

鏡

1. 工事名

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区PC上部工事
工事地名	島根県出雲市湖陵町常楽寺地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年12月	12) 設計年月	令和4年9月
2) 事務所名	松江国道事務所 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	3540010016	14) 単価適用年月	2022年12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12月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	391日間 自 令和5年1月6日 (当初) 至 令和6年1月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	島根県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	出雲	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和4年9月13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	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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 (常楽寺第1高架橋)		式	1		4,242,478				
工場製作工		式	1		4,242,478				
検査路製作工		式	1		3,590,828				
製作加工 (労務費)		式	1		2,013,480			内-1号	
製作加工 (鋼板 SM400A)	SM400A	t	1.4	209,200	292,880			単-1号	
製作加工 (鋼板 SS400)	SS400	t	0.21	206,700	43,407			単-2号	
製作加工 (平鋼 SS400)	SS400	t	0.68	148,400	100,912			単-3号	
製作加工 (等辺山形鋼 SS400)	SS400	t	1.1	138,400	152,240			単-4号	
製作加工 (H形鋼 SM400A)	SM400A	t	1.2	142,300	170,760			単-5号	
製作加工 (溝形鋼 SS400)	SS400	t	1.73	139,500	241,335			単-6号	
製作加工 (鋼管 STK400)	STK400	t	0.4	232,800	93,120			単-7号	
製作加工 (鋼棒 SS400)	SS400	t	0.08	388,200	31,056			単-8号	

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
製作加工 (床用鋼板 SS400)	SS400	t	1.6	162,300	259,680			単-9号	
ボルト・ナット (SS400)	普通ボルト M16×50 2-W 弛み止め	組	148	99.2	14,681			単-10号	
ボルト・ナット (SS400)	普通ボルト M16×45 2-W 弛み止め	組	456	97.6	44,505			単-11号	
ボルト・ナット (SS400)	普通ボルト M16×40 2-W 弛み止め	組	32	96.1	3,075			単-12号	
ボルト・ナット (SS400)	普通ボルト M10×35 2-W 弛み止め	組	456	31.7	14,455			単-13号	
ボルト・ナット (SS400)	普通ボルト M10×30 2-W 弛み止め	組	939	31.5	29,578			単-14号	
Uボルト (SS400)	SS400 32A (C形) 4-N 2 -W	組	114	69.6	7,934			単-15号	
Uボルト (SS400)	SS400 15A (C形) 4-N 2 -W	組	228	60.5	13,794			単-16号	
コンクリートアンカー SS400	SS400 M16×100 メッキ品	本	296	216	63,936			単-17号	
工場塗装工		式	1		651,650				
メッキ HDZ55	HDZ55	t	6.1	78,500	478,850			単-18号	
メッキ HDZ45	HDZ45	t	0.3	70,000	21,000			単-19号	

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
メッキ HDZ35	HDZ35	t	2.2	69,000	151,800				単-20号
間接労務費		式	1		765,293				
工場純工事費		式	1		5,007,771				
工場管理費		式	1		1,103,245				
(工場製作原価)		式	1		6,111,016				
コンクリート橋上部 (常楽寺第1高架橋)		式	1		194,891,555				
工場製品輸送工		式	1		61,311				
輸送工		式	1		61,311				
輸送		t	8.4	7,299	61,311				単-21号
PC橋工		式	1		168,074,923				
プレテンション桁製作工		式	1		64,740,000				
プレテンション桁製作		本	30	2,158,000	64,740,000				単-22号

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
支承工		式	1		85,395,400				
ゴム支承 水平沓(A1橋台)	PC橋 反力 36.5 t 520 ×270×156	個	5	1,027,000	5,135,000			単-23号	
ゴム支承 水平沓(A2橋台)	PC橋 反力 36.5 t 520 ×270×156	個	5	1,028,000	5,140,000			単-24号	
ゴム支承 水平沓(P1・P2橋脚)	PC橋 反力 30.3 t 520 ×270×92	個	18	822,800	14,810,400			単-25号	
ゴム支承 鉛直沓(A1橋台)	PC橋 反力 41.2 t φ1 65×24.9	個	10	1,189,000	11,890,000			単-26号	
ゴム支承 鉛直沓(A2橋台)	PC橋 反力 41.2 t φ1 65×24.9	個	10	1,188,000	11,880,000			単-27号	
ゴム支承 鉛直沓(P1・P2橋台)	PC橋 反力 60.6 t φ1 80×24.9	個	40	913,500	36,540,000			単-28号	
架設工(クレーン架設)		式	1		2,000,190				
桁架設	プレテンションPC単純T桁橋	本	30	64,770	1,943,100			単-29号	
主桁転倒防止		本	30	1,903	57,090			単-30号	
床版・横組工		式	1		15,939,333				
鉄筋	SD345 D16～25	t	7.44	255,100	1,897,944			単-31号	

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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
鉄筋	SD345 D13	t	4.55	261,900	1,191,645				単-32号
コンクリート	コンクリート(5号) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	m3	80	84,870	6,789,600				単-33号
PCケーブル	シングルストラットシステム 450kN(50t)(1S19.3)	m	1,614	2,336	3,770,304				単-34号
緊張	シングルストラットシステム 450kN(50t)(1S19.3) 固定側(緊張用)	ケーブル	168	13,630	2,289,840				単-35号
橋梁現場塗装工		式	1		678,153				
コンクリート塗装工 CC-A		式	1		678,153				
下地処理		m2	43	1,921	82,603				単-36号
前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	m2	43	1,898	81,614				単-37号
前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂パテ	m2	43	4,005	172,215				単-38号
中塗	コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料	m2	43	3,905	167,915				単-39号
上塗	コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料	m2	43	4,042	173,806				単-40号
橋梁付属物工		式	1		16,456,009				

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
排水装置工		式	1		1,907,750				
排水柵 排水柵(A)	排水柵A	箇所	3	97,860	293,580			単-41号	
排水管	VP200A	m	67	22,650	1,517,550			単-42号	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×60 メッキ品	本	52	1,225	63,700			単-43号	
床版排水管(A)	H=160～190用	箇所	1	32,920	32,920			単-44号	
地覆工		式	1		5,516,641				
型枠		m2	390	7,284	2,840,760			単-45号	
鉄筋	SD345 D13	t	4.42	175,200	774,384			単-46号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.68	173,200	117,776			単-47号	
コンクリート	コンクリート(2号)	m3	57	25,960	1,479,720			単-48号	
目地板	樹脂発泡体(30倍発泡) t=10	m2	0.6	1,424	854			単-49号	
誘発目地	T型 H=30 誘導鉄板 化粧目地付	m	39	7,773	303,147			単-50号	

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
橋梁用防護柵工		式	1		3,224,940				
落下物等防止柵 落下物防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト 設置有	m	154	17,510	2,696,540			単-51号	
落下物防止柵門扉		箇所	4	132,100	528,400			単-52号	
剥落防止対策工		式	1		1,929,402				
剥落防止対策	上部工	m2	141	5,320	750,120			単-53号	
剥落防止対策	下部工	m2	169	6,978	1,179,282			単-54号	
検査路工		式	1		2,034,480				
検査路		t	8.4	242,200	2,034,480			単-55号	
通信管路工		式	1		1,795,056				
ケーブル配管	硬質ビニル電線管 VE54	m	296	3,139	929,144			単-56号	
ケーブル配管	ステンレス保護管 SUS304φ 54	m	8	11,910	95,280			単-57号	
ケーブル配管	厚鋼電線管 G54	m	8	5,679	45,432			単-58号	

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
伸縮継手	EX54-PL	個	8	43,200	345,600			単-59号	
異種管継手	G54-VE54	個	8	4,500	36,000			単-60号	
異種管継手	SUS304 φ54-VE54	個	8	10,000	80,000			単-61号	
フルボックス	SUS304 WP 500×600×350	個	2	131,800	263,600			単-62号	
銘板工		式	1		47,740				
銘板 橋歴板	橋歴板 300×200×13	枚	1	47,740	47,740			単-63号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		8,617,989				
橋梁足場工		式	1		5,043,892				
桁下足場		m ²	710	4,146	2,943,660			単-64号	
橋台・橋脚回り足場フラット		m	79	15,580	1,230,820			単-65号	
地覆・高欄施工足場		m	139	5,877	816,903			単-66号	
足場 吊り足場		m	23	2,283	52,509			単-67号	

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
橋梁防護工		式	1		839,757				
板張防護		m2	150	2,348	352,200			単-68号	
ネット防護		m2	710	686.7	487,557			単-69号	
昇降用設備工		式	1		936,200				
登り栈橋		箇所	2	468,100	936,200			単-70号	
検査路足場工		式	1		1,798,140				
検査路足場		掛m2	460	3,909	1,798,140			単-71号	
仮設工		式	1		1,003,170				
交通管理工		式	1		1,003,170				
交通誘導警備員 (夜間)		人日	6	23,160	138,960			単-72号	
交通誘導警備員		人日	47	12,710	597,370			単-73号	
交通誘導警備員 (夜間)		人日	14	19,060	266,840			単-74号	

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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 (奥の谷川橋)		式	1		6,704,583				
PC橋工		式	1		5,147,520				
プレテンション桁製作工		式	1		4,002,600				
プレテンション桁製作		本	7	571,800	4,002,600			単-75号	
支承工		式	1		643,000				
ゴム支承 (A1橋台)	PC橋 5334×150×23	m	5	31,810	159,050			単-76号	
ゴム支承 (A2橋台)	PC橋 5334×150×23	m	5	31,810	159,050			単-77号	
変位制限装置 (A1橋台)	防蝕アンカー装置 φ32×700	組	6	18,710	112,260			単-78号	
変位制限装置 (A2橋台)	防蝕アンカー装置 φ46×910	組	6	35,440	212,640			単-79号	
架設工(クレーン架設)		式	1		200,410				
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	7	28,630	200,410			単-80号	
床版・横組工		式	1		301,510				

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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
コンクリート	PC緊張部 コンクリート(5号) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	1	48,950	48,950				単-81号
コンクリート	コンクリート(6号) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	m3	1	47,270	47,270				単-82号
PCケーブル	シングルストレートシステム 390kN(40t)(1S17.8)	m	42	2,185	91,770				単-83号
緊張	シングルストレートシステム 390kN(40t)(1S17.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	8	14,190	113,520				単-84号
橋梁付属物工		式	1		1,343,314				
排水装置工		式	1		86,059				
排水桝 排水桝(B)	排水桝B 20kg/個未満	箇所	2	39,220	78,440				単-85号
排水管	VP40	m	1	7,619	7,619				単-86号
地覆工		式	1		325,975				
型枠		m2	22	7,284	160,248				単-87号
鉄筋	SD345 D13	t	0.27	191,400	51,678				単-88号
コンクリート	コンクリート(2号)	m3	4	25,960	103,840				単-89号

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
コーキング	弾性シーリング材	m	3	3,403	10,209			単-90号	
橋梁用高欄工		式	1		883,540				
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	14	63,110	883,540			単-91号	
銘板工		式	1		47,740				
銘板 橋歴板	300×200×13	枚	1	47,740	47,740			単-92号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		162,909				
橋梁足場工		式	1		162,909				
足場	側部足場	m	23	7,083	162,909			単-93号	
仮設工		式	1		50,840				
交通管理工		式	1		50,840				
交通誘導警備員		人日	4	12,710	50,840			単-94号	
橋梁下部		式	1		256,496				

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
橋台工 (奥の谷川橋 A1)		式	1		122,788				
橋台躯体工		式	1		122,788				
コンクリート	コンクリート(2号) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	2	22,320	44,640			単-95号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.03	175,200	5,256			単-96号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.02	173,200	3,464			単-97号	
型枠		m2	9	7,284	65,556			単-98号	
支保		空m3	1	3,872	3,872			単-99号	
橋台工 (奥の谷川橋 A2)		式	1		133,708				
橋台躯体工		式	1		133,708				
コンクリート	コンクリート(2号) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	2	22,320	44,640			単-100号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.04	175,200	7,008			単-101号	
型枠		m2	11	7,284	80,124			単-102号	

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
支保		空m3	0.5	3,872	1,936			単-103号	
コンクリート橋上部 (常楽寺川橋)		式	1		22,958,235				
PC橋工		式	1		19,023,935				
プレテンション桁製作工		式	1		14,552,000				
プレテンション桁製作		本	8	1,819,000	14,552,000			単-104号	
支承工		式	1		2,847,260				
ゴム支承 (A1橋台)	PC橋 7566×200×42	m	8	50,410	403,280			単-105号	
ゴム支承 (A2橋台)	PC橋 7566×200×42	m	8	50,410	403,280			単-106号	
変位制限装置 (A1橋台)	防蝕アンカー装置 φ75×1500	組	5	162,000	810,000			単-107号	
変位制限装置 (A2橋台)	防蝕アンカー装置 φ55×180	組	5	63,740	318,700			単-108号	
変位制限装置 (A1橋・A2橋台)	横変位拘束構造 φ75×1500	組	4	228,000	912,000			単-109号	
架設工(クレーン架設)		式	1		246,640				

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
桁架設	プレテンションPC単純床版橋	本	8	30,830	246,640			単-110号	
床版・横組工		式	1		1,378,035				
コンクリート	コンクリート(5号) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	m3	3	48,950	146,850			単-111号	
コンクリート	コンクリート(6号) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	m3	8	47,270	378,160			単-112号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 390kN(40t)(1S17.8)	m	185	2,185	404,225			単-113号	
緊張	シングルストラットシステム 390kN(40t)(1S17.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	30	14,960	448,800			単-114号	
橋梁付属物工		式	1		3,562,010				
排水装置工		式	1		246,600				
排水桝 排水桝(C)	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	2	39,890	79,780			単-115号	
床版排水管(B)	曲管加工 L=1480	箇所	1	80,880	80,880			単-116号	
床版排水管(C)	直管 H=730用	箇所	2	42,970	85,940			単-117号	
張出工		式	1		32,474				

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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
型枠		m2	2	7,284	14,568				単-118号
鉄筋	SD345 D13	t	0.02	393,200	7,864				単-119号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.01	173,200	1,732				単-120号
コンクリート	コンクリート(2号)	m3	0.3	27,700	8,310				単-121号
地覆工		式	1		1,030,796				
型枠		m2	67	7,284	488,028				単-122号
鉄筋	SD345 D13	t	0.72	175,200	126,144				単-123号
コンクリート	コンクリート(2号)	m3	15	25,960	389,400				単-124号
コーキング	弾性シーリング材	m	8	3,403	27,224				単-125号
橋梁用高欄工		式	1		2,204,400				
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	40	55,110	2,204,400				単-126号
銘板工		式	1		47,740				

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
銘板 橋歴板	300×200×13	枚	1	47,740	47,740			単-127号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		283,320				
橋梁足場工		式	1		283,320				
足場		m	40	7,083	283,320			単-128号	
仮設工		式	1		88,970				
交通管理工		式	1		88,970				
交通誘導警備員		人日	7	12,710	88,970			単-129号	
直接工事費		式	1		224,810,869				
共通仮設費		式	1		24,435,750				
共通仮設費		式	1		8,373,750				
運搬費		式	1		7,022,000				
重建設機械分解組立費		回	3	1,065,000	3,195,000			単-130号	

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	3,827,000	3,827,000				単-131号
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費用		式	1		50,750				内-2号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,301,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		16,062,000				
純工事費		式	1		249,246,619				
現場管理費		式	1		72,117,000				
(現場原価)		式	1		321,363,619				
工事原価		式	1		327,474,635				
一般管理費等		式	1		47,705,365				
工事価格		式	1		375,180,000				
消費税相当額		式	1		37,518,000				

設計内訳書

工事名	令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区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
工事費計		式	1		412,698,000				

一式当たり内訳書

製作加工
第 1号内訳書 (労務費)

単価使用年月	2022. 12
歩掛使用年月	2022. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費 (検査路)	0無 各種 8.03人/t	t	8.4	223,300	1,875,720			WB470170 単一 132号
副資材費 (t)		t	8.4	16,400	137,760			WB470190 単一 133号
合計					2,013,480			

一式当たり内訳書

道路施設基本ワーク作成費用

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本ワーク作成費用		式	1		50,750			WYB00043 単一 302号
合計					50,750			

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	製作加工 (鋼板 SM400A)	SM400A	単位	t	数量		10	単価 209,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	10	209,200	2,092,000	WB470010 単- 134号	
計						2,092,000		
単価						209,200	円/t	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	製作加工 (鋼板 SS400)	SS400	単位	t	数量		10	単価 206,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	10	206,700	2,067,000	WB470010 単- 135号	
計						2,067,000		
単価						206,700	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	製作加工 (平鋼 SS400)	SS400	単位	t	数量	0.68	単価	148,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 9×90~100	t	0.55	147,400	81,070	WB470060 単- 136号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×90~100	t	0.03	147,400	4,422	WB470060 単- 137号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 4.5×50	t	0.1	154,100	15,410	WB470060 単- 138号	
計						100,902		
単価						148,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	製作加工 (等辺山形鋼 SS400)	SS400	単位	t	数量	1.1	単価	138,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	t	0.06	138,400	8,304	WB470060 単一 139号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	t	0.87	138,400	120,408	WB470060 単一 140号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	t	0.17	138,400	23,528	WB470060 単一 141号	
計						152,240		
単価						138,400	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	製作加工 (H形鋼 SM400A)	SM400A	単位	t	数量		単価	142,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	10	142,300	1,423,000	WB470050 単- 142号	
計						1,423,000		
単価						142,300	円/t	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	製作加工 (溝形鋼 SS400)	SS400	単位	t	数量		単価	139,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 5×100×50	t	10	139,500	1,395,000	WB470060 単- 143号	
計						1,395,000		
単価						139,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	製作加工 (鋼管 STK400)	STK400	単位	t	数量	0.4	単価 232,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.22	230,200	50,644	WB470050 単- 144号
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.18	235,800	42,444	WB470050 単- 145号
計						93,088	
単価						232,800	円/t

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	製作加工 (鋼棒 SS400)	SS400	単位	t	数量	10	単価 388,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	10	388,200	3,882,000	WB470050 単- 146号
計						3,882,000	
単価						388,200	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	製作加工 (床用鋼板 SS400)	SS400	単位	t	数量	10	単価 162,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	10	162,300	1,623,000	WB470050 単-147号
計						1,623,000	
単価						162,300	円/t

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	ボルト・ナット (SS400)	普通ボルト M16×50 2-W 弛み止め	単位	組	数量	10	単価 99.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト・ナット (M16×50 2-W(弛み止めナット))			組	10	99.2	992	WYB00001 単-148号
計						992	
単価						99.2	円/組

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	ボルト・ナット (SS400)	普通ボルト M16×45 2-W 弛み止め	単位	組	数量	10	単価 97.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト・ナット (M16×45 2-W(弛み止めナット))			組	10	97.6	976	WYB00003 単- 149号
計						976	
単価						97.6	円/組

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	ボルト・ナット (SS400)	普通ボルト M16×40 2-W 弛み止め	単位	組	数量	10	単価 96.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト・ナット (M16×40 2-W(弛み止めナット))			組	10	96.1	961	WYB00005 単- 150号
計						961	
単価						96.1	円/組

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	ボルト・ナット (SS400)	普通ボルト M10×35 2-W 弛み止め	単位	組	数量	10	単価 31.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト・ナット (M10×35 2-W(弛み止めナット))			組	10	31.7	317	WYB00007 単- 151号
計						317	
単価						31.7	円/組

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	ボルト・ナット (SS400)	普通ボルト M10×30 2-W 弛み止め	単位	組	数量	10	単価 31.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト・ナット (M10×30 2-W(弛み止めナット))			組	10	31.5	315	WYB00009 単- 152号
計						315	
単価						31.5	円/組

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一15号	Uボルト (SS400)	SS400 32A(C形) 4-N 2-W	単位	組	数量		単価	69.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト(32A(C形) 4-N 2-W)			組	10	69.6	696	WYB00002 単一 153号	
計						696		
単価						69.6	円/組	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一16号	Uボルト (SS400)	SS400 15A(C形) 4-N 2-W	単位	組	数量		単価	60.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト(15A(C形) 4-N 2-W)			組	10	60.5	605	WYB00006 単一 154号	
計						605		
単価						60.5	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	コンクリートアンカー SS400	SS400 M16×100 メッキ品	単位	本	数量		10	単価	216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカー(SS400 M16×100 メッキ品)			本	10	216	2,160	WYB00011 単- 155号		
計						2,160			
単価						216	円/本		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	メッキ HDZ55	HDZ55	単位	t	数量		10	単価	78,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ(検査路用) HDZ55			t	10	78,500	785,000	WYB00004 単- 156号		
計						785,000			
単価						78,500	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一19号	メッキ HDZ45	HDZ45	単位	t	数量		10	単価	70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ（検査路用）HDZ45			t	10	70,000	700,000	WYB00008 単一 157号		
計						700,000			
単価						70,000	円/t		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一20号	メッキ HDZ35	HDZ35	単位	t	数量		10	単価	69,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ（検査路用）HDZ35			t	10	69,000	690,000	WYB00010 単一 158号		
計						690,000			
単価						69,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	輸送	単位	t	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	貨物自動車による運搬 (1車1回)		台	1	61,310	61,310	WYB00059 単-159号
	運搬距離 L=180km 運搬質量 8.4t						
	計					61,310	
	単価					7,299	円/t

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	プレテンション桁製作	単位	本	数量	金額	単価	2,158,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本) (A1-P1 外桁 G1)		本	1	2,350,000	2,350,000	WB020014 単- 160号	
材料費(本) (A1-P1 中桁 G2~G8)		本	7	2,100,000	14,700,000	WB020014 単- 161号	
材料費(本) (A1-P1 中桁 G9)		本	1	2,100,000	2,100,000	WB020014 単- 162号	
材料費(本) (A1-P1 外桁 G10)		本	1	2,350,000	2,350,000	WB020014 単- 163号	
材料費(本) (P1-P2 外桁 G1)		本	1	2,350,000	2,350,000	WB020014 単- 164号	
材料費(本) (P1-P2 中桁 G2~G8)		本	7	2,130,000	14,910,000	WB020014 単- 165号	
材料費(本) (P1-P2 中桁 G9)		本	1	2,130,000	2,130,000	WB020014 単- 166号	
材料費(本) (P1-P2 外桁 G10)		本	1	2,350,000	2,350,000	WB020014 単- 167号	
材料費(本) (P2-A2 外桁 G1)		本	1	2,350,000	2,350,000	WB020014 単- 168号	
材料費(本) (P2-A2 中桁 G2)		本	1	2,100,000	2,100,000	WB020014 単- 169号	
材料費(本) (P2-A2 中桁 G3)		本	1	2,100,000	2,100,000	WB020014 単- 170号	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	プレテンション桁製作	単位	本	数量	金額	単価	2,158,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (本) (P2-A2 中桁 G4)		本	1	2,100,000	2,100,000	WB020014 単- 171号	
材料費 (本) (P2-A2 中桁 G5)		本	1	2,100,000	2,100,000	WB020014 単- 172号	
材料費 (本) (P2-A2 中桁 G6)		本	1	2,100,000	2,100,000	WB020014 単- 173号	
材料費 (本) (P2-A2 中桁 G7)		本	1	2,100,000	2,100,000	WB020014 単- 174号	
材料費 (本) (P2-A2 中桁 G8)		本	1	2,100,000	2,100,000	WB020014 単- 175号	
材料費 (本) (P2-A2 中桁 G9)		本	1	2,100,000	2,100,000	WB020014 単- 176号	
材料費 (本) (P2-A2 外桁 G10)		本	1	2,350,000	2,350,000	WB020014 単- 177号	
計					64,740,000		
単価					2,158,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	ゴム支承 水平沓(A1橋台)	PC橋 反力 36.5 t 520×270×156	単位	個	数量		1	単価 1,027,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.037m3/個 標準	個	1	1,026,000	1,026,000	WB474000 単- 178号	
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	0.005	175,200	876	WB810010 単- 179号	
計						1,026,876		
単価						1,027,000	円/個	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	ゴム支承 水平沓(A2橋台)	PC橋 反力 36.5 t 520×270×156	単位	個	数量		1	単価 1,028,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.04m3/個 標準	個	1	1,027,000	1,027,000	WB474000 単- 180号	
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	0.005	175,200	876	WB810010 単- 179号	
計						1,027,876		
単価						1,028,000	円/個	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	ゴム支承 水平沓(P1・P2橋脚)	PC橋 反力 30.3 t 520×270×92	単位	個	数量		単価	822,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Bタイプ据付	0.029m3/個 標準	個	10	822,800	8,228,000	WB474000 単- 181号	
	計					8,228,000		
	単価					822,800	円/個	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	ゴム支承 鉛直沓(A1橋台)	PC橋 反力 41.2 t φ165×24.9	単位	個	数量		単価	1,189,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Bタイプ据付	0.05m3/個 標準	個	1	1,188,000	1,188,000	WB474000 単- 182号	
	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	0.005	175,200	876	WB810010 単- 179号	
	計					1,188,876		
	単価					1,189,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	ゴム支承 鉛直沓(A2橋台)	PC橋 反力 41.2 t φ165×24.9	単位	個	数量	1	単価 1,188,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Bタイプ据付		0.048m3/個 標準	個	1	1,187,000	1,187,000	WB474000 単-183号
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	0.005	175,200	876	WB810010 単-179号
計						1,187,876	
単価						1,188,000	円/個

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	ゴム支承 鉛直沓(P1・P2橋台)	PC橋 反力 60.6 t φ180×24.9	単位	個	数量	10	単価 913,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Bタイプ据付		0.023m3/個 標準	個	10	913,500	9,135,000	WB474000 単-184号
計						9,135,000	
単価						913,500	円/個

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	桁架設	ﾌﾟﾚﾝｼﾞｵﾝPC単純T桁橋	単位	本	数量		単価	
						30		64,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ｸﾛｰﾗｰｸﾚｰﾝ架設(橋梁下)(ﾌﾟﾚﾝｼﾞｵﾝ単純T桁橋 BG-24)		本	20	57,270	1,145,400	WYB00122 単- 185号		
昼間作業								
ｸﾛｰﾗｰｸﾚｰﾝ架設(橋梁下)(ﾌﾟﾚﾝｼﾞｵﾝ単純T桁橋 BG-24)		本	10	79,750	797,500	WYB00124 単- 186号		
夜間作業								
計					1,942,900			
単価					64,770		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	主桁転倒防止		単位	本	数量		単価	
						30		1,903
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主桁転倒防止工		本	20	1,719	34,380	WYB00098 単- 187号		
昼間作業								
主桁転倒防止工		本	10	2,269	22,690	WYB00099 単- 188号		
夜間作業								
計					57,070			
単価					1,903	円/本		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組鉄筋工	SD345 D16~25	t	10	255,100	2,551,000	WB473910 単- 189号	
	計					2,551,000		
	単価					255,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	4.548	単価	261,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13	t	4.525	257,200	1,163,830	WB473910 単-190号	
横組鉄筋工		各種	t	0.023	1,145,000	26,335	WB473910 単-191号	
諸雑費(まるめ)			式	1		835	X1002001	
計						1,191,000		
単価						261,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	コンクリート	コンクリート(5号) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	10	単価	84,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ホーステンション桁 30-12-25(20)(早強)有 フォーム打設	m3	10	84,870	848,700	WB473920 単-192号	
計						848,700		
単価						84,870	円/m3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	PCケーブル	シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量	10	単価	2,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)	m	10	2,336	23,360	WB473930 単-193号	
計						23,360		
単価						2,336	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	緊張	シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	168	単価	13,630
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 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	ケーブル	44	9,913	436,172	WB473940 単-194号		
緊張工	シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	ケーブル	88	14,690	1,292,720	WB473940 単-195号		
緊張工	シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	ケーブル	12	16,170	194,040	WB473940 単-196号		
緊張工	シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	ケーブル	24	13,570	325,680	WB473940 単-197号		
機械器具損料	シグナルストレントシステム 450kN(50t) (1S19.3) 8供用日	工事	1	39,680	39,680	WB474040 単-198号		
計					2,288,292			
単価					13,630	円/ケーブル		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	下地処理		単位	m2	数量		単価	1,921
	10							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(CC-A) (100m2未満)			m 2	10	1,921	19,210	WYB00014 単- 199号	
計						19,210		
単価						1,921	円/m2	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	単位	m2	数量		単価	1,898
	10							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
前処理(CC-A) (100m2未満)			m 2	10	1,898	18,980	WYB00016 単- 200号	
(コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー)								
計						18,980		
単価						1,898	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂パテ	単位	m2	数量		10	単価	4,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
前処理(CC-A) (100m2未満)			m2	10	4,005	40,050	WYB00018 単-201号		
(コンクリート塗装用エポキシ樹脂パテ)									
計						40,050			
単価						4,005	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	中塗	コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量		10	単価	3,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗(CC-A) (100m2未満)			m2	10	3,905	39,050	WYB00020 単-202号		
(コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料)									
計						39,050			
単価						3,905	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	上塗	コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量		10	単価	4,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上塗(CC-A) (100m2未満)			m 2	10	4,042	40,420	WYB00022		
(コンクリート塗装用ふっ素樹脂塗料)							単- 203号		
計						40,420			
単価						4,042	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	排水桝 排水桝(A)	排水桝A	単位	箇所	数量		10	単価	97,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水桝A (材料費)			箇所	10	92,700	927,000	CB422711		
排水桝		排水桝A	箇所	10	5,155	51,550	CB422710		
計						978,550			
単価						97,860	円/箇所		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	排水管	VP200A	単位	m	数量		単価	22,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り						CB473320
			m	10	3,850	38,500		
排水管 (材料費)								CB473321
			m	10	18,800	188,000		
計						226,500		
単価						22,650	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×60 メッキ品	単位	本	数量		単価	1,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置		有り						CB473310
			本	10	1,225	12,250		
計						12,250		
単価						1,225	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	床版排水管 (A)	H=160~190用	単位	箇所	数量	1	単価	32,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版排水管設置 (H=160~190用)		箇所	1	11,070	11,070	WYB00015	単一 204号	
床版排水管 (材料費) (H=160~190用 固定金具含む)		個	1	18,900	18,900	WYB00017	単一 205号	
床版用排水管設置 (SUS304 φ20)		m	0.8	920.5	736.4	WYB00058	単一 206号	
床版用排水管 (材料費) (φ20 SUS304 付属品含む)		m	0.8	2,760	2,208	WYB00065	単一 207号	
計					32,914.4			
単価					32,920		円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	型枠		単位	m2	数量		単価	
					10			7,284
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	10	7,284	72,840	CB240210	
計						72,840		
単価						7,284	円/m2	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
					10			175,200
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	10	175,200	1,752,000	WB810010 単- 179号	
計						1,752,000		
単価						175,200	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	173,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	173,200	1,732,000	WB810010 単-208号	
計						1,732,000		
単価						173,200	円/t	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	コンクリート	コンクリート(2号)	単位	m3	数量		単価	25,960
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	10	25,960	259,600	CB240010	
計						259,600		
単価						25,960	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	目地板	樹脂発泡体(30倍発泡)t=10	単位	m2	数量	10	単価	1,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		樹脂発泡体(30倍発泡)t=10	m 2	10	1,424	14,240	CB224710	
計						14,240		
単価						1,424	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	誘発目地	T型 H=30 誘導鉄板 化粧目地付	単位	m	数量	38.7	単価	7,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘発目地設置(目地高さ30mm 誘導鉄板・化粧目地付)		m	38.7	4,445	172,021.5	WYB00028 単- 209号	
	誘発目地材料費(誘発目地) (T-30)		m	38.7	2,742	106,115.4	WYB00029 単- 210号	
	誘発目地材料費(誘導鉄板) (BL-50)		m	10.3	2,200	22,660	WYB00036 単- 211号	
	計					300,796.9		
	単価					7,773	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	落下物等防止柵 落下物防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト設置有	単位	m	数量	154.2	単価	17,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落下物等防止柵	有り	m	154.2	3,213	495,444.6	CB421810	
	落下物防止柵アンカーボルト(材料費)(U-M12×160 ムッキ品)		組	81	1,510	122,310	WYB00030 単- 212号	
	落下物等防止柵(材料費) (標準 L=2000 H=1100)		m	124	12,700	1,574,800	CB421811	
	落下物等防止柵(材料費)(袖部 L=500 H=1100)		m	6	33,200	199,200	WYB00089 単- 213号	
	落下物等防止柵(材料費)(調整部 L=850 H=1100)		m	0.85	12,820	10,897	WYB00087 単- 214号	
	落下物等防止柵(材料費)(調整部 L=1000 H=1100)		m	3	12,700	38,100	WYB00085 単- 215号	
	落下物等防止柵(材料費)(調整部 L=1250 H=1100)		m	2.5	12,720	31,800	WYB00081 単- 216号	
	落下物等防止柵(材料費)(調整部 L=1350 H=1100)		m	1.35	12,740	17,199	WYB00078 単- 217号	
	落下物等防止柵(材料費)(調整部 L=1600 H=1100)		m	9.6	12,750	122,400	WYB00080 単- 218号	
	落下物等防止柵(材料費)(調整部 L=1650 H=1100)		m	3.3	12,720	41,976	WYB00082 単- 219号	
	落下物等防止柵(材料費)(調整部 L=1800 H=1100)		m	3.6	12,720	45,792	WYB00084 単- 220号	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	落下物等防止柵 落下物防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト設置有	単位	m	数量	154.2	単価	17,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,699,918.6		
	単価					17,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	落下物防止柵門扉	単位	箇所	数量	1	単価	132,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵門扉設置(H=1100 L=2000 へースプレート式)		箇所	1	54,800	54,800	WYB00032	単-221号
アンカーボルト(材料費)(U-M12×130 2N, 2W)		組	2	1,410	2,820	WYB00033	単-222号
コンクリートアンカー(材料費)(M12×100 メッキ品)		本	4	103	412	WYB00034	単-223号
落下物防止柵門扉(材料費)(L=2000 H=1100 メッキ品)		組	1	74,000	74,000	WYB00035	単-224号
計					132,032		
単価					132,100		円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	剥落防止対策	上部工	単位	m2	数量		単価	5,320
	10							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
剥落防止シート設置(上部工 新設壁高欄部)			m 2	10	5,320	53,200	WYB00088 単- 225号	
計						53,200		
単価						5,320	円/m2	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	剥落防止対策	下部工	単位	m2	数量		単価	6,978
	10							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
剥落防止シート設置(下部工 橋台・橋脚部)			m 2	10	6,978	69,780	WYB00093 単- 226号	
計						69,780		
単価						6,978	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	検査路		単位	t	数量		単価	242,200
	8.4							
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)			t	8.4	204,400	1,716,960	WYB00024 単-227号	
アンカーボルト設置工(検査路)			本	296	1,071	317,016	WYB00026 単-228号	
計						2,033,976		
単価						242,200	円/t	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	ケーブル配管	硬質ビニル電線管 VE54	単位	m	数量		単価	3,139
	10							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正なし	m	10	2,750	27,500	WE112010 単-229号	
硬質ビニル電線管(VE)			m	10	388.2	3,882	WYB00013 単-230号	
計						31,382		
単価						3,139	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	ケーブル配管	ステンレス保護管 SUS304 φ54	単位	m	数量		単価	11,910
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正なし	m	10	4,584	45,840	WE111100 単- 231号	
ステンレス保護管 (SUS304 φ54)			m	10	7,322	73,220	WYB00031 単- 232号	
計						119,060		
単価						11,910	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	ケーブル配管	厚鋼電線管 G54	単位	m	数量		単価	5,679
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正なし	m	10	4,584	45,840	WE111100 単- 231号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 0%	m	10	1,095	10,950	WE505200 単- 233号	
計						56,790		
単価						5,679	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	伸縮継手	EX54-PL	単位	個	数量		単価	43,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手(材料費)(EX54-PL)			個	10	43,200	432,000	WYB00057 単-234号	
計						432,000		
単価						43,200	円/個	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	異種管継手	G54-VE54	単位	個	数量		単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手(材料費)(G54-VE54)			個	10	4,500	45,000	WYB00076 単-235号	
計						45,000		
単価						4,500	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	異種管継手	SUS304 φ54-VE54	単位	個	数量	10	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手(材料費)(SUS304 φ54-VE54)			個	10	10,000	100,000	WYB00071	単- 236号
計						100,000		
単価						10,000		円/個

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	プルボックス	SUS304 WP 500×600×350	単位	個	数量	10	単価	131,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 新設 50cm 60cm 35cm	個	10	14,770	147,700	WE122300	単- 237号
プルボックス(材料費)(SUS304 WP 500×600×350 4条用)			個	10	117,000	1,170,000	WYB00066	単- 238号
計						1,317,700		
単価						131,800		円/個

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	銘板 橋歴板	橋歴板 300×200×13	単位	枚	数量	10	単価	47,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付			枚	10	47,740	477,400	CB422720	
計						477,400		
単価						47,740	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	桁下足場		単位	m2	数量	710	単価	4,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
桁下足場		ﾌﾟﾚﾝｼﾞｮﾝ桁 両側朝顔 標準以外 3.4箇所	m 2	470	3,668	1,723,960	WB473950 単- 239号	
昼間作業								
桁下足場		ﾌﾟﾚﾝｼﾞｮﾝ桁 両側朝顔 標準以外 3.4箇所	m 2	240	5,080	1,219,200	WB473950 単- 240号	
夜間作業								
計						2,943,160		
単価						4,146	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	橋台・橋脚回り足場アラケット	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 3.6箇月	m	10	15,580	155,800	WB474410 単-241号		
計					155,800			
単価					15,580	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	地覆・高欄施工足場	単位	m	数量	139	単価	5,877
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地覆・高欄施工足場(設置・撤去・賃料)		m	92	5,122	471,224	WYB00038 単一 242号	
昼間作業・供用月数：1.2ヶ月							
地覆・高欄施工足場(設置・撤去・賃料)		m	47	7,353	345,591	WYB00054 単一 243号	
夜間作業・供用月数：1.2ヶ月							
計					816,815		
単価					5,877	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	足場 吊り足場		単位	m	数量		単価	2,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場設置及び撤去(キャットウォーク)			m	10	2,283	22,830	WYB00047 単-244号	
計						22,830		
単価						2,283	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-68号	板張防護		単位	m2	数量		単価	2,348
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 3.4月 両側朝顔	m 2	10	2,348	23,480	WB470720 単-245号	
夜間作業								
計						23,480		
単価						2,348	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	ネット防護		単位	m2	数量	710	単価	686.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ネット防護工	標準以外 0.3箇月	m 2	470	591	277,770	WB474420 単- 246号	
	昼間作業							
	ネット防護工	標準以外 0.3箇月	m 2	240	874	209,760	WB474420 単- 247号	
	夜間作業							
	計					487,530		
	単価					686.7	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	登り栈橋		単位	箇所	数量		単価
						2	468,100
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 4.4月 12.7m	箇所	1	491,300	491,300	WB470760 単- 248号
登り栈橋工 (箇所)		設置・撤去・損料 4.4月 11.5m	箇所	1	444,900	444,900	WB470760 単- 249号
計						936,200	
単価						468,100	円/箇所

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	検査路足場		単位	掛m2	数量		単価
						10	3,909
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	10	3,909	39,090	WB252110 単- 250号
計						39,090	
単価						3,909	円/掛m2

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-72号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量		単価	
						10		23,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	10	23,160	231,600	WB010211 単- 251号	
計						231,600		
単価						23,160	円/人日	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						10		12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	10	12,710	127,100	WB010212 単- 252号	
計						127,100		
単価						12,710	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-74号	交通誘導警備員 (夜間)		単位	人日	数量		単価	
					10			19,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人日	10	19,060	190,600	WB010212 単-253号		
計					190,600			
単価					19,060	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	プレテンション桁製作	単位	本	数量	7	単価	571,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本) (外桁 G1)		本	1	605,000	605,000	WB020014 単一 254号	
材料費(本) (中桁 G2~G6)		本	5	556,000	2,780,000	WB020014 単一 255号	
材料費(本) (外桁 G7)		本	1	617,000	617,000	WB020014 単一 256号	
計					4,002,000		
単価					571,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	ゴム支承 (A1橋台)	PC橋 5334×150×23	単位	m	数量	5.3	単価	31,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.15m 0.022m3/m	m	5.3	30,350	160,855	WB473980 単- 257号	
	ゴム支承孔加工費 (t=23mm φ50mm以下)		箇所	6	310	1,860	WYB00062 単- 258号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 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	0.034	172,100	5,851.4	WB810010 単- 259号	
	計					168,566.4		
	単価					31,810	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	ゴム支承 (A2橋台)	PC橋 5334×150×23	単位	m	数量	5.3	単価	31,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.15m 0.022m3/m	m	5.3	30,350	160,855	WB473980 単- 257号	
	ゴム支承孔加工費 (t=23mm φ50mm以下)		箇所	6	310	1,860	WYB00064 単- 258号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 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	0.034	172,100	5,851.4	WB810010 単- 259号	
	計					168,566.4		
	単価					31,810	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	変位制限装置 (A1橋台)	防蝕アンカ装置 φ32×700	単位	組	数量		単価	
						6		18,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 (材料費)			組	6	17,300	103,800	WB474020 単-260号	
無収縮モルタル(材料費)			m ³	0.039	215,700	8,412.3	WYB00019 単-261号	
計						112,212.3		
単価						18,710	円/組	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	変位制限装置 (A2橋台)	防蝕アンカ装置 φ46×910	単位	組	数量		単価	
						6		35,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 (材料費)			組	6	33,600	201,600	WB474020 単-262号	
無収縮モルタル(材料費)			m ³	0.051	215,700	11,000.7	WYB00042 単-263号	
計						212,600.7		
単価						35,440	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	桁架設	プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	10	単価	28,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラクレーン架設(橋背面)(プレテンションPC単純床版橋BS-11)			本	10	28,630	286,300	WYB00114 単-264号	
計						286,300		
単価						28,630	円/本	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	コンクリート	PC緊張部 コンクリート(5号) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	10	単価	48,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 30-12-25(20)(早強)有 プーム打設	m3	10	48,950	489,500	WB473920 単-265号	
計						489,500		
単価						48,950	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	コンクリート	コンクリート (6号) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		単価	47,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 30-12-25(20) (普通) 有 フォーム打設	m3	10	47,270	472,700	WB473920 単- 266号	
計						472,700		
単価						47,270	円/m3	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	PCケーブル	シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量		単価	2,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8)	m	10	2,185	21,850	WB473930 単- 267号	
計						21,850		
単価						2,185	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一84号	緊張	シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量		単価
					8		14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
緊張工		シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	ケーブル	8	13,570	108,560	WB473940 単一 268号
機械器具損料		シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 1供用日	工事	1	4,960	4,960	WB474040 単一 269号
計						113,520	
単価						14,190	円/ケーブル

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一85号	排水桝 排水桝(B)	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量		単価
					10		39,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水桝		排水桝B 20kg/個未満	箇所	10	39,220	392,200	CB422710
計						392,200	
単価						39,220	円/箇所

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	排水管	VP40	単位	m	数量		単価	7,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置(VP40A)			m	1.2	1,844	2,212.8	WYB00040 単-270号	
排水管(材料費)(VP40加工管 L=1200)			本	1	6,930	6,930	WYB00041 単-271号	
計						9,142.8		
単価						7,619	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	型枠		単位	m ²	数量		単価	7,284
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	10	7,284	72,840	CB240210	
計						72,840		
単価						7,284	円/m ²	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.27	単価	191,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.265	175,200	46,428	WB810010 単一 272号	
鉄筋規格 : SD345 D13								
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.005	1,047,000	5,235	WB810010 単一 273号	
鉄筋規格 : SD345 D13 ネジ切り加工鉄筋								
諸雑費 (まるめ)			式	1		7	X1002001	
計						51,670		
単価						191,400	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	コンクリート	コンクリート(2号)	単位	m3	数量	10	単価	25,960
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	10	25,960	259,600	CB240010	
計						259,600		
単価						25,960	円/m3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	コーキング	弾性シーリング材	単位	m	数量	100	単価	3,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング(Vカット部 弾性シーリング材)			m	100	2,314	231,400	WYB00050 単-274号	
コーキング(材料費)(弾性シーリング材 変性シリコン系2成分形)			L	90	1,210	108,900	WYB00049 単-275号	
計						340,300		
単価						3,403	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	単位	m	数量		単価	63,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	10	63,110	631,100	CB422740	
計						631,100		
単価						63,110	円/m	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	銘板 橋歴板	300×200×13	単位	枚	数量		単価	47,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付			枚	10	47,740	477,400	CB422720	
計						477,400		
単価						47,740	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	足場	側部足場	単位	m	数量		10	単価	7,083
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(1箇月)	m	10	7,083	70,830	WB473960 単- 276号		
計						70,830			
単価						7,083	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		10	単価	12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	10	12,710	127,100	WB010212 単- 252号		
計						127,100			
単価						12,710	円/人日		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	コンクリート	コンクリート(2号) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	10	単価 22,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	10	22,320	223,200	WB474310 単-277号
計						223,200	
単価						22,320	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	10	単価 175,200
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	10	175,200	1,752,000	WB810010 単-179号
計						1,752,000	
単価						175,200	円/t

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	173,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	173,200	1,732,000	WB810010 単- 208号	
計						1,732,000		
単価						173,200	円/t	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	型枠		単位	m2	数量		単価	7,284
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	10	7,284	72,840	CB240210	
計						72,840		
単価						7,284	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	支保		単位	空m3	数量		単価	
					10			3,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	10	3,872	38,720	WB252210 単-278号	
計						38,720		
単価						3,872	円/空m3	

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	コンクリート		単位	m3	数量		単価	
		コンクリート(2号) 一般養生 コンクリート夜間割増無			10			22,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	10	22,320	223,200	WB474310 単-277号	
計						223,200		
単価						22,320	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	175,200
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	10	175,200	1,752,000	WB810010 単-179号	
計						1,752,000		
単価						175,200	円/t	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	型枠		単位	m2	数量		単価	7,284
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	10	7,284	72,840	CB240210	
計						72,840		
単価						7,284	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	支保		単位	空m3	数量		単価	
					10			3,872
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]		空m3	10	3,872	38,720	WB252210 単-278号
計							38,720	
単価							3,872	円/空m3

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	プレテンション桁製作	単位	本	数量	金額	単価	1,819,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本) (外桁 G1)		本	1	1,900,000	1,900,000	WB020014 単- 279号	
材料費(本) (中桁 G2~G7)		本	6	1,790,000	10,740,000	WB020014 単- 280号	
材料費(本) (外桁 G8)		本	1	1,910,000	1,910,000	WB020014 単- 281号	
計					14,550,000		
単価					1,819,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	ゴム支承 (A1橋台)	PC橋 7566×200×42	単位	m	数量	7.6	単価	50,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.2m 0.023m3/m	m	7.6	48,560	369,056	WB473980 単- 282号	
	ゴム支承孔加工費 (t=42mm φ100mm以下)		箇所	7	630	4,410	WYB00039 単- 283号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 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	0.056	172,100	9,637.6	WB810010 単- 259号	
	計					383,103.6		
	単価					50,410	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ゴム支承 (A2橋台)	PC橋 7566×200×42	単位	m	数量	7.6	単価	50,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (プレテン用簡易タイプ) 据付	0.2m 0.023m3/m	m	7.6	48,560	369,056	WB473980 単- 282号	
	ゴム支承孔加工費 (t=42mm φ100mm以下)		箇所	7	630	4,410	WYB00063 単- 283号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 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	0.056	172,100	9,637.6	WB810010 単- 259号	
	計					383,103.6		
	単価					50,410	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	変位制限装置 (A1橋台)	防蝕アンカ装置 φ75×1500	単位	組	数量		単価	162,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置 (材料費)		組	5	154,000	770,000	WB474020 単-284号	
	無収縮モルタル(材料費)		m ³	0.185	215,700	39,904.5	WYB00012 単-285号	
	計					809,904.5		
	単価					162,000	円/組	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	変位制限装置 (A2橋台)	防蝕アンカ装置 φ55×1180	単位	組	数量		単価	63,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置 (材料費)		組	5	60,800	304,000	WB474020 単-286号	
	無収縮モルタル(材料費)		m ³	0.068	215,700	14,667.6	WYB00046 単-287号	
	計					318,667.6		
	単価					63,740	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	変位制限装置 (A1橋・A2橋台)	横変位拘束構造 φ75×1500	単位	組	数量		単価
						4	228,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
変位制限装置 (横変位拘束構造)			組	4	220,000	880,000	WB474020 単- 288号
無収縮モルタル(材料費)			m ³	0.148	215,700	31,923.6	WYB00044 単- 289号
計						911,923.6	
単価						228,000	円/組

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	桁架設	プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		単価
						10	30,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クローラークレーン架設(橋背面)(プレテンションPC単純床版橋BS-20)			本	10	30,830	308,300	WYB00130 単- 290号
計						308,300	
単価						30,830	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	コンクリート	コンクリート(5号) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	10	単価 48,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 30-12-25(20)(早強)有 フォーム打設	m3	10	48,950	489,500	WB473920 単-265号
計						489,500	
単価						48,950	円/m3

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	コンクリート	コンクリート(6号) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	10	単価 47,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横組コンクリート工		プレテンション床版桁 30-12-25(20)(普通)有 フォーム打設	m3	10	47,270	472,700	WB473920 単-266号
計						472,700	
単価						47,270	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	PCケーブル	シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	10	単価	2,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8)	m	10	2,185	21,850	WB473930 単- 267号	
計						21,850		
単価						2,185	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	緊張	シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	30	単価	14,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工	シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	ケーブル	24	14,890	357,360	WB473940 単- 291号		
緊張工	シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	ケーブル	6	13,570	81,420	WB473940 単- 268号		
機械器具損料	シングルストレントシステム 390kN(40t) (1S17.8) 2供用日	工事	1	9,920	9,920	WB474040 単- 292号		
計					448,700			
単価					14,960	円/ケーブル		

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	排水樹 排水樹(C)	排水樹B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量		単価	
					10			39,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	排水樹	排水樹B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	10	39,890	398,900		CB422710
	計					398,900		
	単価					39,890	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	床版排水管(B)	曲管加工 L=1480	単位	箇所	数量	1	単価	80,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版排水管設置(曲管加工 L=1480)		箇所	1	11,070	11,070	WYB00052	単- 293号	
床版排水管(材料費) (曲管加工 L=1480)		個	1	68,700	68,700	WYB00053	単- 294号	
床版用排水管設置(φ20 SUS304)		m	0.3	920.5	276.15	WYB00068	単- 295号	
床版用排水管(材料費) (φ20 SUS304 付属品含む)		m	0.3	2,760	828	WYB00069	単- 296号	
計					80,874.15			
単価					80,880		円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	床版排水管(C)	直管 H=730用	単位	箇所	数量		単価	
						1		42,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版排水管設置(H=730用)			箇所	1	11,070	11,070	WYB00055 単-297号	
床版排水管(材料費) (H=540~740)			個	1	31,900	31,900	WYB00056 単-298号	
計						42,970		
単価						42,970	円/箇所	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	型枠		単位	m2	数量		単価	
						10		7,284
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	10	7,284	72,840	CB240210	
計						72,840		
単価						7,284	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.02	単価	393,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.015	175,200	2,628	WB810010 単- 272号		
鉄筋規格 : SD345 D13								
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.005	1,047,000	5,235	WB810010 単- 273号		
鉄筋規格 : SD345 D13 ネジ切り加工鉄筋								
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001		
計					7,863			
単価					393,200	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	173,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	10	173,200	1,732,000	WB810010 単-208号	
計						1,732,000		
単価						173,200	円/t	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	コンクリート	コンクリート(2号)	単位	m3	数量		単価	27,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	10	27,700	277,000	CB240010	
計						277,000		
単価						27,700	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	型枠		単位	m2	数量		単価	7,284
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	10	7,284	72,840	CB240210	
計						72,840		
単価						7,284	円/m2	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	175,200
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	10	175,200	1,752,000	WB810010 単-179号	
計						1,752,000		
単価						175,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	コンクリート	コンクリート(2号)	単位	m3	数量	10	単価	25,960
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	10	25,960	259,600	CB240010	
計						259,600		
単価						25,960	円/m3	

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	コーキング	弾性シーリング材	単位	m	数量	100	単価	3,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コーキング処理 (Vカット部 弾性シーリング材)			m	100	2,314	231,400	WYB00060 単-299号	
コーキング(材料費) (弾性シーリング材 変性シリコン系2成分形)			L	90	1,210	108,900	WYB00061 単-275号	
計						340,300		
単価						3,403	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	単位	m	数量		単価	
					10			55,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	10	55,110	551,100	CB422740	
計						551,100		
単価						55,110	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	銘板 橋歴板	300×200×13	単位	枚	数量		単価	
					10			47,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付			枚	10	47,740	477,400	CB422720	
計						477,400		
単価						47,740	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	足場		単位	m	数量		単価	7,083
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(1箇月)	m	10	7,083	70,830	WB473960 単- 276号	
計						70,830		
単価						7,083	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	10	12,710	127,100	WB010212 単- 252号	
計						127,100		
単価						12,710	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量		単価	1,065,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立	分解組立 クローラクレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,065,000	1,065,000	WB010360	単- 300号
	計					1,065,000		
	単価					1,065,000	円/回	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	3,827,000
	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) クローラクレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)	回	1	3,827,000	3,827,000	WB010350	単- 301号
	計					3,827,000		
	単価					3,827,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8.03人/t	単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
製作工（橋梁）			人工	8.03	27,800	223,234	R0153000		
諸雑費（まるめ）			式	1		66	X1002001		
計						223,300			
単価						223,300	円 / t		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	副資材費（t）		単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
副資材費		鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	16,400	16,400	Z1001001		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001		
計						16,400			
単価						16,400	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	209,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板(販売)	中板 無規格 3.0以上	t	1.17	180,000	210,600	Y002000-007		
規格エキストラ 鋼板	SM400A 中厚板 t≤38	t	1.17	3,500	4,095	Y0020000-006		
寸法エキストラ	検査路	t	1.17	0	0	Y0022000-002		
厚みエキストラ	検査路	t	1.17	0	0	Y0023000-002		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	40,500	-5,508	Y6400000-002		
諸雑費（まるめ）		式	1		13	X1002001		
計					209,200			
単価					209,200	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	206,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	中板 無規格 3.0以上	t	1.17	180,000	210,600	Y002000-007	
規格エキストラ 鋼板	SS400 中厚板	t	1.17	1,300	1,521	Y0020000-007	
寸法エキストラ	検査路	t	1.17	0	0	Y0022000-002	
厚みエキストラ	検査路	t	1.17	0	0	Y0023000-002	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	40,500	-5,508	Y6400000-002	
諸雑費 (まるめ)		式	1		87	X1002001	
計					206,700		
単価					206,700	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量	1	単価	147,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90～100	t	1.12	135,000	151,200	Z1110012	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Z6730001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		88	X1002001	
	計					147,400		
	単価					147,400	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	147,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	135,000	151,200	Z1110007	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Z6730001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		88	X1002001	
	計					147,400		
	単価					147,400	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	154,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	141,000	157,920	Z1110003	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Z6730001	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		68	X1002001	
	計					154,100		
	単価					154,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼 (SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	138,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	127,000	142,240	Z1130007	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Z6730001	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		48	X1002001	
	計					138,400		
	単価					138,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	138,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1.12	127,000	142,240	Z1130005	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Z6730001	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		48	X1002001	
	計					138,400		
	単価					138,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	138,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	127,000	142,240	Z1130004	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Z6730001	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		48	X1002001	
	計					138,400		
	単価					138,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	142,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(販売)	無規格 広幅300以下 中幅300以下 細幅400以下	t	1.12	127,000	142,240	Y0002000-008	
規格エキストラ H形鋼	SM400A t≤38	t	1.12	3,500	3,920	Y0020000-008	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Y6400000-002	
諸雑費 (まるめ)		式	1		28	X1002001	
計					142,300		
単価					142,300	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	139,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×100×50	t	1.12	128,000	143,360	Z1150002	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Z6730001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		28	X1002001	
	計					139,500		
	単価					139,500	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	230,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用炭素鋼管	STK400 径42.7×2.3	t	1.12	209,000	234,080	Y0002000-009		
規格エキストラ	STK400	t	1.12	0	0	Y0020000-009		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Y6400000-002		
諸雑費（まるめ）		式	1		8	X1002001		
計					230,200			
単価					230,200	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	235,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用炭素鋼管	STK400 径21.7×1.9	t	1.12	214,000	239,680	Y0002000-010	
規格エキストラ	STK400	t	1.12	0	0	Y0020000-009	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Y6400000-002	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	X1002001	
計					235,800		
単価					235,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	388,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用丸鋼	SS400 φ22	t	1.12	350,000	392,000	Y0002000-011		
規格エキストラ	SS400	t	1.12	0	0	Y0020000-010		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Y6400000-002		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88	X1002001		
計					388,200			
単価					388,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	162,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床用鋼板	縞鋼板 t=3.2	t	1.12	147,000	164,640	Y0002000-012	
規格エキストラ 鋼板	SS400 中厚板	t	1.12	1,300	1,456	Y0020000-007	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	40,500	-3,888	Y6400000-002	
諸雑費 (まるめ)		式	1		92	X1002001	
計					162,300		
単価					162,300	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	ボルト・ナット (M16×50 2-W(弛み止めナット))	単位	組	数量	単価	金額	単価	99.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M16×50 黒皮	本	10	21.8	218	Y0800004-001		
ゆるみ止めナット	SS400 黒皮 M16	個	10	67.6	676	Y0800005-001		
丸座金 (ワッシャー)	M16×3.2	枚	20	4.9	98	Z1390001		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001		
計					992			
単価					99.2	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	ボルト・ナット (M16×45 2-W(弛み止めナット))	単位	組	数量	10	単価	97.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M16×45 黒皮	本	10	20.2	202	Y0800004-002	
ゆるみ止めナット	SS400 黒皮 M16	個	10	67.6	676	Y0800005-001	
丸座金 (ワッシャー)	M16×3.2	枚	20	4.9	98	Z1390001	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
計					976		
単価					97.6	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	ボルト・ナット (M16×40 2-W(弛み止めナット))		単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M16×40 黒皮	本	10	18.7	187	Y0800004-003		96.1
ゆるみ止めナット	SS400 黒皮 M16	個	10	67.6	676	Y0800005-001		
丸座金 (ワッシャー)	M16×3.2	枚	20	4.9	98	Z1390001		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001		
計					961			
単価					96.1	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	ボルト・ナット(M10×35 2-W(弛み止めナット))	単位	組	数量	10	単価	31.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M10×35 黒皮	本	10	8	80	Y0800004-004	
ゆるみ止めナット	SS400 黒皮 M10	個	10	20.1	201	Y0800005-002	
丸座金(ワッシャー)	M10 黒皮	枚	20	1.8	36	Y0800006-002	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	X1002001	
計					317		
単価					31.7	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	ボルト・ナット(M10×30 2-W(弛み止めナット))		単位	組	数量		単価	
						10		31.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M10×30 黒皮	本	10	7.8	78	Y0800004-005		
ゆるみ止めナット	SS400 黒皮 M10	個	10	20.1	201	Y0800005-002		
丸座金(ワッシャー)	M10 黒皮	枚	20	1.8	36	Y0800006-002		
諸雑費(まるめ)		式	1		0	X1002001		
計					315			
単価					31.5	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	Uボルト(32A(C形) 4-N 2-W)	単位	組	数量	10	単価	69.6	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト	SS400 32C 黒皮	本	10	54.4	544			Y0800004-006
ナット	M10 黒皮	個	40	2.9	116			Y0800005-003
丸座金(ワッシャー)	M10 黒皮	枚	20	1.8	36			Y0800006-002
諸雑費(まるめ)		式	1		0			X1002001
計					696			
単価					69.6			円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	Uボルト(15A(C形) 4-N 2-W)		単位	組	数量		単価	
						10		60.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト	SS400 15C 黒皮	本	10	45.3	453	Y0800004-007		
ナット	M10 黒皮	個	40	2.9	116	Y0800005-003		
丸座金(ワッシャー)	M10 黒皮	枚	20	1.8	36	Y0800006-002		
諸雑費(まるめ)		式	1		0	X1002001		
計					605			
単価					60.5	円/組		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	コンクリートアンカー(SS400 M16×100 メッキ品)		単位	本	数量	10	単価	216
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートアンカー		M16×100 メッキ品		本	10	216	2,160	Y0800004-008
計							2,160	
単価							216	円/本

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	溶融亜鉛メッキ(検査路用) HDZ55		単位	t	数量	1	単価	78,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ(検査路用)		H-8641 2種 HDZ55		t	1	78,500	78,500	Z4456001
計							78,500	
単価							78,500	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛メッキ（検査路用）HDZ45		t				10	70,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	溶融亜鉛メッキ	H-8641 2種 HDZ45 鉄骨単体 施工規模200t 材工共	t	10	70,000	700,000		Y0800008-001
	計					700,000		
	単価					70,000	円/t	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛メッキ（検査路用）HDZ35		t				10	69,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	溶融亜鉛メッキ	H-8641 2種 HDZ35 鉄骨単体 施工規模200t 材工共	t	10	69,000	690,000		Y0800008-002
	計					690,000		
	単価					69,000	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	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-159号	貨物自動車による運搬（1車1回）		単位	台	数量	1	単価	61,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	大型車 10tクラス 運搬距離 L=180km	台	1	61,310	61,310	Y0800011-001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
	計					61,310		
	単価					61,310	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-160号	材料費（本） (A1-P1 外桁 G1)		単位	本	数量	1	単価	2,350,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)	A1-P1径間 外桁 G1桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$	本	1	2,350,000	2,350,000	Y0800004-009	
	計					2,350,000		
	単価					2,350,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	材料費（本） （A1-P1 中桁 G2～G8）		単位	本	数量		単価	
					1		2,100,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		A1-P1径間 中桁 G2～G8桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$		本	1	2,100,000	2,100,000	Y0800004-010
計							2,100,000	
単価							2,100,000	円/本

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	材料費（本） （A1-P1 中桁 G9）		単位	本	数量		単価	
					1		2,100,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		A1-P1径間 中桁 G9桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$		本	1	2,100,000	2,100,000	Y0800004-011
計							2,100,000	
単価							2,100,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	材料費（本） （A1-P1 外桁 G10）		単位	本	数量		単価	
					1		2,350,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		A1-P1径間 外桁 G10桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$		本	1	2,350,000	2,350,000	Y0800004-012
計							2,350,000	
単価							2,350,000	円/本

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	材料費（本） （P1-P2 外桁 G1）		単位	本	数量		単価	
					1		2,350,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P1-P2径間 外桁 G1桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$		本	1	2,350,000	2,350,000	Y0800004-013
計							2,350,000	
単価							2,350,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	材料費（本） (P1-P2 中桁 G2~G8)		単位	本	数量		単価
					1		2,130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P1-P2径間 中桁 G2~G8桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$					Y0800004-014
			本	1	2,130,000	2,130,000	
	計					2,130,000	
	単価					2,130,000	円/本

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	材料費（本） (P1-P2 中桁 G9)		単位	本	数量		単価
					1		2,130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P1-P2径間 中桁 G9桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$					Y0800004-015
			本	1	2,130,000	2,130,000	
	計					2,130,000	
	単価					2,130,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-167号	材料費（本） （P1-P2 外桁 G10）		単位	本	数量	1	単価 2,350,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P1-P2径間 外桁 G10桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$		本	1	2,350,000	2,350,000	Y0800004-020
計							2,350,000	
単価							2,350,000	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-168号	材料費（本） （P2-A2 外桁 G1）		単位	本	数量	1	単価 2,350,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P2-A2径間 外桁 G1桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$		本	1	2,350,000	2,350,000	Y0800004-016
計							2,350,000	
単価							2,350,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	材料費（本） (P2-A2 中桁 G2)		単位	本	数量		単価	
					1		2,100,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P2-A2径間 中桁 G2桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$		本	1	2,100,000	2,100,000	Y0800004-029
計							2,100,000	
単価							2,100,000	円/本

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	材料費（本） (P2-A2 中桁 G3)		単位	本	数量		単価	
					1		2,100,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P2-A2径間 中桁 G3桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$		本	1	2,100,000	2,100,000	Y0800004-030
計							2,100,000	
単価							2,100,000	円/本

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	材料費（本） (P2-A2 中桁 G4)		単位	本	数量		1	単価	2,100,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P2-A2径間 中桁 G4桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$							Y0800004-031
			本	1	2,100,000		2,100,000		
	計						2,100,000		
	単価						2,100,000	円/本	

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	材料費（本） (P2-A2 中桁 G5)		単位	本	数量		1	単価	2,100,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P2-A2径間 中桁 G5桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$							Y0800004-032
			本	1	2,100,000		2,100,000		
	計						2,100,000		
	単価						2,100,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	材料費（本） (P2-A2 中桁 G6)		単位	本	数量		単価
					1		2,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P2-A2径間 中桁 G6桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$					Y0800004-033
			本	1	2,100,000	2,100,000	
	計					2,100,000	
	単価					2,100,000	円/本

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	材料費（本） (P2-A2 中桁 G7)		単位	本	数量		単価
					1		2,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P2-A2径間 中桁 G7桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$					Y0800004-034
			本	1	2,100,000	2,100,000	
	計					2,100,000	
	単価					2,100,000	円/本

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	材料費（本） （P2-A2 中桁 G8）		単位	本	数量		1	単価	2,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P2-A2径間 中桁 G8桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$						Y0800004-035	
			本	1	2,100,000	2,100,000			
	計					2,100,000			
	単価					2,100,000	円/本		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	材料費（本） （P2-A2 中桁 G9）		単位	本	数量		1	単価	2,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)		P2-A2径間 中桁 G9桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$						Y0800004-018	
			本	1	2,100,000	2,100,000			
	計					2,100,000			
	単価					2,100,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	材料費 (本)		単位	本	数量		単価	
	(P2-A2 外桁 G10)					1		2,350,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁(常楽寺第1高架橋)	P2-A2径間 外桁 G10桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$	本	1	2,350,000	2,350,000	Y0800004-019	
	計					2,350,000		
	単価					2,350,000	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	ゴム支承Bタイプ据付	0.037m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	1,026,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	32,550	108,489	R0124000		
橋りょう特殊工		人	6.667	28,245	188,309	R0122000		
普通作業員		人	6.667	17,535	116,905	R0102000		
ゴム支承(バッファ部)(A1・A2橋台)	最大水平力(A1・A2:355kN)520×270×172 G=334.0kg	個	10	961,000	9,610,000	Y1312001-003		
無収縮剤	セメント系 [°] プレミックスタイプ [°] 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	693.75	115	79,781	Z2050001		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.333	43,700	145,652	L1130006		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		10,864	X1001001		
計					10,260,000			
単価					1,026,000	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	175,200
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	114,000	117,420		Z1102019	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		Q1001002	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		30		X1002001	
	計					175,200			
	単価					175,200		円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	ゴム支承Bタイプ据付	0.04m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	1,027,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	32,550	108,489	R0124000		
橋りょう特殊工		人	6.667	28,245	188,309	R0122000		
普通作業員		人	6.667	17,535	116,905	R0102000		
ゴム支承(バッファ部)(A1・A2橋台)	最大水平力(A1・A2:355kN)520×270×172 G=334.0kg	個	10	961,000	9,610,000	Y1312001-003		
無収縮剤	セメント系 ⁹ プレミックスタイプ ⁹ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	750	115	86,250	Z2050001		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3.333	43,700	145,652	L1130006		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		14,395	X1001001		
計					10,270,000			
単価					1,027,000	円/個		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	ゴム支承Bタイプ据付	0.029m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	822,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	32,550	108,489	R0124000		
橋りょう特殊工		人	6.667	28,245	188,309	R0122000		
普通作業員		人	6.667	17,535	116,905	R0102000		
ゴム支承(バッファ部)(P1・P2橋脚)	最大水平力(P1:300kN・P2:250kN)520×270×108 G=302	個	10	759,000	7,590,000	Y1312001-004		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	543.75	115	62,531	Z2050001		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.333	43,700	145,652	L1130006		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		16,114	X1001001		
計					8,228,000			
単価					822,800	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	ゴム支承Bタイプ据付	0.05m3/個 標準	単位	個	数量	10	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	3.333	32,550	108,489	R0124000		
橋りょう特殊工		人	6.667	28,245	188,309	R0122000		
普通作業員		人	6.667	17,535	116,905	R0102000		
ゴム支承(荷重支持部)(A1・A2橋台)	最大反力(A1:410kN・A2:400kN) φ220×45 G=350.1kg	個	10	1,120,000	11,200,000	Y1312001-001		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	937.5	115	107,812	Z2050001		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.333	43,700	145,652	L1130006		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		12,833	X1001001		
計					11,880,000			
単価					1,188,000	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	0.048m3/個 標準					10		1,187,000
	橋りょう世話役		人	3.333	32,550		108,489		R0124000
	橋りょう特殊工		人	6.667	28,245		188,309		R0122000
	普通作業員		人	6.667	17,535		116,905		R0102000
	ゴム支承(荷重支持部)(A1・A2橋台)	最大反力(A1:410kN・A2:400kN) φ220×45 G=350.1kg	個	10	1,120,000		11,200,000		Y1312001-001
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	900	115		103,500		Z2050001
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	43,700		145,652		L1130006
	諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1			7,145		X1001001
	計						11,870,000		
	単価						1,187,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	ゴム支承Bタイプ据付	0.023m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	913,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	3.333	32,550	108,489	R0124000	
橋りょう特殊工			人	6.667	28,245	188,309	R0122000	
普通作業員			人	6.667	17,535	116,905	R0102000	
ゴム支承(荷重支持部)(P1・P2橋脚)		最大反力(P1:600kN・P2:590kN) φ240×47 G=219.4kg	個	10	851,000	8,510,000	Y1312001-002	
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	431.25	115	49,593	Z2050001	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	3.333	43,700	145,652	L1130006	
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		16,052	X1001001	
計						9,135,000		
単価						913,500	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	クローラークレーン架設(橋梁下)(フレーション単純T桁橋 BG-24)	単位	本	数量	単価	金額	単価	57,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.429	32,550	46,513	R0124000		
橋りょう特殊工		人	8.571	28,245	242,087	R0122000		
普通作業員		人	4.286	17,535	75,155	R0102000		
クローラークレーン運転(油圧駆動式 ウインチ・ラチェット 200t吊)		日	1.429	146,200	208,919	WYB00123 単- 303号		
諸雑費(まるめ)		式	1		26	X1002001		
計						572,700		
単価						57,270	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-186号	クローラークレーン架設(橋梁下)(フレーション単純T桁橋 BG-24)	単位	本	数量	単価	金額	単価	79,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.429	48,825	69,770	R0124000		
橋りょう特殊工		人	8.571	42,367	363,127	R0122000		
普通作業員		人	4.286	26,302	112,730	R0102000		
クローラークレーン運転(油圧駆動式 ウインチ・ラチスシ [®] 200t吊)		日	1.429	176,200	251,789	WYB00125	単- 304号	
諸雑費(まるめ)		式	1		84	X1002001		
計					797,500			
単価					79,750		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	主桁転倒防止工		単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.05	20,895	1,044	R0101000	1,719	
強力サポート賃料	振止金具共 強力サポート(1,815~2,470mm)	本・日	20	29.7	594	Y0800015-003		
諸雑費（その他材料）（率） 5%		式	1		81	X1012001		
計					1,719			
単価					1,719	円／本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-188号	主桁転倒防止工		単位	本	数量	1	単価	2,269
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.05	31,342	1,567	R0101000		
強力サポート賃料	振止金具共 強力サポート(1,815~2,470mm)	本・日	20	29.7	594	Y0800015-003		
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		108	X1011001		
計					2,269			
単価					2,269	円／本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	255,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	22,785	18,228	R0125000		
鉄筋工		人	3.8	21,840	82,992	R0110000		
普通作業員		人	1.7	17,535	29,809	R0102000		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	112,000	117,600	Z1102020		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,471	X1001001		
計					255,100			
単価					255,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	257,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	22,785	18,228	R0125000		
鉄筋工		人	3.8	21,840	82,992	R0110000		
普通作業員		人	1.7	17,535	29,809	R0102000		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	114,000	119,700	Z1102019		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,471	X1001001		
計					257,200			
単価					257,200	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	横組鉄筋工	各種	単位	t	数量	1	単価	1,145,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	22,785	18,228	R0125000		
鉄筋工		人	3.8	21,840	82,992	R0110000		
普通作業員		人	1.7	17,535	29,809	R0102000		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13 斜り切り加工品(常楽寺第1橋・奥の谷川橋)	t	1.05	960,000	1,008,000	Y0004000-001		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,971	X1001001		
計					1,145,000			
単価					1,145,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20) (早強) 有 プ-ム打設	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	84,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.9	32,550	94,395		R0124000	
	特殊作業員		人	4	20,895	83,580		R0101000	
	型わく工		人	9.3	22,050	205,065		R0133000	
	普通作業員		人	9.1	17,535	159,568		R0102000	
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m 3	10.5	22,540	236,670		Z2014009	
	コンクリートポンプ車運転	プ-ム式90~110m3/h	時間	1.5	13,750	20,625		WK470090 単- 305号	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		48,797		X1001001	
	計					848,700			
	単価					84,870		円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	P C 工	プレテンション桁 シングルストランドシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量	100	単価	2,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.65	32,550	21,157	R0124000	
橋りょう特殊工			人	2	28,245	56,490	R0122000	
普通作業員			人	1.2	17,535	21,042	R0102000	
P C 鋼より線		1 S 1 9 . 3 (S W P R 1 9)	k g	202.755	476	96,511	Z4432007	
諸雑費 (率+まるめ) 39%			式	1		38,400	X1001001	
計						233,600		
単価						2,336	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	緊張工	シングルストレートシステム 450kN(50t) (IS19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	9,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.4	32,550	13,020	R0124000	
橋りょう特殊工			人	1.2	28,245	33,894	R0122000	
普通作業員			人	0.6	17,535	10,521	R0102000	
PC鋼より線 定着具(長方形プレート)		緊張用 IS19.3 後付用 □160×90	組	20	1,970	39,400	Y1323001-006	
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		2,295	X1001001	
計						99,130		
単価						9,913	円/ケーブル	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	緊張工	シングルストレートシステム 450kN(50t) (IS19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	14,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	32,550	13,020	R0124000		
橋りょう特殊工		人	1.2	28,245	33,894	R0122000		
普通作業員		人	0.6	17,535	10,521	R0102000		
PC鋼より線 定着具(長方形テーパプレート)	緊張用 IS19.3 後付用 □160×90	組	20	4,360	87,200	Y1323001-005		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,265	X1001001		
計					146,900			
単価					14,690	円/ケーブル		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	緊張工	シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	16,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	32,550	13,020	R0124000		
橋りょう特殊工		人	1.2	28,245	33,894	R0122000		
普通作業員		人	0.6	17,535	10,521	R0102000		
PC鋼より線 定着具(正方形プレート)	緊張用 1S19.3 後付用 □120×120	組	20	5,100	102,000	Y1323001-007		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,265	X1001001		
計					161,700			
単価					16,170	円/ケーブル		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	緊張工	シングルストレートシステム 450kN(50t) (IS19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	13,570	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役			人	0.4	32,550	13,020	R0124000		
橋りょう特殊工			人	1.2	28,245	33,894	R0122000		
普通作業員			人	0.6	17,535	10,521	R0102000		
PC鋼より線 定着具(正方形テーパプレート)	緊張用 IS19.3 後付用 □120×120		組	20	3,800	76,000	Y1323001-001		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		2,265	X1001001		
計						135,700			
単価						13,570	円/ケーブル		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	機械器具損料	シグナルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3) 8供用日	単位	工事	数量		単価	
						1		39,680
	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	8	4,960	39,680	Z4501014	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
	計					39,680		
	単価					39,680	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	下地処理(CC-A) (100m2未満)		単位	m ²	数量	100	単価	1,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	22,785	45,570	R0125000	
	特殊作業員		人	2	20,895	41,790	R0101000	
	普通作業員		人	4	17,535	70,140	R0102000	
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		34,600	X1001001	
	計					192,100		
	単価					1,921	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	前処理(CC-A) (100m2未満)		単位	m ²	数量	100	単価	1,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	22,785	45,570	R0125000	
	特殊作業員		人	2	20,895	41,790	R0101000	
	普通作業員		人	4	17,535	70,140	R0102000	
	コンクリート塗装用プライマー	エポキシ樹脂プライマー CC-A	k g	10	2,290	22,900	Y0800007-001	
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		9,400	X1001001	
	計					189,800		
	単価					1,898	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	前処理(CC-A) (100m2未満)		単位	m ²	数量	100	単価	4,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4	22,785	91,140	R0125000	
	特殊作業員		人	4	20,895	83,580	R0101000	
	普通作業員		人	8	17,535	140,280	R0102000	
	コンクリート塗装用パテ	エポキシ樹脂パテ CC-A	k g	30	2,220	66,600	Y0800007-002	
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		18,900	X1001001	
	計					400,500		
	単価					4,005	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	中塗(CC-A) (100m2未満)	単位	m 2	数量	100	単価	3,905
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4	22,785	91,140	R0125000	
特殊作業員		人	4	20,895	83,580	R0101000	
普通作業員		人	8	17,535	140,280	R0102000	
コンクリート塗装用中塗材	エポキシ樹脂塗料中塗 CC-A	k g	26	2,180	56,680	Y0800007-003	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		18,820	X1001001	
計					390,500		
単価					3,905	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	上塗(CC-A) (100m2未満)		単位	m ²	数量	100	単価	4,042
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	22,785	91,140	R0125000		
特殊作業員		人	4	20,895	83,580	R0101000		
普通作業員		人	8	17,535	140,280	R0102000		
コンクリート塗装上塗材	ふっ素樹脂塗料上塗 CC-A	k g	12	5,860	70,320	Y0800007-004		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		18,880	X1001001		
計					404,200			
単価					4,042	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	床版排水管設置(H=160~190用)		単位	箇所	数量	1	単価	11,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.1	22,785	2,278	R0125000	
特殊作業員			人	0.1	20,895	2,089	R0101000	
普通作業員			人	0.3	17,535	5,260	R0102000	
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		1,443	X1001001	
計						11,070		
単価						11,070	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	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-205号	床版排水管(材料費) (H=160~190用 固定金具含む)		単位	個	数量	10	単価	18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版排水管		H=160~190用 固定金具含む	個	10	18,900	189,000	Y0800005-004	
計						189,000		
単価						18,900	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-206号	床版用排水管設置(SUS304 φ20)		単位	m	数量	10	単価	920.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.5	17,535	8,767	R0102000	
諸雑費(率+まるめ) 5%			式	1		438	X1001001	
計						9,205		
単価						920.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	床版用排水管(材料費) (φ20 SUS304 付属品含む)		単位	m	数量		単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版用排水管	φ20 SUS304 付属品含む	m	10	2,760	27,600	Y0800001-002	
	計					27,600		
	単価					2,760	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	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	173,200
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 D16~25	t	1.03	112,000	115,360	Z1102020	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750	Q1001002	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90	X1002001	
	計					173,200		
	単価					173,200	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-209号	誘発目地設置(目地高さ30mm 誘導鉄板・化粧目地付)		単位	m	数量	10	単価	4,445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.3	17,535	22,795	R0102000	
諸雑費(率+まるめ) 95%			式	1		21,655	X1001001	
計						44,450		
単価						4,445	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-210号	誘発目地材料費(誘発目地)(T-30)		単位	m	数量	10	単価	2,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘発目地		T-30	m	10	2,742	27,420	Y0800001-004	
計						27,420		
単価						2,742	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	誘発目地材料費(誘導鉄板) (BL-50)		単位	m	数量		単価	
					10			2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘発目地(誘導鉄板)		BL-50					Y0800001-005	
			m	10	2,200	22,000		
計						22,000		
単価						2,200	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	落下物防止柵アンカーボルト(材料費) (U-M 12×160 ヲッキ品)		単位	組	数量		単価	
					10			1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵アンカーボルト		U-M12×160 4N、2W ヲッキ品 2本/組					Y0800009-001	
			組	10	1,510	15,100		
計						15,100		
単価						1,510	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	落下物等防止柵（材料費）（袖部 L=500 H=1100）		単位	m	数量		単価	
						0.5		33,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		袖部 L=500 H=1100					Y0800001-003	
			枚	1	16,600	16,600		
	計					16,600		
	単価					33,200	円/m	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	落下物等防止柵（材料費）（調整部 L=850 H=1100）		単位	m	数量		単価	
						0.85		12,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		調整部 L=850 H=1100					Y0800001-006	
			枚	1	10,900	10,900		
	計					10,900		
	単価					12,820	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-215号	落下物等防止柵（材料費）（調整部 L=1000 H=1100）		単位	m	数量	1	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		調整部 L=1000 H=1100	枚	1	12,700	12,700	Y0800001-007	
計						12,700		
単価						12,700	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-216号	落下物等防止柵（材料費）（調整部 L=1250 H=1100）		単位	m	数量	1.25	単価	12,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		調整部 L=1250 H=1100	枚	1	15,900	15,900	Y0800001-008	
計						15,900		
単価						12,720	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-217号	落下物等防止柵（材料費）（調整部 L=1350 H=1100）		単位	m	数量	1.35	単価	12,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		調整部 L=1350 H=1100	枚	1	17,200	17,200	Y0800001-009	
計						17,200		
単価						12,740	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-218号	落下物等防止柵（材料費）（調整部 L=1600 H=1100）		単位	m	数量	1.6	単価	12,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		調整部 L=1600 H=1100	枚	1	20,400	20,400	Y0800001-010	
計						20,400		
単価						12,750	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-219号	落下物等防止柵（材料費）（調整部 L=1650 H=1100）		単位	m	数量	1.65	単価	12,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		調整部 L=1650 H=1100					Y0800001-011	
			枚	1	21,000	21,000		
	計					21,000		
	単価					12,720	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-220号	落下物等防止柵（材料費）（調整部 L=1800 H=1100）		単位	m	数量	1.8	単価	12,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止柵		調整部 L=1800 H=1100					Y0800001-012	
			枚	1	22,900	22,900		
	計					22,900		
	単価					12,720	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	落下物防止柵門扉設置(H=1100 L=2000 へっすうレト式)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	54,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,785	11,392	R0125000		
特殊作業員		人	1	20,895	20,895	R0101000		
普通作業員		人	1	17,535	17,535	R0102000		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,978	X1001001		
計						54,800		
単価						54,800	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-222号	アンカーボルト(材料費)(U-M12×130 2N,2W)		単位	組	数量	10	単価	1,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
落下物防止柵門扉アンカーボルト		U-M12×130 2N,2W メッキ品 2本/組		組	10	1,410	14,100	Y0800009-003
計							14,100	
単価							1,410	円/組

						単価使用年月	2022.12	
						歩掛使用年月	2022.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-223号	コンクリートアンカー(材料費)(M12×100 メッキ品)		単位	本	数量	10	単価	103
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートアンカー		M12×100 メッキ品		本	10	103	1,030	Y0800004-017
計							1,030	
単価							103	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	落下物防止柵門扉(材料費) (L=2000 H=1100 メッキ品)	単位	組	数量	単価	金額	単価	74,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	落下物防止柵門扉	L=2000 H=1100 ベースプレート式 メッキ品						Y0800009-002
			組	10	74,000	740,000		
	計					740,000		
	単価					74,000	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	剥落防止シート設置(上部工 新設壁 高欄部)		単位	m ²	数量		100	単価	5,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	0.926	32,550	30,141			R0124000
	型わく工		人	2.778	22,050	61,254			R0133000
	アラミド繊維シート	糸条強度740kN/本 以上	m ²	110	3,460	380,600			Y0800002-001
	固定ジグ	アラミド繊維シート用	個	700	67	46,900			Y0800005-005
	バンド	アラミド繊維シート用	個	300	9	2,700			Y0800005-006
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		10,405			X1001001
	計					532,000			
	単価					5,320		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	剥落防止シート設置(下部工 橋台・橋脚部)		単位	m ²	数量	100	単価	6,978
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	22,785	52,405	R0125000		
特殊作業員		人	11.7	20,895	244,471	R0101000		
アラミド繊維シート	糸条強度740kN/本 以上	m ²	110	3,460	380,600	Y0800002-001		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		20,324	X1001001		
計					697,800			
単価					6,978	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	検査路架設工(ボルト組立式)	単位	t	数量	1	単価	204,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	32,550	32,550	R0124000	
橋りょう特殊工		人	4	28,245	112,980	R0122000	
普通作業員		人	1	17,535	17,535	R0102000	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	6.7	6,164	41,298	K0302012 単-306号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		37	X1002001	
計					204,400		
単価					204,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	アンカーボルト設置工(検査路)		単位	本	数量	100	単価	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.476	22,785	10,845		R0125000
	特殊作業員		人	2.381	20,895	49,750		R0101000
	普通作業員		人	2.381	17,535	41,750		R0102000
	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	416	990		M2083002
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,545	3,678		K1510002 単-307号
	諸雑費(まるめ)		式	1		87		X1002001
	計					107,100		
	単価					1,071		円/本

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-229号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13.5	20,370	274,995	R0201000	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	X1002001	
計						275,000		
単価						2,750	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-230号	硬質ビニル電線管（VE）		単位	m	数量	10	単価	388.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管(超大口)		VE54	m	10	388.2	3,882	Y0800001-013	
計						3,882		
単価						388.2	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正なし	単位	m	数量		100	単価	4,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	22.5	20,370	458,325	R0201000		
諸雑費（まるめ）			式	1		75	X1002001		
計						458,400			
単価						4,584	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	ステンレス保護管 (SUS304 φ54)		単位	m	数量		10	単価	7,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ステンレス保護管		SUS304 φ54	m	10	7,322	73,220	Y0800001-014		
計						73,220			
単価						7,322	円/m		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 0%	単位	m	数量		1	単価	1,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	1,095.98	1,095	V1103006		
計						1,095			
単価						1,095	円/m		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	伸縮継手(材料費)(EX54-PL)		単位	個	数量		10	単価	43,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮継手		EX54-PL	個	10	43,200	432,000	Y0800005-011		
計						432,000			
単価						43,200	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	異種管継手(材料費)(G54-VE54)		単位	個	数量		単価	
					10			4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		G54-VE54					Y0800005-013	
			個	10	4,500	45,000		
計						45,000		
単価						4,500	円/個	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	異種管継手(材料費)(SUS304φ54-VE54)		単位	個	数量		単価	
					10			10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		SUS304φ54-VE54					Y0800005-012	
			個	10	10,000	100,000		
計						100,000		
単価						10,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	プルボックス設置	各種 新設 50cm 60cm 35cm	単位	個	数量		単価	14,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.725	20,370	14,768	R0201000	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	X1002001	
	計					14,770		
	単価					14,770	円/個	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	プルボックス(材料費)(SUS304 WP 500×600×350 4条用)		単位	個	数量		単価	117,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		SUS304 WP 500×600×350 4条用	個	10	117,000	1,170,000	Y0800005-007	
	計					1,170,000		
	単価					117,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 3.4箇所	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.1	28,245	2,824	R0122000	
	足場材賃料		月	3.4	248.52	844	L1200008	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
	計					3,668		
	単価					3,668	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-240号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 3.4箇所	単位	m ²	数量	1	単価	5,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.1	42,367	4,236	R0122000	
	足場材賃料		月	3.4	248.52	844	L1200008	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
	計					5,080		
	単価					5,080	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 3.6箇月	単位	m	数量	1	単価	15,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	28,245	10,733	R0122000	
足場材賃料			月	3.6	1,344.44	4,839	L1200008	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	X1002001	
計						15,580		
単価						15,580	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	地覆・高欄施工足場(設置・撤去・賃料)	単位	m	数量	1	単価	5,122
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.158	28,245	4,462	R0122000	
足場賃料	地覆・高欄施工足場	供用月	1.2	550	660	Y0800015-001	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
計					5,122		
単価					5,122	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-243号	地覆・高欄施工足場(設置・撤去・賃料)	単位	m	数量	1	単価	7,353
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.158	42,367	6,693	R0122000	
足場賃料	地覆・高欄施工足場	供用月	1.2	550	660	Y0800015-001	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
計					7,353		
単価					7,353	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	足場設置及び撤去(キャットウォーク)	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,283
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	22,785	2,278	R0125000		
とび工		人	0.4	23,940	9,576	R0106000		
普通作業員		人	0.4	17,535	7,014	R0102000		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		3,962	X1001001		
計					22,830			
単価					2,283	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-245号	板張防護工	設置・撤去・賃料 3.4月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	2,348
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.039	42,367	1,652	R0122000		
防護材賃料		月	3.4	204.82	696	L1200009		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001		
計					2,348			
単価					2,348	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	ネット防護工	標準以外 0.3箇月	単位	m ²	数量	1	単価	591
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	28,245	564	R0122000		
防護材賃料		月	0.3	91.66	27	L1200009		
諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001		
計					591			
単価					591	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-247号	ネット防護工	標準以外 0.3箇月	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.02	42,367	847	R0122000	
	防護材賃料		月	0.3	91.66	27	L1200009	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
	計					874		
	単価					874	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.4月 12.7m	単位	箇所	数量	1	単価	491,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	9.322	28,245	263,299	R0122000	
	登り栈橋損料		月	4.4	51,812.53	227,975	Z4526001	
	諸雑費（まるめ）		式	1		26	X1002001	
	計					491,300		
	単価					491,300	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.4月 11.5m	単位	箇所	数量	1	単価	444,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	8.441	28,245	238,416	R0122000		
登り栈橋損料		月	4.4	46,916.86	206,434	Z4526001		
諸雑費（まるめ）		式	1		50	X1002001		
計					444,900			
単価					444,900	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	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	3,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	22,785	31,899	R0125000	
とび工			人	7.7	23,940	184,338	R0106000	
普通作業員			人	1.2	17,535	21,042	R0102000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180	L1130006	
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		92,441	X1001001	
計						390,900		
単価						3,909	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-251号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	23,152	23,152	R0803000	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	X1002001	
計						23,160		
単価						23,160	円／人日	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-252号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,705	12,705	R0804000	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	X1002001	
計						12,710		
単価						12,710	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-253号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	19,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人	1	19,057	19,057	R0804000		
諸雑費（まるめ）			式	1		3	X1002001		
計						19,060			
単価						19,060	円／人日		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-254号	材料費（本） （外桁 G1）		単位	本	数量		1	単価	605,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレテンション桁(奥の谷川橋)		外桁 G1桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$	本	1	605,000	605,000	Y0800004-021		
計						605,000			
単価						605,000	円／本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-255号	材料費（本） （中桁 G2～G6）		単位	本	数量		単価
					1		556,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(奥の谷川橋)		中桁 G2～G6桁 $\sigma_{ck}=50\text{N}/\text{mm}^2$					Y0800004-022
			本	1	556,000	556,000	
	計					556,000	
	単価					556,000	円/本

						単価使用年月	2022.12
						歩掛使用年月	2022.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-256号	材料費（本） （外桁 G7）		単位	本	数量		単価
					1		617,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレテンション桁(奥の谷川橋)		外桁 G7桁 $\sigma_{ck}=50\text{N}/\text{mm}^2$					Y0800004-023
			本	1	617,000	617,000	
	計					617,000	
	単価					617,000	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	ゴム支承Aタイプ（プレテン用簡易タイプ）据付	0.15m 0.022m ³ /m	単位	m	数量	10	単価	30,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	32,550	32,550	R0124000	
橋りょう特殊工			人	2	28,245	56,490	R0122000	
普通作業員			人	2	17,535	35,070	R0102000	
ゴム支承(奥の谷川橋)		W=150 t=23	m ²	1.5	84,666	126,999	Y1312002-001	
無収縮剤		セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	412.5	115	47,437	Z2050001	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		4,954	X1001001	
計						303,500		
単価						30,350	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	ゴム支承孔加工費 (t=23mm φ50mm以下)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承孔加工費	t=30mm以下 φ50mm以下	箇所	10	310	3,100	Y0800014-002		
計					3,100			
単価					310	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	172,100
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	SD295 D10	t	1.03	111,000	114,330		Z1102008	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		Q1001002	
	諸雑費(まるめ)		式	1		20		X1002001	
	計					172,100			
	単価					172,100		円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-260号	変位制限装置 (材料費)		単位	組	数量		単価	
						1		17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置(A1) (奥の谷川橋)		φ32×700 (M32D)	組	1	17,300	17,300	Y1315001-001	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						17,300		
単価						17,300	円/組	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-261号	無収縮モルタル(材料費)		単位	m ³	数量		単価	
						1		215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625	Z2050001	
諸雑費 (まるめ)			式	1		75	X1002001	
計						215,700		
単価						215,700	円/m ³	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-262号	変位制限装置 (材料費)		単位	組	数量		単価	33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置(A2) (奥の谷川橋)	φ46×910 (F46D)	組	1	33,600	33,600	Y1315001-002	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
	計					33,600		
	単価					33,600	円/組	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-263号	無収縮モルタル(材料費)		単位	m ³	数量		単価	215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625	Z2050001	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		75	X1002001	
	計					215,700		
	単価					215,700	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	クローラークレーン架設(橋背面)(フレーションPC 単純床版橋BS-11)	単位	本	数量	10	単価	28,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.714	32,550	23,240	R0124000	
橋りょう特殊工		人	4.286	28,245	121,058	R0122000	
普通作業員		人	2.143	17,535	37,577	R0102000	
クローラークレーン運転(油圧駆動式 ウインチ・ラチスシ [®] 200t吊)		日	0.714	146,200	104,386	WYB00115 単- 308号	
諸雑費(まるめ)		式	1		39	X1002001	
計					286,300		
単価					28,630	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 30-12-25(20) (早強) 有 プ-ム打設	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	48,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	1.6	32,550	52,080		R0124000	
特殊作業員			人	1.7	20,895	35,521		R0101000	
型わく工			人	2.5	22,050	55,125		R0133000	
普通作業員			人	3.9	17,535	68,386		R0102000	
生コンクリート 早強		30-12-25(20)	m 3	10.5	22,540	236,670		Z2014009	
コンクリートポンプ車運転		プ-ム式90~110m3/h	時間	1.5	13,750	20,625		WK470090 単- 305号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		21,093		X1001001	
計						489,500			
単価						48,950		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	横組コンクリート工	プレテンション床版桁 30-12-25(20) (普通) 有 プ-ム打設	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	47,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.6	32,550	52,080		R0124000	
	特殊作業員		人	1.7	20,895	35,521		R0101000	
	型わく工		人	2.5	22,050	55,125		R0133000	
	普通作業員		人	3.9	17,535	68,386		R0102000	
	生コンクリート	30-12-25(20)	m 3	10.5	20,940	219,870		Z2010029	
	コンクリートポンプ車運転	プ-ム式90~110m3/h	時間	1.5	13,750	20,625		WK470090 単- 305号	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		21,093		X1001001	
	計					472,700			
	単価					47,270		円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	P C 工	プレテンション桁 シングルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	100	単価	2,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.65	32,550	21,157	R0124000	
橋りょう特殊工			人	2	28,245	56,490	R0122000	
普通作業員			人	1.2	17,535	21,042	R0102000	
P C 鋼より線		1 S 1 7 . 8 (S W P R 1 9)	k g	173.46	469	81,352	Z4432006	
諸雑費 (率+まるめ) 39%			式	1		38,459	X1001001	
計						218,500		
単価						2,185	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	緊張工	シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	13,570	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役			人	0.4	32,550	13,020	R0124000		
橋りょう特殊工			人	1.2	28,245	33,894	R0122000		
普通作業員			人	0.6	17,535	10,521	R0102000		
PC鋼より線 定着具(テ-ハ-フ-プレート)・奥の谷川・常楽寺川	緊張用 1S17.8 後付用 □120×120		組	20	3,800	76,000	Y1323001-003		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		2,265	X1001001		
計						135,700			
単価						13,570	円/ケーブル		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	機械器具損料	シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8) 1供用日	単位	工事	数量	1	単価	4,960
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	4,960	4,960	Z4501014	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						4,960		
単価						4,960	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	排水管設置(VP40A)		単位	m	数量		10	単価	1,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.15	22,785	3,417	R0125000		
特殊作業員			人	0.45	20,895	9,402	R0101000		
普通作業員			人	0.3	17,535	5,260	R0102000		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		361	X1001001		
計						18,440			
単価						1,844	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	排水管(材料費)(VP40加工管 L=1200)		単位	本	数量	10	単価	6,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管(奥の谷川橋)	VP40加工管 L=1200						
			本	10	6,930	69,300		Y0800004-024
	計					69,300		
	単価					6,930	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	175,200
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	114,000	117,420		Y0004000-002	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		Q1001002	
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		X1002001	
	計					175,200			
	単価					175,200		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	1,047,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13 糸切り加工品(常楽寺第1橋・奥の谷川橋)	t	1.03	960,000	988,800	Y0004000-001		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750	Q1001002		
諸雑費(まるめ)		式	1		450	X1002001		
計					1,047,000			
単価					1,047,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	コーキング (Vカット部 弾性シーリング材)	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,314
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	22,785	4,557	R0125000		
普通作業員		人	0.4	17,535	7,014	R0102000		
諸雑費 (率+まるめ) 100%		式	1		11,569	X1001001		
計					23,140			
単価					2,314	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	コーキング(材料費)(弾性シーリング材 変性シリコン系2成分形)	単位	L	数量	単価	金額	単価	1,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コーキング材	弾性シーリング材 変性シリコン系2成分形	L	10	1,210	12,100	Y0800010-001		
計					12,100			
単価					1,210	円/L		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	7,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	28,245	6,778	R0122000	
	足場材賃料		月	1	305	305	L1200008	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	X1002001	
	計					7,083		
	単価					7,083	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	22,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.06	22,785	1,367	R0125000	
特殊作業員			人	0.18	20,895	3,761	R0101000	
普通作業員			人	0.24	17,535	4,208	R0102000	
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m 3	10.2	20,010	204,102	Z2012005	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3		無	日	0.06	85,520	5,131	WK470110 単- 309号	
養生工		鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	413.5	4,135	WB240050 単- 310号	
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		496	X1001001	
計						223,200		
単価						22,320	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	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 $V \leq 40$ 空m ³ $f \leq 40$ kN/m ² [$t \leq 120$ cm]	単位	空m ³	数量	100	単価	3,872
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	22,785	66,076	R0125000		
型わく工		人	5.3	22,050	116,865	R0133000		
とび工		人	2.5	23,940	59,850	R0106000		
普通作業員		人	5.7	17,535	99,949	R0102000		
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		44,460	X1001001		
計					387,200			
単価					3,872	円/空m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-279号	材料費（本） （外桁 G1）		単位	本	数量	1	単価	1,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(常楽寺川橋)		外桁 G1桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$						Y0800004-025
			本	1	1,900,000	1,900,000		
	計					1,900,000		
	単価					1,900,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-280号	材料費（本） （中桁 G2～G7）		単位	本	数量	1	単価	1,790,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁(常楽寺川橋)		中桁 G2～G7桁 $\sigma_{cK}=50N/mm^2$						Y0800004-026
			本	1	1,790,000	1,790,000		
	計					1,790,000		
	単価					1,790,000	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	材料費（本） （外桁 G8）		単位	本	数量	金額	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレテンション桁(常楽寺川橋)	外桁 G8桁 $\sigma_{ck}=50N/mm^2$	本	1	1,910,000	1,910,000	Y0800004-027
	計					1,910,000	
	単価					1,910,000	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	ゴム支承Aタイプ（プレテン用簡易タイプ）据付	0.2m 0.023m ³ /m	単位	m	数量	10	単価	48,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	32,550	32,550	R0124000	
橋りょう特殊工			人	2	28,245	56,490	R0122000	
普通作業員			人	2	17,535	35,070	R0102000	
ゴム支承(常楽寺川橋)		W=200 t=42	m ²	2	153,500	307,000	Y1312002-002	
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	431.25	115	49,593	Z2050001	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		4,897	X1001001	
計						485,600		
単価						48,560	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-283号	ゴム支承孔加工費 (t=42mm φ100mm 以下)		単位	箇所	数量	10	単価	630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承孔加工費		t=50mm以下 φ100mm以下	箇所	10	630	6,300	Y0800014-001	
計						6,300		
単価						630	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0	
単-284号	変位制限装置 (材料費)		単位	組	数量	1	単価	154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置(A1) (常楽寺川橋)		φ75×1500 (F75D)	組	1	154,000	154,000	Y1315001-005	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						154,000		
単価						154,000	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-285号	無収縮モルタル(材料費)		単位	m ³	数量		1	単価	215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625	Z2050001		
諸雑費（まるめ）			式	1		75	X1002001		
計						215,700			
単価						215,700	円/m ³		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-286号	変位制限装置 (材料費)		単位	組	数量		1	単価	60,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置(A2)（常楽寺川橋）		φ55×1180 (M55D)	組	1	60,800	60,800	Y1315001-004		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	X1002001		
計						60,800			
単価						60,800	円/組		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	無収縮モルタル(材料費)		単位	m ³	数量		1	単価	215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤		セメント系「プレミックスタイプ」沓座基礎用 標準混和量 1875kg							Z2050001
			k g	1,875	115	215,625			
諸雑費（まるめ）									X1002001
			式	1		75			
計									
						215,700			
単価									
						215,700	円/m ³		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	変位制限装置 (横変位拘束構造)		単位	組	数量		1	単価	220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置(A1・A2)（常楽寺川橋）		横変位拘束構造 φ75×1500							Y1315001-003
			組	1	220,000	220,000			
諸雑費（まるめ）									X1002001
			式	1		0			
計									
						220,000			
単価									
						220,000	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	無収縮モルタル(材料費)	単位	m 3	数量	1	単価	215,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625	Z2050001	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	X1002001	
計					215,700		
単価					215,700	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	クローラークレーン架設(橋背面)(フレーションPC 単純床版橋BS-20)	単位	本	数量	10	単価	30,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.769	32,550	25,030	R0124000	
橋りょう特殊工		人	4.615	28,245	130,350	R0122000	
普通作業員		人	2.308	17,535	40,470	R0102000	
クローラークレーン運転(油圧駆動式 ウインチ・ラチスシ [®] 200t吊)		日	0.769	146,200	112,427	WYB00131 単- 311号	
諸雑費(まるめ)		式	1		23	X1002001	
計					308,300		
単価					30,830	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	緊張工	シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	14,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.4	32,550	13,020	R0124000	
橋りょう特殊工			人	1.2	28,245	33,894	R0122000	
普通作業員			人	0.6	17,535	10,521	R0102000	
PC鋼より線 定着具(標準プレート)・常楽寺川橋		緊張用 1S17.8 後付用 □120×120	組	20	4,460	89,200	Y1323001-004	
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		2,265	X1001001	
計						148,900		
単価						14,890	円/ケーブル	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	機械器具損料	シグナルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8) 2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	2	4,960	9,920		Z4501014
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		X1002001
	計					9,920		
	単価					9,920	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	床版排水管設置(曲管加工 L=1480)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	11,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	22,785	2,278	R0125000		
特殊作業員		人	0.1	20,895	2,089	R0101000		
普通作業員		人	0.3	17,535	5,260	R0102000		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		1,443	X1001001		
計						11,070		
単価						11,070	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-294号	床版排水管(材料費) (曲管加工 L=1480)		単位	個	数量		単価	
					10			68,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版排水管		曲管加工 L=1480	個	10	68,700	687,000	Y0800005-009	
計						687,000		
単価						68,700	円/個	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-295号	床版用排水管設置(φ20 SUS304)		単位	m	数量		単価	
					10			920.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.5	17,535	8,767	R0102000	
諸雑費(率+まるめ) 5%			式	1		438	X1001001	
計						9,205		
単価						920.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	床版用排水管(材料費)(φ20 SUS304 付属品含む)		単位	m	数量	10	単価	2,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版用排水管		φ20 SUS304 付属品含む	m	10	2,760	27,600	Y0800001-002	
計						27,600		
単価						2,760	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	床版排水管設置(H=730用)		単位	箇所	数量	1	単価	11,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.1	22,785	2,278	R0125000	
特殊作業員			人	0.1	20,895	2,089	R0101000	
普通作業員			人	0.3	17,535	5,260	R0102000	
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		1,443	X1001001	
計						11,070		
単価						11,070	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	床版排水管(材料費) (H=540~740)	単位	個	数量	単価	金額	単価	31,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床版排水管		H=540~740用		個	10	31,900	319,000	Y0800005-010
計							319,000	
単価							31,900	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	コーキング処理（Vカット部 弾性シーリング材）	単位	m	数量	10	単価	2,314
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	22,785	4,557	R0125000	
普通作業員		人	0.4	17,535	7,014	R0102000	
諸雑費（率+まるめ） 100%		式	1		11,569	X1001001	
計					23,140		
単価					2,314	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	重建設機械分解組立	分解組立 クローラクレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	20.5	20,895	428,347	R0101000
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t 吊	日	5.7	87,400	498,180	L1130012
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		138,473	X1001001
	計					1,065,000	
	単価					1,065,000	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレンス系 150t吊を超え300t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,827,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	20.5	20,895	428,347	R0101000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	5.7	87,400	498,180	L1130012	
運搬費等率 313%			式	1		2,900,029	X1004001	
諸雑費(まるめ)			式	1		444	X1002001	
計						3,827,000		
単価						3,827,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	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	Y0800015-002
	諸雑費（まるめ）		式		1		0	X1002001
	計						50,750	
	単価						50,750	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	クローラークレーン(油圧駆動式 ウインチ・ラチスジブ 200t吊)	単位	日	数量	単価	金額	単価	146,200
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]	200t吊	日	1	131,000	131,000	L1140016		
軽油	1. 2号	L	108	140	15,120	Z6702002		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	X1002001		
計						146,200		
単価						146,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	クローラークレーン(油圧駆動式 ウインチ・ラチスジブ 200t吊)	単位	日	数量	単価	金額	単価	176,200
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]	200t吊	日	1	161,000	161,000	L1140016		
軽油	1. 2号	L	108	140	15,120	Z6702002		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	X1002001		
計						176,200		
単価						176,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	13,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	20,685	2,895	R0114000		
軽油	1. 2号	L	16	140	2,240	Z6702002		
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 ³ /h	時間	1	8,610	8,610	M0903010		
諸雑費（まるめ）		式	1		5	X1002001		
計					13,750			
単価					13,750	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	6,164
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			人	0.17	20,685	3,516	R0114000	
軽油	1.2号		L	5.7	140	798	Z6702002	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.0 t		時間	1	1,850	1,850	M0302012	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	X1002001	
計						6,164		
単価						6,164	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量	1	単価	1,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	8.4	149	1,251	Z6704001	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	294	294	M1510002	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	X1002001	
	計					1,545		
	単価					1,545	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	クローラークレーン(油圧駆動式 ウインチ・ラチスジブ 200t吊)	単位	日	数量	単価	金額	単価	146,200
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]	200t吊	日	1	131,000	131,000	L1140016		
軽油	1. 2号	L	108	140	15,120	Z6702002		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	X1002001		
計						146,200		
単価						146,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価	85,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,685	20,685	R0114000		
軽油	1. 2号	L	82	140	11,480	Z6702002		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800	53,354	M0903010		
諸雑費（まるめ）		式	1		1	X1002001		
計					85,520			
単価					85,520	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	413.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	22,785	1,139	R0125000		
普通作業員		人	0.13	17,535	2,279	R0102000		
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		717	X1001001		
計					4,135			
単価					413.5	円/m 3		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	クローラークレーン(油圧駆動式 ウインチ・ラチスジブ 200t吊)	単位	日	数量	単価	金額	単価	146,200
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]	200t吊	日	1	131,000	131,000	L1140016		
軽油	1. 2号	L	108	140	15,120	Z6702002		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	X1002001		
計						146,200		
単価						146,200	円/日	