

令和5年6月14日（令和5年7月4日）

すさみ串本道路大山口川橋上部工事 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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	すさみ串本道路大山口川橋上部工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町有田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623030001	1 4) 単価適用年月	2023年 5月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 5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	676日間 自 令和 5年 6月15日 (当初) 至 令和 7年 4月20日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月31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	すさみ串本道路大山口川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部		式	1		1,225,542,082				
PC片持箱桁橋工		式	1		1,132,374,587				
PC片持箱桁製作工		式	1		879,880,067				
型枠		m2	5,240	16,410	85,988,400			単-1号	
鋼製型枠		m2	3,760	19,810	74,485,600			単-2号	
鉄筋	SD345 D13	t	106.03	280,500	29,741,415			単-3号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	519.77	278,300	144,651,991			単-4号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	54.93	315,900	17,352,387			単-5号	
鉄筋	SD490 D25	t	41.84	295,200	12,351,168			単-6号	
鉄筋	SD490 D29	t	19.81	298,600	5,915,266			単-7号	
コンクリート	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	m3	3,227	42,760	137,986,520			単-8号	
PCケーブル	外ケーブル 縦締 4950kN型(19S15.2B)	t	53	1,543,000	81,779,000			単-9号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路大山口川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
PCケーブル	内ケーブル 縦締 3200kN型 (12S15.2B)	t	93.2	1,764,000	164,404,800			単-10号	
PCケーブル	横締 950kN型 (1S28.6) フレグラウトタイプ	t	29.6	1,381,000	40,877,600			単-11号	
偏向管	鋼管125A 亜鉛メッキ	箇所	150	68,540	10,281,000			単-12号	
PC緊張	外ケーブル 縦締 (片引) 4 950kN型 (19S15.2B)	箇所	16	276,200	4,419,200			単-13号	
PC緊張	外ケーブル 縦締 (両引) 4 950kN型 (19S15.2B)	箇所	28	276,200	7,733,600			単-14号	
PC緊張	内ケーブル 縦締 (片引) 3 200kN型 (12S15.2B)	箇所	4	103,400	413,600			単-15号	
PC緊張	内ケーブル 縦締 (両引) 3 200kN型 (12S15.2B)	箇所	240	91,670	22,000,800			単-16号	
PC緊張	横締 (片引) 950kN型 (1S28.6) フレグラウトタイプ	箇所	580	39,820	23,095,600			単-17号	
PC固定	外ケーブル 縦締 4950kN型 (19S15.2B)	箇所	16	203,400	3,254,400			単-18号	
PC固定	内ケーブル 縦締 3200kN型 (12S15.2B)	箇所	4	72,280	289,120			単-19号	
PC固定	横締 950kN型 (1S28.6) フレグラウトタイプ	箇所	580	22,170	12,858,600			単-20号	
支承工		式	1		27,989,720				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路大山口川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コム支承 (A1)	分散型コム支承 最大反力 3000kN	個	2	4,063,000	8,126,000			単-21号	
コム支承 (A2)	分散型コム支承 最大反力 4080kN	個	2	9,882,000	19,764,000			単-22号	
沓座モルタル	無収縮モルタル	m3	0.4	215,700	86,280			単-23号	
補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.12	112,000	13,440			単-24号	
架設工(片持架設)		式	1		224,504,800				
桁架設		式	1	150,200,000	150,200,000			単-25号	
支保工		空m3	3,690	18,000	66,420,000			単-26号	
足場		m	8	985,600	7,884,800			単-27号	
橋梁付属物工		式	1		78,664,087				
排水装置工		式	1		22,647,491				
排水装置		式	1		22,647,491			内-1号	
地覆・壁高欄・中央分離帯工		式	1		26,600,296				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路大山口川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	24-12-25 (20) (普通)	m3	259	27,490	7,119,910				単-28号
鉄筋	SD345 D13	t	19.75	174,700	3,450,325				単-29号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.49	172,600	84,574				単-30号
型枠	一般型枠	m2	1,690	9,433	15,941,770				単-31号
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	1	3,717	3,717				単-32号
橋梁用防護柵工		式	1		19,003,500				
落下物等防止柵	H=2.1m 溶融亜鉛メッキ	m	123	154,500	19,003,500				単-33号
検査孔蓋工		式	1		1,481,200				
マンホール蓋	1000×1850用 両開きメッキ	箇所	2	259,100	518,200				単-34号
マンホール蓋	1300×1320用 スライド式メッキ	箇所	2	481,500	963,000				単-35号
検査路工		式	1		8,931,600				
検査路 (上部工)	鋼製 溶融亜鉛メッキ	t	2.1	1,350,000	2,835,000				単-36号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路大山口川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
検査路 (下部工)	アルミ合金製	m	18	338,700	6,096,600			単-37号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		9,494,908				
橋梁足場工		式	1		5,887,318				
側部足場		m	453	8,206	3,717,318			単-38号	
地覆高欄作業車設備		台	2	1,085,000	2,170,000			単-39号	
橋梁防護工		式	1		3,607,590				
PC防護		m2	615	5,866	3,607,590			単-40号	
仮設工		式	1		5,008,500				
交通管理工		式	1		5,008,500				
交通誘導警備員		人日	318	15,750	5,008,500			単-41号	
橋梁下部		式	1		91,866,053				
橋台工		式	1		7,299,255				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路大山口川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋台躯体工		式	1		6,123,881				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	60	27,390	1,643,400			単-42号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.03	210,700	6,321			単-43号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.37	446,500	165,205			単-44号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.94	172,600	334,844			単-45号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D25	t	1.19	296,900	353,311			単-46号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D29	t	1.58	294,500	465,310			単-47号	
型枠	一般型枠	m2	210	9,433	1,980,930			単-48号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	80	4,026	322,080			単-49号	
足場	安全ネット必要	掛m2	180	4,736	852,480			単-50号	
地覆・壁高欄・中央分離帯工		式	1		1,175,374				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	27,390	301,290			単-51号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路大山口川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13	t	0.76	174,700	132,772			単-52号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.36	172,600	62,136			単-53号	
型枠	一般型枠	m2	72	9,433	679,176			単-54号	
RC橋脚工		式	1		84,566,798				
橋脚躯体工		式	1		84,566,798				
コンクリート	30-12-25(20) (高炉)	m3	357	33,110	11,820,270			単-55号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.18	557,900	100,422			単-56号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.98	277,200	271,656			単-57号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	99.46	322,600	32,085,796			単-58号	
鉄筋	SD490 D51	t	15.86	452,200	7,171,892			単-59号	
鉄筋	SD490 (ねじ節鉄筋) D51	t	62.33	375,400	23,398,682			単-60号	
型枠	一般型枠	m2	370	16,390	6,064,300			単-61号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路大山口川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	埋設型枠	m2	9	179,700	1,617,300			単-62号	
足場	安全ネット必要	掛m2	430	4,736	2,036,480			単-63号	
直接工事費		式	1		1,317,408,135				
共通仮設費		式	1		103,731,300				
共通仮設費		式	1		8,101,300				
運搬費		式	1		4,296,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	4	1,074,000	4,296,000			単-64号	
技術管理費		式	1		255,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-65号	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	2	100,000	200,000			単-66号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,550,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		95,630,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路大山口川橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費		式	1		1,421,139,435				
現場管理費		式	1		298,675,000				
工事原価		式	1		1,719,814,435				
一般管理費等		式	1		188,985,565				
工事価格		式	1		1,908,800,000				
消費税相当額		式	1		190,880,000				
工事費計		式	1		2,099,680,000				

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	16,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	m ²	2,053	16,240	33,340,720			
型枠製作・設置・撤去工	ラフテレシクレン45t吊	m ²	3,187	16,510	52,617,370			
計					85,958,090			
単価					16,410	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	鋼製型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	19,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	m ²	1,405	16,240	22,817,200			
型枠製作・設置・撤去工	ラフテレ-ンクレーン45t吊	m ²	2,355	16,510	38,881,050			
鋼製型枠材料費	外型枠	m ²	251	37,900	9,512,900			
鋼製型枠材料費	底型枠	m ²	98	33,100	3,243,800			
計					74,454,950			
単価					19,810	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	106.03	単価	280,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D13 標準(1.0)	t	39.599	276,300	10,941,203.7			
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D13 ラフテレーンクレーン45t吊	t	66.431	281,800	18,720,255.8			
ねじ切り加工費	D13 ねじ切り長30mm	本	192	410	78,720			
計					29,740,179.5			
単価					280,500	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	519.77	単価	278,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)	SD345 D16~25 標準(1.0)	t	216.412	274,200	59,340,170.4			
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)	SD345 D16~25 ラフテレソクレン45t吊	t	303.358	279,700	84,849,232.6			
機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Aタイプ SD345 無し 無し D22×D22	箇所	10	3,197	31,970			
機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Hタイプ SD345 無し 無し D22×D22	箇所	88	4,417	388,696			
計					144,610,069			
単価					278,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	54.93	単価	315,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D29~32 標準(1.0)	t	26.064	275,300	7,175,419.2			
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D29~32 ラフテレソクレン45t吊	t	28.866	280,700	8,102,686.2			
機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Aタイプ SD345 無し 無し D29×D29	箇所	30	4,842	145,260			
機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Hタイプ SD345 無し 無し D29×D29	箇所	264	7,292	1,925,088			
計					17,348,453.4			
単価					315,900	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	鉄筋	SD490 D25	単位	t	数量		単価	
						41.84		295,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工（PC橋片持架設工）		各種標準(1.0)	t	18.264	292,100	5,334,914.4		
鉄筋工（PC橋片持架設工）		SD490 D25 ラフテレソクレーン45t吊	t	23.576	297,500	7,013,860		
計						12,348,774.4		
単価						295,200	円/t	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	鉄筋	SD490 D29	単位	t	数量		単価	
						1		298,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工（PC橋片持架設工）		SD490 D29 ラフテレソクレーン45t吊	t	1	298,600	298,600		
計						298,600		
単価						298,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	コンクリート	40-12-25(20)(早強) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	3,227	単価	42,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート工 (PC橋片持架設工)	各種 配管式 90~100m3/h 無	m3	3,227	42,640	137,599,280			
ファインセラミックインサート	M12	本	988	330	326,040			
セラミックインサート	M16×70	本	104	467	48,568			
計					137,973,888			
単価					42,760	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	PCケーブル	外ケーブル 縦締 4950kN型(19S15.2B)	単位	t	数量	53	単価	1,543,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル工(外ケーブル)	縦締 4950kN型(19S15.2B) ラフテレシクレーン25t吊	t	8.71	1,404,000	12,228,840		
	PCケーブル工(外ケーブル)	縦締 4950kN型(19S15.2B) ラフテレシクレーン45t吊	t	44.29	1,421,000	62,936,090		
	外ケーブル保護管	19S15.2B用	m	2,502	2,630	6,580,260		
	計					81,745,190		
	単価					1,543,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	PCケーブル	内ケーブル 縦締 3200kN型(12S15.2B)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,764,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル工(内ケーブル)		縦締 3200kN型(12S15.2B) ラフテレシクレーン25t吊	t	24.28	1,751,000	42,514,280			
PCケーブル工(内ケーブル)		縦締 3200kN型(12S15.2B) ラフテレシクレーン45t吊	t	68.92	1,768,000	121,850,560			
計						164,364,840			
単価						1,764,000	円/t		

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	PCケーブル	横締 950kN型(1S28.6) プレグラウトタイプ	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,381,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレグラウトPC鋼材工[片持架設工法]		横締 950kN型(1S28.6) ラフテレシクレーン25t吊	t	12.18	1,372,000	16,710,960			
プレグラウトPC鋼材工[片持架設工法]		横締 950kN型(1S28.6) ラフテレシクレーン45t吊	t	17.42	1,386,000	24,144,120			
計						40,855,080			
単価						1,381,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	偏向管	鋼管125A 亜鉛メッキ	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	68,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	テイヤホﾟ管設置工	鋼管125A 亜鉛メッキ L=0.820m(平均) 偏向部	箇所	52	8,219	427,388			
	テイヤホﾟ管設置工	鋼管125A 亜鉛メッキ L=0.500m 中間支点部	箇所	26	4,931	128,206			
	テイヤホﾟ管設置工	鋼管125A 亜鉛メッキ L=3.251m(平均) 定着装置埋込部	箇所	72	33,480	2,410,560			
	テイヤホﾟ管(偏向部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=0.800m	本	22	40,990	901,780			
	テイヤホﾟ管(偏向部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=0.801m	本	20	40,990	819,800			
	テイヤホﾟ管(偏向部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=0.901m	本	10	43,720	437,200			
	テイヤホﾟ管(中間支点部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=0.500m	本	26	25,500	663,000			
	テイヤホﾟ管(定着装置埋込部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=1.815m	本	4	34,670	138,680			
	テイヤホﾟ管(定着装置埋込部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=1.817m	本	6	34,670	208,020			
	テイヤホﾟ管(定着装置埋込部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=2.019m	本	4	36,680	146,720			
	テイヤホﾟ管(定着装置埋込部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=2.028m	本	6	36,680	220,080			

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	偏向管	鋼管125A 亜鉛メッキ	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	パイプ管(定着装置埋込部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=3.513m	本	14	71,950	1,007,300			
	パイプ管(定着装置埋込部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=3.514m	本	12	71,950	863,400			
	パイプ管(定着装置埋込部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=4.013m	本	14	68,900	964,600			
	パイプ管(定着装置埋込部)	SGP125A 亜鉛メッキ L=4.014m	本	12	78,680	944,160			
	計					10,280,894			
	単価					68,540		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	PC緊張	外ケーブル 縦締(片引) 4950kN型(19S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	276,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工(外ケーブル)		縦締(片引) 4950kN型(19S15.2B) 桁内 スパ イラル筋有	箇所	1	276,200	276,200		
計						276,200		
単価						276,200	円/箇所	

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	PC緊張	外ケーブル 縦締(両引) 4950kN型(19S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	276,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工(外ケーブル)		縦締(両引) 4950kN型(19S15.2B) 桁内 スパ イラル筋有	箇所	1	276,200	276,200		
計						276,200		
単価						276,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	PC緊張	内ケーブル 縦締(片引) 3200kN型(12S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	103,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工(内ケーブル)		縦締(片引) 3200kN型(12S15.2B) スパイラル筋有	箇所	1	103,400	103,400		
計						103,400		
単価						103,400	円/箇所	

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	PC緊張	内ケーブル 縦締(両引) 3200kN型(12S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	91,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工(内ケーブル)		縦締(両引) 3200kN型(12S15.2B) スパイラル筋有	箇所	1	91,670	91,670		
計						91,670		
単価						91,670	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	PC緊張	横締(片引) 950kN型(1S28.6) フレグラットタイプ	単位	箇所	数量	580	単価	39,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレグラットPC鋼材緊張工[片持架設工法]		横締(片引) 950kN型(1S28.6)	箇所	580	23,790	13,798,200		
PC鋼材定着装置		シングルストレート 埋込用 1S28.6 125×220×36	組	536	15,740	8,436,640		
PC鋼材定着装置		シングルストレート 埋込用 1S28.6 165×165×32	組	44	19,510	858,440		
計						23,093,280		
単価						39,820	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	PC固定	外ケーブル 縦締 4950kN型(19S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	203,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル定着工(外ケーブル)		縦締 4950kN型(19S15.2B) スパイラル筋有	箇所	1	203,400	203,400		
計						203,400		
単価						203,400	円/箇所	

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	PC固定	内ケーブル 縦締 3200kN型(12S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	72,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル定着工(内ケーブル)		縦締 3200kN型(12S15.2B) スパイラル筋有	箇所	1	72,280	72,280		
計						72,280		
単価						72,280	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	PC固定	横締 950kN型(1S28.6) フレグレートタイプ	単位	箇所	数量	580	単価	22,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレグレートPC鋼材固定工[片持架設工法]	横締 950kN型(1S28.6)	箇所	580	6,137	3,559,460		
	PC鋼材定着装置	シングルストレート 埋込用 1S28.6 125×220×36	組	536	15,740	8,436,640		
	PC鋼材定着装置	シングルストレート 埋込用 1S28.6 165×165×32	組	44	19,510	858,440		
	計					12,854,540		
	単価					22,170	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	ゴム支承 (A1)	分散型ゴム支承 最大反力 3000kN	単位	個	数量				
						1		4,063,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承据付工	0.177m3/個 標準(1.0)	個	1	152,300	152,300			
	ゴム支承	最大反力 3000kN	個	1	3,910,000	3,910,000			
	計					4,062,300			
	単価					4,063,000	円/個		

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	ゴム支承 (A2)	分散型ゴム支承 最大反力 4080kN	単位	個	数量				
						1		9,882,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承据付工	0.312m3/個 標準(1.0)	個	1	181,300	181,300			
	ゴム支承	最大反力 4080kN	個	1	9,700,000	9,700,000			
	計					9,881,300			
	単価					9,882,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	杓座モルタル	無収縮モルタル	単位	m3	数量	単価	金額	単価	215,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮モルタル	セメント系プレミックスタイプ		m3	1	215,700	215,700		
	計						215,700		
	単価						215,700	円/m3	

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	補強格子鉄筋	SD295 D10	単位	t	数量	単価	金額	単価	112,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10		t	1	112,000	112,000		
	計						112,000		
	単価						112,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	桁架設	単位	式	数量	単価	金額	単価	150,200,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
作業車据付解体工	クローラークレーン50t吊	台・回	2	5,515,000	11,030,000			
作業車据付解体工	クローラークレーン65t吊	台・回	2	5,656,000	11,312,000			
作業車移動据付工		台・回	60	122,100	7,326,000			
作業車引戻工		m	166	7,970	1,323,020			
PC橋片持架設用機械器具損料		式	1		116,000,000			
緊張機器損料(外ケーブルクランプタイプ)	片引 C1=8 C3=8、両引 C2=14	工事	1	3,196,000	3,196,000			
計						150,187,020		
単価						150,200,000	円/式	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	支保工	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	18,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
○柱頭部								
支保設置撤去(本体工・中央閉合)		柱頭部フック式 本体工 101日 標準(1.0)		t	76.4	189,100	14,447,240	
支保設置撤去(本体工・中央閉合)		柱頭部フック式 本体工 101日 ラフテレンクレーン45t吊		t	76.8	197,200	15,144,960	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		柱頭部フック式 上支保工 101日 標準(1.0)		空m3	132	12,960	1,710,720	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		柱頭部フック式 上支保工 101日 ラフテレンクレーン45t吊		空m3	131	13,770	1,803,870	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)		空m3	613	4,518	2,769,534	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		張出床版部枠組支保工 80日 ラフテレンクレーン45t吊		空m3	738	4,789	3,534,282	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)		空m3	226	4,518	1,021,068	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)		箱桁内部枠組支保工 80日 ラフテレンクレーン45t吊		空m3	261	4,789	1,249,929	
○中央閉合部								
支保設置撤去(本体工・中央閉合)		中央閉合部 吊支保工 37日 ラフテレンクレーン45t吊		t	16.6	211,600	3,512,560	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	支保工	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	18,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 37日 ラフテレシクレーン45t吊		空m3	96	4,570	438,720	
	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 37日 ラフテレシクレーン45t吊		空m3	50	4,570	228,500	
○側径間部								
	支保設置撤去(本体工・中央閉合)	側径間部 吊支保工 ラフテレシクレーン25t吊		t	27.8	201,100	5,590,580	
	支保設置撤去(本体工・中央閉合)	側径間部 吊支保工 ラフテレシクレーン45t吊		t	26.2	214,700	5,625,140	
	くさび結合支保工(側径間部)	設置・撤去 39.2以上49.0kN/m2未満 1.2超え3.6m以下 L≤10 232円 10.2円 標準(1.0)		空m3	189	4,759	899,451	
	くさび結合支保工(側径間部)	設置・撤去 49.0以上58.8kN/m2未満 1.2超え3.6m以下 L≤10 232円 10.2円 標準(1.0)		空m3	180	5,312	956,160	
	支柱支保工(側径間部)	設置・撤去 13.0m以下 1.8以上4.8m未満 39.2以上 49.0kN/m2未満 L≤10 3500円 標準(1.0)		空m3	458	7,156	3,277,448	
	支柱支保工(側径間部)	設置・撤去 13.0m以下 1.8以上4.8m未満 49.0以上 58.8kN/m2以下 L≤10 3500円 標準(1.0)		空m3	399	7,987	3,186,813	
	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)		空m3	111	4,436	492,396	
	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 ラフテレシクレーン45t吊		空m3	106	4,707	498,942	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	足場		単位	m	数量		単価	
					8			985,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
柱頭部足場工		柱頭部桁高6m以上 3.4月 1回	m ²	300	26,120	7,836,000		
橋側足場工		1.2月 1回	m	8	6,091	48,728		
計						7,884,728		
単価						985,600	円/m	

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m ³	数量		単価	
					1			27,490
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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	1	27,490	27,490		
計						27,490		
単価						27,490	円/m ³	

1 次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	174,700
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	174,700	174,700			
計						174,700			
単価						174,700	円/t		

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	172,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	172,600	172,600			
計						172,600			
単価						172,600	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2023.05	
							歩掛使用年月	2023.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	9,433
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	9,433	9,433			
	計					9,433			
	単価					9,433	円/m2		

							単価使用年月	2023.05	
							歩掛使用年月	2023.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	単位	m2	数量		1	単価	3,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,717	3,717			
	計					3,717			
	単価					3,717	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	落下物等防止柵	H=2.1m 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価	154,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落下物等防止柵設置工	アンカーボルト設置有り	m	123	4,607	566,661			
落下物防止柵	ひし形金網 φ3.2×40mm H=2.1m 溶融亜鉛メッキ	m	123	149,890	18,436,470			
落下物防止柵アンカーボルト	SD345 D29×535 (M27) メッキ品 ワッシャー、ナット含む	組	128	0	0			
落下物防止柵アンカーボルト	SD345 D29×535 (M27) メッキ品 ワッシャー、ナット含 角度加工	組	128	0	0			
計					19,003,131			
単価					154,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	マンホール蓋	1000×1850用 両開き メッキ	単位	箇所	数量	1	単価	259,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
検査孔蓋設置工[PC橋新設]	鋼製扉型 100kg未満 ラフテレンクレン25t吊	箇所	1	62,650	62,650			
マンホール蓋	1000×1850用 両開き	組	1	189,750	189,750			
アンカーボルト設置	有	本	8	832.9	6,663.2			
計					259,063.2			
単価					259,100	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	マンホール蓋	1300×1320用 スライド式 メッキ	単位	箇所	数量	1	単価	481,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
検査孔蓋設置工[PC橋新設]	鋼製スライド型 50~300kg/箇所 ラフレレンクレーン25t吊	箇所	1	71,420	71,420			
マンホール蓋	1300×1320用 スライド式	組	1	410,000	410,000			
計					481,420			
単価					481,500	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	検査路 (上部工)	鋼製 溶融亜鉛メッキ	単位	t	数量	2.1	単価	1,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
検査路架設工		ボルト組立式 ラフテレンクレーン25t吊	t	1	233,000	233,000		
検査路架設工		ボルト組立式 ラフテレンクレーン45t吊	t	1.1	260,100	286,110		
上部工検査路(P1橋脚)		溶融亜鉛メッキ W=1008kg	式	1		1,117,670		
上部工検査路(P2橋脚)		溶融亜鉛メッキ W=1080kg	式	1		1,197,500		
計						2,834,280		
単価						1,350,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	検査路 (下部工)	アルミ合金製	単位	m	数量	18	単価	338,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
検査路架設	有	m	18	10,620	191,160			
下部工検査路(A2橋台)	アルミ合金製 W=724kg	式	1		5,845,390			
アンカーボルト設置	有	本	71	832.9	59,135.9			
計					6,095,685.9			
単価					338,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	側部足場		単位	m	数量		1	単価	8,206
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 2箇月	m	1	8,206	8,206			
計						8,206			
単価						8,206	円/m		

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	地覆高欄作業車設備		単位	台	数量		1	単価	1,085,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地覆高欄作業車組立・解体工			台・回	1	178,900	178,900			
地覆高欄作業車(PC橋用)		作業足場 固定式	台	1	905,200	905,200			
計						1,084,100			
単価						1,085,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	PC防護	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,866
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防護工	3.4月	1回	m 2	481	734	353,054	
	防護工	1.2月	1回	m 2	134	613	82,142	
	板張防護工	両側朝顔 標準以外 3.4箇月		m 2	470	2,054	965,380	
	橋面手摺工	9.6月	1回	m	183	4,284	783,972	
	橋面手摺工	13.1月	1回	m	273	5,211	1,422,603	
	計						3,607,151	
	単価						5,866	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	15,750
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	15,750	15,750		
	計					15,750		
	単価					15,750	円/人日	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	27,390
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	27,390	27,390		
	計					27,390		
	単価					27,390	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		単価	210,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	210,700	210,700		
計						210,700		
単価						210,700	円/t	

							単価使用年月	2023.05
							歩掛使用年月	2023.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	446,500
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	0.37	174,700	64,639		
機械式鉄筋定着加工費(片側定着加工)		D13 1m以下	箇所	363	277	100,551		
計						165,190		
単価						446,500	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.05	
							歩掛使用年月	2023.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	172,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	172,600	172,600			
計						172,600			
単価						172,600	円/t		

							単価使用年月	2023.05	
							歩掛使用年月	2023.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D25	単位	t	数量		1.19	単価	296,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D25 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	1.19	172,600	205,394			
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D25×D25	箇所	86	1,719	147,834			
計						353,228			
単価						296,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D29	単位	t	数量	1.58	単価	294,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D29 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	1.58	173,600	274,288		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D29×D29	箇所	86	2,221	191,006		
計						465,294		
単価						294,500	円/t	

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	4,026
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 ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m ³	32	3,466	110,912			
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V>40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	48	4,398	211,104			
計						322,016			
単価						4,026	円/空m ³		

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	足場	安全ネット必要	単位	掛m ²	数量	単価	金額	単価	4,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	1	4,736	4,736			
計						4,736			
単価						4,736	円/掛m ²		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,390
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	27,390	27,390		
計						27,390		
単価						27,390	円/m3	

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	174,700
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	174,700	174,700		
計						174,700		
単価						174,700	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023.05	
							歩掛使用年月	2023.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	172,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	172,600	172,600			
計						172,600			
単価						172,600	円/t		

							単価使用年月	2023.05	
							歩掛使用年月	2023.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	9,433
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	9,433	9,433			
計						9,433			
単価						9,433	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.18	単価	557,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D13 標準(1.0)	t	0.097	276,300	26,801.1			
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D13 ラフテレ-ンクレーン45t吊	t	0.083	281,800	23,389.4			
機械式鉄筋定着加工費(両端定着加工)	D13 1m超2m以下	箇所	56	606	33,936			
機械式鉄筋定着加工費(両端定着加工)	D13 3m超4m以下	箇所	9	730	6,570			
機械式鉄筋定着加工費(両端定着加工)	D13 4m超5m以下	箇所	12	810	9,720			
計					100,416.5			
単価					557,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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	0.98	単価	277,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D16~25 標準(1.0)	t	0.448	274,200	122,841.6			
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D16~25 ラフテレックレン45t吊	t	0.532	279,700	148,800.4			
計					271,642			
単価					277,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	99.46	単価	322,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D29~32 標準(1.0)	t	47.718	275,300	13,136,765.4			
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D29~32 ラフテレシクレン45t吊	t	51.742	280,700	14,523,979.4			
機械式鉄筋定着加工費(片側定着加工)	D32 1m超2m以下	箇所	204	810	165,240			
機械式鉄筋定着加工費(片側定着加工)	D32 4m超5m以下	箇所	575	1,190	684,250			
機械式鉄筋定着加工費(片側定着加工)	D32 5m超6m以下	箇所	377	1,230	463,710			
機械式鉄筋定着加工費(両端定着加工)	D32 1m以下	箇所	218	1,530	333,540			
機械式鉄筋定着加工費(両端定着加工)	D32 1m超2m以下	箇所	90	1,710	153,900			
機械式鉄筋定着加工費(両端定着加工)	D32 3m超4m以下	箇所	688	2,110	1,451,680			
機械式鉄筋定着加工費(両端定着加工)	D32 4m超5m以下	箇所	507	2,300	1,166,100			
計					32,079,164.8			
単価					322,600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	15.86	単価	452,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)	各種 標準 (1.0)	t	15.86	313,100	4,965,766			
機械式継手 (上部工側端部加工)	摩擦圧接 ^レ 継手 D51 継手一般用	箇所	168	12,110	2,034,480			
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D51×D51	箇所	168	1,019	171,192			
計					7,171,438			
単価					452,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D51	単位	t	数量	62.33	単価	375,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (PC橋片持架設工)		各種 標準(1.0)	t	21.003	313,100	6,576,039.3		
鉄筋工 (PC橋片持架設工)		SD490(ねじ節鉄筋) D51 ラフテレックレン45t吊	t	41.327	318,500	13,162,649.5		
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	438	8,352	3,658,176		
計						23,396,864.8		
単価						375,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	370	単価	16,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠製作・設置・撤去工		標準(1.0)	m2	176	16,240	2,858,240		
型枠製作・設置・撤去工		ラフテレ-ンクレーン45t吊	m2	194	16,510	3,202,940		
計						6,061,180		
単価						16,390	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	型枠	埋設型枠	単位	m2	数量	9	単価	179,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	埋設型枠(合板型枠)	m2	9	16,420	147,780			
H形鋼	広幅 S S 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0	t	0.64	109,800	70,272			
ブラケット		基	16	46,200	739,200			
アンカー	D35×L=300	本	128	5,150	659,200			
計					1,616,452			
単価					179,700	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,736
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	4,736	4,736		
計						4,736		
単価						4,736	円/掛m2	

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	1,074,000
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) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,074,000	1,074,000		
計						1,074,000		
単価						1,074,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	55,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300		55,300		
	計						55,300		
	単価						55,300	円/工事	

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量		1	単価	100,000
	名称		単位	数量	単価		金額		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	100,000		100,000		
	計						100,000		
	単価						100,000	円/試料	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	単位	m ²	数量	10	単価 16,240
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172	
型わく工		人	3.2	29,085	93,072	
普通作業員		人	1.6	22,365	35,784	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	42,400	4,240	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		18,132	
計					162,400	
単価					16,240	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠製作・設置・撤去工	ラフテレンクレーン45t吊	単位	m ²	数量	10	単価 16,510
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172	
型わく工		人	3.2	29,085	93,072	
普通作業員		人	1.6	22,365	35,784	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.1	69,500	6,950	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		18,122	
計					165,100	
単価					16,510	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠製作・設置・撤去工	ラフテレンクレーン45t吊	単位	m ²	数量	10	単価 16,510
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172	
型わく工		人	3.2	29,085	93,072	
普通作業員		人	1.6	22,365	35,784	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.1	69,500	6,950	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		18,122	
計					165,100	
単価					16,510	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D13 標準(1.0)	t			1	276,300
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822	
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	115,000	120,750	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.2	42,400	8,480	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,790	
計					276,300	
単価					276,300	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D13 ラフテレーンクレーン45t吊	t			1	281,800
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822	
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	115,000	120,750	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.2	69,500	13,900	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,870	
計					281,800	
単価					281,800	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D16~25 標準(1.0)	t			1	274,200
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822	
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	113,000	118,650	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.2	42,400	8,480	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,790	
計					274,200	
単価					274,200	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D16~25 ラフテレーンクレーン45t吊	t			1	279,700
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822	
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	113,000	118,650	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.2	69,500	13,900	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,870	
計					279,700	
単価					279,700	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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 Aタイプ SD345 無し 無し D22×D22	単位	箇所			1	3,197
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	437	437		
機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 D22 Aタイプ	組	1	2,760	2,760		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						3,197	
単価						3,197	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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 Hタイプ SD345 無し 無し D22×D22	単位	箇所			1	4,417
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	437		437	
機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 D 2 2 Hタイプ	組	1	3,980		3,980	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,417	
単価						4,417	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD345 D29～32 標準(1.0)	単位	t			275,300
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822	
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29～32	t	1.05	114,000	119,700	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.2	42,400	8,480	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,840	
計					275,300	
単価					275,300	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D29~32 ラフテレーンクレーン45t吊	t			1	280,700
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822	
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.05	114,000	119,700	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.2	69,500	13,900	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,820	
計					280,700	
単価					280,700	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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 Aタイプ SD345 無し 無し D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	4,842
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 D29×D29	箇所	1	542	542		
機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 D29 Aタイプ	組	1	4,300	4,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,842		
単価					4,842	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
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 Hタイプ SD345 無し 無し D29×D29	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	7,292
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 D29×D29	箇所	1	542	542			
機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 D 2 9 Hタイプ	組	1	6,750	6,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						7,292		
単価						7,292	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 (PC橋片持架設工)		各種標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	292,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965			
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822			
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D25	t	1.05	130,000	136,500			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.2	42,400	8,480			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,840			
計					292,100			
単価					292,100	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD490 D25 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価 297,500
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822	
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D25	t	1.05	130,000	136,500	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.2	69,500	13,900	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,820	
計					297,500	
単価					297,500	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD490 D29 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	t	数量	1		298,600
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965		
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822		
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D29	t	1.05	131,000	137,550		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.2	69,500	13,900		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,870		
計					298,600		
単価					298,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート工（PC橋片持架設工）	各種 配管式 90～100m ³ /h 無	単位	m ³	数量	10	42,640
土木一般世話役		人	0.3	27,930	8,379	
特殊作業員		人	1.6	24,990	39,984	
普通作業員		人	1.4	22,365	31,311	
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m ³	10.3	31,000	319,300	
コンクリートポンプ車運転	配管式90～100m ³ /h 無	時間	1.8	11,720	21,096	
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		6,330	
計					426,400	
単価					42,640	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PCケーブル工(外ケーブル)	縦締 4950kN型(19S15.2B) ラフテレンクレーン25t吊	単位	t	数量	1	単価 1,404,000
橋りょう世話役		人	1.9	39,270	74,613	
橋りょう特殊工		人	11.2	32,235	361,032	
普通作業員		人	10.5	22,365	234,832	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.6	42,400	25,440	
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,060	460	487,600	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		220,483	
計					1,404,000	
単価					1,404,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PCケーブル工(外ケーブル)	縦締 4950kN型(19S15.2B) ラフテレンクレーン45t吊	t			1	1,421,000
橋りょう世話役		人	1.9	39,270	74,613	
橋りょう特殊工		人	11.2	32,235	361,032	
普通作業員		人	10.5	22,365	234,832	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.6	69,500	41,700	
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,060	460	487,600	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		221,223	
計					1,421,000	
単価					1,421,000	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル工(内ケーブル)	縦締 3200kN型(12S15.2B) ラフテレンクレーン25t吊	単位	t	数量	1	単価	1,751,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.9	39,270	153,153			
橋りょう特殊工		人	19.3	32,235	622,135			
普通作業員		人	13.5	22,365	301,927			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.6	42,400	25,440			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,060	460	487,600			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		160,745			
計					1,751,000			
単価					1,751,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
PCケーブル工(内ケーブル)	縦締 3200kN型(12S15.2B) ラフテレンクレーン45t吊	単位	t	数量		1	1,768,000
橋りょう世話役		人	3.9	39,270	153,153		
橋りょう特殊工		人	19.3	32,235	622,135		
普通作業員		人	13.5	22,365	301,927		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.6	69,500	41,700		
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,060	460	487,600		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		161,485		
計					1,768,000		
単価					1,768,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストPC鋼材工[片持架設工法]	横締 950kN型(1S28.6) ラフテレンクレーン25t吊	単位	t	数量	1	単価 1,372,000
橋りょう世話役		人	1.2	39,270	47,124	
橋りょう特殊工		人	5.9	32,235	190,186	
普通作業員		人	4.4	22,365	98,406	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	42,400	21,200	
プレキャストPC鋼より線	SWPR19 1S28.6 切断加工費含む	kg	1,060	876	928,560	
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		86,524	
計					1,372,000	
単価					1,372,000	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストPC鋼材工[片持架設工法]	横締 950kN型(1S28.6) ラフテレンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価	1,386,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.2	39,270	47,124			
橋りょう特殊工		人	5.9	32,235	190,186			
普通作業員		人	4.4	22,365	98,406			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t吊	日	0.5	69,500	34,750			
プレキャストPC鋼より線	SWPR19 1S28.6 切断加工費含む	kg	1,060	876	928,560			
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		86,974			
計					1,386,000			
単価					1,386,000	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-0
	ダイヤボ管設置工	鋼管125A 亜鉛メッキ L=0.820m(平均) 偏向部	単位	箇所	数量	1	単価 8,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工			人	0.25	32,235	8,058	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		161	
計						8,219	
単価						8,219	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-0
	ダイヤボ管設置工	鋼管125A 亜鉛メッキ L=0.500m 中間支点部	単位	箇所	数量	1	単価 4,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工			人	0.15	32,235	4,835	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		96	
計						4,931	
単価						4,931	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル緊張工(外ケーブル)	縦締(片引) 4950kN型(19S15.2B) 桁内 スパイラル筋有						10	276,200
橋りょう世話役		人		3.4	39,270	133,518		
橋りょう特殊工		人		19	32,235	612,465		
普通作業員		人		7.3	22,365	163,264		
PC鋼材定着装置	外ケーブル用 19E-TC15	組		10	159,000	1,590,000		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式		1		262,753		
計						2,762,000		
単価						276,200	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル緊張工(外ケーブル)	縦締(両引) 4950kN型(19S15.2B) 桁内 スパイラル筋有	単位	箇所	数量	10	単価	276,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.4	39,270	133,518			
橋りょう特殊工		人	19	32,235	612,465			
普通作業員		人	7.3	22,365	163,264			
PC鋼材定着装置	外ケーブル用 19E-TC15	組	10	159,000	1,590,000			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		262,753			
計					2,762,000			
単価					276,200		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
PCケーブル緊張工(内ケーブル)	縦締(片引) 3200kN型(12S15.2B) スパイラル筋有					10		103,400
橋りょう世話役		人		2	39,270	78,540		
橋りょう特殊工		人		9.5	32,235	306,232		
普通作業員		人		6	22,365	134,190		
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組		10	43,300	433,000		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式		1		82,038		
計						1,034,000		
単価						103,400	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル緊張工(内ケーブル)	縦締(両引) 3200kN型(12S15.2B) スパイラル筋有					10	91,670	
橋りょう世話役		人		1.5	39,270	58,905		
橋りょう特殊工		人		7.8	32,235	251,433		
普通作業員		人		4.3	22,365	96,169		
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組		10	43,300	433,000		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式		1		77,193		
計						916,700		
単価						91,670	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
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
プレキャストPC鋼材緊張工[片持架設工法]	横締(片引) 950kN型(1S28.6)					10	23,790	
橋りょう世話役		人		0.9	39,270	35,343		
橋りょう特殊工		人		3.9	32,235	125,716		
普通作業員		人		2.3	22,365	51,439		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式		1		25,402		
計						237,900		
単価						23,790	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル定着工(外ケーブル)	縦締 4950kN型(19S15.2B) スパ イラル筋有						10	203,400
橋りょう特殊工		人	6	32,235		193,410		
PC鋼材定着装置	外ケーブル用 19E-TC15	組	10	159,000		1,590,000		
諸雑費 (率+まるめ) 130%		式	1			250,590		
計						2,034,000		
単価						203,400	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル定着工(内ケーブル)	縦締 3200kN型(12S15.2B) スパ イラル筋有					10	72,280	
橋りょう特殊工		人	3.5	32,235		112,822		
PC鋼より線 定着具	固定側用 320t型	組	10	53,900		539,000		
諸雑費 (率+まるめ) 63%		式	1			70,978		
計						722,800		
単価						72,280	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
プレキャストPC鋼材固定工[片持架設工法]	横締 950kN型(1S28.6)					10	6,137	
橋りょう特殊工		人		1.4	32,235	45,129		
諸雑費 (率+まるめ) 36%		式		1		16,241		
計						61,370		
単価						6,137	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	152,300
橋りょう世話役		人	0.4	39,270		15,708		
橋りょう特殊工		人	1.8	32,235		58,023		
型わく工		人	0.4	29,085		11,634		
普通作業員		人	1.1	22,365		24,601		
ゴム支承	別途計上のため0円	個	1	0		0		
無収縮モルタル	セメント系	m ³	0.177	215,000		38,055		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	42,400		4,240		
諸雑費 (まるめ)		式	1			39		
計						152,300		
単価						152,300	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ゴム支承据付工	0.312m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	181,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708			
橋りょう特殊工		人	1.8	32,235	58,023			
型わく工		人	0.4	29,085	11,634			
普通作業員		人	1.1	22,365	24,601			
ゴム支承	別途計上のため0円	個	1	0	0			
無収縮モルタル	セメント系	m ³	0.312	215,000	67,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	42,400	4,240			
諸雑費 (まるめ)		式	1		14			
計					181,300			
単価					181,300	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車据付解体工	クローラークレーン50t吊	単位	台・回	数量	1	単価	5,515,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	9.1	39,270	357,357			
橋りょう特殊工		人	61.7	32,235	1,988,899			
普通作業員		人	51.3	22,365	1,147,324			
クローラークレーン運転	油圧式 50t吊	日	13.2	60,520	798,864			
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		1,222,556			
計					5,515,000			
単価					5,515,000	円/台・回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	台・回	数量	単価	金額	単価	摘要
作業車据付解体工	クローラークレーン65t吊					1		5,656,000
橋りょう世話役		人	9.1	39,270		357,357		
橋りょう特殊工		人	61.7	32,235		1,988,899		
普通作業員		人	51.3	22,365		1,147,324		
クローラークレーン運転	油圧式 65t吊	日	13.2	71,210		939,972		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1			1,222,448		
計						5,656,000		
単価						5,656,000	円/台・回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車移動据付工		単位	台・回	数量	1	単価	122,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	39,270	19,635		
橋りょう特殊工		人	1.2	32,235	38,682		
普通作業員		人	1.5	22,365	33,547		
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		30,236		
計					122,100		
単価					122,100	円/台・回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車引戻工		単位	m	数量	10	単価	7,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	39,270	19,635		
橋りょう特殊工		人	1.1	32,235	35,458		
普通作業員		人	1.1	22,365	24,601		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					79,700		
単価					7,970	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PC橋片持架設用機械器具損料		単位	式	数量	単価	金額	単価	116,000,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC橋片持架設工具 損料	片持橋移動作業車	供用日	948	58,200	55,173,600			
片持架設用移動作業車 改造費	一般型 2主桁 橋体幅員14m以下	台	4	3,600,000	14,400,000			
PC橋片持架設工具 損料	場所打桁架設工具	供用日	164	8,600	1,410,400			
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 型枠工	供用日	584	241	140,744			
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 鉄筋工	供用日	584	3,580	2,090,720			
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 コンクリート工	供用日	584	1,800	1,051,200			
PC 緊張ジャッキ 損料	12S15.2B (ポンプ含む)	供用日	1,404	11,400	16,005,600			
PC 緊張ジャッキ 損料	1S28.6 (ポンプ含む)	供用日	702	5,800	4,071,600			
PC橋片持架設工具 損料	PC工	供用日	702	25,900	18,181,800			
発動発電機 (PC橋片持架設工)	ディーゼル 37/45kVA	供用日	584	2,660	1,553,440			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,920,896			

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PC橋片持架設用機械器具損料		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					116,000,000		116,000,000
単価					116,000,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	単価	摘要
緊張機器損料(外ケーブルラウトタイ)	片引 C1=8 C3=8、両引 C2=14						1	3,196,000
PC緊張ジャッキ損料	19S15.2B(ボンブ含む)	組・日		96	24,700	2,371,200		
ケーブルクリップ	19S15.2B用	個		1	49,690	49,690		
PC鋼材引込み用クイン	単胴 直引き29kN(3.0t) インハータ搭載	台・日		26	29,800	774,800		
諸雑費(まるめ)		式		1		310		
計						3,196,000		
単価						3,196,000	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部フランク式 本体工 101日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価 189,100
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708	
型わく工		人	0.2	29,085	5,817	
橋りょう特殊工		人	2.4	32,235	77,364	
普通作業員		人	1.6	22,365	35,784	
支保工仮設材 損料	柱頭部・本体工	供用日	101	80	8,080	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.3	42,400	12,720	
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		33,627	
計					189,100	
単価					189,100	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(本土工・中央閉合)	柱頭部フック式 本土工 101日 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	197,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708				
型わく工		人	0.2	29,085	5,817				
橋りょう特殊工		人	2.4	32,235	77,364				
普通作業員		人	1.6	22,365	35,784				
支保工仮設材 損料	柱頭部・本土工	供用日	101	80	8,080				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.3	69,500	20,850				
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		33,597				
計					197,200				
単価					197,200	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部フランク式 上支保工 101日標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価 12,960
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708	
型わく工		人	0.4	29,085	11,634	
橋りょう特殊工		人	1.3	32,235	41,905	
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074	
支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	101	145	14,645	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.3	42,400	12,720	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,914	
計					129,600	
単価					12,960	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	柱頭部フック式 上支保工 101日 ラフテレンクレーン45t吊	単位	空m ³	数量	10	単価 13,770
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708	
型わく工		人	0.4	29,085	11,634	
橋りょう特殊工		人	1.3	32,235	41,905	
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074	
支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	101	145	14,645	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.3	69,500	20,850	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,884	
計					137,700	
単価					13,770	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価	4,518
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	39,270	3,927			
型わく工		人	0.1	29,085	2,908			
橋りょう特殊工		人	0.5	32,235	16,117			
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	42,400	4,240			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,726			
計					45,180			
単価					4,518	円/空m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 80日 ラフテレンクレーン45t吊	単位	空m ³	数量	10	単価	4,789
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	39,270	3,927			
型わく工		人	0.1	29,085	2,908			
橋りょう特殊工		人	0.5	32,235	16,117			
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.1	69,500	6,950			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,726			
計					47,890			
単価					4,789	円/空m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価 4,518
橋りょう世話役		人	0.1	39,270	3,927	
型わく工		人	0.1	29,085	2,908	
橋りょう特殊工		人	0.5	32,235	16,117	
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	42,400	4,240	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,726	
計					45,180	
単価					4,518	円/空m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 80日 ラフテレンクレーン45t吊	単位	空m ³	数量	10	単価	4,789
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	39,270	3,927			
型わく工		人	0.1	29,085	2,908			
橋りょう特殊工		人	0.5	32,235	16,117			
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.1	69,500	6,950			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,726			
計					47,890			
単価					4,789	円/空m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(本体工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 37日 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価	211,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708			
橋りょう特殊工		人	2.6	32,235	83,811			
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257			
支保工仮設材 損料	中央閉合部	供用日	37	171	6,327			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t吊	日	0.5	69,500	34,750			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		30,747			
計					211,600			
単価					211,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 37日 ラフテレンクレーン45t吊	単位	空m ³	数量	10	単価 4,570
橋りょう世話役		人	0.1	39,270	3,927	
型わく工		人	0.1	29,085	2,908	
橋りょう特殊工		人	0.5	32,235	16,117	
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	51	1,887	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.1	69,500	6,950	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,729	
計					45,700	
単価					4,570	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 37日 ラフテレンクレーン45t吊	単位	空m ³	数量	10	単価 4,570
橋りょう世話役		人	0.1	39,270	3,927	
型わく工		人	0.1	29,085	2,908	
橋りょう特殊工		人	0.5	32,235	16,117	
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	51	1,887	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.1	69,500	6,950	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,729	
計					45,700	
単価					4,570	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(本体工・中央閉合)	側径間部 吊支保工 ラフテレンクレーン25t吊	単位	t	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	201,100 摘要	
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708		
橋りょう特殊工		人	2.6	32,235	83,811		
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257		
支保工仮設材損料	側径間部 吊支保工	供用日	54	175	9,450		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	42,400	21,200		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		30,674		
計					201,100		
単価					201,100	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支保設置撤去(本体工・中央閉合)	側径間部 吊支保工 ラフテレンクレーン45t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	214,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708			
橋りょう特殊工		人	2.6	32,235	83,811			
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257			
支保工仮設材損料	側径間部 吊支保工	供用日	54	175	9,450			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.5	69,500	34,750			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		30,724			
計					214,700			
単価					214,700	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	くさび結合支保工（側径間部）	設置・撤去 39.2以上49.0kN/m2未満 1.2超え3.6m以下 L≦10 232円 10.2円 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	4,759
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1.08	39,270	42,411		
橋りょう特殊工			人	4.42	32,235	142,478		
普通作業員			人	3.18	22,365	71,120		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	0.42	42,400	17,808		
側径間部くさび結合支保 仮設材賃料			空m ³	100	2,020	202,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		83		
計						475,900		
単価						4,759	円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
くさび結合支保工 (側径間部)	設置・撤去 49.0以上58.8kN/m2未満 1.2超え3.6m以下 L≦10 232円 10.2円 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価 5,312
橋りょう世話役		人	1.18	39,270	46,338	
橋りょう特殊工		人	4.79	32,235	154,405	
普通作業員		人	3.42	22,365	76,488	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.47	42,400	19,928	
側径間部くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	2,340	234,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		41	
計					531,200	
単価					5,312	円/空m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支柱支保工（側径間部）	設置・撤去 13.0m以下 1.8以上4.8m未満 39.2以上 49.0kN/m2未満 L≤10 3500円 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	7,156
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1.71	39,270	67,151		
橋りょう特殊工			人	8.47	32,235	273,030		
普通作業員			人	6.78	22,365	151,634		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	1.63	42,400	69,112		
側径間部支柱支保 L ≤ 10	1.8 ~ 4.8, 13, 39.2 ~ 49.0		空m ³	100	1,280	128,000		
側径間部支柱支保 修損費			空m ³	100	266	26,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		73		
計						715,600		
単価						7,156	円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
支柱支保工 (側径間部)	設置・撤去 13.0m以下 1.8以上4.8m未満 49.0以上 58.8kN/m2以下 L≤10 3500円 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価 7,987
橋りょう世話役		人	1.91	39,270	75,005	
橋りょう特殊工		人	9.4	32,235	303,009	
普通作業員		人	7.51	22,365	167,961	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.77	42,400	75,048	
側径間部支柱支保 L ≤ 10	1.8~4.8, 13, 49.0~58.8	空m ³	100	1,510	151,000	
側径間部支柱支保 修損費		空m ³	100	266	26,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		77	
計					798,700	
単価					7,987	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価 4,436
橋りょう世話役		人	0.1	39,270	3,927	
型わく工		人	0.1	29,085	2,908	
橋りょう特殊工		人	0.5	32,235	16,117	
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	51	3,264	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	42,400	4,240	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,722	
計					44,360	
単価					4,436	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	空m ³	数量	10	単価 4,707
橋りょう世話役		人	0.1	39,270	3,927	
型わく工		人	0.1	29,085	2,908	
橋りょう特殊工		人	0.5	32,235	16,117	
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	51	3,264	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.1	69,500	6,950	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,722	
計					47,070	
単価					4,707	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
柱頭部足場工	柱頭部桁高6m以上 3.4月 1回					1	26,120	
橋りょう特殊工		人	0.71	32,235		22,886		
足場材損料		月	3.4	951		3,233		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						26,120		
単価						26,120	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋側足場工	1.2月 1回	単位	m	数量	1	単価	6,091
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.17	32,235	5,479		
橋側足場 損料		月	1.2	510	612		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,091		
単価					6,091	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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	174,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		75		
計					174,700		
単価					174,700	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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	172,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					172,600		
単価					172,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
落下物等防止柵設置工	アンカーボルト設置有り	単位	m	数量	10	単価 4,607
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
特殊作業員		人	0.3	24,990	7,497	
普通作業員		人	1.1	22,365	24,601	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					46,070	
単価					4,607	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	検査孔蓋設置工[PC橋新設]	鋼製扉型 100kg未満 ラフテレーンクレーン25t吊	単位	箇所	数量	1	単価	62,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708			
橋りょう特殊工		人	0.5	32,235	16,117			
普通作業員		人	0.6	22,365	13,419			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	42,400	16,960			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		446			
計					62,650			
単価					62,650	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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	摘要
アンカーボルト設置	有	単位	本	数量		100	832.9
土木一般世話役		人	1.2	27,930		33,516	
特殊作業員		人	1.3	24,990		32,487	
普通作業員		人	0.7	22,365		15,655	
アンカーボルト	別途計上のため0円	本	100	0		0	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			1,632	
計						83,290	
単価						832.9	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	検査孔蓋設置工[PC橋新設]	鋼製スライト型 50～300kg/箇所 ラフテレンクレーン25t吊	単位	箇所	数量	1	単価	71,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	39,270	15,708			
橋りょう特殊工		人	0.7	32,235	22,564			
普通作業員		人	0.7	22,365	15,655			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	42,400	16,960			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		533			
計					71,420			
単価					71,420		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

検査路架設工	ボルト組立式 ラフテレンクレーン25t吊	単位	t	数量	1	単価	233,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,270	39,270		
橋りょう特殊工		人	4	32,235	128,940		
普通作業員		人	1	22,365	22,365		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	42,400	42,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
計					233,000		
単価					233,000	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

検査路架設工	ボルト組立式 ラフテレンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価	260,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,270	39,270		
橋りょう特殊工		人	4	32,235	128,940		
普通作業員		人	1	22,365	22,365		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	1	69,500	69,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
計					260,100		
単価					260,100	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

検査路架設	有	単位	m	数量	10	単価	10,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.7	27,930	19,551		
特殊作業員		人	1.7	24,990	42,483		
普通作業員		人	0.8	22,365	17,892		
トラック運転		日	0.71	36,800	26,128		
諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		146		
計					106,200		
単価					10,620	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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 2箇月	単位	m	数量	1	単価	8,206
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.24	32,235	7,736		
足場材賃料		月	2	235	470		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,206		
単価					8,206	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	地覆高欄作業車組立・解体工	単位	台・回	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人	1.5	32,235	48,352	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
電工		人	0.5	23,625	11,812	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	42,400	63,600	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10,406	
計					178,900	
単価					178,900	円/台・回

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地覆高欄作業車(PC橋用)	作業足場 固定式	台	1			905,200
地覆高欄作業車(PC橋用)	作業足場 固定式	単位	数量	単価	金額	摘要
		供用日	73	12,400	905,200	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					905,200	
単価					905,200	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
橋りょう特殊工		人	0.017	32,235	547	
防護工 損料		月	3.4	55	187	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					734	
単価					734	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護工	1.2月 1回	単位	m ²	数量	1	単価	613
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.017	32,235	547		
	防護工 損料		月	1.2	55	66		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					613		
	単価					613	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	板張防護工	両側朝顔 標準以外 3.4箇月	単位	m ²	数量	1	単価	2,054
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.05	32,235	1,611			
防護材賃料		月	3.4	130.58	443			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,054			
単価					2,054	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋面手摺工	9.6月 1回	単位	m	数量	1	単価	4,284
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.054	32,235	1,740			
橋面手摺 損料		月	9.6	265	2,544			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,284			
単価					4,284	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋面手摺工	13.1月 1回	単位	m	数量	1	単価	5,211
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.054	32,235	1,740		
橋面手摺 損料		月	13.1	265	3,471		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,211		
単価					5,211	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	1	15,750	15,750		15,750
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						15,750		
単価						15,750	円/人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	210,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					210,700		
単価					210,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ鉄筋) D25 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	172,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ鉄筋	SD345 D25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
計					172,600		
単価					172,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	ねじ鉄筋継手 無し 無し D25×D25	単位	箇所	数量	1	単価	1,719
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D25×D25	箇所	1	669	669			
機械式継手	ねじ鉄筋継手 D25 土木用	組	1	1,050	1,050			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,719			
単価					1,719		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
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(ねじ鉄筋) D29 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 173,600
ねじ鉄筋	SD345 D29	t	1.03	114,000	117,420	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					173,600	
単価					173,600	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	ねじ鉄筋継手 無し 無し D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	2,221
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D29×D29	箇所	1	821	821			
機械式継手	ねじ鉄筋継手 D29 土木用	組	1	1,400	1,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,221			
単価					2,221	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	3,466
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.4	27,930	39,102			
型わく工			人	1.3	29,085	37,810			
とび工			人	3.3	26,880	88,704			
普通作業員			人	3.3	22,365	73,804			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		日	0.5	42,400	21,200			
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		85,980			
計						346,600			
単価						3,466		円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 4,398
土木一般世話役		人	2.6	27,930	72,618	
型わく工		人	4.7	29,085	136,699	
とび工		人	2.2	26,880	59,136	
普通作業員		人	5.1	22,365	114,061	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		57,286	
計					439,800	
単価					4,398	円/空m3

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
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 ²	数量	100	単価	4,736
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688		
	とび工		人	8.5	26,880	228,480		
	普通作業員		人	1.3	22,365	29,074		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	42,400	59,360		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		111,998		
	計					473,600		
	単価					4,736	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート工（PC橋片持架設工）	各種 配管式 90～100m ³ /h 無	単位	m ³	数量	10	単価 33,110
土木一般世話役		人	0.3	27,930	8,379	
特殊作業員		人	1.6	24,990	39,984	
普通作業員		人	1.4	22,365	31,311	
生コンクリート 高炉	30-12-25(20)	m ³	10.3	21,750	224,025	
コンクリートポンプ車運転	配管式90～100m ³ /h 無	時間	1.8	11,720	21,096	
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		6,305	
計					331,100	
単価					33,110	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD345 D13 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	281,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965			
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822			
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	115,000	120,750			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.2	69,500	13,900			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,870			
計						281,800		
単価						281,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D16~25 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	t	数量	1	単価 279,700
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822	
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	113,000	118,650	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.2	69,500	13,900	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,870	
計					279,700	
単価					279,700	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D29~32 ラフテレーンクレーン45t吊	t			1	280,700
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822	
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.05	114,000	119,700	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.2	69,500	13,900	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,820	
計					280,700	
単価					280,700	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 (PC橋片持架設工)		各種標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	313,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965			
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822			
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D51	t	1.05	150,000	157,500			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.2	42,400	8,480			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,840			
計					313,100			
単価					313,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工（PC橋片持架設工）	各種標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	313,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965			
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822			
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493			
ねじ節鉄筋	SD490 D51	t	1.05	150,000	157,500			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.2	42,400	8,480			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,840			
計					313,100			
単価					313,100	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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
鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD490(ねじ節鉄筋) D51 ラフテレーンクレーン45t吊	単位	t	数量		1	318,500
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965		
鉄筋工		人	3.4	25,830	87,822		
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493		
ねじ節鉄筋	SD490 D51	t	1.05	150,000	157,500		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.2	69,500	13,900		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,820		
計					318,500		
単価					318,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
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	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量		1	8,352
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D51×D51	箇所	1	1,972	1,972		
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D51 土木用	組	1	6,380	6,380		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						8,352	
単価						8,352	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠製作・設置・撤去工	ラフテレンクレーン45t吊	単位	m ²	数量	10	単価 16,510
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172	
型わく工		人	3.2	29,085	93,072	
普通作業員		人	1.6	22,365	35,784	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.1	69,500	6,950	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		18,122	
計					165,100	
単価					16,510	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠	埋設型枠(合板型枠)	単位	m ²	数量	100	単価	16,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	27,930	83,790		
型わく工		人	29	29,085	843,465		
普通作業員		人	14	22,365	313,110		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	42,400	42,400		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		359,235		
計					1,642,000		
単価					16,420	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,074,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,990	137,445		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	42,400	63,600		
	運搬費等率 434%		式	1		872,535		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		420		
	計					1,074,000		
	単価					1,074,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	配管式90～100m ³ /h 無	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.14	22,890	3,204		
軽油		L	9.3	135	1,255		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h	時間	1	7,260	7,260		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計						11,720	
単価						11,720	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストPC鋼より線	SWPR19 1S28.6 切断加工費含む	単位	k g	数量	単価	金額	単価	876
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
PC鋼より線	1 S 2 8 . 6 (S W P R 1 9)	k g	1	496	496				
PC鋼より線加算額	SWPR19 径28.6 プレキャスト加算	k g	1	315	315				
PC鋼より線加算額	SWPR19 径28.6 切断加工費	k g	1	65	65				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					876				
単価					876	円 / k g			

参考資料（２）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧式 50t吊	単位	日	数量	1	単価	60,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t吊	日	1	51,200	51,200			
軽油		L	69	135	9,315			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						60,520		
単価						60,520	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧式 65t吊	単位	日	数量	1	単価	71,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	6 5 t 吊	日	1	59,100	59,100			
軽油		L	89.7	135	12,109			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					71,210			
単価					71,210	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	29	135	3,915			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	日	1.31	7,630	9,995			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					36,800			
単価					36,800	円/日		