

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事
工事地名	福岡県朝倉市杷木松末地先外

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 3月
2) 事務所名	筑後川河川事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189300008	1 4) 単価適用年月	2021年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 6月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	237, 237, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	463日間 自 令和 3年 6月25日 (当初) 至 令和 4年 3月31日 ( 1回変更) 至 令和 4年 9月30日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	杷木	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	筑後川水系 筑後川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 3年 4月22日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 河川等災害復旧事業費	2) 目： 河川等災害復旧費	3) 目の細分： 附帯工事費	4) 事業名：
------------------------	-------------------	-------------------	---------

# 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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 (北向橋)		式	1		20,773,452				
			1		20,090,679	1	-682,773		
PC橋工		式	1		14,137,233				
			1		14,048,985	1	-88,248		
プレテンション桁製作工		式	1		9,291,332				
			1		9,285,000	1	-6,332		
プレテンション桁製作	外桁 L=20.8m	本	2	1,382,406	2,764,812			単-1号	
			0	1,382,406	0	-2	-2,764,812		
プレテンション桁製作	外桁 L=20.8m	本	0	0	0			単-2号	
			2	1,375,000	2,750,000	2	2,750,000		
プレテンション桁製作	中桁 L=20.8m	本	5	1,305,304	6,526,520			単-3号	
			0	1,305,304	0	-5	-6,526,520		
プレテンション桁製作	中桁 L=20.8m	本	0	0	0			単-4号	
			5	1,307,000	6,535,000	5	6,535,000		
支承工		式	1		3,514,296				
			1		3,386,922	1	-127,374		
コム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 20.359 t 320×220×80(可動)	個	7	79,152	554,064			単-5号	
			7	79,152	554,064	0	0		
コム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 20.359 t 320×170×68(固定)	個	7	66,018	462,126			単-6号	
			7	66,018	462,126	0	0		
アンカーハブー(ST式防触アンカー装置)	M75D×1430mm(可動)	組	6	230,129	1,380,774			単-7号	
			0	230,129	0	-6	-1,380,774		
アンカーハブー(ST式防触アンカー装置)	M70D×1350mm(可動)	組	0	0	0			単-8号	
			6	208,900	1,253,400	6	1,253,400		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
アンカーバー（ST式防触アンカー装置）	F90D×1680mm（固定）	組	6	165,090	990,540	0	0	単-9号	
補強格子鉄筋	SD345 D10	t	0.03	78,916	2,367	0	0	単-10号	
アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	Kg	1,125	110.6	124,425	0	0	単-11号	
架設工（クレーン架設）		式	1		308,462				
桁架設	BS-20 プレテンションPC単純床版橋	本	7	44,066	308,462	1	45,458	単-12号	
桁架設	BS-20 プレテンションPC単純床版橋	本	0	44,066	0	-7	-308,462	単-13号	
床版・横組工		本	0	0	0				
		本	7	50,560	353,920	7	353,920		
		式	1		1,023,143				
		式	1		1,023,143	0	0		
コンクリート	30-12-25(20)（早強） 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	8	41,943	335,544			単-14号	
		m3	8	41,943	335,544	0	0		
PCケーブル	シングルストラットシステム 390k N(40t) (1S17.8)	m	78	1,869	145,782			単-15号	
		m	78	1,869	145,782	0	0		
緊張	シングルストラットシステム 390k N(40t) (1S17.8) 固定 側（緊張用）	ケーブル	16		276,009			内-1号	
		ケーブル	16		276,009	0	0		
足場	安全ネット必要		40		265,808			内-2号	
		m	40		265,808	0	0		
橋梁付属物工			1		6,614,086				
		式	1		6,019,561	1	-594,525		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
伸縮装置工		式	1		1,470,488				
			1		1,470,488	0	0		
鋼・ゴム製伸縮装置	ゴムジョイントCDx型（二次止水構造）	m	8	135,610	1,084,880			単-16号	
			8	135,610	1,084,880	0	0		
アンカー筋	SD345 D16	t	0.07	133,523	9,346			単-17号	
			0.07	133,523	9,346	0	0		
カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	m	3.4	82,953	282,040			単-18号	
			3.4	82,953	282,040	0	0		
シール材	シリコン系	L	8	4,435	35,480			単-19号	
			8	4,435	35,480	0	0		
ゴム管・ジャバラ蓋設置		組	2	29,371	58,742			単-20号	
			2	29,371	58,742	0	0		
排水装置工		式	1		167,246				
			1		167,246	0	0		
排水柵	排水柵B 20kg/個未満	箇所	2	33,063	66,126			単-21号	
			2	33,063	66,126	0	0		
排水管	VP150A(楕円)	本	2	27,666	55,332			単-22号	
			2	27,666	55,332	0	0		
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.39m(加工品)	本	2	16,309	32,618			単-23号	
			2	16,309	32,618	0	0		
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.80m	本	2	2,885	5,770			単-24号	
			2	2,885	5,770	0	0		
排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	4	1,850	7,400			単-25号	
			4	1,850	7,400	0	0		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件(PC)上部工工事 (1回変更) (個別合意)					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	
地覆工		式	1		819,266				
			1		819,266	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	12	19,928	239,136			単-26号	
			12	19,928	239,136	0	0		
型枠	一般型枠	m2	70		466,371			内-3号	
			70		466,371	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	0.84	135,428	113,759			単-27号	
			0.84	135,428	113,759	0	0		
表面保護塗装工		式	1		112,299				
			1		71,463	1	-40,836		
プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	11	1,298	14,278			単-28号	
			7	1,298	9,086	-4	-5,192		
下地調整(パテ塗装)	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	11	2,687	29,557			単-29号	
			7	2,687	18,809	-4	-10,748		
中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	11	3,069	33,759			単-30号	
			7	3,069	21,483	-4	-12,276		
上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	11	3,155	34,705			単-31号	
			7	3,155	22,085	-4	-12,620		
橋梁用高欄工		式	1		3,802,823				
			1		3,249,134	1	-553,689		
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立 式)	m	56		3,802,823			内-4号	
			0		0	-56	-3,802,823		
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立 式)	m	0		0			内-5号	
			56		3,249,134	56	3,249,134		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
銘板工		式	1		241,964				
			1		241,964	0	0		
銘板 （橋名板）	鋳物用銅合金地金 200 ×500×13	枚	4	51,477	205,908			単-32号	
			4	51,477	205,908	0	0		
銘板 （橋歴板）	鋳物用銅合金地金 200 ×300×13	枚	1	36,056	36,056			単-33号	
			1	36,056	36,056	0	0		
仮設工		式	1		22,133				
			1		22,133	0	0		
交通管理工		式	1		22,133				
			1		22,133	0	0		
交通誘導警備員		人日	2		22,133			内-6号	
			2		22,133	0	0		
コンクリート橋上部 （宮下橋）		式	1		23,232,329				
			1		22,625,429	1	-606,900		
PC橋工		式	1		16,093,493				
			1		16,080,809	1	-12,684		
プレテンション桁製作工		式	1		10,596,636				
			1		10,532,000	1	-64,636		
プレテンション桁製作	外桁 L=20.8m	本	2	1,382,406	2,764,812			単-34号	
			0	1,382,406	0	-2	-2,764,812		
プレテンション桁製作	外桁 L=20.8m	本	0	0	0			単-35号	
			2	1,375,000	2,750,000	2	2,750,000		
プレテンション桁製作	中桁 L=20.8m	本	6	1,305,304	7,831,824			単-36号	
			0	1,305,304	0	-6	-7,831,824		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件(PC)上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレテンション桁製作	中桁 L=20.8m	本	0 6	0 1,297,000	0 7,782,000	6	7,782,000	単-37号	
支承工		式	1 1		3,925,379 3,925,379	0	0		
ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 21.491 t 320×220×80(可動)	個	8 8	79,152 79,152	633,216 633,216	0	0	単-38号	
ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 21.491 t 320×170×68(固定)	個	8 8	66,226 66,226	529,808 529,808	0	0	単-39号	
アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M70D×1350mm(可動)	組	7 7	208,812 208,812	1,461,684 1,461,684	0	0	単-40号	
アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	F90D×1680mm(固定)	組	7 7	165,090 165,090	1,155,630 1,155,630	0	0	単-41号	
補強格子鉄筋	SD345 D10	t	0.03 0.03	78,916 78,916	2,367 2,367	0	0	単-42号	
アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	Kg	1,290 1,290	110.6 110.6	142,674 142,674	0	0	単-43号	
架設工(クレーン架設)		式	1 1		352,528 404,480	1	51,952		
桁架設	BS-20 プレテンションPC単純床版橋	本	8 0	44,066 44,066	352,528 0	-8	-352,528	単-44号	
桁架設	BS-20 プレテンションPC単純床版橋	本	0 8	0 50,560	0 404,480	8	404,480	単-45号	
床版・横組工		式	1 1		1,218,950 1,218,950	0	0		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	30-12-25(20) (早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	12	41,943	503,316	0	0	単-46号	
			12	41,943	503,316				
PCケーブル	シングルストラットシステム 390k N(40t) (1S17.8)	m	93	1,869	173,817	0	0	単-47号	
			93	1,869	173,817				
緊張	シングルストラットシステム 390k N(40t) (1S17.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	16		276,009	0	0	内-7号	
足場	安全ネット必要	m	40		265,808	0	0	内-8号	
			40		265,808				
橋梁付属物工		式	1		7,116,703	1	-594,216		
			1		6,522,487				
伸縮装置工		式	1		1,744,379	0	0		
			1		1,744,379				
鋼・ゴム製伸縮装置	ゴムジョイントCDx型(二次 止水構造)	m	10	135,610	1,356,100	0	0	単-48号	
			10	135,610	1,356,100				
アンカー筋	SD345 D16	t	0.09	133,523	12,017	0	0	単-49号	
			0.09	133,523	12,017				
カバープレート	0.003m×0.350m SUS31 6	m	3.4	82,953	282,040	0	0	単-50号	
			3.4	82,953	282,040				
シール材	シリコン系	L	8	4,435	35,480	0	0	単-51号	
			8	4,435	35,480				
ゴム管・ジャバラ蓋設置		組	2	29,371	58,742	0	0	単-52号	
			2	29,371	58,742				
排水装置工		式	1		167,246	0	0		
			1		167,246				



## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
排水柵	排水柵B 20kg/個未満		2	33,063	66,126			単-53号	
		箇所	2	33,063	66,126	0	0		
排水管	VP150A(楕円)		2	27,666	55,332			単-54号	
		本	2	27,666	55,332	0	0		
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.39m(加工品)	本	2	16,309	32,618			単-55号	
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.80m		2	2,885	5,770			単-56号	
		本	2	2,885	5,770	0	0		
排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		4	1,850	7,400			単-57号	
		個	4	1,850	7,400	0	0		
地覆工			1		853,327				
		式	1		853,327	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無		13	19,928	259,064			単-58号	
		m3	13	19,928	259,064	0	0		
型枠	一般型枠		70		480,504			内-9号	
		m2	70		480,504	0	0		
鉄筋	SD345 D13		0.84	135,428	113,759			単-59号	
		t	0.84	135,428	113,759	0	0		
表面保護塗装工			1		122,508				
		式	1		81,672	1	-40,836		
プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)		12	1,298	15,576			単-60号	
		m2	8	1,298	10,384	-4	-5,192		
下地調整(ハテ塗装)	CC-B塗装系(現場塗装)		12	2,687	32,244			単-61号	
		m2	8	2,687	21,496	-4	-10,748		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	12	3,069	36,828	-4	-12,276	単-62号	
			8	3,069	24,552				
上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	12	3,155	37,860	-4	-12,620	単-63号	
			8	3,155	25,240				
橋梁用高欄工		式	1		3,987,279				
			1		3,433,899	1	-553,380		
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	59		3,987,279			内-10号	
			0		0	-59	-3,987,279		
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	0		0			内-11号	
			59		3,433,899	59	3,433,899		
銘板工		式	1		241,964				
			1		241,964	0	0		
銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	枚	4	51,477	205,908			単-64号	
			4	51,477	205,908	0	0		
銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	枚	1	36,056	36,056			単-65号	
			1	36,056	36,056	0	0		
仮設工		式	1		22,133				
			1		22,133	0	0		
交通管理工		式	1		22,133				
			1		22,133	0	0		
交通誘導警備員		人日	2		22,133			内-12号	
			2		22,133	0	0		
直接工事費		式	1		44,005,781				
			1		42,716,108	1	-1,289,673		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件(PC)上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式	1		9,251,422			
				1		10,117,226	1	865,804	
共通仮設費			式	1		5,856,180			
				1		6,848,901	1	992,721	
運搬費			式	1		5,547,769			
				1		6,298,840	1	751,071	
重建設機械分解組立輸送費				2		5,547,769			内-13号
			回	0		0	-2	-5,547,769	
重建設機械分解組立輸送費				0		0			内-14号
			回	2		6,298,840	2	6,298,840	
営繕費				0		0			
			式	1		255,000	1	255,000	
快適化				0		0			内-15号
			式	1		255,000	1	255,000	
現場環境改善費(率計上)				1		308,411			
			式	1		295,061	1	-13,350	
共通仮設費(率計上)				1		3,395,242			
			式	1		3,268,325	1	-126,917	
純工事費				1		53,257,203			
			式	1		52,833,334	1	-423,869	
現場管理費				1		16,440,120			
			式	1		16,324,891	1	-115,229	
工事原価				1		190,685,874			
			式	1		198,395,518	1	7,709,644	

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他 6 件 (PC) 上部工工事 ( 1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式	1		24,984,126				
		式	1		25,844,482		1	860,356	
工事価格		式	1		215,670,000				
		式	1		224,240,000		1	8,570,000	
消費税相当額		式	1		21,567,000				
		式	1		22,424,000		1	857,000	
工事費計		式	1		237,237,000				
		式	1		246,664,000		1	9,427,000	

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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 （土迫橋）			1		16,133,544				
		式	1		19,357,445	1	3,223,901		
PC橋工			1		11,208,911				
		式	1		10,821,439	1	-387,472		
プレテンション桁製作工			1		7,070,952				
		式	1		7,024,400	1	-46,552		
プレテンション桁製作	外桁 L=16.302m		2	930,675	1,861,350			単-1号	
		本	0	930,675	0	-2	-1,861,350		
プレテンション桁製作	外桁 L=16.302m		0	0	0			単-2号	
		本	2	924,400	1,848,800	2	1,848,800		
プレテンション桁製作	中桁 L=16.302m		6	868,267	5,209,602			単-3号	
		本	0	868,267	0	-6	-5,209,602		
プレテンション桁製作	中桁 L=16.302m		0	0	0			単-4号	
		本	6	862,600	5,175,600	6	5,175,600		
支承工			1		2,740,899				
		式	1		2,374,379	1	-366,520		
コム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 15t 320×170×68 (可動)		8	67,260	538,080			単-5号	
		個	8	67,260	538,080	0	0		
コム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 15t 320×170×68 (固定)		8	67,260	538,080			単-6号	
		個	8	67,260	538,080	0	0		
アンカーハブ（ST式防触アンカー装置）	M60D×1070mm(可動)		7	130,530	913,710			単-7号	
		組	0	130,530	0	-7	-913,710		
アンカーハブ（ST式防触アンカー装置）	PM55D×990mm(可動)		0	0	0			単-8号	
		組	7	78,170	547,190	7	547,190		

# 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
アンカーバー（ST式防触アンカー装置）	F75D×1310mm（固定）	組	7	95,244	666,708	0	0	単-9号	
補強格子鉄筋	SD345 D10	t	0.03	78,916	2,367	0	0	単-10号	
アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	Kg	741	110.6	81,954	0	0	単-11号	
架設工（クレーン架設）		式	1		236,640	1	25,600		
桁架設	BS-16 プレテンションPC単純床版橋	本	8	29,580	236,640	-8	-236,640	単-12号	
桁架設	BS-16 プレテンションPC単純床版橋	本	0	29,580	0	8	262,240	単-13号	
床版・横組工		式	1		1,160,420	0	0		
コンクリート	30-12-25(20)（早強） 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	7	41,943	293,601	0	0	単-14号	
PCケーブル	シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8)	m	100	1,869	186,900	0	0	単-15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	16	1,869	471,070	0	0	内-1号	
足場	安全ネット必要	m	30		208,849	0	0	内-2号	
橋梁付属物工		式	1		4,902,500	1	-528,762		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
伸縮装置工		式	1 1		1,843,670 1,843,670	0	0		
鋼・ゴム製伸縮装置	ゴムジョイントCDx型（二次止水構造）	m	10.6 10.6	135,610 135,610	1,437,466 1,437,466	0	0	単-16号	
アンカー筋	SD345 D16	t	0.1 0.1	133,523 133,523	13,352 13,352	0	0	単-17号	
カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	m	3.6 3.6	82,953 82,953	298,630 298,630	0	0	単-18号	
シール材	シリコン系	L	8 8	4,435 4,435	35,480 35,480	0	0	単-19号	
ゴム管・ジャバラ蓋設置		組	2 2	29,371 29,371	58,742 58,742	0	0	単-20号	
排水装置工		式	1 1		565,032 445,822	1	-119,210		
排水柵	排水柵B 20kg/個未満	箇所	2 0	119,282 119,282	238,564 0	-2	-238,564	単-21号	
排水管	角鋼管SUS304 190×55×2t L=1.43m	本	1 0		154,649 0	-1	-154,649	内-3号	
排水管	角鋼管SUS304 190×55×2t L=1.42m	本	1 0		154,649 0	-1	-154,649	内-4号	
排水管	SUS304 横引き部□150×110t=2 目皿、蓋含む 鉛直部□150×70t=2	本	0 2		0 428,652	2	428,652	内-5号	

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件(PC)上部工工事 (1回変更) (個別合意)					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	
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.13m(加工品)	本	1	15,320	15,320	0	0	単-22号	
排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	1	1,850	1,850	0	0	単-23号	
地覆工		式	1		651,158	1	1,355		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	10	19,928	199,280	0	0	単-24号	
型枠	一般型枠	m2	50		346,245	0	0	内-6号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.78	135,428	105,633	0.01	1,355	単-25号	
表面保護塗装工		式	1		102,090	1	-40,836		
プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	10	1,298	12,980	-4	-5,192	単-26号	
下地調整(パテ塗布)	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	10	2,687	26,870	-4	-10,748	単-27号	
中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	10	3,069	30,690	-4	-12,276	単-28号	
上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	10	3,155	31,550	-4	-12,620	単-29号	
橋梁用高欄工		式	1		1,498,586	1	-370,071		



## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	33 0		1,498,586 0	-33	-1,498,586	内-7号	
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	0 33		0 1,128,515	33	1,128,515	内-8号	
銘板工		式	1 1		241,964 241,964	0	0		
銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	枚	4 4	51,477 51,477	205,908 205,908	0	0	単-30号	
銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	枚	1 1	36,056 36,056	36,056 36,056	0	0	単-31号	
水道添架工		式	0 1		0 4,134,858	1	4,134,858		
水道添架工		式	0 1		0 4,134,858	1	4,134,858		
鋼管架設	SGP 150A 鋼管	m	0 18	0 68,680	0 1,236,240	18	1,236,240	単-32号	
組立		m	0 18	0 19,310	0 347,580	18	347,580	単-33号	
埋設部仮受固定台設置	SS材	箇所	0 4	0 14,080	0 56,320	4	56,320	単-34号	
伸縮管設置	150A	台	0 1	0 26,420	0 26,420	1	26,420	単-35号	
支持金具設置	L75	箇所	0 9	0 39,230	0 353,070	9	353,070	単-36号	

# 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
空気弁設置	φ25	台	0 1	0 2,994	0 2,994	1	2,994	単-37号	
歩行防止柵設置	150A	箇所	0 2	0 2,149	0 4,298	2	4,298	単-38号	
リングジョイント接続	150A-リングジョイント	箇所	0 12	0 2,813	0 33,756	12	33,756	単-39号	
絶縁継手設置	150A	箇所	0 2	0 30,580	0 61,160	2	61,160	単-40号	
水道添架材料費		m	0 18		0 2,013,020	18	2,013,020	内-9号	
仮設工		式	1 1		22,133 27,410	1	5,277		
水道仮橋設置工		式	0 1		0 5,277	1	5,277		
水道仮橋	H250 L=12m(賃料)	本	0 1		0 5,277	1	5,277	内-10号	
交通管理工		式	1 1		22,133 22,133	0	0		
交通誘導警備員		人日	2 2		22,133 22,133	0	0	内-11号	
コンクリート橋上部 (畦高橋)		式	1 1		21,672,922 24,578,423	1	2,905,501		
PC橋工		式	1 1		15,229,935 15,233,017	1	3,082		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレテンション桁製作工		式	1		9,500,870				
			1		9,452,000	1	-48,870		
プレテンション桁製作	外桁 L=18.3m	本	2	1,245,436	2,490,872			単-41号	
			0	1,245,436	0	-2	-2,490,872		
プレテンション桁製作	外桁 L=18.3m	本	0	0	0			単-42号	
			2	1,240,000	2,480,000	2	2,480,000		
プレテンション桁製作	中桁 L=18.3m	本	6	1,168,333	7,009,998			単-43号	
			0	1,168,333	0	-6	-7,009,998		
プレテンション桁製作	中桁 L=18.3m	本	0	0	0			単-44号	
			6	1,162,000	6,972,000	6	6,972,000		
支承工		式	1		4,091,964				
			1		4,091,964	0	0		
コム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 15 t 320×170×74 (可動)	個	8	68,993	551,944			単-45号	
			8	68,993	551,944	0	0		
コム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 15 t 320×170×68 (固定)	個	8	68,086	544,688			単-46号	
			8	68,086	544,688	0	0		
アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M70D×1170mm(可動)	組	5	181,599	907,995			単-47号	
			5	181,599	907,995	0	0		
アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M85D×1390mm(可動)	組	2	277,388	554,776			単-48号	
			2	277,388	554,776	0	0		
アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	F90D×1460mm(固定)	組	5	165,090	825,450			単-49号	
			5	165,090	825,450	0	0		
アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M85D×1390mm(固定)	組	2	276,390	552,780			単-50号	
			2	276,390	552,780	0	0		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強格子鉄筋			SD345 D10	t	0.03	78,916	2,367			単-51号
					0.03	78,916	2,367	0	0	
アンカー孔モルタル			無収縮モルタル	Kg	1,374	110.6	151,964			単-52号
					1,374	110.6	151,964	0	0	
架設工(クレーン架設)				式	1		352,528			
					1		404,480	1	51,952	
桁架設			BS-18 プレテンションPC単純床版橋	本	8	44,066	352,528			単-53号
					0	44,066	0	-8	-352,528	
桁架設			BS-18 プレテンションPC単純床版橋	本	0	0	0			単-54号
					8	50,560	404,480	8	404,480	
床版・横組工				式	1		1,284,573			
					1		1,284,573	0	0	
コンクリート			30-12-25(20)(早強)散水養生有り コンクリート夜間割増無	m3	9	41,943	377,487			単-55号
					9	41,943	377,487	0	0	
PCケーブル			シングルストレートシステム 390kN(40t)(1S17.8)	m	108	1,869	201,852			単-56号
					108	1,869	201,852	0	0	
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	16		471,070			内-12号
					16		471,070	0	0	
足場			安全ネット必要	m	40		234,164			内-13号
					40		234,164	0	0	
橋梁付属物工				式	1		6,420,854			
					1		5,297,773	1	-1,123,081	
伸縮装置工				式	1		1,994,792			
					1		1,994,792	0	0	

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼・ゴム製伸縮装置	鋼・ゴム製伸縮装置		ゴムジョイントCDx型(二次止水構造)	m	12.8	135,610	1,735,808			単-57号
					12.8	135,610	1,735,808	0	0	
アンカー筋	アンカー筋		SD345 D16	t	0.12	133,523	16,022			単-58号
					0.12	133,523	16,022	0	0	
カバープレート	カバープレート		0.003m×0.350m SUS316	m	1.9	82,953	157,610			単-59号
					1.9	82,953	157,610	0	0	
シール材	シール材		シリコン系	L	6	4,435	26,610			単-60号
					6	4,435	26,610	0	0	
ゴム管・ジャバラ蓋設置	ゴム管・ジャバラ蓋設置			組	2	29,371	58,742			単-61号
					2	29,371	58,742	0	0	
排水装置工	排水装置工			式	1		601,941			
					1		179,337	1	-422,604	
排水柵	排水柵		排水柵B 20kg/個未満	箇所	2	119,282	238,564			単-62号
					0	119,282	0	-2	-238,564	
排水柵	排水柵		排水柵B 20kg/個未満	箇所	0	0	0			単-63号
					2	33,070	66,140	2	66,140	
排水管	排水管		角鋼管SUS304 190×55×2t L=1.52m	本	1		163,720			内-14号
					0		0	-1	-163,720	
排水管	排水管		角鋼管SUS304 190×55×2t L=1.46m	本	1		154,649			内-15号
					0		0	-1	-154,649	
排水管	排水管		VP150A(楕円)	本	0		0			内-16号
					2		54,909	2	54,909	
排水ハッチ(橋面防水部)	排水ハッチ(橋面防水部)		VPφ40 L=1.32m(加工品)	本	1	16,109	16,109			単-64号
					2	16,109	32,218	1	16,109	

# 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件(PC)上部工工事 (1回変更) (個別合意)					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	
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.24m(加工品)	本	1 0	16,109 16,109	16,109 0	-1	-16,109	単-65号	
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.90m(加工品)	本	0 1	0 11,430	0 11,430	1	11,430	単-66号	
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.74m	本	2 2	2,695 2,695	5,390 5,390	0	0	単-67号	
排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	4 5	1,850 1,850	7,400 9,250	1	1,850	単-68号	
地覆工		式	1 1		743,757 743,757	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	12 12	19,928 19,928	239,136 239,136	0	0	単-69号	
型枠	一般型枠	m2	60 60		409,841 409,841	0	0	内-17号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.01 0.01	133,523 133,523	1,335 1,335	0	0	単-70号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.69 0.69	135,428 135,428	93,445 93,445	0	0	単-71号	
表面保護塗装工		式	1 1		132,717 61,254	1	-71,463		
プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	13 6	1,298 1,298	16,874 7,788	-7	-9,086	単-72号	
下地調整(ハテ塗布)	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	13 6	2,687 2,687	34,931 16,122	-7	-18,809	単-73号	

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	13	3,069	39,897	-7	-21,483	単-74号	
			6	3,069	18,414				
上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	13	3,155	41,015	-7	-22,085	単-75号	
			6	3,155	18,930				
橋梁用高欄工		式	1		2,705,683	1	-629,014		
			1		2,076,669				
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	41		2,705,683	-41	-2,705,683	内-18号	
			0		0				
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	0		0	41	2,076,669	内-19号	
			41		2,076,669				
銘板工		式	1		241,964	0	0		
			1		241,964				
銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	枚	4	51,477	205,908	0	0	単-76号	
			4	51,477	205,908				
銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	枚	1	36,056	36,056	0	0	単-77号	
			1	36,056	36,056				
水道添架工		式	0		0	1	4,025,500		
			1		4,025,500				
水道添架工		式	0		0	1	4,025,500		
			1		4,025,500				
鋼管架設	SGP 80A 鋼管	m	0	0	0	20	1,373,600	単-78号	
			20	68,680	1,373,600				
組立		m	0	0	0	20	345,200	単-79号	
			20	17,260	345,200				

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
埋設部仮受固定台設置	SS材	箇所	0 4	0 14,080	0 56,320	4	56,320	単-80号	
伸縮管設置	80A	台	0 1	0 22,970	0 22,970	1	22,970	単-81号	
支持金具設置	L50	箇所	0 10	0 37,040	0 370,400	10	370,400	単-82号	
空気弁設置	φ25	台	0 1	0 2,994	0 2,994	1	2,994	単-83号	
歩行防止柵設置	80A	箇所	0 2	0 1,353	0 2,706	2	2,706	単-84号	
リングジョイント接続	80A-7.5Kフランジ	箇所	0 10	0 2,411	0 24,110	10	24,110	単-85号	
絶縁継手設置	80A	箇所	0 2	0 20,240	0 40,480	2	40,480	単-86号	
水道添架材料費		m	0 20		0 1,786,720	20	1,786,720	内-20号	
仮設工		式	1 1		22,133 22,133	0	0		
交通管理工		式	1 1		22,133 22,133	0	0		
交通誘導警備員		人日	2 2		22,133 22,133	0	0	内-21号	
直接工事費		式	1 1		37,806,466 43,935,868	1	6,129,402		



## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式	1		7,166,925			
				1		8,936,610	1	1,769,685	
共通仮設費			式	1		4,077,373			
				1		5,200,943	1	1,123,570	
運搬費			式	1		3,797,082			
				1		4,313,216	1	516,134	
重建設機械分解組立輸送費 （土迫橋）				1		1,023,198			内-22号
			回	0		0	-1	-1,023,198	
重建設機械分解組立輸送費 （土迫橋）				0		0			内-23号
			回	1		1,163,797	1	1,163,797	
重建設機械分解組立輸送費 （畦高橋）				1		2,773,884			内-24号
			回	0		0	-1	-2,773,884	
重建設機械分解組立輸送費 （畦高橋）				0		0			内-25号
			回	1		3,149,419	1	3,149,419	
技術管理費				0		0			
			式	1		286,500	1	286,500	
水圧試験費（土迫橋・畦高橋）		設計水圧1.3MPa（静水 圧：0.75MPa、水衝圧 ：0.55MPa）		0		0			内-26号
			式	1		286,500	1	286,500	
営繕費				0		0			
			式	1		255,000	1	255,000	
快適化				0		0			内-27号
			式	1		255,000	1	255,000	
現場環境改善費（率計上）				1		280,291			
			式	1		346,227	1	65,936	

# 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事					事業区分	道路新設・改築		
						（1回変更）	（個別合意）		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費（率計上）			式	1		3,089,552			
			式	1		3,735,667	1	646,115	
純工事費			式	1		44,973,391			
			式	1		52,872,478	1	7,899,087	
現場管理費			式	1		14,243,145			
			式	1		16,338,421	1	2,095,276	
工事原価			式	1		59,216,536			
			式	1		69,210,899	1	9,994,363	

# 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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 (新本村橋)		式	1		13,916,314				
			1		13,494,467	1	-421,847		
PC橋工		式	1		8,769,878				
			1		8,618,370	1	-151,508		
プレテンション桁製作工		式	1		5,758,208				
			1		5,716,900	1	-41,308		
プレテンション桁製作	外桁 L=15.3m	本	2	865,364	1,730,728			単-1号	
			0	865,364	0	-2	-1,730,728		
プレテンション桁製作	外桁 L=15.3m	本	0	0	0			単-2号	
			2	858,200	1,716,400	2	1,716,400		
プレテンション桁製作	中桁 L=15.3m	本	5	805,496	4,027,480			単-3号	
			0	805,496	0	-5	-4,027,480		
プレテンション桁製作	中桁 L=15.3m	本	0	0	0			単-4号	
			5	800,100	4,000,500	5	4,000,500		
支承工		式	1		2,018,855				
			1		1,963,391	1	-55,464		
コム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 14.892 t 320×170×68(可動)	個	7	65,809	460,663			単-5号	
			7	65,809	460,663	0	0		
コム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 14.892 t 320×170×68(固定)	個	7	65,809	460,663			単-6号	
			7	65,809	460,663	0	0		
アンカーハブー(ST式防触アンカー装置)	PM55D×990mm(可動)	組	6	76,776	460,656			単-7号	
			6	76,776	460,656	0	0		
アンカーハブー(ST式防触アンカー装置)	F75D×1310mm(固定)	組	6	95,244	571,464			単-8号	
			0	95,244	0	-6	-571,464		

# 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
アンカーバー（ST式防触アンカー装置）	F70D×1230mm（固定）	組	0 6	0 86,000	0 516,000	6	516,000	単-9号	
補強格子鉄筋	SD345 D10	t	0.03 0.03	78,916 78,916	2,367 2,367	0	0	単-10号	
アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	Kg	570 570	110.6 110.6	63,042 63,042	0	0	単-11号	
架設工（クレーン架設）		式	1 1		207,060 229,460	1	22,400		
桁架設	BS-15 プレテンションPC単純床版橋	本	7 0	29,580 29,580	207,060 0	-7	-207,060	単-12号	
桁架設	BS-15 プレテンションPC単純床版橋	本	0 7	0 32,780	0 229,460	7	229,460	単-13号	
床版・横組工		式	1 1		785,755 708,619	1	-77,136		
コンクリート	30-12-25(20)（早強） 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	4 4	41,943 41,943	167,772 167,772	0	0	単-14号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 390k N(40t) (1S17.8)	m	78 64	1,869 1,869	145,782 119,616	-14	-26,166	単-15号	
緊張	シングルストラットシステム 390k N(40t) (1S17.8) 固定 側（緊張用）	ケーブル	16 0		276,009 0	-16	-276,009	内-1号	
緊張	シングルストラットシステム 390k N(40t) (1S17.8) 固定 側（緊張用）	ケーブル	0 13		0 225,039	13	225,039	内-2号	
足場	安全ネット必要	m	30 30		196,192 196,192	0	0	内-3号	

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
橋梁付属物工		式	1		5,124,303				
			1		4,853,964	1	-270,339		
伸縮装置工		式	1		1,471,823				
			1		1,471,823	0	0		
鋼・ゴム製伸縮装置	ゴムジョイントCDx型（二次止水構造）	m	8	135,610	1,084,880			単-16号	
			8	135,610	1,084,880	0	0		
アンカー筋	SD345 D16	t	0.08	133,523	10,681			単-17号	
			0.08	133,523	10,681	0	0		
カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	m	3.4	82,953	282,040			単-18号	
			3.4	82,953	282,040	0	0		
シール材	シリコン系	L	8	4,435	35,480			単-19号	
			8	4,435	35,480	0	0		
ゴム管・シヤバラ蓋設置		組	2	29,371	58,742			単-20号	
			2	29,371	58,742	0	0		
排水装置工		式	1		157,789				
			1		157,789	0	0		
排水枿	排水枿B 20kg/個未満	箇所	2	33,063	66,126			単-21号	
			2	33,063	66,126	0	0		
排水管	VP150A(楕円)	本	2		49,853			内-4号	
			2		49,853	0	0		
排水ハッチ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.05m(加工品)	本	2	14,939	29,878			単-22号	
			2	14,939	29,878	0	0		
排水ハッチ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.6m	本	2	2,266	4,532			単-23号	
			2	2,266	4,532	0	0		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
排水キャップ（橋面防水部）	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	4	1,850	7,400	0	0	単-24号	
地覆工		式	1		581,155	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)（高炉） 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	8	21,761	174,088	0	0	単-25号	
型枠	一般型枠	m2	40		310,914	0	0	内-5号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.71	135,428	96,153	0	0	単-26号	
表面保護塗装工		式	1		91,881	1	-30,627		
プライマー塗布	CC-B塗装系（現場塗装）	m2	9	1,298	11,682	-3	-3,894	単-27号	
下地調整（パテ塗布）	CC-B塗装系（現場塗装）	m2	9	2,687	24,183	-3	-8,061	単-28号	
中塗り	CC-B塗装系（現場塗装）	m2	9	3,069	27,621	-3	-9,207	単-29号	
上塗り	CC-B塗装系（現場塗装）	m2	9	3,155	28,395	-3	-9,465	単-30号	
橋梁用高欄工		式	1		2,579,691	1	-588,349		
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄（組立式）	m	37		2,579,691	-37	-2,579,691	内-6号	

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	0 37		0 1,991,342			内-7号	
銘板工		式	1 1		241,964 590,601				
銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	枚	4 0	51,477 51,477	205,908 0			単-31号	
銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	枚	0 8		0 518,489			内-8号	
銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	枚	1 2	36,056 36,056	36,056 72,112			単-32号	
仮設工		式	1 1		22,133 22,133				
交通管理工		式	1 1		22,133 22,133				
交通誘導警備員		人日	2 2		22,133 22,133			内-9号	
コンクリート橋上部 (新向畑橋)		式	1 1		14,114,963 13,437,204				
PC橋工		式	1 1		8,814,862 8,819,721				
プレテンション桁製作工		式	1 1		5,939,541 5,922,000				
プレテンション桁製作	外桁 L=15.8m	本	2 0	891,398 891,398	1,782,796 0			単-33号	
						-2	-1,782,796		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件(PC)上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレテンション桁製作			外桁 L=15.8m	本	0 2	0 888,500	0 1,777,000	2	1,777,000	単-34号
プレテンション桁製作			中桁 L=15.8m	本	5 0	831,349 831,349	4,156,745 0	-5	-4,156,745	単-35号
プレテンション桁製作			中桁 L=15.8m	本	0 5	0 829,000	0 4,145,000	5	4,145,000	単-36号
支承工				式	1 1		1,955,182 1,955,182	0	0	
ゴム支承			プレストレストコンクリート橋 反力 15.259 t 320×170×68(可動)	個	7 7	65,392 65,392	457,744 457,744	0	0	単-37号
ゴム支承			プレストレストコンクリート橋 反力 15.259 t 320×170×68(固定)	個	7 7	65,392 65,392	457,744 457,744	0	0	単-38号
アンカーバー(ST式防触アンカー装置)			PM55D×990mm(可動)	組	6 6	76,776 76,776	460,656 460,656	0	0	単-39号
アンカーバー(ST式防触アンカー装置)			F70D×1220mm(固定)	組	6 6	85,992 85,992	515,952 515,952	0	0	単-40号
補強格子鉄筋			SD345 D10	t	0.03 0.03	78,916 78,916	2,367 2,367	0	0	単-41号
アンカー孔モルタル			無収縮モルタル	Kg	549 549	110.6 110.6	60,719 60,719	0	0	単-42号
架設工(クレーン架設)				式	1 1		207,060 229,460	1	22,400	
桁架設			BS-15 プレテンションPC単純床版橋	本	7 0	29,580 29,580	207,060 0	-7	-207,060	単-43号



## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	BS-15 プレテンションPC単純床版橋	本	0 7	0 32,780	0 229,460	7	229,460	単-44号	
床版・横組工		式	1 1		713,079 713,079	0	0		
コンクリート	30-12-25(20) (早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	4 4	41,943 41,943	167,772 167,772	0	0	単-45号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 390k N(40t) (1S17.8)	m	63 63	1,869 1,869	117,747 117,747	0	0	単-46号	
緊張	シングルストラットシステム 390k N(40t) (1S17.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	13 13		225,040 225,040	0	0	内-10号	
足場	安全ネット必要	m	30 30		202,520 202,520	0	0	内-11号	
橋梁付属物工		式	1 1		5,277,968 4,595,350	1	-682,618		
伸縮装置工		式	1 1		1,471,823 1,471,823	0	0		
鋼・コン製伸縮装置	コンジョイントCDx型(二次止水構造)	m	8 8	135,610 135,610	1,084,880 1,084,880	0	0	単-47号	
アンカー筋	SD345 D16	t	0.08 0.08	133,523 133,523	10,681 10,681	0	0	単-48号	
カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	m	3.4 3.4	82,953 82,953	282,040 282,040	0	0	単-49号	
シール材	シリコン系	L	8 8	4,435 4,435	35,480 35,480	0	0	単-50号	

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件(PC)上部工工事 (1回変更) (個別合意)					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	
ゴム管・シヤバラ蓋設置		組	2	29,371	58,742	0	0	単-51号	
			2	29,371	58,742				
排水装置工		式	1		99,795	0	0		
			1		99,795				
排水桝	排水桝B 20kg/個未満	箇所	1	33,063	33,063	0	0	単-52号	
			1	33,063	33,063				
排水管	VP150A(楕円)	本	1		29,462	0	0	内-12号	
			1		29,462				
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.79m(加工品)	本	1	14,758	14,758	0	0	単-53号	
			1	14,758	14,758				
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.45m(加工品)	本	1	16,490	16,490	0	0	単-54号	
			1	16,490	16,490				
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.58m	本	2	2,086	4,172	0	0	単-55号	
			2	2,086	4,172				
排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	1	1,850	1,850	0	0	単-56号	
			1	1,850	1,850				
地覆工		式	1		612,691	0	0		
			1		612,691				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	9	21,761	195,849	0	0	単-57号	
			9	21,761	195,849				
型枠	一般型枠	m2	50		317,980	0	0	内-13号	
			50		317,980				
鉄筋	SD345 D13	t	0.73	135,428	98,862	0	0	単-58号	
			0.73	135,428	98,862				

# 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
表面保護塗装工		式	1		71,463				
			1		61,254	1	-10,209		
プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	7	1,298	9,086			単-59号	
			6	1,298	7,788	-1	-1,298		
下地調整(ハテ塗布)	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	7	2,687	18,809			単-60号	
			6	2,687	16,122	-1	-2,687		
中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	7	3,069	21,483			単-61号	
			6	3,069	18,414	-1	-3,069		
上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	7	3,155	22,085			単-62号	
			6	3,155	18,930	-1	-3,155		
橋梁用高欄工		式	1		2,780,232				
			1		2,107,823	1	-672,409		
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	41		2,780,232			内-14号	
			0		0	-41	-2,780,232		
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	0		0			内-15号	
			41		2,107,823	41	2,107,823		
銘板工		式	1		241,964				
			1		241,964	0	0		
銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	枚	4	51,477	205,908			単-63号	
			4	51,477	205,908	0	0		
銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	枚	1	36,056	36,056			単-64号	
			1	36,056	36,056	0	0		
仮設工		式	1		22,133				
			1		22,133	0	0		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		22,133				
		式	1		22,133	0	0		
交通誘導警備員		人日	2		22,133			内-16号	
		人日	2		22,133	0	0		
直接工事費		式	1		28,031,277				
		式	1		26,931,671	1	-1,099,606		
共通仮設費		式	1		4,819,373				
		式	1		5,223,614	1	404,241		
共通仮設費		式	1		2,273,169				
		式	1		2,797,907	1	524,738		
運搬費		式	1		2,046,397				
		式	1		2,327,595	1	281,198		
重建設機械分解組立輸送費		回	2		2,046,397			内-17号	
		回	0		0	-2	-2,046,397		
重建設機械分解組立輸送費		回	0		0			内-18号	
		回	2		2,327,595	2	2,327,595		
営繕費		式	0		0				
		式	1		255,000	1	255,000		
快適化		式	0		0			内-19号	
		式	1		255,000	1	255,000		
現場環境改善費（率計上）		式	1		226,772				
		式	1		215,312	1	-11,460		
共通仮設費（率計上）		式	1		2,546,204				
		式	1		2,425,707	1	-120,497		

# 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件(PC)上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費		式	1		32,850,650				
		式	1		32,155,285	1	-695,365		
現場管理費		式	1		10,905,957				
		式	1		10,709,960	1	-195,997		
工事原価		式	1		43,756,607				
		式	1		42,865,245	1	-891,362		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件(PC)上部工工事 (1回変更) (個別合意)					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 (小河内川橋)			式	1		10,472,947			
PC橋工			式	1		9,658,801	1	-814,146	
プレテンション桁製作工			式	1		3,042,926			
プレテンション桁製作			式	1		3,023,400	1	-19,526	
プレテンション桁製作		外桁 L=10.8m	本	2	535,637	1,071,274			単-1号
				0	535,637	0	-2	-1,071,274	
プレテンション桁製作		外桁 L=10.8m	本	0	0	0			単-2号
				2	533,100	1,066,200	2	1,066,200	
プレテンション桁製作		中桁 L=10.8m	本	4	492,913	1,971,652			単-3号
				0	492,913	0	-4	-1,971,652	
プレテンション桁製作		中桁 L=10.8m	本	0	0	0			単-4号
				4	489,300	1,957,200	4	1,957,200	
支承工			式	1		1,458,480			
				1		1,458,480	0	0	
コム支承		プレストレストコンクリート橋 反力 12.169 t 320×170×68	個	6	65,809	394,854			単-5号
				6	65,809	394,854	0	0	
コム支承		プレストレストコンクリート橋 反力 12.169 t 320×170×68	個	6	65,809	394,854			単-6号
				6	65,809	394,854	0	0	
アンカーハブー(ST式防触アンカー装置)		M46D×850mm(可動)	組	5	82,672	413,360			単-7号
				5	82,672	413,360	0	0	
アンカーハブー(ST式防触アンカー装置)		F60D×1070mm(固定)	組	5	45,989	229,945			単-8号
				5	45,989	229,945	0	0	

# 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強格子鉄筋			SD345 D10	t	0.02	78,916	1,578			単-9号
					0.02	78,916	1,578	0	0	
アンカー孔モルタル			無収縮モルタル	Kg	216	110.6	23,889			単-10号
					216	110.6	23,889	0	0	
架設工(クレーン架設)				式	1		177,480			
					1		196,680	1	19,200	
桁架設			BS-11 プレテンションPC単純床版橋	本	6	29,580	177,480			単-11号
					0	29,580	0	-6	-177,480	
桁架設			BS-11 プレテンションPC単純床版橋	本	0	0	0			単-12号
					6	32,780	196,680	6	196,680	
床版・横組工				式	1		809,801			
					1		688,800	1	-121,001	
コンクリート			30-12-25(20)(早強)散水養生有り コンクリート夜間割増無	m3	3	41,943	125,829			単-13号
					3	41,943	125,829	0	0	
PCケーブル			シングルストレートシステム 570kN(60t)(1S21.8)	m	81	2,196	177,876			単-14号
					0	2,196	0	-81	-177,876	
PCケーブル			シングルストレートシステム 390kN(40t)(1S17.8)	m	0	0	0			単-15号
					79	1,870	147,730	79	147,730	
緊張			シングルストレートシステム 570kN(60t)(1S21.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	16		366,863			内-1号
					0		0	-16	-366,863	
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	0		0			内-2号
					16		276,008	16	276,008	
足場			安全ネット必要		20		139,233			内-3号
				m	20		139,233	0	0	

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
橋梁付属物工		式	1		4,962,127				
			1		4,269,308	1	-692,819		
伸縮装置工		式	1		1,470,488				
			1		1,470,488	0	0		
鋼・ゴム製伸縮装置	ゴムジョイントCDx型（二次止水構造）	m	8	135,610	1,084,880			単-16号	
			8	135,610	1,084,880	0	0		
アンカー筋	SD345 D16	t	0.07	133,523	9,346			単-17号	
			0.07	133,523	9,346	0	0		
カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	m	3.4	82,953	282,040			単-18号	
			3.4	82,953	282,040	0	0		
シール材	シリコン系	L	8	4,435	35,480			単-19号	
			8	4,435	35,480	0	0		
ゴム管・シヤバラ蓋設置		組	2	29,371	58,742			単-20号	
			2	29,371	58,742	0	0		
排水装置工		式	1		177,471				
			1		79,521	1	-97,950		
排水枿	排水枿B 20kg/個未満	箇所	1	33,063	33,063			単-21号	
			0	33,063	0	-1	-33,063		
排水枿	排水枿B 20kg/個未満	箇所	0	0	0			単-22号	
			1	33,070	33,070	1	33,070		
スラブドレーン（TYPE-A）	STKM13A-SH フレキシブルチューブ（SUS304 φ20）含む	本	1	91,979	91,979			単-23号	
			0	91,979	0	-1	-91,979		
スラブドレーン（TYPE-B）	STKM13A-SH フレキシブルチューブ（SUS304 φ20）含む	本	1	52,429	52,429			単-24号	
			0	52,429	0	-1	-52,429		



## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件(PC)上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水管	VP150A(楕円)	本	0 1		0 24,575	1	24,575	内-4号	
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.25m(加工品)	本	0 1	0 16,110	0 16,110	1	16,110	単-25号	
排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.48m(加工品)	本	0 1	0 2,064	0 2,064	1	2,064	単-26号	
排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	0 2	0 1,851	0 3,702	2	3,702	単-27号	
地覆工		式	1 1		493,182 503,834	1	10,652		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	8 8	21,761 21,761	174,088 174,088	0	0	単-28号	
型枠	一般型枠	m2	40 40		247,318 247,318	0	0	内-5号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.53 0.51	135,428 135,428	71,776 69,068	-0.02	-2,708	単-29号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0 0.1	0 133,600	0 13,360	0.1	13,360	単-30号	
表面保護塗装工		式	1 1		51,045 71,463	1	20,418		
プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	5 7	1,298 1,298	6,490 9,086	2	2,596	単-31号	
下地調整(ハテ塗布)	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	5 7	2,687 2,687	13,435 18,809	2	5,374	単-32号	

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					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	
中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	5 7	3,069 3,069	15,345 21,483	2	6,138	単-33号	
上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	m2	5 7	3,155 3,155	15,775 22,085	2	6,310	単-34号	
橋梁用高欄工		式	1 1		2,527,977 1,902,038	1	-625,939		
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	37 0		2,527,977 0	-37	-2,527,977	内-6号	
橋梁用高欄	鋼製 橋梁用高欄(組立式)	m	0 37		0 1,902,038	37	1,902,038	内-7号	
銘板工		式	1 1		241,964 241,964	0	0		
銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	枚	4 4	51,477 51,477	205,908 205,908	0	0	単-35号	
銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	枚	1 1	36,056 36,056	36,056 36,056	0	0	単-36号	
仮設工		式	1 1		22,133 22,133	0	0		
交通管理工		式	1 1		22,133 22,133	0	0		
交通誘導警備員		人日	2 2		22,133 22,133	0	0	内-8号	
直接工事費		式	1 1		10,472,947 9,658,801	1	-814,146		

## 設計内訳書

工事名	赤谷川災害附帯市道北向橋他6件（PC）上部工工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		2,566,159				
			1		2,735,495	1	169,336		
共通仮設費		式	1		1,143,841				
			1		1,427,133	1	283,292		
運搬費		式	1		1,023,198				
			1		1,163,797	1	140,599		
重建設機械分解組立輸送費			1		1,023,198			内-9号	
		回	0		0	-1	-1,023,198		
重建設機械分解組立輸送費			0		0			内-10号	
		回	1		1,163,797	1	1,163,797		
営繕費			0		0				
		式	1		153,000	1	153,000		
快適化			0		0			内-11号	
		式	1		153,000	1	153,000		
現場環境改善費（率計上）			1		120,643				
		式	1		110,336	1	-10,307		
共通仮設費（率計上）			1		1,422,318				
		式	1		1,308,362	1	-113,956		
純工事費			1		13,039,106				
		式	1		12,394,296	1	-644,810		
現場管理費			1		4,976,302				
		式	1		4,766,853	1	-209,449		
工事原価			1		18,015,408				
		式	1		17,161,149	1	-854,259		

# 16ケーブル当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外] 印刷日時：2022/03/09 18:20:13

緊張  
第 1号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
緊張工	シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置		16	18,730	299,680			WB473940
		ケーブル	16	18,730	299,680	0	0	単一 76号
機械器具損料	シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8) 1供用日		1	4,600	4,600			WB474040
		工事	1	4,600	4,600	0	0	単一 77号
合 計					276,009			
					276,009		0	

# 40m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

足場  
第 2号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇所)		42	6,977	293,034			WB473960
		m	42	6,977	293,034	0	0	単一 78号
合 計					265,808			
					265,808		0	

# 70m2当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

第 3号内訳書  
型枠

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		66	7,790	514,140			CB240210
		m 2	66	7,790	514,140	0	0	
合 計					466,371			
					466,371		0	

# 56/0m当たり内訳書

橋梁用高欄  
第 4号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		56	3,063	171,528			CB422740
		m	56	3,063	171,528	0	0	
高欄兼用車両防護柵材料費 (北向橋)	丸ビーム+格子付C (SP) 種 H=850		1		4,020,800			
		式	1		4,020,800	0	0	
合 計					3,802,823			
					0		-3,802,823	

# 0/56m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

橋梁用高欄

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		0	0	0			CB422740
		m	56	3,063	171,528	56	171,528	
高欄兼用車両防護柵材料費 (北向橋)	丸ビーム+格子付C (SP)種 メッキ品 H=850		0		0			
		式	1		3,410,400	1	3,410,400	
合 計					0			
					3,581,928		3,581,928	
変更積算金額					0			
					3,249,134		3,249,134	円/m



# 2人日当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

交通誘導警備員

第 6号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
交通誘導警備員B			2	12,200	24,400			WB010212
		人日	2	12,200	24,400	0	0	単一 90号
合 計					22,133			
					22,133		0	

# 16ケーブル当たり内訳書

緊張  
第 7号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
緊張工	シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置		16	18,730	299,680			WB473940
		ケーブル	16	18,730	299,680	0	0	単一 76号
機械器具損料	シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8) 1供用日		1	4,600	4,600			WB474040
		工事	1	4,600	4,600	0	0	単一 77号
合 計					276,009			
					276,009		0	

# 40m当たり内訳書

足場

第 8号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇所)		42	6,977	293,034			WB473960
		m	42	6,977	293,034	0	0	単一 78号
合 計					265,808			
					265,808		0	

# 70m2当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

型枠  
第 9号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		68	7,790	529,720			CB240210
		m <sup>2</sup>	68	7,790	529,720	0	0	
合計					480,504			
					480,504		0	

# 59/0m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

橋梁用高欄

第 10号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		59	3,063	180,717			CB422740
		m	59	3,063	180,717	0	0	
高欄兼用車両防護柵材料費 (宮下橋)	丸ビーム+格子付C (SP) 種 H=850		1		4,214,960			
		式	1		4,214,960	0	0	
合 計					3,987,279			
					0		-3,987,279	

# 0/59m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

橋梁用高欄

第 11号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		0	0	0			CB422740
		m	59	3,063	180,717	59	180,717	
高欄兼用車両防護柵（宮下橋）	丸ビーム+格子付C（SP）種 メッキ品 H=850		0		0			
		式	1		3,604,900	1	3,604,900	
合 計					0			
					3,785,617		3,785,617	
変更積算金額					0			
					3,433,899		3,433,899	円/m

# 2人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 12号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
交通誘導警備員B			2	12,200	24,400			WB010212
		人日	2	12,200	24,400	0	0	単一 90号
合 計					22,133			
					22,133		0	

# 2/0回当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

重建設機械分解組立輸送費

第 13号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)		2	3,058,000	6,116,000			WB010350
		回	2	3,058,000	6,116,000	0	0	単一 94号
合 計					5,547,769			
					0		-5,547,769	



# 0/2回当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

重建設機械分解組立輸送費

第 14号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無		0	0	0			WB010350
		回	2	3,472,000	6,944,000	2	6,944,000	単一 95号
合 計					0			
					6,944,000		6,944,000	
変更積算金額					0			
					6,298,840		6,298,840	円/回

# 一式当たり内訳書

第 15号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
快適トイレ			0	0	0			
		ヶ月	5	51,000	255,000	5	255,000	
合 計					0			
					255,000		255,000	
変更積算金額					0			
					255,000		255,000	円/式

# 16ケーブル当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

緊張

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
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		16	32,170	514,720			WB473940
		ケーブル	16	32,170	514,720	0	0	単一 96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		1	4,600	4,600			WB474040
		工事	1	4,600	4,600	0	0	単一 97号
合 計					471,070			
					471,070			

# 30m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

足場

第 2号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)		33	6,977	230,241			WB473960
		m	33	6,977	230,241	0	0	単一 98号
合 計					208,849			
					208,849		0	

# 1/0本当たり内訳書

排水管

第 3号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	角鋼管 SUS304 190×55×2t L=1.43m		1	10,490	10,490			WYB00015
		本	1	10,490	10,490	0	0	単一 102号
排水管 (材料費)	角鋼管 SUS 3 0 4 L = 1 . 4 3 m		1	160,000	160,000			
		本	1	160,000	160,000	0	0	
合 計					154,649			
					0		-154,649	

# 1/0本当たり内訳書

## 排水管

### 第 4号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	角鋼管 SUS304 190×55×2t L=1.42m		1	10,490	10,490			WYB00020
		本	1	10,490	10,490	0	0	単一 103号
排水管 (材料費)	角鋼管 SUS 304 L = 1.42m		1	160,000	160,000			
		本	1	160,000	160,000	0	0	
合 計					154,649			
					0		-154,649	

# 0/2本当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

排水管

第 5号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置 横引き部□150×110t=2	目皿、蓋含む 鉛直部□150×70t=2		0	0	0			WYB00034
		本	2	31,280	62,560	2	62,560	単一 104号
排水管(材料費)SUS304 横引き部□150×110t=2	目皿、蓋含む 鉛直部□150×70t=2		0	0	0			
		本	2	197,500	395,000	2	395,000	
取付金具	SUS304 0.4Kg/組(アノカ-等含む)		0	0	0			
		組	2	7,500	15,000	2	15,000	
合 計					0			
					472,560		472,560	
変更積算金額					0			
					428,652		428,652	円/本

# 50m2当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外] 印刷日時：2022/03/09 18:20:13

第 6号内訳書 型枠

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		49	7,790	381,710			CB240210
		m <sup>2</sup>	49	7,790	381,710	0	0	
合 計					346,245			
					346,245		0	



# 33/0m当たり内訳書

橋梁用高欄

第 7号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		33	3,063	101,079			CB422740
		m	33	3,063	101,079	0	0	
高欄兼用車両防護柵材料費 (土迫橋)	丸ビーム+格子付C (SP) 種 H=850		33	47,000	1,551,000			
		m	33	47,000	1,551,000	0	0	
合 計					1,498,586			
					0		-1,498,586	

# 0/33m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

橋梁用高欄

第 8号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		0	0	0			CB422740
		m	33	0.15	4	33	4	
高欄兼用車両防護柵材料費 (土迫橋)	丸ビーム+格子付C(S P)種 メッキ品 H=850		0	0	0			
		m	33	37,700	1,244,100	33	1,244,100	
合 計					0			
					1,244,104		1,244,104	
変更積算金額					0			
					1,128,515		1,128,515	円/m

# 0/18m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

水道添架材料費

第 9号内訳書

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
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
2R 直管	150A×4000L		0	0	0			
		本	2	174,000	348,000	2	348,000	
2R 直管	150A×3500L		0	0	0			
		本	1	174,000	174,000	1	174,000	
2R 直管	150A×1845L		0	0	0			
		本	1	103,900	103,900	1	103,900	
2R 直管	150A×1827L		0	0	0			
		本	1	103,900	103,900	1	103,900	
1F2R 分岐管	150A×2522L		0	0	0			
		本	1	250,700	250,700	1	250,700	
2R 伸縮管	150A×260L ナイロンコーティング		0	0	0			
		本	1	164,400	164,400	1	164,400	
リングジョイント	150A CDU型 ナイロンコーティング		0	0	0			
		個	6	32,970	197,820	6	197,820	
支持金具	L75×75×6t SGめっき		0	0	0			
		個	9	37,500	337,500	9	337,500	
歩行防止柵	150A用 H=800 SGめっき		0	0	0			
		個	2	106,400	212,800	2	212,800	
不凍急速空気弁	φ25乙型 上下7.5K RF		0	0	0			
		個	1	120,000	120,000	1	120,000	
合 計					0			
					2,013,020		2,013,020	
変更積算金額					0			
					2,013,020		2,013,020	円/m

# 0/1本当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]  
印刷日時：2022/03/09 18:20:13

第 10号内訳書  
水道仮橋

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
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
H形鋼杭賃料	H250 12m/本 90日 有 263日 無		0	0	0			WB251760
		本	1	5,818	5,818	1	5,818	単一 120号
合 計					0			
					5,818		5,818	
変更積算金額					0			
					5,277		5,277	円/本

# 2人日あたり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

交通誘導警備員

第 11号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
交通誘導警備員B			2	12,200	24,400			WB010212
		人日	2	12,200	24,400	0	0	単一 121号
合計					22,133			
					22,133		0	

# 16ケーブル当たり内訳書

緊張  
第 12号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
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		16	32,170	514,720			WB473940
		ケーブル	16	32,170	514,720	0	0	単一 96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		1	4,600	4,600			WB474040
		工事	1	4,600	4,600	0	0	単一 97号
合 計					471,070			
					471,070		0	

# 40m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外 ]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

第 13号内訳書 足場

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)		37	6,977	258,149			WB473960
		m	37	6,977	258,149	0	0	単一 98号
合計					234,164			
					234,164		0	

# 1/0本当たり内訳書

排水管

第 14号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	SUS304 190×55×2t L=1.52m		1	10,490	10,490			WYB00021
		本	1	10,490	10,490	0	0	単一 130号
排水管 (材料費)	角鋼管SUS304 L=1.52m		1	170,000	170,000			
		本	1	170,000	170,000	0	0	
合計					163,720			
					0		-163,720	



# 1/0本当たり内訳書

排水管  
第 15号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	角鋼管 SUS304 190×55×2t L=1.46m		1	10,490	10,490			WYB00022
		本	1	10,490	10,490	0	0	単一 131号
排水管 (材料費)	角鋼管 SUS 304 L = 1. 4 6 m		1	160,000	160,000			
		本	1	160,000	160,000	0	0	
合 計					154,649			
					0		-154,649	

# 0/2本当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:13

排水管

第 16号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		0	0	0			CB473320
		m	2	3,867	7,734	2	7,734	
排水管 (材料費)	VP150A (楕円) L=0.94m		0	0	0			
		本	1	26,400	26,400	1	26,400	
排水管 (材料費)	VP150A (楕円) L=1.02m		0	0	0			
		本	1	26,400	26,400	1	26,400	
合 計					0			
					60,534		60,534	
変更積算金額					0			
					54,909		54,909	円/本

# 60m2当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

第 17号内訳書  
型枠

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		58	7,790	451,820			CB240210
		m 2	58	7,790	451,820	0	0	
合 計					409,841			
					409,841		0	

# 41/0m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

橋梁用高欄

第 18号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		35	3,063	107,205			CB422740
		m	35	3,063	107,205	0	0	
橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部		6	3,578	21,468			WYB00005
		m	6	3,578	21,468	0	0	単一 136号
高欄兼用車両防護柵材料費 (畦高橋)	丸ビーム+格子付C (SP) 種 H=850		1		2,854,140			
		式	1		2,854,140	0	0	
合 計					2,705,683			
					0		-2,705,683	

# 0/41m当たり内訳書

第 19号内訳書  
橋梁用高欄

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		0	0	0			CB422740
		m	35	3,063	107,205	35	107,205	
橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部		0	0	0			WYB00023
		m	6	3,578	21,468	6	21,468	単一 137号
高欄兼用車両防護柵材料費 (畦高橋)	丸ビーム+格子付C (SP) 種 メッキ品 H=850		0		0			
		式	1		2,160,700	1	2,160,700	
合 計					0			
					2,289,373		2,289,373	
変更積算金額					0			
					2,076,669		2,076,669	円/m

# 0/20m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

水道添架材料費

第 20号内訳書

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
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
2R 直管	80A×4000L		0	0	0			
		本	1	89,200	89,200	1	89,200	
2R 直管	80A×3370L		0	0	0			
		本	1	89,200	89,200	1	89,200	
2R 直管	80A×3242L		0	0	0			
		本	1	89,200	89,200	1	89,200	
2R 直管	80A×2500L		0	0	0			
		本	1	73,600	73,600	1	73,600	
1F2R 分岐管	80A×4000L×80A×190H		0	0	0			
		本	1	143,500	143,500	1	143,500	
2R 3曲管	80A×750L×523L×1580L×105L		0	0	0			
		本	1	561,200	561,200	1	561,200	
2R 伸縮管	80A×260L ナイロンコーティング		0	0	0			
		本	1	87,600	87,600	1	87,600	
リングジョイント	80A CDU型 ナイロンコーティング		0	0	0			
		個	6	14,870	89,220	6	89,220	
支持金具	L50×50×6t SGめっき		0	0	0			
		個	10	27,000	270,000	10	270,000	
歩行防止柵	80A用 H=800 SGめっき		0	0	0			
		個	2	87,000	174,000	2	174,000	
不凍急速空気弁	φ25乙型 上下7.5K RF		0	0	0			
		個	1	120,000	120,000	1	120,000	
合 計					0			
					1,786,720		1,786,720	

# 0/20m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外  
印刷日時：2022/03/09 18:20:14 ]

水道添架材料費

第 20号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
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
変更積算金額					0			
					1,786,720		1,786,720	円/m

# 2人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 21号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
交通誘導警備員B			2	12,200	24,400			WB010212
		人日	2	12,200	24,400	0	0	単一 121号
合 計					22,133			
					22,133		0	



# 1/0回当たり内訳書

第 22号内訳書 重建設機械分解組立輸送費  
(土迫橋)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準(1.0)		1	1,128,000	1,128,000			WB010350
		回	1	1,128,000	1,128,000	0	0	単一 145号
合 計					1,023,198			
					0		-1,023,198	

# 0/1回当たり内訳書

第 23号内訳書 重建設機械分解組立輸送費  
(土迫橋)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無		0	0	0			WB010350
		回	1	1,283,000	1,283,000	1	1,283,000	単一 146号
合 計					0			
					1,283,000		1,283,000	
変更積算金額					0			
					1,163,797		1,163,797	円/回

# 1/0回当たり内訳書

第 24号内訳書 重建設機械分解組立輸送費 (畦高橋)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)		1	3,058,000	3,058,000			WB010350
		回	1	3,058,000	3,058,000	0	0	単一 147号
合 計					2,773,884			
					0		-2,773,884	

# 0/1回当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

第 25号内訳書 重建設機械分解組立輸送費  
(畦高橋)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無		0	0	0			WB010350
		回	1	3,472,000	3,472,000	1	3,472,000	単一 148号
合 計					0			
					3,472,000		3,472,000	
変更積算金額					0			
					3,149,419		3,149,419	円/回

# 一式当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

水圧試験費(土迫橋・畦高橋)

第 26号内訳書

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
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
水圧試験費(土迫橋・畦高橋)	設計水圧1.3MPa(静水圧：0.75MPa、水衝圧：0.55MPa)		0		0			WYB00004
		式	1		286,500	1	286,500	単一 149号
合 計					0			
					286,500		286,500	
変更積算金額					0			
					286,500		286,500	円/式

# 一式当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

第 27号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
快適トイレ			0	0	0			
		ヶ月	5	51,000	255,000	5	255,000	
合計					0			
					255,000		255,000	
変更積算金額					0			
					255,000		255,000	円/式

# 16/0ケーブル当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

緊張

第 1号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
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		16	18,730	299,680			WB473940
		ケーブル	16	18,730	299,680	0	0	単一 74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		1	4,600	4,600			WB474040
		工事	1	4,600	4,600	0	0	単一 75号
合計					276,009			
					0		-276,009	

# 0/13ケーブル当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

緊張

第 2号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
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		0	0	0			WB473940
		ケーブル	13	18,730	243,490	13	243,490	単一 76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		0	0	0			WB474040
		工事	1	4,600	4,600	1	4,600	単一 77号
合 計					0			
					248,090		248,090	
変更積算金額					0			
					225,039		225,039	円/ケーブル





# 2本当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

排水管

第 4号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		1.8	3,867	6,960			CB473320
		m	1.8	3,867	6,960	0	0	
排水管 (材料費)	VP150A (楕円) L=0.9m		1	24,000	24,000			WYB00005
		本	1	24,000	24,000	0	0	単一 82号
排水管 (材料費)	VP150A (楕円) L=0.87m		1	24,000	24,000			WYB00002
		本	1	24,000	24,000	0	0	単一 83号
合 計					49,853			
					49,853		0	



# 37/0m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

橋梁用高欄

第 6号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		32	3,063	98,016			CB422740
		m	32	3,063	98,016	0	0	
橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部		5	3,578	17,890			WYB00014
		m	5	3,578	17,890	0	0	単一 91号
高欄兼用車両防護柵材料費 (新本村橋)	丸ビーム+格子付C (SP) 種 H=850		1		2,728,010			
		式	1		2,728,010	0	0	
合 計					2,579,691			
					0		-2,579,691	











30m当たり内訳書

足場  
第 11号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇所)		32	6,977	223,264			WB473960
		m	32	6,977	223,264	0	0	単一 78号
合計					202,520			
					202,520		0	

# 1本当たり内訳書

排水管

第 12号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		0.9	3,867	3,480			CB473320
		m	0.9	3,867	3,480	0	0	
排水管 (材料費)	VP150A (楕円) L=0.9m VP50受け口管付		1	29,000	29,000			
		本	1	29,000	29,000	0	0	
合 計					29,462			
					29,462		0	

# 50m2当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]  
印刷日時：2022/03/09 18:20:14

第 13号内訳書      型枠

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		45	7,790	350,550			CB240210
		m 2	45	7,790	350,550	0	0	
合 計					317,980			
					317,980		0	

# 41/0m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

橋梁用高欄

第 14号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		32	3,063	98,016			CB422740
		m	32	3,063	98,016	0	0	
橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部		9	3,578	32,202			WYB00020
		m	9	3,578	32,202	0	0	単一 102号
高欄兼用車両防護柵材料費 (新向畑橋)	丸ビーム+格子付C (SP) 種 H=850		1		2,934,780			
		式	1		2,934,780	0	0	
合 計					2,780,232			
					0		-2,780,232	

# 0/41m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

橋梁用高欄

第 15号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		0	0	0			CB422740
		m	32	3,063	98,016	32	98,016	
橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部		0	0	0			WYB00027
		m	9	3,578	32,202	9	32,202	単一 103号
高欄兼用車両防護柵材料費 (新向畑橋)	丸ビーム+格子付C (SP) 種 メッキ品 H=850		0		0			
		式	1		2,193,500	1	2,193,500	
合 計					0			
					2,323,718		2,323,718	
変更積算金額					0			
					2,107,823		2,107,823	円/m

## 2人日当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

第 16号内訳書 交通誘導警備員

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
交通誘導警備員B			2	12,200	24,400			WB010212
		人日	2	12,200	24,400	0	0	単一 93号
合 計					22,133			
					22,133		0	

# 2/0回当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

重建設機械分解組立輸送費

第 17号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準(1.0)		2	1,128,000	2,256,000			WB010350
		回	2	1,128,000	2,256,000	0	0	単一 104号
合 計					2,046,397			
					0		-2,046,397	

# 0/2回当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:14

重建設機械分解組立輸送費

第 18号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無		0	0	0			WB010350
		回	2	1,283,000	2,566,000	2	2,566,000	単一 105号
合 計					0			
					2,566,000		2,566,000	
変更積算金額					0			
					2,327,595		2,327,595	円/回

















# 0/37m当たり内訳書

[福岡県朝倉市杷木松末地先外]

印刷日時：2022/03/09 18:20:15

橋梁用高欄

第 7号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
橋梁用高欄	組立式		0	0	0			CB422740
		m	22	3,063	67,386	22	67,386	
橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部		0	0	0			WYB00012
		m	15	3,578	53,670	15	53,670	単一 66号
高欄兼用車両防護柵材料費 (小河内川橋)	丸ビーム+格子付C (SP) 種 メッキ品 H=850		0		0			
		式	1		1,975,800	1	1,975,800	
合 計					0			
					2,096,856		2,096,856	
変更積算金額					0			
					1,902,038		1,902,038	円/m











# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	ブレーション桁製作	外桁 L=20.8m			1		1,382,406	
					1		1,382,406	
	材料費(本)				1	1,524,000	1,524,000	WB020014
			本		1	1,524,000	1,524,000	単一 66号
	計					1,524,000	1,524,000	
	単価					1,524,000	1,524,000	円/本

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	ブレーション桁製作	外桁 L=20.8m			0		0	
					1		1,375,000	
	材料費(本)				0	0	0	WB020014
			本		1	1,515,000	1,515,000	単一 67号
	計					0	1,515,000	
	単価					0	1,515,000	円/本
	変更積算単価						1,375,000	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁製作	中桁 L=20.8m	単位	本	数量	1	単価	1,305,304
						1		1,305,304
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	1,439,000	1,439,000	WB020014	
			本	1	1,439,000	1,439,000	単一 68号	
	計					1,439,000		
						1,439,000		
	単価					1,439,000	円/本	
						1,439,000		

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁製作	中桁 L=20.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,307,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			0	0	0	WB020014	
			本	1	1,440,000	1,440,000	単一 69号	
	計					0		
						1,440,000		
	単価					0		
						1,440,000	円/本	
	変更積算単価							
						1,307,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 20.359 t 320×220×80(可動)	単位	個	数量	1	単価	79,152
						1		79,152
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.02m3/個		1	87,260	87,260	WB473990	
			個	1	87,260	87,260	単一 70号	
	計					87,260		
	単価					87,260		
						87,260	円/個	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 20.359 t 320×170×68(固定)	単位	個	数量	1	単価	66,018
						1		66,018
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.017m3/個		1	72,780	72,780	WB473990	
			個	1	72,780	72,780	単一 71号	
	計					72,780		
	単価					72,780		
						72,780	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M75D×1430mm(可動)	単位	組	数量	1	単価	230,129
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	M75D×1430mm(可動)		1	237,600	237,600			
		組	1	237,600	237,600			
防触材 (RDパッキン)	200mm×250mm×110mm		1	16,010	16,010			
		枚	1	16,010	16,010			
計					253,610			
単価					253,700			
					253,700	円/組		



# 1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M70D×1350mm(可動)	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (S T式防触アンカー装置)	M70D×1350mm(可動)		0	0	0		
			組	1	214,100	214,100		
	防触材 (RDパッキン)	200mm×250mm×110mm		0	0	0		
			枚	1	16,010	16,010		
	計					0		
						230,110		
	単価					0		
						230,200		円/組
	変更積算単価							
						208,900		円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	F90D×1680mm(固定)	単位	組	数量	1	単価	165,090
						1		165,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	F90D×1680mm(固定)		1	182,000	182,000		
			組	1	182,000	182,000		
	計					182,000		
	単価					182,000		
						182,000	円/組	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	補強格子鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	1	単価	78,916
						1		78,916
	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 D10		1	87,000	87,000		
			t	1	87,000	87,000		
	計					87,000		
	単価					87,000		
						87,000	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	Kg	数量	1	単価	110.6
名称			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		1	122	122		
			k g	1	122	122		
計						122		
単価						122	円/Kg	
						122		

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	桁架設	BS-20 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	1	単価	44,066
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン架設(橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-20 標準		1	48,580	48,580	WB471730	
			本	1	48,580	48,580	単一 72号	
計						48,580		
単価						48,580		
						48,580	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	桁架設	BS-20 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラッククレーン架設 (橋台背面)	プレテンションPC単純床版橋 BS-20 標準以外 1.25無		0	0	0	WB471730	
			本	1	55,730	55,730	単一 73号	
	計					0		
						55,730		
	単価					0		
						55,730	円/本	
	変更積算単価							
						50,560	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	コンクリート	30-12-25(20) (早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	41,943
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		1	46,240	46,240	WB473920	
			m3	1	46,240	46,240	単一 74号	
	計					46,240		
						46,240		
	単価					46,240		
						46,240	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	PCケーブル	シングルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	1	単価	1,869	
							1	1,869	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC工		プレテンション桁 シングルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8)		1	2,061	2,061	WB473930		
			m	1	2,061	2,061	単一 75号		
計						2,061			
単価						2,061			
						2,061	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鋼・コン製伸縮装置	コンジョイントCDx型(二次止水構造)	単位	m	数量	1	単価	135,610	
							1	135,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有		1	149,500	149,500	WB811610		
			m	1	149,500	149,500	単一 79号		
計						149,500			
単価						149,500			
						149,500	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	アンカー筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	133,523	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	147,200	147,200	WB810010		
計						147,200			
単価						147,200			
						147,200	円/t		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	単位	m	数量	1	単価	82,953	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カバープレート		SUS316 t=3mm×0.350m ねじ、コンクリートアンカー含む	m	1	91,450	91,450			
計						91,450			
単価						91,450			
						91,450	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	シール材	シリコン系	単位	L	数量	1	単価	4,435
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	シール材	シリコン系 プライマー含む			1	4,670	4,670	
			L	1	4,670	4,670		
	バックアップ材	ポリエチレンフォーム			1	220	220	
			L	1	220	220		
	計						4,890	
							4,890	
	単価						4,890	円/L

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ゴム管・ジャバラ蓋設置		単位	組	数量	1	単価	29,371
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴム管・ジャバラ蓋設置	25A			1	32,380	32,380	WYB00022
			組	1	32,380	32,380		単一 81号
	計						32,380	
							32,380	
	単価						32,380	円/組

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	排水桝	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	1	単価	33,063	
						1		33,063	
	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		1	36,450	36,450	CB422710		
			箇所	1	36,450	36,450			
	計					36,450			
						36,450			
	単価					36,450	円/箇所		
						36,450			

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	排水管	VP150A(楕円)	単位	本	数量	1	単価	27,666	
						1		27,666	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管設置	VP管		1.06	3,867	4,099.02	CB473320		
			m	1.06	3,867	4,099.02			
	排水管(材料費)	VP150A(楕円) L=1.06m		1	26,400	26,400	WYB00014		
			本	1	26,400	26,400	単-82号		
	計					30,499.02			
						30,499.02			
	単価					30,500			
						30,500	円/本		



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.39m(加工品)	単位	本	数量	1	単価	16,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水パイプ設置		VPφ40 L=1.39m(加工品)		1	5,376	5,376	WYB00020	
			本	1	5,376	5,376	単-83号	
排水パイプ		VPφ40 L=1.39m(加工品)		1	12,600	12,600		
			本	1	12,600	12,600		
計						17,976		
単価						17,980		
						17,980	円/本	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.80m	単位	本	数量	1	単価	2,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水パイプ設置		VPφ40 L=0.80m		1	2,993	2,993	WYB00021	
			本	1	2,993	2,993	単-84号	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40		0.8	235	188		
			m	0.8	235	188		
計						3,181		
単価						3,181		
						3,181	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,040	2,040		
			個	1	2,040	2,040		
	計					2,040		
	単価					2,040		
						2,040	円/個	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,928
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		1	21,970	21,970		CB240010
			m3	1	21,970	21,970		
	計					21,970		
	単価					21,970		
						21,970	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	135,428	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	149,300	149,300	WB810010		
			t	1	149,300	149,300	単一 85号		
計						149,300			
単価						149,300			
						149,300	円/t		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	1,298	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー塗布		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	1,431	1,431	WYB00013		
			m2	1	1,431	1,431	単一 86号		
計						1,431			
単価						1,431			
						1,431	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	下地調整(パテ塗装)	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	2,687
						1		2,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地調整(パテ塗装)	CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	2,963	2,963	WYB00015	
			m2	1	2,963	2,963	単-87号	
	計					2,963		
	単価					2,963		
						2,963	円/m2	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,069
						1		3,069
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中塗り	CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,384	3,384	WYB00016	
			m2	1	3,384	3,384	単-88号	
	計					3,384		
	単価					3,384		
						3,384	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,479	3,479	WYB00017	
			m2	1	3,479	3,479	単- 89号	
	計					3,479		
	単価					3,479	円/m2	
						3,479		

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	単位	枚	数量	1	単価	51,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	56,750	56,750	CB422720	
			枚	1	56,750	56,750		
	計					56,750		
	単価					56,750	円/枚	
						56,750		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	39,750	39,750	CB422720	
			枚	1	39,750	39,750		
	計					39,750		
	単価					39,750	円/枚	
						39,750		

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	ブレーション桁製作	外桁 L=20.8m	単位	本	数量	1	単価	1,382,406
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	1,524,000	1,524,000	WB020014	
			本	1	1,524,000	1,524,000	単一 66号	
	計					1,524,000		
	単価					1,524,000	円/本	
						1,524,000		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	プレテンション桁製作	外桁 L=20.8m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,515,000	1,515,000	単一 91号	
計						0		
						1,515,000		
単価						0		
						1,515,000	円/本	
変更積算単価								
						1,375,000	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	プレテンション桁製作	中桁 L=20.8m	単位	本	数量	1	単価	1,305,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				1	1,439,000	1,439,000	WB020014	
			本	1	1,439,000	1,439,000	単一 68号	
計						1,439,000		
						1,439,000		
単価						1,439,000		
						1,439,000	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	プレテンション桁製作	中桁 L=20.8m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (本)				0	0	0	WB020014		
			本	1	1,429,000	1,429,000	単- 92号		
計						0			
						1,429,000			
単価						0			
						1,429,000	円/本		
変更積算単価									
						1,297,000	円/本		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 21.491 t 320×220×80(可動)	単位	個	数量	1	単価	79,152	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付		0.02m3/個		1	87,260	87,260	WB473990		
			個	1	87,260	87,260	単- 70号		
計						87,260			
						87,260			
単価						87,260			
						87,260	円/個		



# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 21.491 t 320×170×68(固定)	単位	個	数量	1	単価	66,226
						1		66,226
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.018m3/個		1	73,010	73,010	WB473990	
			個	1	73,010	73,010	単- 93号	
	計					73,010		
	単価					73,010		
						73,010	円/個	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M70D×1350mm(可動)	単位	組	数量	1	単価	208,812
						1		208,812
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	M70D×1350mm(可動)		1	214,100	214,100		
			組	1	214,100	214,100		
	防触材 (RDパッキン)	200mm×250mm×110mm		1	16,010	16,010		
			枚	1	16,010	16,010		
	計					230,110		
	単価					230,200		
						230,200	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	F90D×1680mm(固定)	単位	組	数量	1	単価	165,090
						1		165,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	F90D×1680mm(固定)		1	182,000	182,000		
			組	1	182,000	182,000		
	計					182,000		
	単価					182,000		
						182,000	円/組	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	補強格子鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	1	単価	78,916
						1		78,916
	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 D10		1	87,000	87,000		
			t	1	87,000	87,000		
	計					87,000		
	単価					87,000		
						87,000	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	Kg	数量	1	単価	110.6
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			1	122	122	
				k g	1	122	122	
計							122	
単価							122	円/Kg

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	桁架設	BS-20 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	1	単価	44,066
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラッククレーン架設(橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-20 標準			1	48,580	48,580	WB471730
				本	1	48,580	48,580	単一 72号
計							48,580	
単価							48,580	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	桁架設	BS-20 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラッククレーン架設 (橋台背面)	プレテンションPC単純床版橋 BS-20 標準以外 1.25無		0	0	0	WB471730	
			本	1	55,730	55,730	単一 73号	
	計					0		
						55,730		
	単価					0		
						55,730	円/本	
	変更積算単価							
						50,560	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	コンクリート	30-12-25(20) (早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	41,943
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		1	46,240	46,240	WB473920	
			m3	1	46,240	46,240	単一 74号	
	計					46,240		
						46,240		
	単価					46,240		
						46,240	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	PCケーブル	シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	1	単価	1,869	
							1	1,869	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC工		プレテンション桁 シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8)		1	2,061	2,061	WB473930		
			m	1	2,061	2,061	単一 75号		
	計					2,061			
	単価					2,061			
						2,061	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	鋼・コン製伸縮装置	コンジョイントCDx型(二次止水構造)	単位	m	数量	1	単価	135,610	
							1	135,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有		1	149,500	149,500	WB811610		
			m	1	149,500	149,500	単一 79号		
	計					149,500			
	単価					149,500			
						149,500	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	アンカー筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	133,523
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	147,200	147,200	WB810010	
計						147,200	単一 80号	
単価						147,200		
						147,200	円/t	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	単位	m	数量	1	単価	82,953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		SUS316 t=3mm×0.350m ねじ、コンクリートアンカー含む	m	1	91,450	91,450		
計						91,450		
単価						91,450		
						91,450	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	シール材	シリコン系	単位	L	数量	1	単価	4,435
						1		4,435
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	シリコン系 プライマー含む	L	1	4,670	4,670		
	バックアップ材	ポリエチレンフォーム	L	1	220	220		
			L	1	220	220		
	計					4,890		
						4,890		
	単価					4,890	円/L	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	ゴム管・ジャバラ蓋設置		単位	組	数量	1	単価	29,371
						1		29,371
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム管・ジャバラ蓋設置	25A	組	1	32,380	32,380	WYB00006	
			組	1	32,380	32,380	単一 81号	
	計					32,380		
						32,380		
	単価					32,380	円/組	
						32,380		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	排水桝	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	1	単価	33,063	
							1	33,063	
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		1	36,450	36,450	CB422710		
			箇所	1	36,450	36,450			
計						36,450			
単価						36,450			
						36,450	円/箇所		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	排水管	VP150A(楕円)	単位	本	数量	1	単価	27,666	
							1	27,666	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		VP管		1.06	3,867	4,099.02	CB473320		
			m	1.06	3,867	4,099.02			
排水管(材料費)		VP150A(楕円) L=1.06m		1	26,400	26,400	WYB00002		
			本	1	26,400	26,400	単-82号		
計						30,499.02			
単価						30,500			
						30,500	円/本		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06				
							歩掛使用年月	2021.06				
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-55号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.39m(加工品)	単位	本	数量		1	単価	16,309			
名称							規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水パイプ設置	VPφ40 L=1.39m(加工品)			1	5,376			5,376	5,376	WYB00008	
			本		1	5,376			5,376	5,376	単一 83号	
	排水パイプ	VPφ40 L=1.39m(加工品)			1	12,600			12,600	12,600		
			本		1	12,600			12,600	12,600		
	計								17,976	17,976		
	単価								17,980	17,980		
									17,980	17,980	円/本	

							単価使用年月	2021.06				
							歩掛使用年月	2021.06				
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-56号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.80m	単位	本	数量		1	単価	2,885			
名称							規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水パイプ設置	VPφ40 L=0.80m			1	2,993			2,993	2,993	WYB00005	
			本		1	2,993			2,993	2,993	単一 84号	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40			0.8	235			188	188		
			m		0.8	235			188	188		
	計								3,181	3,181		
	単価								3,181	3,181		
									3,181	3,181	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	1,850
						1		1,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,040	2,040		
			個	1	2,040	2,040		
	計					2,040		
						2,040		
	単価					2,040	円/個	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,928
						1		19,928
	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		1	21,970	21,970	CB240010	
			m3	1	21,970	21,970		
	計					21,970		
						21,970		
	単価					21,970	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	135,428	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)			1	149,300	149,300	WB810010	
			t		1	149,300	149,300	単一 85号	
計						149,300			
単価						149,300			
						149,300	円/t		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	1,298	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー塗布		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満			1	1,431	1,431	WYB00024	
			m2		1	1,431	1,431	単一 86号	
計						1,431			
単価						1,431			
						1,431	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	下地調整(パテ塗装)	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	2,687
						1		2,687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地調整(パテ塗装)		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	2,963	2,963	WYB00012	
			m2	1	2,963	2,963	単- 87号	
計						2,963		
単価						2,963		
						2,963	円/m2	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,069
						1		3,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,384	3,384	WYB00025	
			m2	1	3,384	3,384	単- 88号	
計						3,384		
単価						3,384		
						3,384	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,479	3,479	WYB00026	
			m2	1	3,479	3,479	単-89号	
	計					3,479		
	単価					3,479		
						3,479	円/m2	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	単位	枚	数量	1	単価	51,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	56,750	56,750	CB422720	
			枚	1	56,750	56,750		
	計					56,750		
	単価					56,750		
						56,750	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一65号	銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	39,750	39,750	CB422720	
			枚	1	39,750	39,750		
	計					39,750		
	単価					39,750		
						39,750	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（北向・宮下橋）	製作桁長 L=20.800m W=17.155t/本 外桁	本	1	1,524,900	1,524,900		1,524,000
	計					1,524,900		
	単価					1,524,000	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（北向橋）	製作桁長 L=20.800m W=17.155t/本 外桁	本	1	1,515,700	1,515,700		1,515,000
	計					1,515,700		
	単価					1,515,000	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		1,439,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁製作（北向・宮下橋）		製作桁長 L=20.800m W=17.138t/本 中桁	本	1	1,439,300	1,439,300		
計						1,439,300		
単価						1,439,000	円/本	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		1,440,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁製作（北向橋）		製作桁長 L=20.800m W=17.138t/本 中桁	本	1	1,440,400	1,440,400		
計						1,440,400		
単価						1,440,000	円/本	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.02m3/個	単位	個	数量	10	単価	87,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.111	34,300	38,107		
	橋りょう特殊工		人	2.222	27,800	61,771		
	普通作業員		人	2.222	19,500	43,329		
	ゴム支承	320mm×220mm×80mm	個	10	67,800	678,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	375	122	45,750		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,643		
	計					872,600		
	単価					87,260	円/個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.017m3/個	単位	個	数量	10	単価	72,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	34,300	38,107			
橋りょう特殊工		人	2.222	27,800	61,771			
普通作業員		人	2.222	19,500	43,329			
ゴム支承	320mm×170mm×68mm	個	10	54,000	540,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	318.75	122	38,887			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,706			
計					727,800			
単価					72,780	円/個		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-20 標準	単位	本	数量	10	単価	48,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.769	34,300	26,376		
	橋りょう特殊工		人	4.615	27,800	128,297		
	普通作業員		人	2.308	19,500	45,006		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	0.769	372,000	286,068		
	諸雑費（まるめ）		式	1		53		
	計					485,800		
	単価					48,580	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-20 標準以外 1.25無	単位	本	数量	10	単価	55,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.769	34,300	26,376		
	橋りょう特殊工		人	4.615	27,800	128,297		
	普通作業員		人	2.308	19,500	45,006		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	0.769	465,000	357,585		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					557,300		
	単価					55,730	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74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) 有フォーム打設	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	46,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.6	34,300	54,880		
	特殊作業員		人	1.7	22,000	37,400		
	型わく工		人	2.5	23,200	58,000		
	普通作業員		人	3.9	19,500	76,050		
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.5	18,400	193,200		
	コンクリートポンプ車運転	フォーム式90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.5	13,500	20,250		WK470090 単- 96号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,620		
	計					462,400		
	単価					46,240		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	PC工	プレテンション桁 シングルストレートシステム 390kN(40t) (IS17.8)	単位	m	数量	100	単価	2,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.65	34,300	22,295		
	橋りょう特殊工		人	2	27,800	55,600		
	普通作業員		人	1.2	19,500	23,400		
	PC鋼より線	IS17.8 (SWPR19)	kg	173.46	377	65,394		
	諸雑費（率+まるめ） 39%		式	1		39,411		
	計					206,100		
	単価					2,061	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	緊張工	シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	18,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	34,300	13,720		
	橋りょう特殊工		人	1.2	27,800	33,360		
	普通作業員		人	0.6	19,500	11,700		
	P C鋼材 定着装置(シングルストラット 後付用)	40T型 1T17.8°リップ 含む	組	20	6,310	126,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,320		
	計					187,300		
	単価					18,730	円/ケーブル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8) 1供用日	単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600			4,600
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,600			
単価					4,600	円/工事		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	6,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	27,800	6,672		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,977		
	単価					6,977	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	149,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		ゴムジョイント CD x 型-40用	m	1	110,000	110,000		
伸縮装置工 新設		普通型	m	1	39,500	39,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						149,500		
単価						149,500	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	147,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	81,500	83,945		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					147,200		
	単価					147,200	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	ゴム管・ジャバラ蓋設置	25A	単位	組	数量	10	単価	32,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			3.75	34,300	128,625		
			人	3.75	34,300	128,625		
	橋りょう特殊工			3.75	27,800	104,250		
			人	3.75	27,800	104,250		
	普通作業員			2.5	19,500	48,750		
			人	2.5	19,500	48,750		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		42,175		
			式	1		42,175		
	計					323,800		
	単価					32,380		
						32,380	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	排水管（材料費）	VP150A（楕円）L=1.06m	単位	本	数量	1	単価	26,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管		VP150A（楕円）L=1.06m		1	26,400	26,400		
			本	1	26,400	26,400		
	計					26,400		
	単価					26,400		
						26,400	円／本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 1 . 3 9 m (加工品)	単位	本	数量	1	単価	5,376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.04	23,900	956		
			人	0.04	23,900	956		
	特殊作業員			0.13	22,000	2,860		
			人	0.13	22,000	2,860		
	普通作業員			0.08	19,500	1,560		
			人	0.08	19,500	1,560		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,376		
						5,376		
	単価					5,376		
						5,376		円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 0 . 8 0 m	単位	本	数量	1	単価	2,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.02	23,900	478		
			人	0.02	23,900	478		
	特殊作業員			0.07	22,000	1,540		
			人	0.07	22,000	1,540		
	普通作業員			0.05	19,500	975		
			人	0.05	19,500	975		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,993		
						2,993		
	単価					2,993		
						2,993		円／本

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	149,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	83,500	86,005		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
	計					149,300		
	単価					149,300	円/t	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	プライマー塗布	CC-B塗装系（現場塗装）100m2未満	単位	m2	数量	10	単価	1,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.14	23,900	3,346		
	特殊作業員		人	0.14	23,900	3,346		
	普通作業員		人	0.27	22,000	5,940		
	エポキシ樹脂プライマー	CC-A CC-B塗装		0.27	22,000	5,940		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		人	0.14	19,500	2,730		
				0.14	19,500	2,730		
			kg	1	1,580	1,580		
				1		714		
			式	1		714		
	計					14,310		
	単価					14,310		
						1,431		
						1,431	円/m2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	下地調整（パテ塗装）	CC-B塗装系（現場塗装）100m2未満	単位	m2	数量	10	単価	2,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.27	23,900	6,453		
	特殊作業員		人	0.27	23,900	6,453		
	普通作業員		人	0.54	22,000	11,880		
	エポキシ樹脂パテ	CC-A CC-B塗装		0.27	19,500	5,265		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		人	0.27	19,500	5,265		
			kg	3	1,540	4,620		
			式	1		1,412		
	計					29,630		
	単価					2,963		
						2,963	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	中塗り	CC-B塗装系（現場塗装）100m2未満	単位	m2	数量	10	単価	3,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.31	23,900	7,409		
			人	0.31	23,900	7,409		
	特殊作業員			0.63	22,000	13,860		
			人	0.63	22,000	13,860		
	普通作業員			0.31	19,500	6,045		
			人	0.31	19,500	6,045		
	柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗り	CC-B塗装		2.6	1,880	4,888		
			kg	2.6	1,880	4,888		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,638		
			式	1		1,638		
	計					33,840		
						33,840		
	単価					3,384		
						3,384	円/m2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	上塗り	CC-B塗装系（現場塗装）100m <sup>2</sup> 未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	3,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.31	23,900	7,409		
			人	0.31	23,900	7,409		
	特殊作業員			0.63	22,000	13,860		
			人	0.63	22,000	13,860		
	普通作業員			0.31	19,500	6,045		
			人	0.31	19,500	6,045		
	柔軟形ふっ素樹脂塗料上塗り	CC-B塗装		1.2	4,870	5,844		
			kg	1.2	4,870	5,844		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,632		
			式	1		1,632		
	計					34,790		
	単価					3,479		
						3,479	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			人	1	12,200		12,200	
			式	1			0	
	計						12,200	
	単価						12,200	円/人日

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			本	1	1,515,600		1,515,600	
	計						1,515,600	
	単価						1,515,000	円/本

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,429,000	
	プレテンション桁製作（宮下橋）	製作桁長 L=20.800m W=17.138t/本 中桁	本	1	1,429,400	1,429,400		
	計					1,429,400		
	単価					1,429,000	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.018m3/個	単位	個	数量	10	単価	73,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.111	34,300	38,107		
	橋りょう特殊工		人	2.222	27,800	61,771		
	普通作業員		人	2.222	19,500	43,329		
	ゴム支承	320mm×170mm×68mm	個	10	54,000	540,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	337.5	122	41,175		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,718		
	計					730,100		
	単価					73,010	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,058,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	22,000	257,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊	日	4	76,400	305,600		
運搬費等率 443%			式	1		2,494,090		
諸雑費(まるめ)			式	1		910		
計						3,058,000		
単価						3,058,000	円/回	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,472,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	22,000	257,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊	日	4	95,500	382,000		
運搬費等率 443%			式	1		2,832,542		
諸雑費(まるめ)			式	1		58		
計						3,472,000		
単価						3,472,000	円/回	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-96号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m <sup>3</sup> /h						
	運転手（特殊）		人	0.14	21,300	2,982		
	軽油	1.2号	L	16	119	1,904		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					13,500		
	単価					13,500	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁製作	外桁 L=16.302m			1	930,675		
			単位	本	数量	金額	単価	摘要
	材料費(本)				1	1,026,000		WB020014
			本		1	1,026,000		単一 87号
	計					1,026,000		
						1,026,000		
	単価					1,026,000		円/本
						1,026,000		

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁製作	外桁 L=16.302m			0	0		
			単位	本	数量	金額	単価	摘要
	材料費(本)				0	0		WB020014
			本		1	1,019,000		単一 88号
	計					0		
						1,019,000		
	単価					0		
						1,019,000		円/本
	変更積算単価					924,400		円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁製作	中桁 L=16.302m	単位	本	数量	1	単価	868,267
						1		868,267
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	957,200	957,200	WB020014	
			本	1	957,200	957,200	単一 89号	
	計					957,200		
	単価					957,200		
						957,200	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁製作	中桁 L=16.302m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		862,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			0	0	0	WB020014	
			本	1	950,900	950,900	単一 90号	
	計					0		
	単価					950,900		
	変更積算単価					862,600	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 15 t 320×170×68(可動)	単位	個	数量		1	単価	67,260
							1		67,260
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付		0.023m3/個			1	74,150	74,150	WB473990	
				個	1	74,150	74,150	単一 91号	
計							74,150		
単価							74,150		
							74,150	円/個	

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 15 t 320×170×68(固定)	単位	個	数量		1	単価	67,260
							1		67,260
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付		0.023m3/個			1	74,150	74,150	WB473990	
				個	1	74,150	74,150	単一 91号	
計							74,150		
単価							74,150		
							74,150	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M60D×1070mm(可動)	単位	組	数量	1	単価	130,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	M60D×1070mm(可動)		1	136,400	136,400		
			組	1	136,400	136,400		
	防触材 (RDパッキン)	150mm×250mm×68mm		1	7,420	7,420		
			枚	1	7,420	7,420		
	計					143,820		
						143,820		
	単価					143,900		
						143,900	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	PM55D×990mm(可動)	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	PM55D×990mm(可動)		0	0	0		
			組	1	78,700	78,700		78,170
	防触材 (RDパッキン)	150mm×250mm×68mm		0	0	0		
			枚	1	7,420	7,420		
	計					0		
	単価					86,120	円/組	
	変更積算単価					78,170	円/組	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	F75D×1310mm(固定)	単位	組	数量	1	単価	95,244
						1	95,244	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーバー (ST式防触アンカー装置)		F 7 5 D × 1 3 1 0 mm (固定)		1	105,000	105,000		
			組	1	105,000	105,000		
計						105,000		
単価						105,000		
						105,000	円/組	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	補強格子鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	1	単価	78,916
						1	78,916	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 0		1	87,000	87,000		
			t	1	87,000	87,000		
計						87,000		
単価						87,000		
						87,000	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	Kg	数量	1	単価	110.6
						1		110.6
	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		1	122	122		
			k g	1	122	122		
	計					122		
	単価					122		
						122	円/Kg	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	桁架設	BS-16 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	1	単価	29,580
						1		29,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラッククレーン架設(橋台背面)	プレテンションPC単純床版橋 BS-16 標準		1	32,610	32,610	WB471730	
			本	1	32,610	32,610	単一 92号	
	計					32,610		
	単価					32,610		
						32,610	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	桁架設	BS-16 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラッククレーン架設 (橋台背面)	プレテンションPC単純床版橋 BS-16 標準以外 1.25無		0	0	0	WB471730	
			本	1	36,130	36,130	単一 93号	
	計					0		
						36,130		
	単価					0		
						36,130	円/本	
	変更積算単価							
						32,780	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	コンクリート	30-12-25(20) (早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	41,943
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		1	46,240	46,240	WB473920	
			m3	1	46,240	46,240	単一 94号	
	計					46,240		
						46,240		
	単価					46,240		
						46,240	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一15号	PCケーブル	シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	1	単価	1,869	
							1	1,869	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC工		プレテンション桁 シングルストレートシステム 390kN(40t) (1S17.8)		1	2,061	2,061	WB473930		
			m	1	2,061	2,061	単一 95号		
	計					2,061			
	単価					2,061			
						2,061	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一16号	鋼・コン製伸縮装置	コンジョイントCDx型(二次止水構造)	単位	m	数量	1	単価	135,610	
							1	135,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有		1	149,500	149,500	WB811610		
			m	1	149,500	149,500	単一 99号		
	計					149,500			
	単価					149,500			
						149,500	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	アンカー筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	133,523	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	147,200	147,200	WB810010		
計						147,200			
単価						147,200			
						147,200	円/t		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	単位	m	数量	1	単価	82,953	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カバープレート		SUS316 t=3mm×0.350m ねじ、コンクリートアンカー含む	m	1	91,450	91,450			
計						91,450			
単価						91,450			
						91,450	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	シール材	シリコン系	単位	L	数量	1	単価	4,435
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	シール材	シリコン系 プライマー含む			1	4,670	4,670	
			L		1	4,670	4,670	
	バックアップ材	ポリエチレンフォーム			1	220	220	
			L		1	220	220	
	計						4,890	
							4,890	
	単価						4,890	円/L

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ゴム管・ジャバラ蓋設置		単位	組	数量	1	単価	29,371
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴム管・ジャバラ蓋設置	25A			1	32,380	32,380	WYB00008
			組		1	32,380	32,380	単-101号
	計						32,380	
							32,380	
	単価						32,380	円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	排水柵	排水柵B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	1	単価	119,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水柵	排水柵B 20kg/個未満		1	131,500	131,500	CB422710	
			箇所	1	131,500	131,500		
	計					131,500		
	単価					131,500	円/箇所	
						131,500		

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	排水パイプ (橋面防水部)	VPφ40 L=1.13m(加工品)	単位	本	数量	1	単価	15,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ設置	VPφ40 L=1.13m(加工品)		1	4,282	4,282	WYB00002	
			本	1	4,282	4,282	単-105号	
	排水パイプ	VPφ40 L=1.13m(加工品)		1	12,600	12,600		
			本	1	12,600	12,600		
	計					16,882		
	単価					16,890		
						16,890	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	1,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,040	2,040			
			個	1	2,040	2,040			
	計					2,040			
	単価					2,040			
						2,040	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,928	
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		1	21,970	21,970		CB240010	
			m3	1	21,970	21,970			
	計					21,970			
	単価					21,970			
						21,970	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	135,428	
							1	135,428	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	149,300	149,300	WB810010		
			t	1	149,300	149,300	単- 106号		
計						149,300			
単価						149,300			
						149,300	円/t		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	1,298	
							1	1,298	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー塗布		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	1,431	1,431	WYB00024		
			m2	1	1,431	1,431	単- 107号		
計						1,431			
単価						1,431			
						1,431	円/m2		



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	下地調整(パテ塗布)	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	2,687
						1		2,687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地調整(パテ塗装)		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	2,963	2,963	WYB00012	
			m2	1	2,963	2,963	単-108号	
計						2,963		
単価						2,963		
						2,963	円/m2	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,069
						1		3,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,384	3,384	WYB00025	
			m2	1	3,384	3,384	単-109号	
計						3,384		
単価						3,384		
						3,384	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,479	3,479	WYB00014	
			m2	1	3,479	3,479	単-110号	
	計					3,479		
	単価					3,479	円/m2	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	単位	枚	数量	1	単価	51,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	56,750	56,750	CB422720	
			枚	1	56,750	56,750		
	計					56,750		
	単価					56,750	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	39,750	39,750	CB422720	
			枚	1	39,750	39,750		
	計					39,750		
	単価					39,750		
						39,750	円/枚	

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鋼管架設	SGP 150A 鋼管	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管架設	SGP 150A 鋼管		0	0	0	WYB00033	
			m	1	68,680	68,680	単-111号	
	計					0		
	単価					68,680		
	変更積算単価					68,680	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	組立		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
組立		管配列・芯出し			0	0	WYB00035	
			m	1	19,310	19,310	単-112号	
計						0		
						19,310		
単価						0		
						19,310	円/m	
変更積算単価						19,310	円/m	

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	埋設部仮受固定台設置	SS材	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部仮受固定台設置		SS材			0	0	WYB00019	
			箇所	1	14,080	14,080	単-113号	
計						0		
						14,080		
単価						0		
						14,080	円/箇所	
変更積算単価						14,080	円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	伸縮管設置	150A	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮管設置		150A		0	0	0	WYB00032		
			台	1	26,420	26,420	単-114号		
計						0			
						26,420			
単価						0			
						26,420	円/台		
変更積算単価									
						26,420	円/台		

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	支持金具設置	L75	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支持金具設置		L75		0	0	0	WYB00011		
			箇所	1	39,230	39,230	単-115号		
計						0			
						39,230			
単価						0			
						39,230	円/箇所		
変更積算単価									
						39,230	円/箇所		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	空気弁設置	φ25	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
空気弁設置		φ25			0	0	0	WYB00001	
				台	1	2,994	2,994	単-116号	
計							0		
							2,994		
単価							0		
							2,994	円/台	
変更積算単価									
							2,994	円/台	

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	歩行防止柵設置	150A	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩行防止柵設置		150A			0	0	0	WYB00006	
				箇所	1	2,149	2,149	単-117号	
計							0		
							2,149		
単価							0		
							2,149	円/箇所	
変更積算単価									
							2,149	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	リングジョイント接続	150A-リングジョイント	単位	箇所	数量	0	単価	0	
							1	2,813	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リングジョイント接続		150A-リングジョイント		0	0	0	WYB00037		
			箇所	1	2,813	2,813	単-118号		
計						0			
						2,813			
単価						0			
						2,813	円/箇所		
変更積算単価						2,813	円/箇所		

							単価使用年月	2021.11	
							歩掛使用年月	2021.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	絶縁継手設置	150A	単位	箇所	数量	0	単価	0	
							1	30,580	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
絶縁継手設置		150A		0	0	0	WYB00038		
			箇所	1	30,580	30,580	単-119号		
計						0			
						30,580			
単価						0			
						30,580	円/箇所		
変更積算単価						30,580	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	ブレーション桁製作	外桁 L=18.3m	単位	本	数量	1	単価	1,245,436
						1		1,245,436
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	材料費(本)				1	1,373,000	1,373,000	WB020014
			本		1	1,373,000	1,373,000	単-122号
	計						1,373,000	
							1,373,000	
	単価						1,373,000	円/本

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	ブレーション桁製作	外桁 L=18.3m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,240,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	材料費(本)				0	0	0	WB020014
			本		1	1,367,000	1,367,000	単-123号
	計						0	
							1,367,000	
	単価						0	
							1,367,000	円/本
	変更積算単価						1,240,000	円/本



# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	プレテンション桁製作	中桁 L=18.3m	単位	本	数量	1	単価	1,168,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				1	1,288,000	1,288,000	WB020014	
			本	1	1,288,000	1,288,000	単-124号	
計						1,288,000		
単価						1,288,000		
						1,288,000	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	プレテンション桁製作	中桁 L=18.3m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,281,000	1,281,000	単-125号	
計						0		
単価						1,281,000		
						1,281,000	円/本	
変更積算単価						1,162,000	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 15 t 320×170×74(可動)	単位	個	数量	1	単価	68,993	
						1		68,993	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.027m3/個		1	76,060	76,060	WB473990		
			個	1	76,060	76,060	単- 126号		
	計					76,060			
	単価					76,060			
						76,060	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 15 t 320×170×68(固定)	単位	個	数量	1	単価	68,086	
						1		68,086	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.027m3/個		1	75,060	75,060	WB473990		
			個	1	75,060	75,060	単- 127号		
	計					75,060			
	単価					75,060			
						75,060	円/個		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M70D×1170mm(可動)	単位	組	数量	1	単価	181,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	M70D×1170mm(可動)			1	189,400		189,400
			組		1	189,400		189,400
	防触材 (RDパッキン)	200mm×250mm×74mm			1	10,770		10,770
			枚		1	10,770		10,770
	計							200,170
								200,170
	単価							200,200
								200,200 円/組

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M85D×1390mm(可動)	単位	組	数量	1	単価	277,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	M85D×1390mm(可動)			1	292,800		292,800
			組		1	292,800		292,800
	防触材 (RDパッキン)	200mm×300mm×74mm			1	12,920		12,920
			枚		1	12,920		12,920
	計							305,720
								305,720
	単価							305,800
								305,800 円/組

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	F90D×1460mm(固定)	単位	組	数量	1	単価	165,090
						1	165,090	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーバー (S T式防触アンカー装置)		F 9 0 D × 1 4 6 0 m m (固定)			1	182,000	182,000	
				組	1	182,000	182,000	
計							182,000	
単価							182,000	円/組
							182,000	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M85D×1390mm(固定)	単位	組	数量	1	単価	276,390
						1	276,390	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アンカーバー (S T式防触アンカー装置)		M 8 5 D × 1 3 9 0 m m (固定)			1	292,800	292,800	
				組	1	292,800	292,800	
防触材 (R Dパッキン)		2 0 0 m m × 3 0 0 m m × 6 8 m m			1	11,880	11,880	
				枚	1	11,880	11,880	
計							304,680	
単価							304,700	円/組
							304,700	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	補強格子鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	1	単価	78,916
						1		78,916
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0		1	87,000	87,000		
			t	1	87,000	87,000		
	計					87,000		
	単価					87,000		
						87,000	円/t	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	Kg	数量	1	単価	110.6
						1		110.6
	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		1	122	122		
			k g	1	122	122		
	計					122		
	単価					122		
						122	円/Kg	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	桁架設	BS-18 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	1	単価	44,066	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設 (橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-18 標準		1	48,580	48,580	WB471730		
			本	1	48,580	48,580	単- 128号		
計						48,580			
単価						48,580			
						48,580	円/本		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	桁架設	BS-18 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設 (橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-18 標準以外 1.25無		0	0	0	WB471730		
			本	1	55,730	55,730	単- 129号		
計						0			
単価						55,730			
変更積算単価						50,560	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	41,943
						1		41,943
	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	1	46,240	46,240	WB473920	
	計					46,240	単一 94号	
	単価					46,240	円/m3	
						46,240		

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	PCケーブル	シングルスタンドシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	1	単価	1,869
						1		1,869
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC工	プレテンション桁 シングルスタンドシステム 390kN(40t) (1S17.8)	m	1	2,061	2,061	WB473930	
	計					2,061	単一 95号	
	単価					2,061	円/m	
						2,061		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	鋼・コゞ製伸縮装置	コゞゞゞゞゞゞCDx型(二次止水構造)	単位	m	数量	1	単価	135,610	
							1	135,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有		1	149,500	149,500	WB811610		
			m	1	149,500	149,500	単- 99号		
計						149,500			
単価						149,500			
						149,500	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	アソカー筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	133,523	
							1	133,523	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	147,200	147,200	WB810010		
			t	1	147,200	147,200	単- 100号		
計						147,200			
単価						147,200			
						147,200	円/t		



# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	単位	m	数量	1	単価	82,953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カバープレート	SUS316 t=3mm×0.350m ねじ、コンクリートアンカー含む			1	91,450		91,450
			m		1	91,450		91,450
	計							91,450
	単価							91,450 円/m

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	シール材	シリコン系	単位	L	数量	1	単価	4,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	シリコン系 プライマー含む			1	4,670		4,670
			L		1	4,670		4,670
	バックアップ材	ポリエチレンフォーム			1	220		220
			L		1	220		220
	計							4,890
	単価							4,890 円/L

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	ゴム管・ジャバラ蓋設置		単位	組	数量		1	単価	29,371
							1		29,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム管・ジャバラ蓋設置		25A		1	32,380	32,380	WYB00010		
			組	1	32,380	32,380	単-101号		
計						32,380			
単価						32,380			
						32,380	円/組		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	排水柵	排水柵B 20kg/個未満	単位	箇所	数量		1	単価	119,282
							1		119,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水柵		排水柵B 20kg/個未満		1	131,500	131,500	CB422710		
			箇所	1	131,500	131,500			
計						131,500			
単価						131,500			
						131,500	円/箇所		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	排水柵	排水柵B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水柵	排水柵B 20kg/個未満		0	0	0	CB422710		
			箇所	1	36,450	36,450			
	計					0			
						36,450			
	単価					0			
						36,450	円/箇所		
	変更積算単価								
						33,070	円/箇所		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.32m(加工品)	単位	本	数量	1	単価	16,109	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水パイプ設置	VPφ40 L=1.32m(加工品)		1	5,156	5,156	WYB00003		
			本	1	5,156	5,156	単-132号		
	排水パイプ	VPφ40 L=1.32m(加工品)		1	12,600	12,600			
			本	1	12,600	12,600			
	計					17,756			
						17,756			
	単価					17,760			
						17,760	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.24m(加工品)	単位	本	数量	1	単価	16,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ設置	VPφ40 L=1.24m(加工品)		1	5,156	5,156		WYB00007
			本	1	5,156	5,156		単-133号
	排水パイプ	VPφ40 L=1.24m(加工品)		1	12,600	12,600		
			本	1	12,600	12,600		
	計					17,756		
						17,756		
	単価					17,760		
						17,760		円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.90m(加工品)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ設置	VPφ40 L=0.90m(加工品)		0	0	0	WYB00016	
			本	1	2,993	2,993	単-134号	
	排水パイプ	VPφ40 L=0.90m(加工品)		0	0	0		
			本	1	9,600	9,600		
	計					0		
						12,593		
	単価					0		
						12,600	円/本	
	変更積算単価							
						11,430	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.74m	単位	本	数量	1	単価	2,695
						1		2,695
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ設置	VPφ40 L=0.74m		1	2,798	2,798	WYB00009	
			本	1	2,798	2,798	単-135号	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		0.74	235	173.9		
			m	0.74	235	173.9		
	計					2,971.9		
						2,971.9		
	単価					2,972		
						2,972	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	1,850
						1		1,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,040	2,040		
			個	1	2,040	2,040		
	計					2,040		
						2,040		
	単価					2,040		
						2,040	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06				
						歩掛使用年月	2021.06				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-69号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,928			
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 コンクリートホ <sup>ン</sup> 車打設			1	21,970		21,970	CB240010		
		24-12-25(20)(高炉)									
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3		1	21,970		21,970			
計								21,970			
単価								21,970			
								21,970	円/m3		

						単価使用年月	2021.06				
						歩掛使用年月	2021.06				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-70号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	133,523			
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未満			1	147,200		147,200	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)									
		補正無(一般構造物)	t		1	147,200		147,200	単-100号		
計								147,200			
単価								147,200			
								147,200	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	135,428	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)			1	149,300	149,300	WB810010	
			t		1	149,300	149,300	単-106号	
計						149,300			
単価						149,300			
						149,300	円/t		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	1,298	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー塗布		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満			1	1,431	1,431	WYB00026	
			m2		1	1,431	1,431	単-107号	
計						1,431			
単価						1,431			
						1,431	円/m2		



## 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一73号	下地調整(パテ塗布)	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	2,687
						1		2,687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地調整(パテ塗装)		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	2,963	2,963	WYB00017	
			m2	1	2,963	2,963	単一108号	
計						2,963		
単価						2,963		
						2,963	円/m2	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一74号	中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,069
						1		3,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,384	3,384	WYB00018	
			m2	1	3,384	3,384	単一109号	
計						3,384		
単価						3,384		
						3,384	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一75号	上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,155	
							1	3,155	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,479	3,479	WYB00027		
			m2	1	3,479	3,479	単一 110号		
計						3,479			
単価						3,479	円/m2		
						3,479			

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一76号	銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	単位	枚	数量	1	単価	51,477	
							1	51,477	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋名板等取付				1	56,750	56,750	CB422720		
			枚	1	56,750	56,750			
計						56,750			
単価						56,750	円/枚		
						56,750			

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	39,750	39,750	CB422720	
			枚	1	39,750	39,750		
	計					39,750		
	単価					39,750		
						39,750	円/枚	

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鋼管架設	SGP 80A 鋼管	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管架設	SGP 80A 鋼管		0	0	0	WYB00039	
			m	1	68,680	68,680	単-138号	
	計					0		
	単価					68,680	円/m	
	変更積算単価					68,680	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021. 11	
							歩掛使用年月	2021. 11	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一79号	組立		単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
組立		管配列・芯出し			0	0	WYB00040		
			m	1	17,260	17,260	単一 139号		
	計					0			
						17,260			
	単価					0			
						17,260	円/m		
変更積算単価						17,260	円/m		

							単価使用年月	2021. 11	
							歩掛使用年月	2021. 11	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一80号	埋設部仮受固定台設置	SS材	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設部仮受固定台設置		SS材			0	0	WYB00041		
			箇所	1	14,080	14,080	単一 113号		
	計					0			
						14,080			
	単価					0			
						14,080	円/箇所		
変更積算単価						14,080	円/箇所		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	伸縮管設置	80A	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮管設置		80A		0	0	0	WYB00042	
			台	1	22,970	22,970	単-140号	
計						0		
						22,970		
単価						0		
						22,970	円/台	
変更積算単価								
						22,970	円/台	

						単価使用年月	2021.11	
						歩掛使用年月	2021.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	支持金具設置	L50	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具設置		L50		0	0	0	WYB00046	
			箇所	1	37,040	37,040	単-141号	
計						0		
						37,040		
単価						0		
						37,040	円/箇所	
変更積算単価								
						37,040	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	空気弁設置	φ25	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
空気弁設置		φ25			0	0	0	WYB00013
			台		1	2,994	2,994	単-116号
計							0	
単価							2,994	円/台
変更積算単価							2,994	円/台

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	歩行防止柵設置	80A	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
歩行防止柵設置		80A			0	0	0	WYB00036
			箇所		1	1,353	1,353	単-142号
計							0	
単価							1,353	円/箇所
変更積算単価							1,353	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	リングジョイント接続	80A-7.5Kフランジ	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	リングジョイント接続	80A-7.5Kフランジ		0	0	0	WYB00044	
			箇所	1	2,411	2,411	単-143号	
	計					0		
						2,411		
	単価					0		
						2,411	円/箇所	
	変更積算単価							
						2,411	円/箇所	

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	絶縁継手設置	80A	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	絶縁継手設置	80A		0	0	0	WYB00048	
			箇所	1	20,240	20,240	単-144号	
	計					0		
						20,240		
	単価					0		
						20,240	円/箇所	
	変更積算単価							
						20,240	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（土迫橋）	製作桁長 L=16.302m W=11.570t/本 外桁	本	1	1,026,000	1,026,000		1,026,000
	計							1,026,000
	単価							1,026,000 円/本

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（土迫橋）	製作桁長 L=16.302m W=11.570t/本 外桁	本	1	1,019,800	1,019,800		1,019,800
	計							1,019,800
	単価							1,019,800 円/本



### 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（土迫橋）	製作桁長 L=16.302m W=11.455t/本 中桁	本	1	957,200	957,200		957,200
	計					957,200		
	単価					957,200	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（土迫橋）	製作桁長 L=16.302m W=11.455t/本 中桁	本	1	950,900	950,900		950,900
	計					950,900		
	単価					950,900	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.023m3/個	単位	個	数量	10	単価	74,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.111	34,300	38,107		
	橋りょう特殊工		人	2.222	27,800	61,771		
	普通作業員		人	2.222	19,500	43,329		
	ゴム支承	320mm×170mm×68mm	個	10	54,000	540,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	431.25	122	52,612		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,681		
	計					741,500		
	単価					74,150	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-16 標準	単位	本	数量	10	単価	32,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.714	34,300	24,490		
	橋りょう特殊工		人	4.286	27,800	119,150		
	普通作業員		人	2.143	19,500	41,788		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.714	197,000	140,658		
	諸雑費（まるめ）		式	1		14		
	計					326,100		
	単価					32,610	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-16 標準以外 1.25無	単位	本	数量	10	単価	36,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.714	34,300	24,490		
	橋りょう特殊工		人	4.286	27,800	119,150		
	普通作業員		人	2.143	19,500	41,788		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.714	246,250	175,822		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					361,300		
	単価					36,130	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94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 プーム打設	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	46,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.6	34,300	54,880		
	特殊作業員		人	1.7	22,000	37,400		
	型わく工		人	2.5	23,200	58,000		
	普通作業員		人	3.9	19,500	76,050		
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.5	18,400	193,200		
	コンクリートポンプ車運転	プーム式90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.5	13,500	20,250		WK470090 単-150号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,620		
	計					462,400		
	単価					46,240		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	PC工	プレテンション桁 シングルストレンドシステム 390kN(40t) (IS17.8)	単位	m	数量	100	単価	2,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.65	34,300	22,295		
	橋りょう特殊工		人	2	27,800	55,600		
	普通作業員		人	1.2	19,500	23,400		
	PC鋼より線	IS17.8 (SWPR19)	kg	173.46	377	65,394		
	諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1		39,411		
	計					206,100		
	単価					2,061	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	緊張工	シングルスタンドシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	32,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	34,300	13,720		
	橋りょう特殊工		人	1.2	27,800	33,360		
	普通作業員		人	0.6	19,500	11,700		
	P C鋼材 定着装置(シングルスタンド後付用)	支圧板75° □120×9/41 グリップ含む	組	20	13,030	260,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,320		
	計					321,700		
	単価					32,170	円/ケーブル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8) 1供用日	単位	工事	数量	1	単価	4,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC	緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,600		
単価						4,600	円/工事	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	6,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	27,800	6,672		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,977		
	単価					6,977	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	149,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	ゴムジョイント CD x 型-40用	m	1	110,000	110,000		
	伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,500	39,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					149,500		
	単価					149,500	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	147,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	81,500	83,945		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					147,200		
	単価					147,200	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	ゴム管・ジャバラ蓋設置	25A	単位	組	数量	10	単価	32,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			3.75	34,300	128,625		
			人	3.75	34,300	128,625		
	橋りょう特殊工			3.75	27,800	104,250		
			人	3.75	27,800	104,250		
	普通作業員			2.5	19,500	48,750		
			人	2.5	19,500	48,750		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		42,175		
			式	1		42,175		
	計					323,800		
	単価					32,380		
						32,380	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	排水管設置	角鋼管 SUS304 190×55×2t L=1.43m	単位	本	数量	1	単価	10,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.06	23,900	1,434		
			人	0.06	23,900	1,434		
	特殊作業員			0.17	22,000	3,740		
			人	0.17	22,000	3,740		
	普通作業員			0.11	19,500	2,145		
			人	0.11	19,500	2,145		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0.11	28,800	3,168		
			日	0.11	28,800	3,168		
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					10,490		
						10,490		
	単価					10,490		
						10,490	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	排水管設置	角鋼管 SUS304 190×55×2t L=1.42m	単位	本	数量	1	単価	10,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.06	23,900	1,434		
			人	0.06	23,900	1,434		
	特殊作業員			0.17	22,000	3,740		
			人	0.17	22,000	3,740		
	普通作業員			0.11	19,500	2,145		
			人	0.11	19,500	2,145		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0.11	28,800	3,168		
			日	0.11	28,800	3,168		
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					10,490		
						10,490		
	単価					10,490		
						10,490	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	排水管設置 横引き部□150×110t=2	目皿、蓋含む 鉛直部□150×70t=2	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	2.5	23,900	59,750		
	型わく工			0	0	0		
			人	2.5	23,200	58,000		
	普通作業員			0	0	0		
			人	10	19,500	195,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		50		
	計					0		
						312,800		
	単価					0		
						31,280	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 1 . 1 3 m (加工品)	単位	本	数量	1	単価	4,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,900	717		
			人	0.03	23,900	717		
	特殊作業員			0.1	22,000	2,200		
			人	0.1	22,000	2,200		
	普通作業員			0.07	19,500	1,365		
			人	0.07	19,500	1,365		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,282		
						4,282		
	単価					4,282		
						4,282	円／本	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	149,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	83,500	86,005		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
	計					149,300		
	単価					149,300	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	プライマー塗布	CC-B塗装系（現場塗装）100m <sup>2</sup> 未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	1,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.14	23,900	3,346		
	特殊作業員		人	0.14	23,900	3,346		
	普通作業員		人	0.27	22,000	5,940		
	エポキシ樹脂プライマー	CC-A CC-B塗装		0.27	22,000	5,940		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		人	0.14	19,500	2,730		
				0.14	19,500	2,730		
			kg	1	1,580	1,580		
				1		714		
			式	1		714		
	計					14,310		
	単価					14,310		
						1,431		
						1,431	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	下地調整（パテ塗装）	CC-B塗装系（現場塗装）100m2未満	単位	m2	数量	10	単価	2,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.27	23,900	6,453		
			人	0.27	23,900	6,453		
	特殊作業員			0.54	22,000	11,880		
			人	0.54	22,000	11,880		
	普通作業員			0.27	19,500	5,265		
			人	0.27	19,500	5,265		
	エポキシ樹脂パテ	CC-B塗装 CC-B塗装		3	1,540	4,620		
			kg	3	1,540	4,620		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,412		
			式	1		1,412		
	計					29,630		
						29,630		
	単価					2,963		
						2,963	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	中塗り	C C - B 塗装系（現場塗装） 1 0 0 m 2 未満	単位	m 2	数量	10	単価	3,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.31	23,900	7,409		
			人	0.31	23,900	7,409		
	特殊作業員			0.63	22,000	13,860		
			人	0.63	22,000	13,860		
	普通作業員			0.31	19,500	6,045		
			人	0.31	19,500	6,045		
	柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗り	C C - B 塗装		2.6	1,880	4,888		
			k g	2.6	1,880	4,888		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,638		
			式	1		1,638		
	計					33,840		
						33,840		
	単価					3,384		
						3,384	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	上塗り	C C - B 塗装系（現場塗装） 1 0 0 m 2 未満	単位	m 2	数量	10	単価	3,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.31	23,900	7,409		
			人	0.31	23,900	7,409		
	特殊作業員			0.63	22,000	13,860		
			人	0.63	22,000	13,860		
	普通作業員			0.31	19,500	6,045		
			人	0.31	19,500	6,045		
	柔軟形エポキシ樹脂塗料上塗	C C - B 塗装		1.2	4,870	5,844		
			k g	1.2	4,870	5,844		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,632		
			式	1		1,632		
	計					34,790		
	単価					3,479		
						3,479	円/m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	鋼管架設	SGP 150A 鋼管	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.96	34,300	67,228		
	橋りょう特殊工		人	13.73	27,800	381,694		
	普通作業員		人	1.96	19,500	38,220		
	諸雑費（率+まるめ） 41%		式	1		199,658		
	計					686,800		
	単価					68,680	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	組立	管配列・芯出し	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.65	34,300	22,295		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	3.9	27,800	108,420		
	溶接工			0	0	0		
			人	0.65	25,000	16,250		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.65	19,500	12,675		
	諸雑費（率+まるめ） 21%			0		0		
			式	1		33,460		
	計					0		
						193,100		
	単価					0		
						19,310	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	埋設部仮受固定台設置	SS材	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	1.25	34,300	42,875		
	普通作業員		人	0	0	0		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1	19,500	24,375		
	計					0		
	単価					140,800		
						0		
						14,080	円/箇所	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	伸縮管設置	150A	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.23	34,300	7,889		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.46	27,800	12,788		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.23	19,500	4,485		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		1,258		
	計					0		
						26,420		
	単価					0		
						26,420	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	支持金具設置	L75	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.65	34,300	90,895		
	橋りょう特殊工		人	7.94	27,800	220,732		
	普通作業員		人	2.65	19,500	51,675		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		28,998		
	計					392,300		
	単価					39,230	円/箇所	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	空気弁設置	φ25	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	0.05	20,300	1,015		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.1	19,500	1,950		
諸雑費（率+まるめ） 1%				0		0		
			式	1		29		
						0		
計						2,994		
						0		
単価						2,994	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	歩行防止柵設置	150A	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	0.054	20,300	1,096		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.054	19,500	1,053		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,149		
単価						0		
						2,149	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	リンクジョイント接続	150A-リンクジョイント	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	0.07	20,300	1,421		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.07	19,500	1,365		
諸雑費（率+まるめ） 1%				0		0		
			式	1		27		
計						0		
						2,813		
単価						0		
						2,813	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	絶縁継手設置	150A	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工			0	0	0		
			人	0.25	30,500	7,625		
	ペトロラタム系（土迫橋）			0		0		
			式	1		22,500		
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	6%		式	1		455		
	計					0		
						30,580		
	単価					0		
						30,580	円/箇所	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.11
							歩掛使用年月	2021.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	H形鋼杭賃料	H250 12m/本 90日 有 263日 無	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	250型（71.8kg/m）	t	0.862	6,750	5,818		5,818
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,818		
	単価					5,818		円/本

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,200	12,200		12,200
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,200		
	単価					12,200		円/人日

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（畦高橋）	製作桁長 L=18.3m W=14.188t/本 外桁	本	1	1,373,800	1,373,800		1,373,000
	計					1,373,800		
	単価					1,373,000	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（畦高橋）	製作桁長 L=18.3m W=14.188t/本 外桁	本	1	1,367,500	1,367,500		1,367,000
	計					1,367,500		
	単価					1,367,000	円/本	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（畦高橋）	製作桁長 L=18.3m W=14.063t/本 中桁	本	1	1,288,000	1,288,000		1,288,000
	計							1,288,000
	単価							1,288,000 円/本

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（畦高橋）	製作桁長 L=18.3m W=14.063t/本 中桁	本	1	1,281,600	1,281,600		1,281,000
	計							1,281,600
	単価							1,281,000 円/本

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.027m3/個	単位	個	数量	10	単価	76,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	34,300	38,107			
橋りょう特殊工		人	2.222	27,800	61,771			
普通作業員		人	2.222	19,500	43,329			
ゴム支承	320mm×170mm×74mm	個	10	55,000	550,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	506.25	122	61,762			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,631			
計					760,600			
単価					76,060	円/個		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.027m3/個	単位	個	数量	10	単価	75,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.111	34,300	38,107		
	橋りょう特殊工		人	2.222	27,800	61,771		
	普通作業員		人	2.222	19,500	43,329		
	ゴム支承	320mm×170mm×68mm	個	10	54,000	540,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	506.25	122	61,762		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,631		
	計					750,600		
	単価					75,060	円/個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-18 標準	単位	本	数量	10	単価	48,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.769	34,300	26,376		
	橋りょう特殊工		人	4.615	27,800	128,297		
	普通作業員		人	2.308	19,500	45,006		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	0.769	372,000	286,068		
	諸雑費（まるめ）		式	1		53		
	計					485,800		
	単価					48,580	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-18 標準以外 1.25無	単位	本	数量	10	単価	55,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.769	34,300	26,376		
	橋りょう特殊工		人	4.615	27,800	128,297		
	普通作業員		人	2.308	19,500	45,006		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	0.769	465,000	357,585		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					557,300		
	単価					55,730	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	排水管設置	SUS304 190×55×2t L=1.52m	単位	本	数量	1	単価	10,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.06	23,900	1,434		
			人	0.06	23,900	1,434		
	特殊作業員			0.17	22,000	3,740		
			人	0.17	22,000	3,740		
	普通作業員			0.11	19,500	2,145		
			人	0.11	19,500	2,145		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0.11	28,800	3,168		
			日	0.11	28,800	3,168		
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					10,490		
						10,490		
	単価					10,490		
						10,490	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	排水管設置	角鋼管 SUS304 190×55×2t L=1.46m	単位	本	数量	1	単価	10,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.06	23,900	1,434		
			人	0.06	23,900	1,434		
	特殊作業員			0.17	22,000	3,740		
			人	0.17	22,000	3,740		
	普通作業員			0.11	19,500	2,145		
			人	0.11	19,500	2,145		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0.11	28,800	3,168		
			日	0.11	28,800	3,168		
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					10,490		
						10,490		
	単価					10,490		
						10,490	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 1 . 3 2 m (加工品)	単位	本	数量	1	単価	5,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.04	23,900	956		
			人	0.04	23,900	956		
	特殊作業員			0.12	22,000	2,640		
			人	0.12	22,000	2,640		
	普通作業員			0.08	19,500	1,560		
			人	0.08	19,500	1,560		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,156		
						5,156		
	単価					5,156		
						5,156	円/本	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 1 . 2 4 m (加工品)	単位	本	数量	1	単価	5,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.04	23,900	956		
			人	0.04	23,900	956		
	特殊作業員			0.12	22,000	2,640		
			人	0.12	22,000	2,640		
	普通作業員			0.08	19,500	1,560		
			人	0.08	19,500	1,560		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,156		
						5,156		
	単価					5,156		
						5,156	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 0 . 9 0 m (加工品)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.02	23,900	478		
	普通作業員		人	0.07	22,000	1,540		
	諸雑費（まるめ）		人	0.05	19,500	975		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					2,993		
						0		
						2,993	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 0 . 7 4 m	単位	本	数量	1	単価	2,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.02	23,900	478		
			人	0.02	23,900	478		
	特殊作業員			0.07	22,000	1,540		
			人	0.07	22,000	1,540		
	普通作業員			0.04	19,500	780		
			人	0.04	19,500	780		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,798		
						2,798		
	単価					2,798		
						2,798		円／本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部	単位	m	数量	10	単価	3,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.33	23,900	7,887		
			人	0.33	23,900	7,887		
	普通作業員			1.43	19,500	27,885		
			人	1.43	19,500	27,885		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					35,780		
						35,780		
	単価					3,578		
						3,578	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.33	23,900	7,887		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.43	19,500	27,885		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						35,780		
	単価					0		
						3,578	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	鋼管架設	SGP 80A 鋼管	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	1.96	34,300	67,228		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	13.73	27,800	381,694		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.96	19,500	38,220		
	諸雑費（率+まるめ） 41%			0		0		
			式	1		199,658		
	計					0		
						686,800		
	単価					0		
						68,680	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	組立	管配列・芯出し	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	0.58	34,300	19,894		
	溶接工		人	3.49	27,800	97,022		
	普通作業員		人	0	0	0		
	諸雑費（率+まるめ） 21%		人	0.58	19,500	11,310		
			式	1		29,874		
	計					0		
	単価					172,600		
						0		
						17,260	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	伸縮管設置	80A	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
	橋りょう特殊工		人	0.2	34,300	6,860		
	普通作業員		人	0.4	27,800	11,120		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		人	0.2	19,500	3,900		
			式	1		1,090		
	計					0		
	単価					22,970		
						0		
						22,970	円/台	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	支持金具設置	L50	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.5	34,300	85,750		
	橋りょう特殊工		人	7.5	27,800	208,500		
	普通作業員		人	2.5	19,500	48,750		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		27,400		
	計					370,400		
	単価					37,040	円/箇所	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	歩行防止柵設置	80A	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	0.034	20,300	690		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.034	19,500	663		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,353		
単価						0		
						1,353	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	リンクジョイント接続	80A-7.5Kフランジ	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				0	0	0		
			人	0.06	20,300	1,218		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.06	19,500	1,170		
諸雑費（率+まるめ） 1%				0		0		
			式	1		23		
						0		
計						2,411		
						0		
単価						2,411	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	絶縁継手設置	80A	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工			0	0	0		
			人	0.12	30,500	3,660		
	ペトロラタム系（畦高橋）			0		0		
			式	1		16,370		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0		
			式	1		210		
	計					0		
						20,240		
	単価					0		
						20,240	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 80t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	22,000	94,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	1.5	76,400	114,600		
運搬費等率 439%			式	1		918,388		
諸雑費 (まるめ)			式	1		412		
計						1,128,000		
単価						1,128,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,283,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	22,000	94,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊	日	1.5	95,500	143,250		
運搬費等率 439%			式	1		1,044,161		
諸雑費(まるめ)			式	1		989		
計						1,283,000		
単価						1,283,000	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,058,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	22,000	257,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊	日	4	76,400	305,600		
運搬費等率 443%			式	1		2,494,090		
諸雑費 (まるめ)			式	1		910		
計						3,058,000		
単価						3,058,000	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,472,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	22,000	257,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊	日	4	95,500	382,000		
運搬費等率 443%			式	1		2,832,542		
諸雑費(まるめ)			式	1		58		
計						3,472,000		
単価						3,472,000	円/回	





## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	名称	規格	単位	時間	数量	1	単価	13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.14	21,300	2,982		
軽油		1. 2号	L	16	119	1,904		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						13,500		
単価						13,500	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	ブレーション桁製作	外桁 L=15.3m			1		865,364	
					1		865,364	
	材料費(本)				1	954,000	954,000	WB020014
			本		1	954,000	954,000	単一 65号
	計					954,000	954,000	
	単価					954,000	954,000	円/本

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	ブレーション桁製作	外桁 L=15.3m			0		0	
					1		858,200	
	材料費(本)				0	0	0	WB020014
			本		1	946,100	946,100	単一 66号
	計					0	946,100	
	単価					0	946,100	円/本
	変更積算単価						858,200	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	プレテンション桁製作	中桁 L=15.3m	単位	本	数量	1	単価	805,496
						1		805,496
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	888,000	888,000	WB020014	
			本	1	888,000	888,000	単一 67号	
	計					888,000		
	単価					888,000		
						888,000	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	プレテンション桁製作	中桁 L=15.3m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		800,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			0	0	0	WB020014	
			本	1	882,000	882,000	単一 68号	
	計					0		
	単価					882,000		
	変更積算単価					800,100	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 14.892 t 320×170×68(可動)	単位	個	数量		1	単価	65,809
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.016m3/個			1	72,550	72,550	WB473990	
			個		1	72,550	72,550	単一 69号	
	計						72,550		
	単価						72,550		
							72,550	円/個	

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 14.892 t 320×170×68(固定)	単位	個	数量		1	単価	65,809
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.016m3/個			1	72,550	72,550	WB473990	
			個		1	72,550	72,550	単一 69号	
	計						72,550		
	単価						72,550		
							72,550	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	PM55D×990mm(可動)	単位	組	数量	1	単価	76,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	PM55D×990mm(可動)			1	78,700		78,700
			組		1	78,700		78,700
	防触材 (RDパッキン)	150mm×200mm×68mm			1	5,940		5,940
			枚		1	5,940		5,940
	計							84,640
								84,640
	単価							84,640
								84,640 円/組

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	F75D×1310mm(固定)	単位	組	数量	1	単価	95,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	F75D×1310mm(固定)			1	105,000		105,000
			組		1	105,000		105,000
	計							105,000
								105,000
	単価							105,000
								105,000 円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	F70D×1230mm(固定)	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (ST式防触アンカー装置)	F70D×1230mm (固定)		0	0	0		
			組	1	94,800	94,800		
	計					0		
						94,800		
	単価					0		
						94,800		円/組
	変更積算単価							
						86,000		円/組

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	補強格子鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	1	単価	78,916
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 D10		1	87,000	87,000		
			t	1	87,000	87,000		
	計					87,000		
						87,000		
	単価					87,000		
						87,000		円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	Kg	数量	1	単価	110.6
						1		110.6
	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		1	122	122		
			k g	1	122	122		
	計					122		
						122		
	単価					122	円/Kg	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	桁架設	BS-15 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	1	単価	29,580
						1		29,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラッククレーン架設(橋台背面)	プレテンションPC単純床版橋 BS-15 標準		1	32,610	32,610	WB471730	
			本	1	32,610	32,610	単一 70号	
	計					32,610		
						32,610		
	単価					32,610	円/本	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	桁架設	BS-15 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設 (橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-15 標準以外 1.25無		0	0	0	WB471730		
			本	1	36,130	36,130	単一 71号		
計						0			
						36,130			
単価						0			
						36,130	円/本		
変更積算単価									
						32,780	円/本		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	コンクリート	30-12-25(20) (早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	41,943	
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		1	46,240	46,240	WB473920		
			m3	1	46,240	46,240	単一 72号		
計						46,240			
						46,240			
単価						46,240			
						46,240	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15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	1	単価	1,869
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)		1	2,061	2,061	WB473930	
			m	1	2,061	2,061	単一 73号	
	計					2,061		
	単価					2,061		
						2,061	円/m	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鋼・コン製伸縮装置	コンジョイントCDx型(二次止水構造)	単位	m	数量	1	単価	135,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有		1	149,500	149,500	WB811610	
			m	1	149,500	149,500	単一 79号	
	計					149,500		
	単価					149,500		
						149,500	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	アンカー筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	133,523	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	147,200	147,200	WB810010		
計						147,200			
単価						147,200			
						147,200	円/t		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	単位	m	数量	1	単価	82,953	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カバープレート		SUS316 t=3mm×0.350m ねじ、コンクリートアンカー含む	m	1	91,450	91,450			
計						91,450			
単価						91,450			
						91,450	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	シール材	シリコン系	単位	L	数量	1	単価	4,435
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	シール材	シリコン系	プライマー含む	L	1	4,670	4,670	
				L	1	4,670	4,670	
	バックアップ材	ポリエチレンフォーム		L	1	220	220	
				L	1	220	220	
	計						4,890	
							4,890	
	単価						4,890	円/L

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ゴム管・ジャバラ蓋設置		単位	組	数量	1	単価	29,371
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴム管・ジャバラ蓋設置	25A			1	32,380	32,380	WYB00001
			組		1	32,380	32,380	単一 81号
	計						32,380	
							32,380	
	単価						32,380	円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	排水桝	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	1	単価	33,063
						1		33,063
	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		1	36,450	36,450	CB422710	
			箇所	1	36,450	36,450		
	計					36,450		
	単価					36,450		
						36,450	円/箇所	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	排水パイプ (橋面防水部)	VPφ40 L=1.05m(加工品)	単位	本	数量	1	単価	14,939
						1		14,939
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ設置	VPφ40 L=1.05m(加工品)		1	3,867	3,867	WYB00004	
			本	1	3,867	3,867	単一 84号	
	排水パイプ	VPφ40 L=1.05m(加工品)		1	12,600	12,600		
			本	1	12,600	12,600		
	計					16,467		
	単価					16,470		
						16,470	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.6m	単位	本	数量	1	単価	2,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ設置	VPφ40 L=0.6m		1	2,358	2,358	WYB00008	
			本	1	2,358	2,358	単一 85号	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		0.6	235	141		
			m	0.6	235	141		
	計					2,499		
						2,499		
	単価					2,499	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,040	2,040		
			個	1	2,040	2,040		
	計					2,040		
						2,040		
	単価					2,040	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	21,761	
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		1	23,990	23,990	CB240010		
		24-12-25(20)(高炉)一般養生 無し							
		全ての費用	m3	1	23,990	23,990			
計						23,990			
単価						23,990			
						23,990	円/m3		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	135,428	
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未満 無 無		1	149,300	149,300	WB810010		
		無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	1	149,300	149,300	単一 86号		
計						149,300			
単価						149,300			
						149,300	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	1,298
						1		1,298
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	1,431	1,431	WYB00021	
			m2	1	1,431	1,431	単一 87号	
	計					1,431		
	単価					1,431		
						1,431	円/m2	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	下地調整(パテ塗布)	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	2,687
						1		2,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地調整(パテ塗布)	CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	2,963	2,963	WYB00022	
			m2	1	2,963	2,963	単一 88号	
	計					2,963		
	単価					2,963		
						2,963	円/m2	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一29号	中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,384	3,384	WYB00023	
			m2	1	3,384	3,384	単一 89号	
	計					3,384		
	単価					3,384		
						3,384	円/m2	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一30号	上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,479	3,479	WYB00013	
			m2	1	3,479	3,479	単一 90号	
	計					3,479		
	単価					3,479		
						3,479	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	単位	枚	数量	1	単価	51,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	56,750	56,750	CB422720	
			枚	1	56,750	56,750		
	計					56,750		
	単価					56,750		
						56,750	円/枚	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	39,750	39,750	CB422720	
			枚	1	39,750	39,750		
	計					39,750		
	単価					39,750		
						39,750	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁製作	外桁 L=15.8m	単位	本	数量	1	単価	891,398
						1		891,398
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	982,700	982,700	WB020014	
			本	1	982,700	982,700	単一 94号	
	計					982,700		
	単価					982,700		
						982,700	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁製作	外桁 L=15.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		888,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			0	0	0	WB020014	
			本	1	979,500	979,500	単一 95号	
	計					0		
	単価					979,500		
						979,500	円/本	
	変更積算単価					888,500	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｵﾝ桁製作	中桁 L=15.8m	単位	本	数量	1	単価	831,349
						1		831,349
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	916,500	916,500	WB020014	
			本	1	916,500	916,500	単- 96号	
	計					916,500		
	単価					916,500		
						916,500	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｵﾝ桁製作	中桁 L=15.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		829,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			0	0	0	WB020014	
			本	1	913,900	913,900	単- 97号	
	計					0		
	単価					913,900		
						913,900	円/本	
	変更積算単価					829,000	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 15.259 t 320×170×68(可動)	単位	個	数量	1	単価	65,392
						1		65,392
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.014m3/個		1	72,090	72,090	WB473990	
			個	1	72,090	72,090	単- 98号	
	計					72,090		
	単価					72,090		
						72,090	円/個	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 15.259 t 320×170×68(固定)	単位	個	数量	1	単価	65,392
						1		65,392
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.014m3/個		1	72,090	72,090	WB473990	
			個	1	72,090	72,090	単- 98号	
	計					72,090		
	単価					72,090		
						72,090	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	PM55D×990mm(可動)	単位	組	数量	1	単価	76,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (S T式防触アンカー装置)	P M 5 5 D × 9 9 0 m m (可動)			1	78,700		78,700
			組		1	78,700		78,700
	防触材 (R Dパッキン)	1 5 0 m m × 2 0 0 m m × 6 8 m m			1	5,940		5,940
			枚		1	5,940		5,940
	計							84,640
								84,640
	単価							84,640
								84,640 円/組

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	F70D×1220mm(固定)	単位	組	数量	1	単価	85,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (S T式防触アンカー装置)	F 7 0 D × 1 2 2 0 m m (固定)			1	94,800		94,800
			組		1	94,800		94,800
	計							94,800
								94,800
	単価							94,800
								94,800 円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	補強格子鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	1	単価	78,916
						1		78,916
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0		1	87,000	87,000		
			t	1	87,000	87,000		
	計					87,000		
	単価					87,000		
						87,000	円/t	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	Kg	数量	1	単価	110.6
						1		110.6
	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		1	122	122		
			k g	1	122	122		
	計					122		
	単価					122		
						122	円/Kg	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	桁架設	BS-15 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		1	単価	29,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設 (橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-15 標準		1	32,610	32,610	WB471730		
			本	1	32,610	32,610	単一 70号		
計						32,610			
単価						32,610			
						32,610	円/本		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	桁架設	BS-15 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設 (橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-15 標準以外 1.25無		0	0	0	WB471730		
			本	1	36,130	36,130	単一 71号		
計						0			
単価						36,130			
変更積算単価						32,780	円/本		



# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	41,943
						1		41,943
	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	1	46,240	46,240	WB473920	
	計					46,240	単一 72号	
	単価					46,240		
						46,240	円/m3	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	PCケーブル	シングルスタンドシステム 390kN(40t) (1S17.8)	単位	m	数量	1	単価	1,869
						1		1,869
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC工	プレテンション桁 シングルスタンドシステム 390kN(40t) (1S17.8)	m	1	2,061	2,061	WB473930	
	計					2,061	単一 73号	
	単価					2,061		
						2,061	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	鋼・コゞ製伸縮装置	コゞゞゞゞゞゞCDx型(二次止水構造)	単位	m	数量	1	単価	135,610	
							1	135,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有		1	149,500	149,500	WB811610		
			m	1	149,500	149,500	単一 79号		
計						149,500			
単価						149,500			
						149,500	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	アソカー筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	133,523	
							1	133,523	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	147,200	147,200	WB810010		
			t	1	147,200	147,200	単一 80号		
計						147,200			
単価						147,200			
						147,200	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	単位	m	数量	1	単価	82,953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カバープレート	SUS316 t=3mm×0.350m ねじ、コンクリートアンカー含む			1	91,450	91,450	
			m		1	91,450	91,450	
	計						91,450	
	単価						91,450	円/m

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	シール材	シリコン系	単位	L	数量	1	単価	4,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	シリコン系 プライマー含む			1	4,670	4,670	
			L		1	4,670	4,670	
	バックアップ材	ポリエチレンフォーム			1	220	220	
			L		1	220	220	
	計						4,890	
	単価						4,890	円/L

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	ゴム管・ジャバラ蓋設置		単位	組	数量	1	単価	29,371
						1		29,371
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム管・ジャバラ蓋設置	25A		1	32,380	32,380	WYB00012	
			組	1	32,380	32,380	単- 81号	
	計					32,380		
	単価					32,380		
						32,380	円/組	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	排水柵	排水柵B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	1	単価	33,063
						1		33,063
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水柵	排水柵B 20kg/個未満		1	36,450	36,450	CB422710	
			箇所	1	36,450	36,450		
	計					36,450		
	単価					36,450		
						36,450	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06				
						歩掛使用年月	2021.06				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-53号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.79m(加工品)	単位	本	数量	1	単価	14,758			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水パイプ設置	VPφ40 L=1.79m(加工品)			1	6,665		6,665	6,665	WYB00006	
			本		1	6,665		6,665	6,665	単-99号	
	排水パイプ	VPφ40 L=1.79m(加工品)			1	9,600		9,600	9,600		
			本		1	9,600		9,600	9,600		
	計								16,265		
									16,265		
	単価								16,270		
									16,270	円/本	

						単価使用年月	2021.06				
						歩掛使用年月	2021.06				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-54号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.45m(加工品)	単位	本	数量	1	単価	16,490			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水パイプ設置	VPφ40 L=1.45m(加工品)			1	5,571		5,571	5,571	WYB00010	
			本		1	5,571		5,571	5,571	単-100号	
	排水パイプ	VPφ40 L=1.45m(加工品)			1	12,600		12,600	12,600		
			本		1	12,600		12,600	12,600		
	計								18,171		
									18,171		
	単価								18,180		
									18,180	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.58m	単位	本	数量	1	単価	2,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水パイプ設置		VPφ40 L=0.58m		1	2,163	2,163	WYB00011	
			本	1	2,163	2,163	単-101号	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40		0.58	235	136.3		
			m	0.58	235	136.3		
計						2,299.3		
						2,299.3		
単価						2,300		
						2,300	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水キャップ(橋面排水用)		φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,040	2,040		
			個	1	2,040	2,040		
計						2,040		
						2,040		
単価						2,040		
						2,040	円/個	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	21,761	
							1	21,761	
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		1	23,990	23,990	CB240010		
		24-12-25(20)(高炉)一般養生 無し							
		全ての費用	m3	1	23,990	23,990			
計						23,990			
単価						23,990			
						23,990	円/m3		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	135,428	
							1	135,428	
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未満 無 無		1	149,300	149,300	WB810010		
		無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	1	149,300	149,300	単一 86号		
計						149,300			
単価						149,300			
						149,300	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量		1	単価	1,298
							1		1,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー塗布		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	1,431	1,431	WYB00015		
			m2	1	1,431	1,431	単一 87号		
計						1,431			
単価						1,431			
						1,431	円/m2		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	下地調整(パテ塗布)	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量		1	単価	2,687
							1		2,687
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地調整(パテ塗布)		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	2,963	2,963	WYB00016		
			m2	1	2,963	2,963	単一 88号		
計						2,963			
単価						2,963			
						2,963	円/m2		



# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量		1	単価	3,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,384	3,384	WYB00024		
			m2	1	3,384	3,384	単- 89号		
	計					3,384			
	単価					3,384			
						3,384	円/m2		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量		1	単価	3,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,479	3,479	WYB00025		
			m2	1	3,479	3,479	単- 90号		
	計					3,479			
	単価					3,479			
						3,479	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	単位	枚	数量	1	単価	51,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	56,750	56,750	CB422720	
			枚	1	56,750	56,750		
	計					56,750		
	単価					56,750		
						56,750	円/枚	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	39,750	39,750	CB422720	
			枚	1	39,750	39,750		
	計					39,750		
	単価					39,750		
						39,750	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	プレテンション桁製作（新本村橋）	製作桁長 L=15.3m W=10.315t/本 外桁	本	1	954,000	954,000		
	計					954,000		
	単価					954,000	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	プレテンション桁製作（新本村橋）	製作桁長 L=15.3m W=10.315t/本 外桁	本	1	946,100	946,100		
	計					946,100		
	単価					946,100	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（新本村橋）	製作桁長 L=15.3m W=10.210t/本 中桁	本	1	888,000	888,000		888,000
	計					888,000		
	単価					888,000	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（新本村橋）	製作桁長 L=15.3m W=10.210t/本 中桁	本	1	882,000	882,000		882,000
	計					882,000		
	単価					882,000	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.016m3/個	単位	個	数量	10	単価	72,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	34,300	38,107			
橋りょう特殊工		人	2.222	27,800	61,771			
普通作業員		人	2.222	19,500	43,329			
ゴム支承	320mm×170mm×68mm	個	10	54,000	540,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	300	122	36,600			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,693			
計					725,500			
単価					72,550	円/個		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-15 標準	単位	本	数量	10	単価	32,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.714	34,300	24,490		
	橋りょう特殊工		人	4.286	27,800	119,150		
	普通作業員		人	2.143	19,500	41,788		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.714	197,000	140,658		
	諸雑費（まるめ）		式	1		14		
	計					326,100		
	単価					32,610	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-15 標準以外 1.25無	単位	本	数量	10	単価	36,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.714	34,300	24,490		
	橋りょう特殊工		人	4.286	27,800	119,150		
	普通作業員		人	2.143	19,500	41,788		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.714	246,250	175,822		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					361,300		
	単価					36,130	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72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 プーム打設	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	46,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.6	34,300	54,880		
	特殊作業員		人	1.7	22,000	37,400		
	型わく工		人	2.5	23,200	58,000		
	普通作業員		人	3.9	19,500	76,050		
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.5	18,400	193,200		
	コンクリートポンプ車運転	プーム式90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.5	13,500	20,250		WK470090 単-106号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,620		
	計					462,400		
	単価					46,240		円/m <sup>3</sup>



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	PC工	プレテンション桁 シングルストレートシステム 390kN(40t) (IS17.8)	単位	m	数量	100	単価	2,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.65	34,300	22,295		
	橋りょう特殊工		人	2	27,800	55,600		
	普通作業員		人	1.2	19,500	23,400		
	PC鋼より線	IS17.8 (SWPR19)	kg	173.46	377	65,394		
	諸雑費（率+まるめ） 39%		式	1		39,411		
	計					206,100		
	単価					2,061	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	緊張工	シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	18,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	34,300	13,720		
	橋りょう特殊工		人	1.2	27,800	33,360		
	普通作業員		人	0.6	19,500	11,700		
	P C鋼材 定着装置(シングルストラット 後付用)	40T型 1T17.8°リップ 含む	組	20	6,310	126,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,320		
	計					187,300		
	単価					18,730	円/ケーブル	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8) 1供用日	単位	工事	数量	1	単価	4,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC	緊張ジャッキ 損料	1 S 1 7 . 8 ~ 1 S 2 1 . 8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,600		
単価						4,600	円/工事	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	緊張工	シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	18,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	34,300	13,720		
	橋りょう特殊工		人	1.2	27,800	33,360		
	普通作業員		人	0.6	19,500	11,700		
	P C鋼材 定着装置(シングルストラット 後付用)	40T型 1T17.8割リップ 含む	組	20	6,310	126,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,320		
	計					187,300		
	単価					18,730	円/ケーブル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 390kN(40t) (1S17.8) 1供用日	単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1 S 1 7 . 8 ~ 1 S 2 1 . 8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600			4,600
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,600			
単価					4,600	円/工事		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	6,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	27,800	6,672		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,977		
	単価					6,977	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	149,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		ゴムジョイント CD x 型-40用	m	1	110,000	110,000		
伸縮装置工 新設		普通型	m	1	39,500	39,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						149,500		
単価						149,500	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	147,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	81,500	83,945		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					147,200		
	単価					147,200	円/t	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	ゴム管・ジャバラ蓋設置	2 5 A	単位	組	数量	10	単価	32,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			3.75	34,300	128,625		
			人	3.75	34,300	128,625		
	橋りょう特殊工			3.75	27,800	104,250		
			人	3.75	27,800	104,250		
	普通作業員			2.5	19,500	48,750		
			人	2.5	19,500	48,750		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		42,175		
			式	1		42,175		
	計					323,800		
						323,800		
	単価					32,380		
						32,380	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	排水管（材料費）	VP150A（楕円）L=0.9m	単位	本	数量	1	単価	24,000
						1		24,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管	VP150A（楕円）L=0.9m		1	24,000	24,000		
			本	1	24,000	24,000		
	計					24,000		
						24,000		
	単価					24,000	円／本	
						24,000		

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	排水管（材料費）	VP150A（楕円）L=0.87m	単位	本	数量	1	単価	24,000
						1		24,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管	VP150A（楕円）L=0.87m		1	24,000	24,000		
			本	1	24,000	24,000		
	計					24,000		
						24,000		
	単価					24,000	円／本	
						24,000		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 1 . 0 5 m (加工品)	単位	本	数量	1	単価	3,867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.03	23,900	717		
			人	0.03	23,900	717		
	特殊作業員			0.09	22,000	1,980		
			人	0.09	22,000	1,980		
	普通作業員			0.06	19,500	1,170		
			人	0.06	19,500	1,170		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,867		
						3,867		
	単価					3,867		
						3,867		円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 0 . 6 m	単位	本	数量	1	単価	2,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.02	23,900	478		
			人	0.02	23,900	478		
	特殊作業員			0.05	22,000	1,100		
			人	0.05	22,000	1,100		
	普通作業員			0.04	19,500	780		
			人	0.04	19,500	780		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,358		
						2,358		
	単価					2,358		円／本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	149,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	83,500	86,005			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250			
諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
計					149,300			
単価					149,300	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	プライマー塗布	CC-B塗装系（現場塗装）100m2未満	単位	m2	数量	10	単価	1,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.14	23,900	3,346		
			人	0.14	23,900	3,346		
	特殊作業員			0.27	22,000	5,940		
			人	0.27	22,000	5,940		
	普通作業員			0.14	19,500	2,730		
			人	0.14	19,500	2,730		
	エポキシ樹脂プライマー	CC-A CC-B塗装		1	1,580	1,580		
			kg	1	1,580	1,580		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		714		
			式	1		714		
	計					14,310		
						14,310		
	単価					1,431		
						1,431	円/m2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	下地調整（パテ塗装）	CC-B塗装系（現場塗装）100m <sup>2</sup> 未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	2,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.27	23,900	6,453		
			人	0.27	23,900	6,453		
	特殊作業員			0.54	22,000	11,880		
			人	0.54	22,000	11,880		
	普通作業員			0.27	19,500	5,265		
			人	0.27	19,500	5,265		
	エポキシ樹脂パテ	CC-A CC-B塗装		3	1,540	4,620		
			kg	3	1,540	4,620		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,412		
			式	1		1,412		
	計					29,630		
	単価					2,963		
						2,963	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	中塗り	C C - B 塗装系（現場塗装） 1 0 0 m 2 未満	単位	m 2	数量	10	単価	3,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.31	23,900	7,409		
			人	0.31	23,900	7,409		
	特殊作業員			0.63	22,000	13,860		
			人	0.63	22,000	13,860		
	普通作業員			0.31	19,500	6,045		
			人	0.31	19,500	6,045		
	柔軟形エポキシ樹脂塗装中塗り	C C - B 塗装		2.6	1,880	4,888		
			k g	2.6	1,880	4,888		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,638		
			式	1		1,638		
	計					33,840		
						33,840		
	単価					3,384		
						3,384	円/m 2	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	上塗り	C C - B 塗装系（現場塗装） 1 0 0 m 2 未満	単位	m 2	数量	10	単価	3,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.31	23,900	7,409		
			人	0.31	23,900	7,409		
	特殊作業員			0.63	22,000	13,860		
			人	0.63	22,000	13,860		
	普通作業員			0.31	19,500	6,045		
			人	0.31	19,500	6,045		
	柔軟形エポキシ樹脂塗料上塗	C C - B 塗装		1.2	4,870	5,844		
			k g	1.2	4,870	5,844		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,632		
			式	1		1,632		
	計					34,790		
						34,790		
	単価					3,479		
						3,479	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部	単位	m	数量	10	単価	3,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.33	23,900	7,887		
			人	0.33	23,900	7,887		
	普通作業員			1.43	19,500	27,885		
			人	1.43	19,500	27,885		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					35,780		
						35,780		
	単価					3,578		
						3,578	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.33	23,900	7,887		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.43	19,500	27,885		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						35,780		
	単価					0		
						3,578	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			人	1	12,200		12,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						12,200	
	単価						12,200	円／人日

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	プレテンション桁製作（新向畑橋）	製作桁長 L=15.8m W=10.500t/本 外桁		本	1	982,700	982,700	
	計						982,700	
	単価						982,700	円／本

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（新向畑橋）	製作桁長 L=15.8m W=10.500t/本 外桁	本	1	979,500	979,500		
	計					979,500		
	単価					979,500	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（新向畑橋）	製作桁長 L=15.8m W=10.500t/本 中桁	本	1	916,500	916,500		
	計					916,500		
	単価					916,500	円/本	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（新向畑橋）	製作桁長 L=15.8m W=10.500t/本 中桁	本	1	913,900	913,900		913,900
	計					913,900		
	単価					913,900	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.014m3/個	単位	個	数量	10	単価	72,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.111	34,300	38,107		
	橋りょう特殊工		人	2.222	27,800	61,771		
	普通作業員		人	2.222	19,500	43,329		
	ゴム支承	320mm×170mm×68mm	個	10	54,000	540,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	262.5	122	32,025		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,668		
	計					720,900		
	単価					72,090	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 1 . 7 9 m (加工品)	単位	本	数量	1	単価	6,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.05	23,900	1,195		
			人	0.05	23,900	1,195		
	特殊作業員			0.16	22,000	3,520		
			人	0.16	22,000	3,520		
	普通作業員			0.1	19,500	1,950		
			人	0.1	19,500	1,950		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,665		
						6,665		
	単価					6,665		
						6,665	円/本	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 1 . 4 5 m (加工品)	単位	本	数量	1	単価	5,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.04	23,900	956		
			人	0.04	23,900	956		
	特殊作業員			0.13	22,000	2,860		
			人	0.13	22,000	2,860		
	普通作業員			0.09	19,500	1,755		
			人	0.09	19,500	1,755		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,571		
						5,571		
	単価					5,571		
						5,571		円/本

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	排水パイプ設置	V P φ 4 0 L = 0 . 5 8 m	単位	本	数量	1	単価	2,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.02	23,900	478		
			人	0.02	23,900	478		
	特殊作業員			0.05	22,000	1,100		
			人	0.05	22,000	1,100		
	普通作業員			0.03	19,500	585		
			人	0.03	19,500	585		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,163		
						2,163		
	単価					2,163		円／本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部	単位	m	数量	10	単価	3,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.33	23,900	7,887		
			人	0.33	23,900	7,887		
	普通作業員			1.43	19,500	27,885		
			人	1.43	19,500	27,885		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					35,780		
						35,780		
	単価					3,578		
						3,578	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.33	23,900	7,887		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.43	19,500	27,885		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						35,780		
	単価					0		
						3,578	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 80t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	22,000	94,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊	日	1.5	76,400	114,600		
運搬費等率 439%			式	1		918,388		
諸雑費(まるめ)			式	1		412		
計						1,128,000		
単価						1,128,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,283,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	22,000	94,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	1.5	95,500	143,250		
運搬費等率 439%			式	1		1,044,161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		989		
計						1,283,000		
単価						1,283,000	円/回	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m <sup>3</sup> /h				1		13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）		人	0.14	21,300	2,982		
	軽油	1.2号	L	16	119	1,904		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					13,500		
	単価					13,500	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁製作	外桁 L=10.8m			1	590,500	535,637	
			本		1	590,500	535,637	
	材料費(本)				1	590,500		WB020014
			本		1	590,500		単一 37号
	計					590,500		
						590,500		
	単価					590,500		円/本
						590,500		

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	名称	規格	単位	本	数量	金額	単価	摘要
	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｮﾝ桁製作	外桁 L=10.8m			0	0	0	
			本		1	587,600	533,100	
	材料費(本)				0	0		WB020014
			本		1	587,600		単一 38号
	計					0		
						587,600		
	単価					0		
						587,600		円/本
	変更積算単価					533,100		円/本



# 1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｵﾝ桁製作	中桁 L=10.8m	単位	本	数量	1	単価	492,913
						1		492,913
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	543,400	543,400	WB020014	
			本	1	543,400	543,400	単一 39号	
	計					543,400		
	単価					543,400		
						543,400	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	ﾌﾟﾚﾃﾝｼﾞｵﾝ桁製作	中桁 L=10.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		489,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			0	0	0	WB020014	
			本	1	539,400	539,400	単一 40号	
	計					0		
	単価					539,400		
	変更積算単価					489,300	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 12.169 t 320×170×68	単位	個	数量	1	単価	65,809	
						1		65,809	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.016m3/個		1	72,550	72,550	WB473990		
			個	1	72,550	72,550	単一 41号		
	計					72,550			
						72,550			
	単価					72,550	円/個		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	ゴム支承	プレストレストコンクリート橋 反力 12.169 t 320×170×68	単位	個	数量	1	単価	65,809	
						1		65,809	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.016m3/個		1	72,550	72,550	WB473990		
			個	1	72,550	72,550	単一 41号		
	計					72,550			
						72,550			
	単価					72,550	円/個		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	M46D×850mm(可動)	単位	組	数量	1	単価	82,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (S T式防触アンカー装置)	M 4 6 D × 8 5 0 mm (可動)		1	85,200	85,200		
			組	1	85,200	85,200		
	防触材 (RDパッキン)	1 5 0 mm × 2 0 0 mm × 6 8 mm		1	5,940	5,940		
			枚	1	5,940	5,940		
	計					91,140		
						91,140		
	単価					91,140	円/組	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	アンカーバー(ST式防触アンカー装置)	F60D×1070mm(固定)	単位	組	数量	1	単価	45,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーバー (S T式防触アンカー装置)	F 6 0 D × 1 0 7 0 mm (固定)		1	50,700	50,700		
			組	1	50,700	50,700		
	計					50,700		
						50,700		
	単価					50,700	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	補強格子鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	1	単価	78,916
						1		78,916
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0		1	87,000	87,000		
			t	1	87,000	87,000		
	計					87,000		
	単価					87,000		
						87,000	円/t	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	アンカー孔モルタル	無収縮モルタル	単位	Kg	数量	1	単価	110.6
						1		110.6
	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		1	122	122		
			k g	1	122	122		
	計					122		
	単価					122		
						122	円/Kg	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	桁架設	BS-11 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		1	単価	29,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設 (橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-11 標準		1	32,610	32,610	WB471730		
			本	1	32,610	32,610	単一 42号		
計						32,610			
単価						32,610			
						32,610	円/本		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	桁架設	BS-11 プレテンションPC単純床版橋	単位	本	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン架設 (橋台背面)		プレテンションPC単純床版橋 BS-11 標準以外 1.25無		0	0	0	WB471730		
			本	1	36,130	36,130	単一 43号		
計						0			
単価						36,130			
変更積算単価						32,780	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	41,943
						1		41,943
	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		1	46,240	46,240	WB473920	
			m3	1	46,240	46,240	単一 44号	
	計					46,240		
	単価					46,240		
						46,240	円/m3	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	PCケーブル	シングルストレントシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,196
						1		2,196
	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 570kN(60t) (1S21.8)		1	2,421	2,421	WB473930	
			m	1	2,421	2,421	単一 45号	
	計					2,421		
	単価					2,421		
						2,421	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15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	0	単価	0	
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)		0	0	0	WB473930		
			m	1	2,061	2,061	単一 46号		
計						0			
						2,061			
単価						0			
						2,061	円/m		
変更積算単価						1,870	円/m		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鋼・コン製伸縮装置	コンジョイントCDx型(二次止水構造)	単位	m	数量	1	単価	135,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有		1	149,500	149,500	WB811610		
			m	1	149,500	149,500	単一 52号		
計						149,500			
						149,500			
単価						149,500			
						149,500	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	アンカー筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	133,523	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	147,200	147,200	WB810010		
計						147,200			
単価						147,200			
						147,200	円/t		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	カバープレート	0.003m×0.350m SUS316	単位	m	数量	1	単価	82,953	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カバープレート		SUS316 t=3mm×0.350m ねじ、コンクリートアンカー含む	m	1	91,450	91,450			
計						91,450			
単価						91,450			
						91,450	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	シール材	シリコン系	単位	L	数量	1	単価	4,435
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	シール材	シリコン系 プライマー含む			1	4,670	4,670	
			L		1	4,670	4,670	
	バックアップ材	ポリエチレンフォーム			1	220	220	
			L		1	220	220	
	計						4,890	
							4,890	
	単価						4,890	円/L

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ゴム管・ジャバラ蓋設置		単位	組	数量	1	単価	29,371
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴム管・ジャバラ蓋設置	25A			1	32,380	32,380	WYB00010
			組		1	32,380	32,380	単一 54号
	計						32,380	
							32,380	
	単価						32,380	円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	排水桝	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	1	単価	33,063
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		1	36,450	36,450	CB422710	
			箇所	1	36,450	36,450		
	計					36,450		
	単価					36,450		
						36,450	円/箇所	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	排水桝	排水桝B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	0	単価	0
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		0	0	0	CB422710	
			箇所	1	36,450	36,450		
	計					0		
	単価					36,450		
						36,450	円/箇所	
変更積算単価						33,070	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	スラブドレーン(TYPE-A)	STKM13A-SH フレキシブルチューブ (SUS304 φ20)含む	単位	本	数量	1	単価	91,979
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラブドレーン設置		T Y P E - A		1	12,000	12,000	WYB00004	
			本	1	12,000	12,000	単一 55号	
スラブドレーン		T Y P E - A (加工品)		1	89,400	89,400		
			本	1	89,400	89,400		
計						101,400		
						101,400		
単価						101,400	円/本	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	スラブドレーン(TYPE-B)	STKM13A-SH フレキシブルチューブ (SUS304 φ20)含む	単位	本	数量	1	単価	52,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラブドレーン設置		T Y P E - B		1	12,000	12,000	WYB00007	
			本	1	12,000	12,000	単一 56号	
スラブドレーン		T Y P E - B (加工品)		1	45,800	45,800		
			本	1	45,800	45,800		
計						57,800		
						57,800		
単価						57,800	円/本	
						57,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=1.25m(加工品)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ設置	VPφ40 L=1.25m(加工品)		0	0	0	WYB00001	
			本	1	5,156	5,156	単-57号	
	排水パイプ	VPφ40 L=1.25m(加工品)		0	0	0		
			本	1	12,600	12,600		
	計					0		
						17,756		
	単価					0		
						17,760	円/本	
	変更積算単価							
						16,110	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	排水パイプ(橋面防水部)	VPφ40 L=0.48m(加工品)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ設置	VPφ40 L=0.48m(加工品)		0	0	0	WYB00011	
			本	1	2,163	2,163	単一 58号	
	排水パイプ	VPφ40 L=0.48m(加工品)		0	0	0		
			本	1	112	112		
	計					0		
						2,275		
	単価					0		
						2,275	円/本	
	変更積算単価							
						2,064	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	排水キャップ(橋面防水部)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,851
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		0	0	0		
			個	1	2,040	2,040		
	計					0		
						2,040		
	単価					0		
						2,040	円/個	
	変更積算単価							
						1,851	円/個	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	21,761
						1		21,761
	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		1	23,990	23,990	CB240010	
			m3	1	23,990	23,990		
	計					23,990		
						23,990		
	単価					23,990		
						23,990	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一29号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	135,428	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	149,300	149,300	WB810010		
			t	1	149,300	149,300	単一 59号		
計						149,300			
単価						149,300			
						149,300	円/t		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一30号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0	
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0	WB810010		
			t	1	147,200	147,200	単一 60号		
計						0			
単価						147,200			
変更積算単価						133,600	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	プライマー塗布	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	1,298	
							1	1,298	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー塗布		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	1,431	1,431	WYB00002		
			m2	1	1,431	1,431	単一 61号		
計						1,431			
単価						1,431			
						1,431	円/m2		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	下地調整(パテ塗布)	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	2,687	
							1	2,687	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地調整(パテ塗布)		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	2,963	2,963	WYB00003		
			m2	1	2,963	2,963	単一 62号		
計						2,963			
単価						2,963			
						2,963	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	中塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,069
						1		3,069
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,384	3,384	WYB00005	
			m2	1	3,384	3,384	単一 63号	
	計					3,384		
	単価					3,384		
						3,384	円/m2	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	上塗り	CC-B塗装系(現場塗装)	単位	m2	数量	1	単価	3,155
						1		3,155
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗り		CC-B塗装系(現場塗装) 100m2未満		1	3,479	3,479	WYB00006	
			m2	1	3,479	3,479	単一 64号	
	計					3,479		
	単価					3,479		
						3,479	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	単位	枚	数量	1	単価	51,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	56,750	56,750	CB422720	
			枚	1	56,750	56,750		
	計					56,750		
	単価					56,750		
						56,750	円/枚	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	39,750	39,750	CB422720	
			枚	1	39,750	39,750		
	計					39,750		
	単価					39,750		
						39,750	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		590,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁製作（小河内川橋）		製作桁長 L=10.8m W=7.73t/本 外桁	本	1	590,500	590,500		
計						590,500		
単価						590,500	円/本	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		587,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁製作（小河内川橋）		製作桁長 L=10.8m W=7.73t/本 外桁	本	1	587,600	587,600		
計						587,600		
単価						587,600	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（小河内川橋）	製作桁長 L=10.8m W=7.73t/本 中桁	本	1	543,400	543,400		
	計					543,400		
	単価					543,400	円/本	

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレテンション桁製作（小河内川橋）	製作桁長 L=10.8m W=7.73t/本 中桁	本	1	539,400	539,400		
	計					539,400		
	単価					539,400	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.016m3/個	単位	個	数量	10	単価	72,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.111	34,300	38,107		
	橋りょう特殊工		人	2.222	27,800	61,771		
	普通作業員		人	2.222	19,500	43,329		
	ゴム支承	320mm×170mm×68mm	個	10	54,000	540,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	300	122	36,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,693		
	計					725,500		
	単価					72,550	円/個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-11 標準	単位	本	数量	10	単価	32,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.714	34,300	24,490		
	橋りょう特殊工		人	4.286	27,800	119,150		
	普通作業員		人	2.143	19,500	41,788		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.714	197,000	140,658		
	諸雑費（まるめ）		式	1		14		
	計					326,100		
	単価					32,610	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	トラッククレーン架設（橋台背面）	プレテンションPC単純床版橋 BS-11 標準以外 1.25無	単位	本	数量	10	単価	36,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.714	34,300	24,490		
	橋りょう特殊工		人	4.286	27,800	119,150		
	普通作業員		人	2.143	19,500	41,788		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	120t吊	日	0.714	246,250	175,822		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					361,300		
	単価					36,130	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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 プーム打設	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	46,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.6	34,300	54,880		
	特殊作業員		人	1.7	22,000	37,400		
	型わく工		人	2.5	23,200	58,000		
	普通作業員		人	3.9	19,500	76,050		
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.5	18,400	193,200		
	コンクリートポンプ車運転	プーム式90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.5	13,500	20,250		WK470090 単一 70号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		22,620		
	計					462,400		
	単価					46,240		円/m <sup>3</sup>



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	PC工	プレテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (IS21.8)	単位	m	数量	100	単価	2,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.65	34,300	22,295		
	橋りょう特殊工		人	2	27,800	55,600		
	普通作業員		人	1.2	19,500	23,400		
	PC鋼より線	IS21.8 (SWPR19)	kg	260.61	389	101,377		
	諸雑費（率+まるめ） 39%		式	1		39,428		
	計					242,100		
	単価					2,421	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	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) (IS17.8)	単位	m	数量	100	単価	2,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.65	34,300	22,295		
	橋りょう特殊工		人	2	27,800	55,600		
	普通作業員		人	1.2	19,500	23,400		
	PC鋼より線	IS17.8 (SWPR19)	kg	173.46	377	65,394		
	諸雑費 (率+まるめ) 39%		式	1		39,411		
	計					206,100		
	単価					2,061	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	緊張工	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	24,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	34,300	13,720		
	橋りょう特殊工		人	1.2	27,800	33,360		
	普通作業員		人	0.6	19,500	11,700		
	P C鋼材 定着装置(シングルストラット 後付用)	60T型 1T21.8°リップ 含む	組	20	9,440	188,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,320		
	計					249,900		
	単価					24,990	円/ケーブル	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 570kN(60t)(1S21.8)1供用日	単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600			4,600
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,600			
単価					4,600	円/工事		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	緊張工	シングルストラットシステム 390kN(40t) (1S17.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	18,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	34,300	13,720		
	橋りょう特殊工		人	1.2	27,800	33,360		
	普通作業員		人	0.6	19,500	11,700		
	P C鋼材 定着装置(シングルストラット 後付用)	40T型 1T17.8°リップ 含む	組	20	6,310	126,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,320		
	計					187,300		
	単価					18,730	円/ケーブル	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 390kN(40t)(1S17.8)1供用日	単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600			4,600
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,600			
単価					4,600		円/工事	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	6,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	27,800	6,672		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,977		
	単価					6,977	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	149,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置		ゴムジョイント CD x 型-40用	m	1	110,000	110,000		
伸縮装置工 新設		普通型	m	1	39,500	39,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						149,500		
単価						149,500	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	147,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	81,500	83,945		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					147,200		
	単価					147,200	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ゴム管・ジャバラ蓋設置	25A	単位	組	数量	10	単価	32,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			3.75	34,300	128,625		
			人	3.75	34,300	128,625		
	橋りょう特殊工			3.75	27,800	104,250		
			人	3.75	27,800	104,250		
	普通作業員			2.5	19,500	48,750		
			人	2.5	19,500	48,750		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		42,175		
			式	1		42,175		
	計					323,800		
	単価					32,380		
						32,380	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	スラブドレーン設置	TYPE-A	単位	本	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	23,900	2,390		
			人	0.1	23,900	2,390		
	特殊作業員			0.1	22,000	2,200		
			人	0.1	22,000	2,200		
	普通作業員			0.3	19,500	5,850		
			人	0.3	19,500	5,850		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		1,560		
			式	1		1,560		
	計					12,000		
						12,000		
	単価					12,000		
						12,000	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	スラブドレーン設置	TYPE-B	単位	本	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	23,900	2,390		
			人	0.1	23,900	2,390		
	特殊作業員			0.1	22,000	2,200		
			人	0.1	22,000	2,200		
	普通作業員			0.3	19,500	5,850		
			人	0.3	19,500	5,850		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		1,560		
			式	1		1,560		
	計					12,000		
						12,000		
	単価					12,000		
						12,000	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	排水パイプ設置	VPφ40 L=1.25m (加工品)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.04	23,900	956		
	普通作業員		人	0.12	22,000	2,640		
	諸雑費 (まるめ)		人	0.08	19,500	1,560		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					5,156		
						0		
						5,156	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	排水パイプ設置	VPφ40 L=0.48m (加工品)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.02	23,900	478		
	普通作業員		人	0.05	22,000	1,100		
	諸雑費 (まるめ)		人	0.03	19,500	585		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					2,163		
						0		
						2,163	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	149,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	83,500	86,005		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
	計					149,300		
	単価					149,300	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 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	147,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	81,500	83,945		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					147,200		
	単価					147,200	円/t	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	プライマー塗布	CC-B塗装系（現場塗装）100m2未満	単位	m2	数量	10	単価	1,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.14	23,900	3,346		
			人	0.14	23,900	3,346		
	特殊作業員			0.27	22,000	5,940		
			人	0.27	22,000	5,940		
	普通作業員			0.14	19,500	2,730		
			人	0.14	19,500	2,730		
	エポキシ樹脂プライマー	CC-A CC-B塗装		1	1,580	1,580		
			kg	1	1,580	1,580		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		714		
			式	1		714		
	計					14,310		
						14,310		
	単価					1,431		
						1,431	円/m2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	下地調整（パテ塗装）	CC-B塗装系（現場塗装）100m <sup>2</sup> 未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	2,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.27	23,900	6,453		
			人	0.27	23,900	6,453		
	特殊作業員			0.54	22,000	11,880		
			人	0.54	22,000	11,880		
	普通作業員			0.27	19,500	5,265		
			人	0.27	19,500	5,265		
	エポキシ樹脂パテ	CC-A CC-B塗装		3	1,540	4,620		
			kg	3	1,540	4,620		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,412		
			式	1		1,412		
	計					29,630		
	単価					2,963		
						2,963	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	中塗り	CC-B塗装系（現場塗装）100m2未満	単位	m2	数量	10	単価	3,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.31	23,900	7,409		
			人	0.31	23,900	7,409		
	特殊作業員			0.63	22,000	13,860		
			人	0.63	22,000	13,860		
	普通作業員			0.31	19,500	6,045		
			人	0.31	19,500	6,045		
	柔軟形エポキシ樹脂塗料中塗り	CC-B塗装		2.6	1,880	4,888		
			kg	2.6	1,880	4,888		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,638		
			式	1		1,638		
	計					33,840		
						33,840		
	単価					3,384		
						3,384	円/m2	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	上塗り	C C - B 塗装系（現場塗装） 1 0 0 m 2 未満	単位	m 2	数量	10	単価	3,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.31	23,900	7,409		
			人	0.31	23,900	7,409		
	特殊作業員			0.63	22,000	13,860		
			人	0.63	22,000	13,860		
	普通作業員			0.31	19,500	6,045		
			人	0.31	19,500	6,045		
	柔軟形エポキシ樹脂塗料上塗	C C - B 塗装		1.2	4,870	5,844		
			k g	1.2	4,870	5,844		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		1,632		
			式	1		1,632		
	計					34,790		
	単価					3,479		
						3,479	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部	単位	m	数量	10	単価	3,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.33	23,900	7,887		
			人	0.33	23,900	7,887		
	普通作業員			1.43	19,500	27,885		
			人	1.43	19,500	27,885		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					35,780		
						35,780		
	単価					3,578		
						3,578	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	橋梁用高欄	組立式 あと施工アンカー部	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.33	23,900	7,887		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.43	19,500	27,885		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						35,780		
	単価					0		
						3,578	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,200	12,200		12,200
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,200		
	単価					12,200	円／人日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 80t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,128,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	22,000	94,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊	日	1.5	76,400	114,600		
運搬費等率 439%			式	1		918,388		
諸雑費(まるめ)			式	1		412		
計						1,128,000		
単価						1,128,000	円/回	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,283,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	22,000	94,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50t吊	日	1.5	95,500	143,250		
運搬費等率 439%			式	1		1,044,161		
諸雑費 (まるめ)			式	1		989		
計						1,283,000		
単価						1,283,000	円/回	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
単-70号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m <sup>3</sup> /h				1		13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）		人	0.14	21,300	2,982		
	軽油	1.2号	L	16	119	1,904		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	8,610	8,610		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					13,500		
	単価					13,500	円/時間	