		m2	137	2,079	284,823			単-59号	
直接工事費		式	1		254,256,529				

# 設計内訳書

工事名	国道161号西万木高架橋(A1-P4)PC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	
共通仮設費		式	1		25,626,250				
共通仮設費		式	1		2,561,250				
運搬費		式	1		1,095,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,095,000	1,095,000			単-60号	
技術管理費		式	1		137,250				
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長さ変化試験費		式	1		86,500			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,329,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		23,065,000				
純工事費		式	1		279,882,779				
現場管理費		式	1		72,942,000				
工事原価		式	1		352,824,779				

# 設計内訳書

工事名	国道161号西万木高架橋(A1-P4)PC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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式	1		44,475,221				
工事価格		式	1		397,300,000				
消費税相当額		式	1		39,730,000				
工事費計		式	1		437,030,000				

# 一式当たり内訳書

排水装置

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水装置	PC橋工の直接工事費の3%を計上	式	1		6,567,300			
合 計					6,567,300			

# 一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
道路施設基本アーク作成費		工事	1	50,750	50,750			
合 計					50,750			

# 一式当たり内訳書

モルタル及びコンクリート長さ変化試験費

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費	JIS A 1129	試料	1	86,500	86,500			
合 計					86,500			

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=33.552m 5分割(G1桁A1-P1径間)	単位	本	数量	1	単価	7,070,000
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=33.552m 5分割 G1桁 85.0t/本	本	1	7,070,000	7,070,000		
計						7,070,000		
単価						7,070,000	円/本	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=33.708m 5分割(G2桁A1-P1径間)	単位	本	数量	1	単価	7,060,000
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=33.708m 5分割 G2桁 84.9t/本	本	1	7,060,000	7,060,000		
計						7,060,000		
単価						7,060,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=33.866m 5分割(G3桁A1-P1径間)	単位	本	数量	1	単価	7,100,000
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=33.866m 5分割 G3桁 85.5t/本	本	1	7,100,000	7,100,000		
計						7,100,000		
単価						7,100,000	円/本	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=34.024m 5分割(G4桁A1-P1径間)	単位	本	数量	1	単価	7,190,000
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=34.024m 5分割 G4桁 86.8t/本	本	1	7,190,000	7,190,000		
計						7,190,000		
単価						7,190,000	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=27.320m 5分割(G1桁P1-P2径間)	単位	本	数量	1	単価	6,130,000
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=27.320m 5分割 G1桁 71.1t/本	本	1	6,130,000	6,130,000		
計						6,130,000		
単価						6,130,000	円/本	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=27.446m 5分割(G2桁P1-P2径間)	単位	本	数量	1	単価	6,130,000
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=27.446m 5分割 G2桁 71.0t/本	本	1	6,130,000	6,130,000		
計						6,130,000		
単価						6,130,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=27.572m 5分割(G3桁P1-P2径間)	単位	本	数量	1	単価	6,160,000
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=27.572m 5分割 G3桁 71.5t/本	本	1	6,160,000	6,160,000		
計						6,160,000		
単価						6,160,000	円/本	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=27.698m 5分割(G4桁P1-P2径間)	単位	本	数量	1	単価	6,230,000
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=27.698m 5分割 G4桁 72.6t/本	本	1	6,230,000	6,230,000		
計						6,230,000		
単価						6,230,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=32.234m 5分割(G1桁P2-P3径間)	単位	本	数量	1	単価	6,880,000
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=32.234m 5分割 G1桁 82.2t/本	本	1	6,880,000	6,880,000		
計						6,880,000		
単価						6,880,000	円/本	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=32.382m 5分割(G2桁P2-P3径間)	単位	本	数量	1	単価	6,870,000
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=32.382m 5分割 G2桁 82.1t/本	本	1	6,870,000	6,870,000		
計						6,870,000		
単価						6,870,000	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=32.530m 5分割(G3桁P2-P3径間)	単位	本	数量		1	単価	6,910,000
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=32.530m 5分割 G3桁 82.7t/本	本	1	6,910,000	6,910,000			
	計					6,910,000			
	単価					6,910,000	円/本		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=32.678m 5分割(G4桁P2-P3径間)	単位	本	数量		1	単価	7,000,000
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=32.678m 5分割 G4桁 83.9t/本	本	1	7,000,000	7,000,000			
	計					7,000,000			
	単価					7,000,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=31.960m 5分割(G1桁P3-P4径間)	単位	本	数量	1	単価	6,830,000
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=31.960m 5分割 G1桁 81.4t/本	本	1	6,830,000	6,830,000		
計						6,830,000		
単価						6,830,000	円/本	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=32.108m 5分割(G2桁P3-P4径間)	単位	本	数量	1	単価	6,820,000
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=32.108m 5分割 G2桁 81.3t/本	本	1	6,820,000	6,820,000		
計						6,820,000		
単価						6,820,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=32.256m 5分割(G3桁P3-P4径間)	単位	本	数量	1	単価	6,860,000
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=32.256m 5分割 G3桁 81.9t/本	本	1	6,860,000	6,860,000		
計						6,860,000		
単価						6,860,000	円/本	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	プレキャストセグメント製作	50N/mm2 L=32.404m 5分割(G4桁P3-P4径間)	単位	本	数量	1	単価	6,940,000
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=32.404m 5分割 G4桁 83.1t/本	本	1	6,940,000	6,940,000		
計						6,940,000		
単価						6,940,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	プレキャストセグメント主桁組立	2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,580,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 166.5m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,406,000	1,406,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 167.3m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,409,000	1,409,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 168.1m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,412,000	1,412,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 168.9m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,415,000	1,415,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 108.3m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,182,000	1,182,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 108.8m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,184,000	1,184,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 109.3m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,186,000	1,186,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 109.8m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,188,000	1,188,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 159.9m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,381,000	1,381,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 160.7m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,384,000	1,384,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 161.4m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,386,000	1,386,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	プレキャストセグメント主桁組立	2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,580,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 162.1m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,389,000	1,389,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 158.5m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,375,000	1,375,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 159.3m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,378,000	1,378,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 160m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,381,000	1,381,000			
	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設 (併用架設を含む) 5分割 2m 160.8m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	1	1,384,000	1,384,000			
	機械器具損料	PCコンボ桁 5分割 2m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 16本 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 100t吊	式	1		3,826,800			
	計					25,266,800			
	単価					1,580,000		円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	桁架設	プレキャストセグメント桁	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,379,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 85t/本	本	1	272,400	272,400			
	主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 84.9t/本	本	1	272,100	272,100			
	主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 85.5t/本	本	1	274,100	274,100			
	主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 86.8t/本	本	1	278,100	278,100			
	主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 71.1t/本	本	1	227,800	227,800			
	主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 71t/本	本	1	227,500	227,500			
	主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 71.5t/本	本	1	229,100	229,100			
	主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 72.6t/本	本	1	232,700	232,700			
	架設機械移動 (支間20以上45m以下)		回	1	722,200	722,200			
	アンカー工 (架設)		箇所	6	57,320	343,920			
	既設構造物アンカー工 (架設)		箇所	10	71,290	712,900			

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	桁架設	プレキャストセグメント桁	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架設機械据付・解体	30m以上35m未満 標準	回	1	4,260,000	4,260,000			
軌道設置・撤去		m	110	9,440	1,038,400			
架設機械器具経費(架設桁)	プレキャストセグメント桁 110m	供用日	44	225,800	9,935,200			
計					19,026,420			
単価					2,379,000		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-19号	桁架設 (夜間)	プレキャストセグメント桁	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,663,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	主桁架設(架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 82.2t/本	本	1	450,400	450,400			
	主桁架設(架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 82.1t/本	本	1	450,000	450,000			
	主桁架設(架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 82.7t/本	本	1	453,200	453,200			
	主桁架設(架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 83.9t/本	本	1	459,700	459,700			
	主桁架設(架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 81.4t/本	本	1	446,200	446,200			
	主桁架設(架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 81.3t/本	本	1	445,300	445,300			
	主桁架設(架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 81.9t/本	本	1	449,000	449,000			
	主桁架設(架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 83.1t/本	本	1	455,600	455,600			
	架設機械移動(支間20以上45m以下)		回	2	1,235,000	2,470,000			
	軌道設置・撤去		m	70	16,150	1,130,500			
	架設機械器具経費(架設桁)	プレキャストセグメント桁 70m	供用日	27	225,700	6,093,900			

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-19号	桁架設 (夜間)	プレキャストセグメント桁	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						8		1,663,000
	計					13,303,800		
	単価					1,663,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	256,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13	t	1	256,700	256,700		
計						256,700		
単価						256,700	円/t	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	254,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	254,600	254,600		
計						254,600		
単価						254,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	89,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンションT桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(普通) 有 プーム打設	m3	1	89,360	89,360		
計						89,360		
単価						89,360	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (IS21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,975
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) (IS21.8)	m	1	2,975	2,975		
計						2,975		
単価						2,975	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	緊張	シグナルストレントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	28,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工		シグナルストレントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	16	6,403	102,448			
PC鋼より線 定着具		1S21.8 後付用	組	16	6,030	96,480			
PC鋼より線 定着具		1S21.8 後付用 異形アンカープレート 135×135×26～30	組	16	15,492	247,872			
機械器具損料		シグナルストレントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 1供用日	工事	1	4,600	4,600			
計						451,400			
単価						28,220	円/ケーブル		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.99	単価	292,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13	t	1.99	256,700	510,833		
斜り切り加工費		D13 L=30mm	本	156	450	70,200		
計						581,033		
単価						292,000	円/t	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	254,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	254,600	254,600		
計						254,600		
単価						254,600	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	89,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンションT桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(普通) 有 プーム打設	m3	1	89,360	89,360		
計						89,360		
単価						89,360	円/m3	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (IS21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,975
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) (IS21.8)	m	1	2,975	2,975		
計						2,975		
単価						2,975	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29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)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	37,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	ケーブル	66	37,380	2,467,080			
機械器具損料		シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 3供用日	工事	1	13,800	13,800			
計						2,480,880			
単価						37,590		円/ケーブル	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	PC板支承	ジョイントフィーダー 15×10	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC板支承工			m	1	2,082	2,082			
計						2,082			
単価						2,082		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	PC板敷設		単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	P C 板敷設工	標準	枚	177	4,607	815,439		
	PC板(タイプ1)	1580×998×70H	枚	159	28,300	4,499,700		
	PC板(タイプ2)	1580×698×70H	枚	6	21,700	130,200		
	PC板(タイプ3)	1580×691~737×70H	枚	2	22,300	44,600		
	PC板(タイプ4)	1580×769~815×70H	枚	2	24,100	48,200		
	PC板(タイプ5)	1580×848~894×70H	枚	2	25,900	51,800		
	PC板(タイプ6)	1580×672~709×70H	枚	2	21,900	43,800		
	PC板(タイプ7)	1580×735~772×70H	枚	2	23,300	46,600		
	PC板(タイプ8)	1580×798~835×70H	枚	2	24,700	49,400		
	計					5,729,739		
	単価					32,380	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-32号	PC板敷設 (夜間)		単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	P C 板敷設工	標準以外 1.3無	枚	186	7,537	1,401,882		
	PC板(タイプ1)	1580×998×70H	枚	168	28,300	4,754,400		
	PC板(タイプ2)	1580×698×70H	枚	6	21,700	130,200		
	PC板(タイプ9)	1580×781~825×70H	枚	2	24,300	48,600		
	PC板(タイプ10)	1580×855~899×70H	枚	2	25,900	51,800		
	PC板(タイプ11)	1580×929~973×70H	枚	2	27,500	55,000		
	PC板(タイプ12)	1580×744~788×70H	枚	2	23,500	47,000		
	PC板(タイプ13)	1580×818~862×70H	枚	2	25,100	50,200		
	PC板(タイプ14)	1580×892~936×70H	枚	2	26,900	53,800		
	計					6,592,882		
	単価					35,450	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	継目		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継目工		m	1	443.4	443.4		
	計					443.4		
	単価					443.4	円/m	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34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) 橋梁用床版	t	1	147,200	147,200		
	計					147,200		
	単価					147,200	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	73.44	単価	146,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	73.44	145,100	10,656,144		
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D16×D16	箇所	18	2,162	38,916		
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D22×D22	箇所	10	3,161	31,610		
計						10,726,670		
単価						146,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	241	単価	28,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 30-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し	m 3	241	26,430	6,369,630			
養生(鋼橋床版)		m 2	1,339	312.5	418,437.5			
養生マット(材料費)		m 2	1,472	70	103,040			
計					6,891,107.5			
単価					28,600	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	型枠(PCコンボ床版工)		単位	m2	数量		1	単価	15,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	型枠工(PCコンボ床版工)		m2	1	15,190	15,190			
	計					15,190			
	単価					15,190	円/m2		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量		1	単価	25,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,720	25,720			
	計					25,720			
	単価					25,720	円/m3		



# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	11.72	単価	153,500
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		8.672	155,600		1,349,363.2
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t		3.048	147,200		448,665.6
計								1,798,028.8
単価								153,500 円/t

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0.97	単価	149,600
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		0.519	153,500		79,666.5
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t		0.451	145,100		65,440.1
計								145,106.6
単価								149,600 円/t

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,133
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	8,133	8,133		
計						8,133		
単価						8,133	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	目地材	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1,875
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	1,875	1,875		
計						1,875		
単価						1,875	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	取縮目地 (Vカット)	弾性シール材 30mm×30mm	単位	m	数量		単価	3,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取縮目地 (Vカット)	弾性シール材 30mm×30mm	m	1	3,862	3,862		
	計					3,862		
	単価					3,862	円/m	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	アンカーボルト設置		単位	m	数量		単価	1,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト設置	埋設アンカー方式 2m 4m以下	m	1	1,913	1,913		
	計					1,913		
	単価					1,913	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	下地処理	簡易清掃	単位	m2	数量		1	単価	238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
簡易清掃		無し 無し 無し	m 2	1	238	238			
計						238			
単価						238	円/m2		

							単価使用年月	2022. 1	
							歩掛使用年月	2022. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	含浸材塗布		単位	m2	数量		1	単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.16kg	m 2	1	2,079	2,079			
計						2,079			
単価						2,079	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	桁下足場		単位	m2	数量		1	単価	6,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桁下足場		ホ <sup>レ</sup> ステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 5.8箇所	m <sup>2</sup>	1	6,028	6,028			
計						6,028			
単価						6,028	円/m <sup>2</sup>		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	側部足場		単位	m	数量		1	単価	8,508
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 7.5箇所	m	1	8,508	8,508			
計						8,508			
単価						8,508	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	板張防護		単位	m2	数量		単価	1,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	板張防護工	設置・撤去・賃料 3.7月 両側朝顔	m 2	1	1,896	1,896		
	計					1,896		
	単価					1,896	円/m2	

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	ワイヤーブリッジ防護		単位	m2	数量		単価	2,286
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 3.6月	m 2	670.9	2,342	1,571,247.8		
	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 0.8月	m 2	349.1	2,177	759,990.7		
	計					2,331,238.5		
	単価					2,286	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	登り栈橋	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	359,400
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 6.7月 9.03m	箇所	1	419,700	419,700			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 6.7月 7.04m	箇所	1	327,200	327,200			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 6.7月 7.41m	箇所	1	344,400	344,400			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 6.7月 8m	箇所	1	371,800	371,800			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 6.7月 7.18m	箇所	1	333,700	333,700			
計						1,796,800		
単価						359,400	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14,490
	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	14,490	14,490		
	計					14,490		
	単価					14,490	円/人日	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量	1	単価	21,740
	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	21,740	21,740		
	計					21,740		
	単価					21,740	円/人日	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量			1	単価	32,890
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	m 3	1	32,890	32,890				
計						32,890				
単価						32,890	円/m3			

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			1	単価	8,133
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	8,133	8,133				
計						8,133				
単価						8,133	円/m2			

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	155,600
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	155,600	155,600			
計						155,600			
単価						155,600	円/t		

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	153,500
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	153,500	153,500			
計						153,500			
単価						153,500	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	下地処理	簡易清掃	単位	m2	数量	1	単価	238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃		無し 無し 無し	m 2	1	238	238		
計						238		
単価						238	円/m2	

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	含浸材塗布		単位	m2	数量	1	単価	2,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.16kg	m 2	1	2,079	2,079		
計						2,079		
単価						2,079	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	1,095,000
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 80t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,095,000	1,095,000		
計					1,095,000		
単価					1,095,000	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 166.5m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,406,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980				
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150				
普通作業員		人	6	19,530	117,180				
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,623.775	394	639,767				
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		280,923				
計					1,406,000				
単価					1,406,000	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 167.3m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	1,409,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980			
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150			
普通作業員		人	6	19,530	117,180			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,631.577	394	642,841			
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		280,849			
計					1,409,000			
単価					1,409,000	円/本		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 168.1m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,412,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980				
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150				
普通作業員		人	6	19,530	117,180				
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,639.378	394	645,914				
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		280,776				
計					1,412,000				
単価					1,412,000	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 168.9m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	1,415,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980			
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150			
普通作業員		人	6	19,530	117,180			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,647.18	394	648,988			
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		280,702			
計					1,415,000			
単価					1,415,000	円/本		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 108.3m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,182,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980				
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150				
普通作業員		人	6	19,530	117,180				
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,056.185	394	416,136				
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		280,554				
計					1,182,000				
単価					1,182,000	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 108.8m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,184,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	2	35,490		70,980		
橋りょう特殊工			人	10	29,715		297,150		
普通作業員			人	6	19,530		117,180		
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7	kg	1,061.061	394		418,058		
諸雑費（率+まるめ） 58%			式	1			280,632		
計							1,184,000		
単価							1,184,000	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 109.3m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,186,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980				
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150				
普通作業員		人	6	19,530	117,180				
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,065.937	394	419,979				
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		280,711				
計					1,186,000				
単価					1,186,000	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 109.8m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,188,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	2	35,490	70,980			
橋りょう特殊工			人	10	29,715	297,150			
普通作業員			人	6	19,530	117,180			
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7	kg	1,070.814	394	421,900			
諸雑費（率+まるめ） 58%			式	1		280,790			
計						1,188,000			
単価						1,188,000	円/本		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 159.9m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,381,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980				
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150				
普通作業員		人	6	19,530	117,180				
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,559.409	394	614,407				
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		281,283				
計					1,381,000				
単価					1,381,000	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 160.7m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,384,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980				
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150				
普通作業員		人	6	19,530	117,180				
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,567.211	394	617,481				
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		281,209				
計					1,384,000				
単価					1,384,000	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 161.4m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,386,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980				
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150				
普通作業員		人	6	19,530	117,180				
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,574.037	394	620,170				
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		280,520				
計					1,386,000				
単価					1,386,000	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 162.1m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,389,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	2	35,490	70,980			
橋りょう特殊工			人	10	29,715	297,150			
普通作業員			人	6	19,530	117,180			
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7	kg	1,580.864	394	622,860			
諸雑費（率+まるめ） 58%			式	1		280,830			
計						1,389,000			
単価						1,389,000		円/本	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 158.5m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,375,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980				
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150				
普通作業員		人	6	19,530	117,180				
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,545.755	394	609,027				
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		280,663				
計					1,375,000				
単価					1,375,000	円/本			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 159.3m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	1,378,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980			
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150			
普通作業員		人	6	19,530	117,180			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,553.557	394	612,101			
諸雑費（率+まるめ） 58%		式	1		280,589			
計					1,378,000			
単価					1,378,000	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,381,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	35,490	70,980			
橋りょう特殊工		人	10	29,715	297,150			
普通作業員		人	6	19,530	117,180			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,560.384	394	614,791			
諸雑費 (率+まるめ) 58%		式	1		280,899			
計						1,381,000		
単価						1,381,000	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	PCコンボ桁 多径間 架設桁架設（併用架設を含む） 5分割 2m 160.8m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,384,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	2	35,490	70,980			
橋りょう特殊工			人	10	29,715	297,150			
普通作業員			人	6	19,530	117,180			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7		kg	1,568.186	394	617,865			
諸雑費（率+まるめ） 58%			式	1		280,825			
計						1,384,000			
単価						1,384,000		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械器具損料	PCコンボ桁 5分割 2m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 16本 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 100t吊	単位	式	数量	単価	金額	単価	3,826,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	100t吊	日	18	164,000	2,952,000			
PC 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)	供用日	108	8,100	874,800			
計					3,826,800			
単価					3,826,800	円/式		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 85t/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	272,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	10	35,490	354,900			
橋りょう特殊工		人	60	29,715	1,782,900			
普通作業員		人	30	19,530	585,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		300			
計					2,724,000			
単価					272,400	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 84.9t/本	単位	本	数量	10	単価	272,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	9.99	35,490	354,545			
橋りょう特殊工		人	59.94	29,715	1,781,117			
普通作業員		人	29.97	19,530	585,314			
諸雑費（まるめ）		式	1		24			
計					2,721,000			
単価					272,100	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 85.5t/本	単位	本	数量	10	単価	274,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	10.06	35,490	357,029		
橋りょう特殊工		人	60.36	29,715	1,793,597		
普通作業員		人	30.18	19,530	589,415		
諸雑費（まるめ）		式	1		959		
計					2,741,000		
単価					274,100	円/本	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 86.8t/本	単位	本	数量	10	単価	278,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	10.21	35,490	362,352			
橋りょう特殊工		人	61.26	29,715	1,820,340			
普通作業員		人	30.63	19,530	598,203			
諸雑費（まるめ）		式	1		105			
計					2,781,000			
単価					278,100	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 71.1t/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	227,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	8.36	35,490	296,696			
橋りょう特殊工		人	50.16	29,715	1,490,504			
普通作業員		人	25.08	19,530	489,812			
諸雑費 (まるめ)		式	1		988			
計					2,278,000			
単価					227,800	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 71t/本	単位	本	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	8.35	35,490	296,341		
橋りょう特殊工		人	50.1	29,715	1,488,721		
普通作業員		人	25.05	19,530	489,226		
諸雑費（まるめ）		式	1		712		
計					2,275,000		
単価					227,500		円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 71.5t/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	229,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	8.41	35,490	298,470			
橋りょう特殊工		人	50.46	29,715	1,499,418			
普通作業員		人	25.23	19,530	492,741			
諸雑費 (まるめ)		式	1		371			
計					2,291,000			
単価					229,100		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 72.6t/本	単位	本	数量	10	単価	232,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	8.54	35,490	303,084		
橋りょう特殊工		人	51.24	29,715	1,522,596		
普通作業員		人	25.62	19,530	500,358		
諸雑費 (まるめ)		式	1		962		
計					2,327,000		
単価					232,700	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	架設機械移動（支間20以上45m以下）	単位	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	2	35,490	70,980	
橋りょう特殊工		人	16	29,715	475,440	
普通作業員		人	9	19,530	175,770	
諸雑費（まるめ）		式	1		10	
計					722,200	
単価					722,200	円／回

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	35,490	10,647			
橋りょう特殊工		人	0.4	29,715	11,886			
普通作業員		人	0.8	19,530	15,624			
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		8			
計					57,320			
単価					57,320	円／箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	既設構造物アソカー工(架設)		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	71,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	35,490	14,196				
橋りょう特殊工		人	0.8	29,715	23,772				
普通作業員		人	1	19,530	19,530				
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		13,792				
計							71,290		
単価							71,290	円/箇所	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	4,260,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	13.5	35,490	479,115			
橋りょう特殊工		人	81	29,715	2,406,915			
普通作業員		人	40.5	19,530	790,965			
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		605			
計					4,260,000			
単価					4,260,000	円／回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	9,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.6	35,490	21,294		
橋りょう特殊工		人	2	29,715	59,430		
普通作業員		人	0.7	19,530	13,671		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					94,400		
単価					9,440	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架設機械器具経費(架設桁)	プレキャストセグメント桁 110m	単位	供用日	数量	44	単価	225,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架設桁設備損料		日	44	56,620	2,491,280		
桁吊り装置設備損料		日	44	89,960	3,958,240		
横取引出し設備損料		日	44	59,220	2,605,680		
軌道設備損料	30kg/m	日・m	2,992	20.4	61,036		
諸雑費(率+まるめ) 9%		式	1		819,764		
計					9,936,000		
単価					225,800	円/供用日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 82.2t/本	単位	本	数量	10	単価	450,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	9.67	60,687	586,843		
橋りょう特殊工		人	58.02	50,812	2,948,112		
普通作業員		人	29.01	33,396	968,817		
諸雑費（まるめ）		式	1		228		
計					4,504,000		
単価					450,400	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 82.1t/本	単位	本	数量	10	単価	450,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	9.66	60,687	586,236		
橋りょう特殊工		人	57.96	50,812	2,945,063		
普通作業員		人	28.98	33,396	967,816		
諸雑費 (まるめ)		式	1		885		
計					4,500,000		
単価					450,000	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 82.7t/本	単位	本	数量	10	単価	453,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	9.73	60,687	590,484			
橋りょう特殊工		人	58.38	50,812	2,966,404			
普通作業員		人	29.19	33,396	974,829			
諸雑費（まるめ）		式	1		283			
計					4,532,000			
単価					453,200	円／本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 83.9t/本	単位	本	数量	10	単価	459,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	9.87	60,687	598,980		
橋りょう特殊工		人	59.22	50,812	3,009,086		
普通作業員		人	29.61	33,396	988,855		
諸雑費（まるめ）		式	1		79		
計					4,597,000		
単価					459,700	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 81.4t/本	単位	本	数量	10	単価	446,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	9.58	60,687	581,381		
橋りょう特殊工		人	57.48	50,812	2,920,673		
普通作業員		人	28.74	33,396	959,801		
諸雑費 (まるめ)		式	1		145		
計					4,462,000		
単価					446,200	円/本	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 81.3t/本	単位	本	数量	10	単価	445,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	9.56	60,687	580,167		
橋りょう特殊工		人	57.36	50,812	2,914,576		
普通作業員		人	28.68	33,396	957,797		
諸雑費（まるめ）		式	1		460		
計					4,453,000		
単価					445,300	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 81.9t/本	単位	本	数量	10	単価	449,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	9.64	60,687	585,022		
橋りょう特殊工		人	57.84	50,812	2,938,966		
普通作業員		人	28.92	33,396	965,812		
諸雑費 (まるめ)		式	1		200		
計					4,490,000		
単価					449,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

主桁架設 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 83.1t/本	単位	本	数量	10	単価	455,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	9.78	60,687	593,518		
橋りょう特殊工		人	58.68	50,812	2,981,648		
普通作業員		人	29.34	33,396	979,838		
諸雑費 (まるめ)		式	1		996		
計					4,556,000		
単価					455,600	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

架設機械移動 (支間20以上45m以下)		単位	回	数量	1	単価	1,235,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	2	60,687	121,374		
橋りょう特殊工		人	16	50,812	812,992		
普通作業員		人	9	33,396	300,564		
諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
計					1,235,000		
単価					1,235,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

軌道設置・撤去		単位	m	数量	10	単価	16,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.6	60,687	36,412		
橋りょう特殊工		人	2	50,812	101,624		
普通作業員		人	0.7	33,396	23,377		
諸雑費（まるめ）		式	1		87		
計					161,500		
単価					16,150	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	架設機械器具経費(架設桁)	プレキャストセグメント桁 70m	単位	供用日	数量	27	単価	225,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架設桁設備損料		日	27	56,620	1,528,740			
桁吊り装置設備損料		日	27	89,960	2,428,920			
横取引出し設備損料		日	27	59,220	1,598,940			
軌道設備損料	30kg/m	日・m	1,755	20.4	35,802			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		502,598			
計					6,095,000			
単価					225,700	円/供用日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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				256,700	
土木一般世話役		人	0.8	24,255	19,404		
鉄筋工		人	3.8	24,990	94,962		
普通作業員		人	1.7	19,530	33,201		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	97,000	101,850		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,283		
計					256,700		
単価					256,700	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	254,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,255	19,404			
鉄筋工		人	3.8	24,990	94,962			
普通作業員		人	1.7	19,530	33,201			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	95,000	99,750			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,283			
計					254,600			
単価					254,600	円／t		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	2.9	35,490	102,921	
特殊作業員		人	4	21,840	87,360	
型わく工		人	9.3	24,885	231,430	
普通作業員		人	9.1	19,530	177,723	
生コンクリート	30-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.5	20,900	219,450	
コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.5	13,900	20,850	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		53,866	
計					893,600	
単価					89,360	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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工	ポストテンション桁 シングルストレッドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価 2,975
橋りょう世話役		人	0.67	35,490	23,778	
橋りょう特殊工		人	3.1	29,715	92,116	
普通作業員		人	1.8	19,530	35,154	
PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	260.61	429	111,801	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		34,651	
計					297,500	
単価					2,975	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	6,403
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	35,490	14,196			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,715	35,658			
普通作業員		人	0.6	19,530	11,718			
P C 鋼材 定着装置	※別途計上する	組	20	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,458			
計					64,030			
単価					6,403	円/ケーブル		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	10	単価	37,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	35,490	14,196			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,715	35,658			
普通作業員		人	0.6	19,530	11,718			
PC鋼より線 定着具	1S21.8 後付用 異形アンカープレート 135×135×26～30	組	20	15,492	309,840			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,388			
計					373,800			
単価					37,380	円/ケーブル		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	P C 板支承工		単位	m	数量	100	単価	2,082
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	35,490	14,196			
普通作業員		人	1.3	19,530	25,389			
支承用目地材	P C 板工用 1 0 m m × 1 5 m m	m	205	385	78,925			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	675	130	87,750			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,940			
計					208,200			
単価					2,082	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	P C 板敷設工	標準	単位	枚	数量	10	単価	4,607
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.2	35,490	7,098		
	橋りょう特殊工		人	0.9	29,715	26,743		
	普通作業員		人	0.2	19,530	3,906		
	PC板	※別途計上する	枚	10	0	0		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600	8,320		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					46,070		
	単価					4,607	円/枚	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

P C 板敷設工		標準以外 1.3無	単位	枚	数量	10	単価	7,537
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.2	60,687	12,137			
橋りょう特殊工		人	0.9	50,812	45,730			
普通作業員		人	0.2	33,396	6,679			
PC板	※別途計上する	枚	10	0	0			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	54,080	10,816			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					75,370			
単価					7,537	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

継目工	名称	規格	単位	m	数量	100 金額	単価	443.4 摘要
	橋りょう世話役		人		0.1	35,490	3,549	
	普通作業員		人		1.1	19,530	21,483	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g		131.25	130	17,062	
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式		1		2,246	
	計						44,340	
	単価						443.4	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	単価	金額	単価	147,200
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	97,000	99,910			
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	47,250	47,250			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					147,200			
単価					147,200	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	単価	金額	単価	145,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850			
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	47,250	47,250			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						145,100		
単価						145,100	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D16×D16	単位	箇所	数量	1	単価	2,162
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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 D16×D16	箇所	1	332	332			
機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 D16 Bタイプ	組	1	1,830	1,830			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,162			
単価					2,162	円／箇所		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D22×D22	単位	箇所			1	3,161
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 D22×D22	箇所	1	401	401		
機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 D 2 2 Bタイプ	組	1	2,760	2,760		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						3,161	
単価						3,161	円／箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工 (PCコンボ床版工)		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	15,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	12.1	24,255	293,485		
型わく工		人	26.8	24,885	666,918		
普通作業員		人	11.6	19,530	226,548		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		332,049		
計					1,519,000		
単価					15,190	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	155,600
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	97,000	99,910		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					155,600		
単価					155,600	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	153,500
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	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					153,500		
単価					153,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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×30mm	単位	m	数量	1	単価	3,862
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.03	24,255	727		
	普通作業員		人	0.06	19,530	1,171		
	弾性シール材		m	1	1,680	1,680		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		284		
	計					3,862		
	単価					3,862	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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		人	1.1	24,990	27,489	
普通作業員		人	0.9	19,530	17,577	
土木一般世話役		人	0.2	24,255	4,851	
落下物等防止柵用アンカーボルト(U型)	M16 HDZ35 ナット付	組	50	2,500	125,000	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		16,383	
計					191,300	
単価					1,913	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.16kg	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,079
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m <sup>2</sup>	1	831	831			
表面含浸材	サシハイド <sup>®</sup> ロックL	k g	0.16	7,800	1,248			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,079			
単価					2,079	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	ボクステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 5.8箇月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 6,028
橋りょう特殊工		人	0.14	29,715	4,160	
足場材賃料		月	5.8	322.24	1,868	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,028	
単価					6,028	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 7.5箇月	単位	m	数量	1	単価	8,508
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	29,715	7,131		
	足場材賃料		月	7.5	183.66	1,377		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,508		
	単価					8,508	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	板張防護工	設置・撤去・賃料 3.7月 両側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,896
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.039	29,715	1,158			
防護材賃料		月	3.7	199.64	738			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,896			
単価					1,896	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 3.6月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,342
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,715	1,901			
防護材賃料		月	3.6	122.61	441			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,342			
単価					2,342	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 0.8月	m <sup>2</sup>				
橋りょう特殊工		人	0.064	29,715	1,901	
防護材賃料		月	0.8	345.25	276	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,177	
単価					2,177	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 6.7月 9.03m	単位	箇所	数量	1	単価 419,700
橋りょう特殊工		人	6.628	29,715	196,951	
登り栈橋損料		月	6.7	33,235.65	222,678	
諸雑費（まるめ）		式	1		71	
計					419,700	
単価					419,700	円／箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 6.7月 7.04m	単位	箇所	数量	1	単価	327,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.167	29,715	153,537			
登り栈橋損料		月	6.7	25,911.29	173,605			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					327,200			
単価					327,200	円／箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 6.7月 7.41m	単位	箇所	数量	1	単価	344,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.439	29,715	161,619			
登り栈橋損料		月	6.7	27,273.11	182,729			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					344,400			
単価					344,400	円／箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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 6.7月 8m	単位	箇所	数量	1	単価	371,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.872	29,715	174,486			
登り栈橋損料		月	6.7	29,444.65	197,279			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					371,800			
単価					371,800	円／箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 6.7月 7.18m					1		333,700
橋りょう特殊工		人		5.27	29,715	156,598		
登り栈橋損料		月		6.7	26,426.57	177,058		
諸雑費（まるめ）		式		1		44		
計						333,700		
単価						333,700	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	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	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	14,490	14,490	14,490
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					14,490	
	単価					14,490	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1 2022. 1 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	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	21,735	21,735	21,740
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					21,740	
	単価					21,740	円／人日



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,095,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.3	21,840	93,912			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1.5	72,800	109,200			
運搬費等率 439%		式	1		891,661			
諸雑費 (まるめ)		式	1		227			
計					1,095,000			
単価					1,095,000	円/回		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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. 1
歩掛使用年月	2022. 1
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	13,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	22,470	3,145			
軽油	1. 2号	L	16	134	2,144			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					13,900			
単価					13,900	円/時間		