

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)工事
工事地名	福岡県遠賀郡岡垣町野間地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年3月	12) 設計年月	令和3年1月
2) 事務所名	北九州国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089330018	14) 単価適用年月	2021年3月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年3月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	173,184,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	349日間 自 令和3年4月1日 (当初) 至 令和4年3月15日 (1回変更) 至 令和4年3月15日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	八幡西区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和3年2月3日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)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		式	1		2,751,345				
			1		2,751,345	0	0		
工場製作工		式	1		2,751,345				
			1		2,751,345	0	0		
検査路製作工		式	1		888,305				
			1		888,305	0	0		
製作加工	SM400A PL t \leq 25	t	1	135,600	135,600			単-1号	
			1	135,600	135,600	0	0		
製作加工	SS400 PL t<12	t	0.16	133,100	21,296			単-2号	
			0.16	133,100	21,296	0	0		
製作加工	SS400 H-175 \times 175 \times 7.5 \times 11	t	0.84	92,810	77,960			単-3号	
			0.84	92,810	77,960	0	0		
製作加工	SS400 CH-6 \times 125 \times 65	t	0.05	94,490	4,724			単-4号	
			0.05	94,490	4,724	0	0		
製作加工	SS400 CH-5 \times 100 \times 50	t	1.3	95,610	124,293			単-5号	
			1.3	95,610	124,293	0	0		
製作加工	SS400 L-6 \times 75 \times 75	t	0.03	94,490	2,834			単-6号	
			0.03	94,490	2,834	0	0		
製作加工	SS400 L-6 \times 65 \times 65	t	0.59	94,490	55,749			単-7号	
			0.59	94,490	55,749	0	0		
製作加工	SS400 L-6 \times 50 \times 50	t	0.32	94,490	30,236			単-8号	
			0.32	94,490	30,236	0	0		
製作加工	SS400 FB-9 \times 90	t	0.3	103,500	31,050			単-9号	
			0.3	103,500	31,050	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)工事					(1回変更) (個別合意)		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	
製作加工	SS400 FB-6×90	t	0.05	103,500	5,175	0	0	単-10号		
製作加工	SS400 FB-6×50	t	0.006	103,500	621	0	0	単-11号		
製作加工	SS400 FB-4.5×50	t	0.1	109,100	10,910	0	0	単-12号		
製作加工	SS400 FB-4.5×25	t	0.003	110,800	332	0	0	単-13号		
製作加工	SS400 RB-22φ	t	0.06	113,000	6,780	0	0	単-14号		
製作加工	SS400 RB-16φ	t	0.003	108,500	325	0	0	単-15号		
製作加工	SS400 RB-13φ	t	0.003	110,800	332	0	0	単-16号		
製作加工	SS400 CP t=3.2	t	1.1	108,300	119,130	0	0	単-17号		
製作加工	STK400 PIPE 42.7×2.3	t	0.16	138,800	22,208	0	0	単-18号		
製作加工	STK400 PIPE 21.7×1.9	t	0.14	144,400	20,216	0	0	単-19号		
ボルト・ナット	SS400 M16×55(1-UN, 2-W) HDZ35	組	116	126.6	14,685	0	0	単-20号		
ボルト・ナット	SS400 M16×50(1-UN, 2-W) HDZ35	組	24	124.3	2,983	0	0	単-21号		

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)工事					(1回変更) (個別合意)		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	
ボルト・ナット	SS400 M16×45(1-UN, 2-W) HDZ35	組	396	122	48,312	0	0	単-22号		
ボルト・ナット	SS400 M16×40(1-UN, 2-W) HDZ35	組	72	119.7	8,618	0	0	単-23号		
ボルト・ナット	SS400 M12×35(1-UN, 2-W) HDZ35	組	38	54.5	2,071	0	0	単-24号		
ボルト・ナット	SS400 M10×35(1-UN, 2-W) HDZ35	組	396	41.3	16,354	0	0	単-25号		
ボルト・ナット	SS400 M10×30(1-UN, 1-W, 1-TW) HDZ35	組	794	51.4	40,811	0	0	単-26号		
Uボルト・ナット	SS400 呼び32C形 HDZ35	組	99	85.4	8,454	0	0	単-27号		
Uボルト・ナット	SS400 呼び15C形 HDZ35	組	198	69.9	13,840	0	0	単-28号		
アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	本	284	205	58,220	0	0	単-29号		
皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	本	70	0.9	63	0	0	単-30号		
割ピン	SWRM8 5φ×36 HDZ35	本	12	4.1	49	0	0	単-31号		
エチレンプロピレンゴム	40×3×565	個	6	475	2,850	0	0	単-32号		
エチレンプロピレンゴム	25×3×60	個	6	204	1,224	0	0	単-33号		

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)工事					(1回変更) (個別合意)		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	
工場塗装工 (亜鉛メッキ)			式	1		499,040				
			式	1		499,040	0	0		
メッキ	HDZ55		t	3.2	83,700	267,840			単-34号	
			t	3.2	83,700	267,840	0	0		
メッキ	HDZ45		t	1.6	81,500	130,400			単-35号	
			t	1.6	81,500	130,400	0	0		
メッキ	HDZ35		t	1.4	72,000	100,800			単-36号	
			t	1.4	72,000	100,800	0	0		
制作費			式	1		1,364,000				
			式	1		1,364,000	0	0		
製作直接労務費			式	1		1,364,000			内-1号	
			式	1		1,364,000	0	0		
間接労務費			式	1		512,864				
			式	1		512,864	0	0		
工場純工事費			式	1		3,264,209				
			式	1		3,264,209	0	0		
工場管理費			式	1		540,536				
			式	1		540,536	0	0		
(工場製作原価)			式	1		3,804,745				
			式	1		3,804,745	0	0		
コンクリート橋上部			式	1		98,130,937				
			式	1		99,944,917	1	1,813,980		
工場製品輸送工			式	1		49,972				
			式	1		49,972	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)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
輸送工											
			式	1		49,972					
				1		49,972		0	0		
輸送											単-37号
			t	6.2	8,060	49,972					
				6.2	8,060	49,972		0	0		
PC橋工											
			式	1		83,472,636					
				1		85,537,354		1	2,064,718		
プレテンション桁製作工 P1-P2											
			式	1		12,740,000					
				1		13,172,000		1	432,000		
プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m										単-38号
			本	1	1,480,000	1,480,000					
				0	1,480,000	0		-1	-1,480,000		
プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m										単-39号
			本	0	0	0					
				1	1,528,000	1,528,000		1	1,528,000		
プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m										単-40号
			本	1	1,530,000	1,530,000					
				0	1,530,000	0		-1	-1,530,000		
プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m										単-41号
			本	0	0	0					
				1	1,578,000	1,578,000		1	1,578,000		
プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m										単-42号
			本	7	1,390,000	9,730,000					
				0	1,390,000	0		-7	-9,730,000		
プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m										単-43号
			本	0	0	0					
				7	1,438,000	10,066,000		7	10,066,000		
プレテンション桁製作工 P2-P3											
			式	1		13,280,000					
				1		13,658,000		1	378,000		
プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m										単-44号
			本	1	1,540,000	1,540,000					
				0	1,540,000	0		-1	-1,540,000		

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)工事					(1回変更) (個別合意)		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(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	0 1	0 1,588,000	0 1,588,000	0 1,588,000	1	1,588,000	単-45号	
プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	1 0	1,590,000 1,590,000	1,590,000 0	1,590,000 0	-1	-1,590,000	単-46号	
プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	0 1	0 1,647,000	0 1,647,000	0 1,647,000	1	1,647,000	単-47号	
プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	7 0	1,450,000 1,450,000	10,150,000 0	10,150,000 0	-7	-10,150,000	単-48号	
プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	0 7	0 1,489,000	0 10,423,000	0 10,423,000	7	10,423,000	単-49号	
プレテンション桁製作工 P3-P4		式	1 1		13,270,000 13,648,000	13,270,000 13,648,000	1	378,000		
プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	1 0	1,530,000 1,530,000	1,530,000 0	1,530,000 0	-1	-1,530,000	単-50号	
プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	0 1	0 1,578,000	0 1,578,000	0 1,578,000	1	1,578,000	単-51号	
プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	1 0	1,590,000 1,590,000	1,590,000 0	1,590,000 0	-1	-1,590,000	単-52号	
プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	0 1	0 1,647,000	0 1,647,000	0 1,647,000	1	1,647,000	単-53号	
プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	7 0	1,450,000 1,450,000	10,150,000 0	10,150,000 0	-7	-10,150,000	単-54号	
プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	0 7	0 1,489,000	0 10,423,000	0 10,423,000	7	10,423,000	単-55号	

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)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 P4-P5		式	1		12,750,000				
			1		13,128,000	1	378,000		
プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	1	1,490,000	1,490,000			単-56号	
			0	1,490,000	0	-1	-1,490,000		
プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	0	0	0			単-57号	
			1	1,538,000	1,538,000	1	1,538,000		
プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	1	1,530,000	1,530,000			単-58号	
			0	1,530,000	0	-1	-1,530,000		
プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	0	0	0			単-59号	
			1	1,587,000	1,587,000	1	1,587,000		
プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	7	1,390,000	9,730,000			単-60号	
			0	1,390,000	0	-7	-9,730,000		
プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=1 9.8m	本	0	0	0			単-61号	
			7	1,429,000	10,003,000	7	10,003,000		
支承工		式	1		3,136,233				
			1		4,104,160	1	967,927		
ゴム支承 P1	プレテンションT桁 反力 36. 1 t 260×260×82	個	9		540,777			内-2号	
			0		0	-9	-540,777		
ゴム支承 P1	プレテンションT桁 反力 37. 7 t 270×290×88	個	0		0			内-3号	
			9		633,441	9	633,441		
ゴム支承 P2	プレテンションT桁 反力 37. 8 t 260×210×48	個	18		689,697			内-4号	
			0		0	-18	-689,697		
ゴム支承 P2	プレテンションT桁 反力 39. 8 t 270×290×61 滑 動防止付	個	0		0			内-5号	
			18		1,002,980	18	1,002,980		

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)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	
ゴム支承 P3	プレテンション桁 反力 37.9 t 260×210×48	個	18 0		686,952 0	-18	-686,952	内-6号	
ゴム支承 P3	プレテンション桁 反力 40.8 t 270×270×51	個	0 18		0 843,314	18	843,314	内-7号	
ゴム支承 P4	プレテンション桁 反力 37.9 t 260×210×48	個	18 0		684,893 0	-18	-684,893	内-8号	
ゴム支承 P4	プレテンション桁 反力 39.8 t 270×290×61 滑動防止付	個	0 18		0 997,448	18	997,448	内-9号	
ゴム支承 P5	プレテンション桁 反力 36.2 t 260×260×82	個	9 0		533,914 0	-9	-533,914	内-10号	
ゴム支承 P5	プレテンション桁 反力 36.2 t 260×260×82	個	0 9		0 626,977	9	626,977	内-11号	
架設工(クレーン架設)		式	1 1		3,026,160 3,026,160	0	0		
桁架設 P1-P2	プレテンション桁 L=19.8m PC4径間連結 プレテンションPC単純T桁橋	本	9 9		756,540 756,540	0	0	内-12号	
桁架設 P2-P3	プレテンション桁 L=19.8m PC4径間連結 プレテンションPC単純T桁橋	本	9 9		756,540 756,540	0	0	内-13号	
桁架設 P3-P4	プレテンション桁 L=19.8m PC4径間連結 プレテンションPC単純T桁橋	本	9 9		756,540 756,540	0	0	内-14号	
桁架設 P4-P5	プレテンション桁 L=19.8m PC4径間連結 プレテンションPC単純T桁橋	本	9 9		756,540 756,540	0	0	内-15号	
床版・横組工 P1-P5		式	1 1		15,877,686 16,332,706	1	455,020		

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)工事					(1回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13		t	2.04	242,000	493,680			単-62号	
				2.04	242,000	493,680	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25		t	4.65	239,900	1,115,535			単-63号	
				4.68	239,900	1,122,732	0.03	7,197		
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	42	85,180	3,577,560			単-64号	
				45	85,180	3,833,100	3	255,540		
PCケーブル	シングルストラットシステム 450k N(50t)(1S19.3)		m	1,508		3,184,291			内-16号	
				0		0	-1,508	-3,184,291		
PCケーブル	シングルストラットシステム 450k N(50t)(1S19.3)		m	0		0			内-17号	
				1,598		3,376,574	1,598	3,376,574		
緊張	シングルストラットシステム 450k N(50t)(1S19.3) 固定 側(緊張用)		ケーブル	184		2,781,040			内-18号	
				184		2,781,040	0	0		
足場	安全ネット必要		m	80		2,578,160			内-19号	
				80		2,578,160	0	0		
防護			m2	740		464,720			内-20号	
				740		464,720	0	0		
登り栈橋			箇所	5		1,682,700			内-21号	
				5		1,682,700	0	0		
連結工 (P2橋脚)			式	1		1,966,519				
				1		2,102,078	1	135,559		
鉄筋	SD345 D13		t	0.13	242,000	31,460			単-65号	
				0.13	242,000	31,460	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25		t	2.72	239,900	652,528			単-66号	
				2.93	239,900	702,907	0.21	50,379		

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)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	85,180	1,022,160	1	85,180	単-67号	
			13	85,180	1,107,340				
PCケーブル	シングルストラットシステム 450k N(50t)(1S19.3)	m	67	2,113	141,571	0	0	単-68号	
			67	2,113	141,571				
緊張	シングルストラットシステム 450k N(50t)(1S19.3) 固定 側(緊張用)	ケーブル	8	14,850	118,800	0	0	単-69号	
連結工 (P3橋脚)		式	1		1,966,519	1	135,559		
			1		2,102,078				
鉄筋	SD345 D13	t	0.13	242,000	31,460	0	0	単-70号	
			0.13	242,000	31,460				
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.72	239,900	652,528	0.21	50,379	単-71号	
			2.93	239,900	702,907				
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	85,180	1,022,160	1	85,180	単-72号	
			13	85,180	1,107,340				
PCケーブル	シングルストラットシステム 450k N(50t)(1S19.3)	m	67	2,113	141,571	0	0	単-73号	
			67	2,113	141,571				
緊張	シングルストラットシステム 450k N(50t)(1S19.3) 固定 側(緊張用)	ケーブル	8	14,850	118,800	0	0	単-74号	
連結工 (P4橋脚)		式	1		1,966,519	1	135,559		
			1		2,102,078				
鉄筋	SD345 D13	t	0.13	242,000	31,460	0	0	単-75号	
			0.13	242,000	31,460				
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.72	239,900	652,528	0.21	50,379	単-76号	
			2.93	239,900	702,907				

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)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
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 13	85,180 85,180	1,022,160 1,107,340		1	85,180	単-77号
PCケーブル			シングルストラットシステム 450k N(50t) (1S19.3)	m	67 67	2,113 2,113	141,571 141,571		0	0	単-78号
緊張			シングルストラットシステム 450k N(50t) (1S19.3) 固定 側(緊張用)	ケーブル	8 8	14,850 14,850	118,800 118,800		0	0	単-79号
PCケーブル機械器具損料				式	1 1		41,400 41,400		0	0	
PCケーブル機械器具損料				式	1 1		41,400 41,400		0	0	内-22号
落橋防止装置工				式	1 1		2,422,800 1,101,728		1	-1,321,072	
落橋防止装置 P1	PCケーブル			組	4 4	269,700 269,700	1,078,800 1,078,800		0	0	単-80号
落橋防止装置 P5	PCケーブル			組	4 0	336,000 336,000	1,344,000 0		-4	-1,344,000	単-81号
落橋防止装置 P5	PCケーブル			組	0 4	0 5,732	0 22,928		4	22,928	単-82号
変位制限装置工				式	1 1		1,028,800 1,018,966		1	-9,834	
変位制限装置 P1 (P2側)				箇所	1 0		248,800 0		-1	-248,800	内-23号
変位制限装置 P1 (P2側)				箇所	0 1		0 246,524		1	246,524	内-24号

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)工事					(1回変更) (個別合意)		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	
変位制限装置 P2			箇所	2 0		182,400 0	-2	-182,400	内-25号	
変位制限装置 P2			箇所	0 2		0 180,892	2	180,892	内-26号	
変位制限装置 P3			箇所	2 0		182,400 0	-2	-182,400	内-27号	
変位制限装置 P3			箇所	0 2		0 180,892	2	180,892	内-28号	
変位制限装置 P4			箇所	2 0		182,400 0	-2	-182,400	内-29号	
変位制限装置 P4			箇所	0 2		0 180,892	2	180,892	内-30号	
変位制限装置 P5(P4側)			箇所	1 0		232,800 0	-1	-232,800	内-31号	
変位制限装置 P5(P4側)			箇所	0 1		0 229,766	1	229,766	内-32号	
橋梁付属物工			式	1 1		14,518,659 13,357,410	1	-1,161,249		
伸縮装置工			式	0 1		0 8,370	1	8,370		
鉄筋(伸縮装置アウター)	SD345 D16~D25		t	0 0.06	0 139,500	0 8,370	0.06	8,370	単-83号	
橋面排水工			式	1 1		4,286,323 3,961,198	1	-325,125		

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)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	
鋼製排水溝		m	78 0		4,286,323 0	-78	-4,286,323	内-33号	
鋼製排水溝		m	0 78		0 3,961,198	78	3,961,198	内-34号	
橋面防水工		式	0 1		0 54,746	1	54,746		
橋面防水	塗膜防水	m2	0 31	0 1,766	0 54,746	31	54,746	単-84号	
排水装置工 (上部工)		式	1 1		191,187 419,005	1	227,818		
排水管 (P3)	VP150	m	1 0		92,591 0	-1	-92,591	内-35号	
排水管 (P3)	VP150	m	0 1		0 110,067	1	110,067	内-36号	
コンクリートアンカーボルト設置 (P3)		本	0 4	0 1,223	0 4,892	4	4,892	単-85号	
排水管 (P5)	VP150	m	2 0		96,509 0	-2	-96,509	内-37号	
排水管 (P5)	VP150	m	0 2		0 113,985	2	113,985	内-38号	
コンクリートアンカーボルト設置 (P5)		本	0 4	0 1,223	0 4,892	4	4,892	単-86号	
排水パイプ	VP40	m	1 0		2,087 0	-1	-2,087	内-39号	

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)工事					(1回変更) (個別合意)		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	
排水パイプ	VP40	m	12	0	160,709	0	12	160,709	内-40号	
コンクリートアンカーボルト設置		本	20	0 1,223	24,460	0	20	24,460	単-87号	
排水装置工 (下部工)		式	1	1	378,212 187,727		1	-190,485		
排水管 (P3)	VP150	m	9 0	0	180,151 0		-9	-180,151	内-41号	
排水管 (P3)	VP150	m	0 3	0	80,989		3	80,989	内-42号	
コンクリートアンカーボルト設置 (P3)		本	12 6	1,243 1,243	14,916 7,458		-6	-7,458	単-88号	
排水管 (P5)	VP150	m	8 0	0	170,715 0		-8	-170,715	内-43号	
排水管 (P5)	VP150	m	0 4	0	91,822		4	91,822	内-44号	
コンクリートアンカーボルト設置 (P5)		本	10 6	1,243 1,243	12,430 7,458		-4	-4,972	単-89号	
地覆工		式	1 1	1	7,929,576 6,875,632		1	-1,053,944		
場所打地覆 (左側)		m	80 0	0	2,884,846 0		-80	-2,884,846	内-45号	
場所打地覆 (左側)		m	0 80	0	2,717,400		80	2,717,400	内-46号	

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)工事					(1回変更) (個別合意)		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	
場所打地覆 (右側)			m	80 0		3,360,162 0	-80	-3,360,162	内-47号	
場所打地覆 (右側)			m	0 80		0 3,036,092	80	3,036,092	内-48号	
アンカーボルト 遮音壁 (左側)	M22×495 2本/組		箇所	42 0		400,244 0	-42	-400,244	内-49号	
アンカーボルト 遮音壁 (右側)	M22×495 2本/組		箇所	42 0		400,244 0	-42	-400,244	内-50号	
アンカーボルト 遮音壁 (右側)	M22×495 2本/組		箇所	0 42		0 296,860	42	296,860	内-51号	
アンカーボルト 照明灯	M24×4 300×300×38 0		箇所	2 0	29,400 29,400	58,800 0	-2	-58,800	単-90号	
足場	安全ネット必要		m	160 160		825,280 825,280	0	0	内-52号	
通信管路工			式	1 1		56,797 108,938	1	52,141		
プルボックス設置	ステンレス製 防水型 200 ×200×150		個	2 2	13,590 13,590	27,180 27,180	0	0	単-91号	
地中配管	波付硬質合成樹脂管 径 40mm		m	80 77	351.3 351.3	28,104 27,050	-3	-1,054	単-92号	
地中配管	VE 径 70mm		m	1 0	1,513 1,513	1,513 0	-1	-1,513	単-93号	
配管	厚鋼電線管 径 42mm		m	0 2	0 3,291	0 6,582	2	6,582	単-94号	

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)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	
伸縮継手	厚鋼電線管 φ42用	個	0 2	0 20,570	0 41,140	2	41,140	単-95号	
異種管継手	A型 FEP40用	組	0 2	0 3,493	0 6,986	2	6,986	単-96号	
検査路工		式	1 1		1,676,564 1,676,564	0	0		
検査路		t	6.2 6.2		1,676,564 1,676,564	0	0	内-53号	
銘板工		式	0 1		0 65,230	1	65,230		
銘板	鋳物用銅合金地金 218 ×300×13	枚	0 1	0 65,230	0 65,230	1	65,230	単-97号	
仮設工		式	1 1		89,670 1,000,181	1	910,511		
作業ヤード整備工		式	0 1		0 795,221	1	795,221		
防護柵撤去(ガードレール)		m	0 104	0 1,123	0 116,792	104	116,792	単-98号	
立入防止柵撤去		m	0 128		0 232,329	128	232,329	内-54号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	0 150	0 2,974	0 446,100	150	446,100	単-99号	
交通管理工		式	1 1		89,670 204,960	1	115,290		

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)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	
交通誘導警備員 B		人日	7 0		89,670 0	-7	-89,670	内-55号	
交通誘導警備員 B		人日	0 16		0 204,960	16	204,960	内-56号	
直接工事費		式	1 1		98,130,937 99,944,917	1	1,813,980		
共通仮設費		式	1 1		10,220,250 10,528,240	1	307,990		
共通仮設費		式	1 1		4,157,250 4,448,640	1	291,390		
運搬費		式	1 1		3,625,000 3,625,000	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1 1		3,625,000 3,625,000	0	0	内-57号	
技術管理費		式	1 1		50,750 272,550	1	221,800		
道路施設基本データ作成費		式	1 1		50,750 50,750	0	0	内-58号	
施工合理化調査費		式	0 1		0 107,300	1	107,300	内-59号	
施工形態動向調査費		式	0 1		0 14,500	1	14,500	内-60号	
諸経費動向調査費		式	0 1		0 100,000	1	100,000	内-61号	

設計内訳書

工事名	福岡3号野間高架橋上部工(P1-P5)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	
営繕費		式	0 1		0 67,000	1	67,000		
快適トイレ		式	0 1		0 67,000	1	67,000	内-62号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		481,500 484,090	1	2,590		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		6,063,000 6,079,600	1	16,600		
純工事費		式	1 1		108,351,187 110,473,157	1	2,121,970		
現場管理費		式	1 1		33,031,800 34,006,973	1	975,173		
(現場原価)		式	1 1		141,382,987 144,480,130	1	3,097,143		
工事原価		式	1 1		145,187,732 148,284,875	1	3,097,143		
一般管理費等		式	1 1						
工事価格		式	1 1						
消費税相当額		式	1 1						
工事費計		式	1 1						

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

製作直接労務費

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t		6.2	220,000	1,364,000			WB470170
		t	6.2	220,000	1,364,000	0	0	単一 136号
合 計					1,364,000			
					1,364,000		0	

9/0個当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 2号内訳書
 コム支承 P1

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0m3/個		9	57,830	520,470			WB473990
		個	9	57,830	520,470	0	0	単一 162号
無収縮モルタル	ブレミックスタイプ		0.156	228,700	35,677			WYB00082
		m ³	0.156	228,700	35,677	0	0	単一 163号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0.03	147,400	4,422			WYB00084
		t	0.03	147,400	4,422	0	0	単一 164号
合 計					540,777			
					0		-540,777	

0/9個当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 3号内訳書
 コム支承
 P1

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0m3/個		0	0	0			WB473990
		個	9	68,630	617,670	9	617,670	単一 165号
無収縮モルタル	ブレミックスタイプ		0	0	0			WYB00088
		m ³	0.151	228,700	34,533	0.151	34,533	単一 166号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0	0	0			WYB00091
		t	0.03	147,400	4,422	0.03	4,422	単一 167号
合 計					0			
					656,625		656,625	
変更積算金額					0			
					633,441		633,441	円/個

18/0個当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 4号内訳書
 コム支承 P2

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0m3/個		18	35,830	644,940			WB473990
		個	18	35,830	644,940	0	0	単一 168号
無収縮モルタル	ブレミックスタイプ		0.25	228,700	57,175			WYB00021
		m ³	0.25	228,700	57,175	0	0	単一 169号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0.05	147,400	7,370			WYB00086
		t	0.05	147,400	7,370	0	0	単一 170号
合 計					689,697			
					0		-689,697	

0/18個当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 5号内訳書
 コム支承 P2

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0m3/個		0	0	0			WB473990
		個	18	53,830	968,940	18	968,940	単一 171号
無収縮モルタル	ブレミックスタイプ		0	0	0			WYB00024
		m ³	0.236	228,700	53,973	0.236	53,973	単一 172号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0	0	0			WYB00093
		t	0.06	147,400	8,844	0.06	8,844	単一 173号
合 計					0			
					1,031,757		1,031,757	
変更積算金額					0			
					1,002,980		1,002,980	円/個

18/0個当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 6号内訳書
 コム支承
 P3

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0m3/個		18	35,830	644,940			WB473990
		個	18	35,830	644,940	0	0	単一 174号
無収縮モルタル	ブレミックスタイプ		0.238	228,700	54,430			WYB00025
		m ³	0.238	228,700	54,430	0	0	単一 175号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0.03	147,400	4,422			WYB00084
		t	0.03	147,400	4,422	0	0	単一 164号
合 計					686,952			
					0		-686,952	

0/18個当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 7号内訳書
 コム支承
 P3

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0m3/個		0	0	0			WB473990
		個	18	44,230	796,140	18	796,140	単一 176号
無収縮モルタル	ブレミックスタイプ		0	0	0			WYB00027
		m ³	0.258	228,700	59,004	0.258	59,004	単一 177号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0	0	0			WYB00093
		t	0.06	147,400	8,844	0.06	8,844	単一 173号
合 計					0			
					863,988		863,988	
変更積算金額					0			
					843,314		843,314	円/個

18/0個当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 8号内訳書
 コム支承
 P4

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0m3/個		18	35,830	644,940			WB473990
		個	18	35,830	644,940	0	0	単一 178号
無収縮モルタル	ブレミックスタイプ		0.229	228,700	52,372			WYB00033
		m ³	0.229	228,700	52,372	0	0	単一 179号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0.05	147,400	7,370			WYB00086
		t	0.05	147,400	7,370	0	0	単一 170号
合 計					684,893			
					0		-684,893	

0/18個当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 9号内訳書
 コム支承
 P4

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0m3/個		0	0	0			WB473990
		個	18	53,830	968,940	18	968,940	単一 180号
無収縮モルタル	ブレミックスタイプ		0	0	0			WYB00035
		m ³	0.212	228,700	48,484	0.212	48,484	単一 181号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0	0	0			WYB00093
		t	0.06	147,400	8,844	0.06	8,844	単一 173号
合 計					0			
					1,026,268		1,026,268	
変更積算金額					0			
					997,448		997,448	円/個

9/0個当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 10号内訳書
 コム支承 P5

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0m3/個		9	57,830	520,470			WB473990
		個	9	57,830	520,470	0	0	単一 182号
無収縮モルタル	ブレミックスタイプ		0.126	228,700	28,816			WYB00028
		m ³	0.126	228,700	28,816	0	0	単一 183号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0.03	147,400	4,422			WYB00084
		t	0.03	147,400	4,422	0	0	単一 164号
合 計					533,914			
					0		-533,914	

0/9個当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 11号内訳書
 コム支承 P5

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0m3/個		0	0	0			WB473990
		個	9	68,630	617,670	9	617,670	単一 184号
無収縮モルタル	ブレミックスタイプ		0	0	0			WYB00036
		m ³	0.123	228,700	28,130	0.123	28,130	単一 185号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0	0	0			WYB00091
		t	0.03	147,400	4,422	0.03	4,422	単一 167号
合 計					0			
					650,222		650,222	
変更積算金額					0			
					626,977		626,977	円/個

9本当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 12号内訳書 桁架設
P1-P2

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トラッククレーン架設（橋梁下）200t吊	フレーションPC単純T桁橋 BG-20 標準以外 1.25無		9	84,060	756,540			WYB00003
		本	9	84,060	756,540	0	0	単一 186号
合計					756,540			
					756,540		0	

9本当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 13号内訳書 桁架設 P2-P3

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トラッククレーン架設（橋梁下）200t吊	フレキションPC単純T桁橋 BG-20 標準以外 1.25無		9	84,060	756,540			WYB00003
		本	9	84,060	756,540	0	0	単一 186号
合計					756,540			
					756,540		0	

9本当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 14号内訳書 桁架設 P3-P4

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トラッククレーン架設（橋梁下）200t吊	フレキションPC単純T桁橋 BG-20 標準以外 1.25無		9	84,060	756,540			WYB00003
		本	9	84,060	756,540	0	0	単一 186号
合 計					756,540		0	
					756,540			

9本当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:37

第 15号内訳書
桁架設 P4-P5

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トラッククレーン架設（橋梁下）200t吊	フレーションPC単純T桁橋 BG-20 標準以外 1.25無		9	84,060	756,540			WYB00003
		本	9	84,060	756,540	0	0	単一 186号
合 計					756,540			
					756,540			

1,508/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

PCケーブル

第 16号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
PC工	プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)		1,242	2,113	2,624,346			WB473930
(床版部)		m	1,242	2,113	2,624,346	0	0	単一 190号
PC工	プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)		198	2,113	418,374			WB473930
(中間横桁部)		m	198	2,113	418,374	0	0	単一 190号
PC工	プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)		67	2,113	141,571			WB473930
(端横桁部)		m	67	2,113	141,571	0	0	単一 190号
合 計					3,184,291			
					0		-3,184,291	

0/1,598m当たり内訳書

印刷日時 : 2022/01/07 18:40:38

PCケーブル

第 17号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
PC工	プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)		0	0	0			WB473930
(床版部)		m	1,332	2,113	2,814,516	1,332	2,814,516	単一 191号
PC工	プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)		0	0	0			WB473930
(中間横桁部)		m	198	2,113	418,374	198	418,374	単一 191号
PC工	プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)		0	0	0			WB473930
(端横桁部)		m	68	2,113	143,684	68	143,684	単一 191号
合 計					0			
					3,376,574		3,376,574	
変更積算金額					0			
					3,376,574		3,376,574	円/m

184ケーブル当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

緊張

第 18号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
緊張工 (床版部)	シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置		152	15,170	2,305,840			WB473940
		ケーブル	152	15,170	2,305,840	0	0	単一 192号
緊張工 (中間横桁部)	シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置		24	14,850	356,400			WB473940
		ケーブル	24	14,850	356,400	0	0	単一 193号
緊張工 (端横桁部)	シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置		8	14,850	118,800			WB473940
		ケーブル	8	14,850	118,800	0	0	単一 194号
合 計					2,781,040			
					2,781,040		0	

80m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

足場

第 19号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁下足場	フ レキシオン桁 両側朝顔 標準(2箇月)		740	3,484	2,578,160			WB473950
		m 2	740	3,484	2,578,160	0	0	単一 195号
合 計					2,578,160			
					2,578,160		0	

740m2当たり内訳書

印刷日時 : 2022/01/07 18:40:38

防護

第 20号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ネット防護工	ネット防護標準(1箇月)		740	628	464,720			WB474420
		m 2	740	628	464,720	0	0	単一 196号
合計					464,720			
					464,720		0	

5箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

登り栈橋

第 21号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
登り栈橋工（箇所） P 1 橋脚	設置・撤去・損料 4.1月 9.2m		1	354,300	354,300			WYB00020
		箇所	1	354,300	354,300	0	0	単一 197号
登り栈橋工（箇所） P 2 橋脚	設置・撤去・損料 4.1月 8.9m		1	342,700	342,700			WYB00023
		箇所	1	342,700	342,700	0	0	単一 198号
登り栈橋工（箇所） P 3 橋脚	設置・撤去・損料 4.1月 8.6m		1	331,100	331,100			WYB00044
		箇所	1	331,100	331,100	0	0	単一 199号
登り栈橋工（箇所） P 4 橋脚	設置・撤去・損料 4.1月 8.7m		1	335,000	335,000			WYB00046
		箇所	1	335,000	335,000	0	0	単一 200号
登り栈橋工（箇所） P 5 橋脚	設置・撤去・損料 4.1月 8.3m		1	319,600	319,600			WYB00012
		箇所	1	319,600	319,600	0	0	単一 201号
合 計					1,682,700			
					1,682,700		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

PCケーブル機械器具損料

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械器具損料	シンク・ルストラントシステム 450kN(50t)(1S19.3) 9供用日		1	41,400	41,400			WB474040
		工事	1	41,400	41,400	0	0	単一 205号
合 計					41,400			
					41,400		0	

1/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

第 23号内訳書 変位制限装置
P1 (P2側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変位制限装置			8	32,800	262,400			WB474020
		組	8	32,800	262,400	0	0	単一 217号
合 計					248,800			
					0		-248,800	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

第 24号内訳書 変位制限装置 P1(P2側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変位制限装置			0	0	0			WB474020
		組	8	32,500	260,000	8	260,000	単一 218号
合 計					0			
					260,000		260,000	
変更積算金額					0			
					246,524		246,524	円/箇所

2/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

第 25号内訳書 変位制限装置
P2

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変位制限装置			16	12,100	193,600			WB474020
		組	16	12,100	193,600	0	0	単一 219号
合 計					182,400			
					0		-182,400	

0/2箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

変位制限装置

P2

第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変位制限装置			0	0	0			WB474020
		組	16	12,000	192,000	16	192,000	単一 220号
合 計					0			
					192,000		192,000	
変更積算金額					0			
					180,892		180,892	円/箇所

2/0箇所当たり内訳書

印刷日時 : 2022/01/07 18:40:38

変位制限装置
第 27号内訳書 P3

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変位制限装置			16	12,100	193,600			WB474020
		組	16	12,100	193,600	0	0	単一 221号
合 計					182,400			
					0		-182,400	

0/2箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

第 28号内訳書 変位制限装置
P3

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変位制限装置			0	0	0			WB474020
		組	16	12,000	192,000	16	192,000	単一 222号
合 計					0			
					192,000		192,000	
変更積算金額					0			
					180,892		180,892	円/箇所

2/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

変位制限装置

第 29号内訳書 P4

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変位制限装置			16	12,100	193,600			WB474020
		組	16	12,100	193,600	0	0	単一 223号
合計					182,400			
					0		-182,400	

0/2箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

第 30号内訳書 変位制限装置 P4

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変位制限装置			0	0	0			WB474020
		組	16	12,000	192,000	16	192,000	単一 224号
合 計					0			
					192,000		192,000	
変更積算金額					0			
					180,892		180,892	円/箇所

1/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

第 31号内訳書 変位制限装置
P5(P4側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変位制限装置			8	30,700	245,600			WB474020
		組	8	30,700	245,600	0	0	単一 225号
合 計					232,800			
					0		-232,800	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

変位制限装置
P5(P4側)

第 32号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変位制限装置			0	0	0			WB474020
		組	8	30,300	242,400	8	242,400	単一 226号
合 計					0			
					242,400		242,400	
変更積算金額					0			
					229,766		229,766	円/箇所

78/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

鋼製排水溝

第 33号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し		78.1	5,798	452,823			WB820010
		m	78.1	5,798	452,823	0	0	単一 228号
鋼製排水溝 (材料費)	A 300×250×1200 (h=60) (標準部)		75.7	50,800	3,845,560			WYB00029
		m	75.7	50,800	3,845,560	0	0	単一 229号
鋼製排水溝 (材料費)	B1 300×250×1200 (h=60) (流末部)		2.4	58,900	141,360			WYB00030
		m	2.4	58,900	141,360	0	0	単一 230号
流末管	D 2		1	25,300	25,300			WYB00031
		個	1	25,300	25,300	0	0	単一 231号
流末管	D 3		1	25,300	25,300			WYB00032
		個	1	25,300	25,300	0	0	単一 232号
合 計					4,286,323			
					0		-4,286,323	

0/78m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

鋼製排水溝

第 34号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し		0	0	0			WB820010
		m	78.1	5,798	452,823	78.1	452,823	単一 233号
鋼製排水溝 (材料費)	A 300×250×1200 (h=60) (標準部)		0	0	0			WYB00145
		m	75.7	46,400	3,512,480	75.7	3,512,480	単一 234号
鋼製排水溝 (材料費)	B1 300×250×1200 (h=60) (流末部)		0	0	0			WYB00146
		m	2.4	55,600	133,440	2.4	133,440	単一 235号
流末管	D 2		0	0	0			WYB00148
		個	1	25,500	25,500	1	25,500	単一 236号
流末管	D 3		0	0	0			WYB00149
		個	1	25,500	25,500	1	25,500	単一 237号
合 計					0			
					4,149,743		4,149,743	
変更積算金額					0			
					3,961,198		3,961,198	円/m

1/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

排水管
第 35号内訳書 (P3)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		1.5	4,061	6,091			CB473320
		m	1.5	4,061	6,091	0	0	
直管（上部工）	VP150A（スリーブ有）L=751		1	7,500	7,500			WYB00058
		本	1	7,500	7,500	0	0	
ジョイントA	VP150用		1	79,000	79,000			WYB00060
		個	1	79,000	79,000	0	0	
合 計					92,591			
					0		-92,591	

0/1m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:38

排水管
第 36号内訳書 (P3)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		0	0	0			CB473320
		m	1.1	4,061	4,467	1.1	4,467	
直管（上部工）	VP150A（スリーブ有）L=751		0	0	0			WYB00100
		本	1	7,500	7,500	1	7,500	単一 241号
ジョイントA	VP150用		0	0	0			WYB00101
		個	1	79,000	79,000	1	79,000	単一 242号
取付金具（上部工）	S-2 溶融亜鉛メッキ ホール・ナット コンクリートアンカー含む		0	0	0			WYB00102
		組	1	19,100	19,100	1	19,100	単一 243号
合 計					0			
					110,067		110,067	
変更積算金額					0			
					110,067		110,067	円/m

2/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

排水管
第 37号内訳書 (P5)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		1.8	4,061	7,309			CB473320
		m	1.8	4,061	7,309	0	0	
直管（上部工）	VP150A（スリーブ有）L=1098		1	10,200	10,200			WYB00073
		本	1	10,200	10,200	0	0	
ジョイントA	VP150用		1	79,000	79,000			WYB00060
		個	1	79,000	79,000	0	0	
合 計					96,509			
					0		-96,509	

0/2m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

排水管
第 38号内訳書 (P5)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		0	0	0			CB473320
		m	1.4	4,061	5,685	1.4	5,685	
直管（上部工）	VP150A（スリーブ有）L=1098		0	0	0			WYB00078
		本	1	10,200	10,200	1	10,200	単一 245号
ジョイントA	VP150用		0	0	0			WYB00101
		個	1	79,000	79,000	1	79,000	単一 242号
取付金具（上部工）	S-2 溶融亜鉛メッキ ホール・ナット コンクリートアンカー含む		0	0	0			WYB00102
		組	1	19,100	19,100	1	19,100	単一 243号
合 計					0			
					113,985		113,985	
変更積算金額					0			
					113,985		113,985	円/m

1/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

排水パイプ

第 39号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水パイプ	VP-40		1	235	235			WYB00095
		m	1	235	235	0	0	単一 246号
排水管材	45° エルボ VP40用		4	41	164			WYB00096
		個	4	41	164	0	0	単一 247号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無		0.012	141,700	1,700			WYB00097
		t	0.012	141,700	1,700	0	0	単一 248号
合 計					2,087			
					0		-2,087	

0/12m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

排水パイプ

第 40号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水パイプ	VP-40		0	0	0			WYB00115
		m	11.5	235	2,702	11.5	2,702	単一 249号
排水管材	45° エルボ VP40用		0	0	0			WYB00116
		個	2	41	82	2	82	単一 250号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無		0	0	0			WYB00117
		t	0.006	141,700	850	0.006	850	単一 251号
取付金具 (橋面防水)	溶融亜鉛メッキ ホール・ナット コンクリートアンカー含む		0	0	0			WYB00118
		組	20	7,900	158,000	20	158,000	単一 252号
合 計					0			
					161,634		161,634	
変更積算金額					0			
					160,709		160,709	円/m

9/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

排水管
第 41号内訳書 (P3)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		8.9	4,061	36,142			CB473320
		m	8.9	4,061	36,142	0	0	
直管（下部工）	VP150A（スリーブ有）L=2450		1	16,200	16,200			WYB00134
		本	1	16,200	16,200	0	0	
直管（下部工）	VP150A（スリーブ有）L=4702		1	25,700	25,700			WYB00135
		本	1	25,700	25,700	0	0	
曲管（下部工）	(P3) L-1 VP150A（スリーブ有）		1	24,800	24,800			WYB00137
		本	1	24,800	24,800	0	0	
曲管（下部工）	L-2 VP150A（スリーブ有）		1	24,800	24,800			WYB00138
		本	1	24,800	24,800	0	0	
継手（下部工）	VP150A用（スリーブ有）45°エルボ		1	961	961			WYB00139
		個	1	961	961	0	0	
取付金具（下部工）	S-1 溶融亜鉛メッキホルト・ナット コンクリートアンカー含む		6	8,600	51,600			WYB00140
		組	6	8,600	51,600	0	0	
合 計					180,151			
					0		-180,151	

0/3m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

排水管
第 42号内訳書 (P3)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		0	0	0			CB473320
		m	3.5	4,061	14,213	3.5	14,213	
直管（下部工）	VP150A（スリーブ有）L=2450		0	0	0			WYB00141
		本	1	16,200	16,200	1	16,200	単一 259号
曲管（下部工）	(P3) L-1 VP150A（スリーブ有）		0	0	0			WYB00144
		本	1	24,800	24,800	1	24,800	単一 260号
取付金具（下部工）	S-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット コンクリートアンカー含む		0	0	0			WYB00147
		組	3	8,600	25,800	3	25,800	単一 261号
合 計					0			
					81,013		81,013	
変更積算金額					0			
					80,989		80,989	円/m

8/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

排水管
第 43号内訳書 (P5)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		8.3	4,061	33,706			CB473320
		m	8.3	4,061	33,706	0	0	
直管（下部工）	VP150A（スリーブ有）L=1000		1	8,400	8,400			WYB00173
		本	1	8,400	8,400	0	0	単一 262号
直管（下部工）	VP150A（スリーブ有）L=2450		1	16,200	16,200			WYB00134
		本	1	16,200	16,200	0	0	単一 253号
直管（下部工）	VP150A（スリーブ有）L=3420		1	18,900	18,900			WYB00175
		本	1	18,900	18,900	0	0	単一 263号
曲管（下部工）	(P5) L-1 VP150A（スリーブ有）		2	24,800	49,600			WYB00176
		本	2	24,800	49,600	0	0	単一 264号
継手（下部工）	VP150A用（スリーブ有）45°エルボ		1	961	961			WYB00139
		個	1	961	961	0	0	単一 257号
取付金具（下部工）	S-1 溶融亜鉛メッキホルト・ナット コンクリートアンカー含む		5	8,600	43,000			WYB00178
		組	5	8,600	43,000	0	0	単一 265号
合 計					170,715			
					0		-170,715	

0/4m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

排水管
第 44号内訳書 (P5)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		0	0	0			CB473320
		m	4.1	4,061	16,650	4.1	16,650	
直管（下部工）	VP150A（スリーブ有）L=1000		0	0	0			WYB00180
		本	1	8,400	8,400	1	8,400	単一 266号
直管（下部工）	VP150A（スリーブ有）L=2450		0	0	0			WYB00141
		本	1	16,200	16,200	1	16,200	単一 259号
曲管（下部工）	(P5) L-1 VP150A（スリーブ有）		0	0	0			WYB00183
		本	1	24,800	24,800	1	24,800	単一 267号
取付金具（下部工）	S-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット コンクリートアンカー含む		0	0	0			WYB00147
		組	3	8,600	25,800	3	25,800	単一 261号
合 計					91,850		91,850	
変更積算金額					91,822		91,822	円/m

80/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

場所打地覆

第 45号内訳書 (左側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		202	8,180	1,652,360			CB240210
		m 2	202	8,180	1,652,360	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		1.43	143,800	205,634			WYB00080
		t	1.43	143,800	205,634	0	0	単一 268号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無		3.32	141,700	470,444			WYB00081
		t	3.32	141,700	470,444	0	0	単一 269号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通)		28.3	19,560	553,548			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	28.3	19,560	553,548	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		1.5	1,907	2,860			CB224710
		m 2	1.5	1,907	2,860	0	0	
合 計					2,884,846			
					0		-2,884,846	

0/80m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

場所打地覆

第 46号内訳書 (左側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	203	8,180	1,660,540	203	1,660,540	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0	0	0			WYB00092
		t	1.46	143,800	209,948	1.46	209,948	単一 270号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無		0	0	0			WYB00103
		t	1.97	141,700	279,149	1.97	279,149	単一 271号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートホソク車打設 24-12-25(20)(普通)		0	0	0			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	28.9	19,560	565,284	28.9	565,284	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	1.3	1,907	2,479	1.3	2,479	
合 計					0			
					2,717,400		2,717,400	
変更積算金額					0			
					2,717,400		2,717,400	円/m

80/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

第 47号内訳書 場所打地覆
(右側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		229	8,180	1,873,220			CB240210
		m 2	229	8,180	1,873,220	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		2.45	143,800	352,310			WYB00075
		t	2.45	143,800	352,310	0	0	単一 272号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無		3.28	141,700	464,776			WYB00083
		t	3.28	141,700	464,776	0	0	単一 273号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通)		34.1	19,560	666,996			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	34.1	19,560	666,996	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		1.5	1,907	2,860			CB224710
		m 2	1.5	1,907	2,860	0	0	
合 計					3,360,162			
					0		-3,360,162	

0/80m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

場所打地覆

第 48号内訳書

(右側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	227	8,180	1,856,860	227	1,856,860	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0	0	0			WYB00085
		t	1.69	143,800	243,022	1.69	243,022	単一 274号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無		0	0	0			WYB00109
		t	1.91	141,700	270,647	1.91	270,647	単一 275号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートソフ 車打設 24-12-25(20)(普通)		0	0	0			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	33.9	19,560	663,084	33.9	663,084	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	1.3	1,907	2,479	1.3	2,479	
合 計					0			
					3,036,092		3,036,092	
変更積算金額					0			
					3,036,092		3,036,092	円/m

42/0箇所当たり内訳書

印刷日時 : 2022/01/07 18:40:39

第 49号内訳書 アンカーボルト 遮音壁
(左側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下		80	503.8	40,304			CB422220
		m	80	503.8	40,304	0	0	
アンカーボルト材料費	M22×495 2本/組		42	8,990	377,580			WYB00004
		組	42	8,990	377,580	0	0	単一 276号
合 計					400,244			
					0		-400,244	

42/0箇所あたり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

アンカーボルト 遮音壁

第 50号内訳書 (右側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下		80	503.8	40,304			CB422220
		m	80	503.8	40,304	0	0	
アンカーボルト材料費	M22×495 2本/組		42	8,990	377,580			WYB00008
		組	42	8,990	377,580	0	0	単一 277号
合 計					400,244			
					0		-400,244	

0/42箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

第 51号内訳書 アンカーボルト 遮音壁
(右側)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下		0	0	0			CB422220
		m	80	503.8	40,304	80	40,304	
アンカーボルト材料費	M22×495 2本/組		0	0	0			WYB00017
		組	42	6,420	269,640	42	269,640	単一 278号
合 計					0			
					309,944		309,944	
変更積算金額					0			
					296,860		296,860	円/箇所

160m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

足場

第 52号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側部足場 場所打地覆用	1 箇月		160	5,158	825,280			WYB00016
		m	160	5,158	825,280	0	0	単一 280号
合 計					825,280			
					825,280		0	

6.2t当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

検査路

第 53号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
検査路架設工	ホル組立式		6.2	215,400	1,335,480			WB470590
		t	6.2	215,400	1,335,480	0	0	単一 290号
アンカーボルト設置工			284	1,201	341,084			WB470610
		本	284	1,201	341,084	0	0	単一 291号
合 計					1,676,564			
					1,676,564		0	

0/128m当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

立入防止柵撤去

第 54号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
立入防止柵（支柱・金網） 撤去	支柱間隔2m 柵高2m以下		0	0	0			WYB00107
		m	128	1,110	142,080	128	142,080	単一 293号
立入防止柵（基礎ブロック） 撤去	支柱間隔2m 柵高2m以下		0	0	0			WYB00108
		個	67	1,347	90,249	67	90,249	単一 294号
合 計					0			
					232,329		232,329	
変更積算金額					0			
					232,329		232,329	円/m

7/0人日当たり内訳書

印刷日時 : 2022/01/07 18:40:39

交通誘導警備員
第 55号内訳書 B

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			7	12,810	89,670			WB010212
		人日	7	12,810	89,670	0	0	単一 296号
合 計					89,670			
					0		-89,670	

0/16人日当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:39

交通誘導警備員
B

第 56号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	16	12,810	204,960	16	204,960	単一 297号
合 計					0			
					204,960		204,960	
変更積算金額					0			
					204,960		204,960	円/人日

1回当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:40

重建設機械分解組立輸送費

第 57号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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		1	3,626,000	3,626,000			WB010350
		回	1	3,626,000	3,626,000	0	0	単一 298号
合計					3,625,000			
					3,625,000		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:40

道路施設基本データ作成費

第 58号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1		50,750			WYB00055
		式	1		50,750	0	0	単一 299号
合 計					50,750			
					50,750		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:40

施工合理化調査費

第 59号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
施工合理化調査費	橋梁検査路架設工：技術員 3.7人		0		0			WYB00013
		式	1		107,300	1	107,300	単一 300号
合 計					0			
					107,300		107,300	
変更積算金額					0			
					107,300		107,300	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:40

施工形態動向調査費

第 60号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
施工形態動向調査費（モニタリング調査）	PC橋架設工：技術員 0.5人		0		0			WYB00034
		式	1		14,500	1	14,500	単一 301号
合 計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:40

諸経費動向調査費

第 61号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査費			0	0	0			
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	
					0			
合計					100,000		100,000	
					0			
変更積算金額					100,000		100,000	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/01/07 18:40:40

快適トイレ

第 62号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	男性用 1基 6.7箇所		0		0			WYB00113
		式	1		33,500	1	33,500	単一 302号
快適トイレ費用	女性用 1基 6.7箇所		0		0			WYB00114
		式	1		33,500	1	33,500	単一 303号
合 計					0			
					67,000		67,000	
変更積算金額					0			
					67,000		67,000	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	製作加工	SM400A PL t \leq 25	単位	t	数量	1	単価	135,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	135,600	135,600	WB470010	
			t	1	135,600	135,600	単一 100号	
計						135,600		
単価						135,600		
						135,600	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	製作加工	SS400 PL t<12	単位	t	数量	1	単価	133,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	133,000	133,000	WB470010	
			t	1	133,000	133,000	単一 101号	
計						133,000		
単価						133,000		
						133,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工	SS400 H-175×175×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	92,810
						1		92,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	93,780	93,780	WB470050	
			t	1	93,780	93,780	単- 102号	
	計					93,780		
						93,780		
	単価					93,780	円/t	
						93,780		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工	SS400 CH-6×125×65	単位	t	数量	1	単価	94,490
						1		94,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 6×125×65		1	94,450	94,450	WB470060	
			t	1	94,450	94,450	単- 103号	
	計					94,450		
						94,450		
	単価					94,450	円/t	
						94,450		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	製作加工	SS400 CH-5×100×50	単位	t	数量	1	単価	95,610
						1		95,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 5×100×50		1	95,570	95,570	WB470060	
			t	1	95,570	95,570	単- 104号	
計						95,570		
単価						95,570		
						95,570	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	製作加工	SS400 L-6×75×75	単位	t	数量	1	単価	94,490
						1		94,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75		1	94,450	94,450	WB470060	
			t	1	94,450	94,450	単- 105号	
計						94,450		
単価						94,450		
						94,450	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工	SS400 L-6×65×65	単位	t	数量	1	単価	94,490
						1		94,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×65×65		1	94,450	94,450	WB470060	
			t	1	94,450	94,450	単- 106号	
	計					94,450		
	単価					94,450		
						94,450	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工	SS400 L-6×50×50	単位	t	数量	1	単価	94,490
						1		94,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		1	94,450	94,450	WB470060	
			t	1	94,450	94,450	単- 107号	
	計					94,450		
	単価					94,450		
						94,450	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	製作加工	SS400 FB-9×90	単位	t	数量	1	単価	103,500
						1		103,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 9×90~100		1	103,500	103,500	WB470060	
			t	1	103,500	103,500	単- 108号	
	計					103,500		
	単価					103,500		
						103,500	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	製作加工	SS400 FB-6×90	単位	t	数量	1	単価	103,500
						1		103,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×90~100		1	103,500	103,500	WB470060	
			t	1	103,500	103,500	単- 109号	
	計					103,500		
	単価					103,500		
						103,500	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	製作加工	SS400 FB-6×50	単位	t	数量	1	単価	103,500
						1		103,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費（形鋼2 規格品）		平鋼（SS400） 6×50～75			1	103,500	103,500	WB470060
			t	1	103,500	103,500	103,500	単- 110号
	計						103,500	
	単価						103,500	円/t
							103,500	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	製作加工	SS400 FB-4.5×50	単位	t	数量	1	単価	109,100
						1		109,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費（形鋼2 規格品）		平鋼（SS400） 4.5×50			1	108,500	108,500	WB470060
			t	1	108,500	108,500	108,500	単- 111号
	計						108,500	
	単価						108,500	円/t
							108,500	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	製作加工	SS400 FB-4.5×25	単位	t	数量	1	単価	110,800
						1		110,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 4.5×25		1	110,700	110,700	WB470060	
			t	1	110,700	110,700	単- 112号	
計						110,700		
単価						110,700		
						110,700	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	製作加工	SS400 RB-22φ	単位	t	数量	1	単価	113,000
						1		113,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食縫鋼管)				1	113,000	113,000	WYB00048	
			t	1	113,000	113,000	単- 113号	
計						113,000		
単価						113,000		
						113,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工	SS400 RB-16φ	単位	t	数量	1	単価	108,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）		SS400径 16			1	108,500	108,500	WB470070
			t		1	108,500	108,500	単- 114号
計							108,500	
単価							108,500	
							108,500	円/t

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工	SS400 RB-13φ	単位	t	数量	1	単価	110,800
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）		SS400径 13			1	110,700	110,700	WB470070
			t		1	110,700	110,700	単- 115号
計							110,700	
単価							110,700	
							110,700	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	製作加工	SS400 CP t=3.2	単位	t	数量	1	単価	108,300
						1		108,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	108,300	108,300	WB470050	
			t	1	108,300	108,300	単- 116号	
	計					108,300		
	単価					108,300		
						108,300	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	製作加工	STK400 PIPE 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	138,800
						1		138,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	138,700	138,700	WB470050	
			t	1	138,700	138,700	単- 117号	
	計					138,700		
	単価					138,700		
						138,700	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一19号	製作加工	STK400 PIPE 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	144,400	
						1	144,400		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費（形鋼1 各種）				1	144,300	144,300	WB470050		
			t	1	144,300	144,300	単一 118号		
計						144,300			
						144,300			
単価						144,300	円/t		
						144,300			

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一20号	ボルト・ナット	SS400 M16×55(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	126.6	
						1	126.6		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	126.6	126.6	WYB00049		
			組	1	126.6	126.6	単一 119号		
計						126.6			
						126.6			
単価						126.6	円/組		
						126.6			

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ボルト・ナット	SS400 M16×50(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	124.3
						1		124.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	124.3	124.3	WYB00065	
			組	1	124.3	124.3	単- 120号	
	計					124.3		
	単価					124.3		
						124.3	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	ボルト・ナット	SS400 M16×45(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	122
						1		122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費				1	122	122	WYB00053	
			組	1	122	122	単- 121号	
	計					122		
	単価					122		
						122	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一23号	ボルト・ナット	SS400 M16×40(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	119.7	
						1		119.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	119.7	119.7	WYB00057		
			組	1	119.7	119.7	単一 122号		
計						119.7			
単価						119.7			
						119.7	円/組		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一24号	ボルト・ナット	SS400 M12×35(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	54.5	
						1		54.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	54.5	54.5	WYB00063		
			組	1	54.5	54.5	単一 123号		
計						54.5			
単価						54.5			
						54.5	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一25号	ボルト・ナット	SS400 M10×35(1-UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	41.3	
						1		41.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	41.3	41.3	WYB00067		
			組	1	41.3	41.3	単一 124号		
計						41.3			
単価						41.3			
						41.3	円/組		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一26号	ボルト・ナット	SS400 M10×30(1-UN, 1-W, 1-TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	51.4	
						1		51.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費				1	51.4	51.4	WYB00071		
			組	1	51.4	51.4	単一 125号		
計						51.4			
単価						51.4			
						51.4	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一27号	Uボルト・ナット	SS400 呼び32C形 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	85.4	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット材料費					1	85.4	85.4	WYB00045	
			組		1	85.4	85.4	単一 126号	
計							85.4		
単価							85.4	円/組	
							85.4		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一28号	Uボルト・ナット	SS400 呼び15C形 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	69.9	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット材料費					1	69.9	69.9	WYB00052	
			組		1	69.9	69.9	単一 127号	
計							69.9		
単価							69.9	円/組	
							69.9		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一29号	アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	単位	本	数量		1	単価	205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	
アンカーボルト材料費				1	205	205	205	WYB00047	
			本	1	205	205	205	単一 128号	
計						205	205		
単価						205	205	円/本	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一30号	皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	単位	本	数量		1	単価	0.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	
皿ネジ材料費				1	0.9	0.9	0.9	WYB00050	
			本	1	0.9	0.9	0.9	単一 129号	
計						0.9	0.9		
単価						0.9	0.9	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一31号	割ピン	SWRM8 5φ×36 HDZ35	単位	本	数量		1	単価	4.1
							1	4.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン材料費				1	4.1	4.1	4.1	WYB00051	
			本	1	4.1	4.1	4.1	単一 130号	
計							4.1		
単価							4.1	円/本	
							4.1		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一32号	エチレンプロピレンゴム	40×3×565	単位	個	数量		1	単価	475
							1	475	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エチレンプロピレンゴム材料費				1	475	475	475	WYB00054	
			個	1	475	475	475	単一 131号	
計							475		
単価							475	円/個	
							475		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	エチレンプロピレンゴム	25×3×60	単位	個	数量	1	単価	204	
							1	204	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エチレンプロピレンゴム材料費				1	204	204	WYB00066		
			個	1	204	204	単- 132号		
計						204			
単価						204			
						204	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	83,700	
							1	83,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ工				1	83,700	83,700	WYB00043		
			t	1	83,700	83,700	単- 133号		
計						83,700			
単価						83,700			
						83,700	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	81,500
						1		81,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	81,500	81,500	WYB00059	
			t	1	81,500	81,500	単- 134号	
計						81,500		
単価						81,500	円/t	
						81,500		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	72,000
						1		72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	72,000	72,000	WYB00064	
			t	1	72,000	72,000	単- 135号	
計						72,000		
単価						72,000	円/t	
						72,000		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	輸送		単位	t	数量	1	単価	8,060
						1		8,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		鋳桁(鋼床版鋳桁を除く) 30km		1	8,060	8,060	WB470200	
			t	1	8,060	8,060	単- 137号	
計						8,060		
単価						8,060	円/t	
						8,060		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,480,000
						1		1,480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				1	1,560,000	1,560,000	WB020014	
			本	1	1,560,000	1,560,000	単- 138号	
計						1,560,000		
単価						1,560,000	円/本	
						1,560,000		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	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	1,610,000	1,610,000	単-139号		
計						0			
						1,610,000			
単価						0			
						1,610,000	円/本		
変更積算単価									
						1,528,000	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,530,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				1	1,620,000	1,620,000	WB020014		
			本	1	1,620,000	1,620,000	単-140号		
計						1,620,000			
						1,620,000			
単価						1,620,000			
						1,620,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一41号	プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,578,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,670,000	1,670,000	単一 141号	
計						0		
						1,670,000		
単価						0		
						1,670,000	円/本	
変更積算単価								
						1,578,000	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,390,000
						1		1,390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				1	1,450,000	1,450,000	WB020014	
			本	1	1,450,000	1,450,000	単一 142号	
計						1,450,000		
						1,450,000		
単価						1,450,000		
						1,450,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		1,438,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				0	0	0	WB020014		
			本	1	1,500,000	1,500,000	単一 143号		
計						0			
						1,500,000			
単価						0			
						1,500,000	円/本		
変更積算単価									
						1,438,000	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,540,000	
						1		1,540,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				1	1,630,000	1,630,000	WB020014		
			本	1	1,630,000	1,630,000	単一 144号		
計						1,630,000			
						1,630,000			
単価						1,630,000			
						1,630,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一45号	プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	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	1,680,000	1,680,000	単一 145号		
計						0			
						1,680,000			
単価						0			
						1,680,000	円/本		
変更積算単価									
						1,588,000	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量		1	単価	1,590,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				1	1,680,000	1,680,000	WB020014		
			本	1	1,680,000	1,680,000	単一 146号		
計						1,680,000			
						1,680,000			
単価						1,680,000			
						1,680,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,647,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,740,000	1,740,000	単一 147号	
計						0		
						1,740,000		
単価						0		
						1,740,000	円/本	
変更積算単価								
						1,647,000	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一48号	プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,450,000
						1		1,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				1	1,520,000	1,520,000	WB020014	
			本	1	1,520,000	1,520,000	単一 148号	
計						1,520,000		
						1,520,000		
単価						1,520,000		
						1,520,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		1,489,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				0	0	0	WB020014		
			本	1	1,560,000	1,560,000	単一 149号		
計						0			
						1,560,000			
単価						0			
						1,560,000	円/本		
変更積算単価									
						1,489,000	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,530,000	
						1		1,530,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				1	1,620,000	1,620,000	WB020014		
			本	1	1,620,000	1,620,000	単一 150号		
計						1,620,000			
						1,620,000			
単価						1,620,000			
						1,620,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,578,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,670,000	1,670,000	単- 151号	
	計					0		
						1,670,000		
	単価					0		
						1,670,000	円/本	
変更積算単価						1,578,000	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,590,000
						1		1,590,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				1	1,680,000	1,680,000	WB020014	
			本	1	1,680,000	1,680,000	単- 152号	
	計					1,680,000		
						1,680,000		
	単価					1,680,000		
						1,680,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	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	1,740,000	1,740,000	単-153号		
計						0			
						1,740,000			
単価						0			
						1,740,000	円/本		
変更積算単価						1,647,000	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,450,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				1	1,520,000	1,520,000	WB020014		
			本	1	1,520,000	1,520,000	単-154号		
計						1,520,000			
						1,520,000			
単価						1,520,000			
						1,520,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,489,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,560,000	1,560,000	単-155号	
	計					0		
						1,560,000		
	単価					0		
						1,560,000	円/本	
変更積算単価						1,489,000	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,490,000
						1		1,490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				1	1,570,000	1,570,000	WB020014	
			本	1	1,570,000	1,570,000	単-156号	
	計					1,570,000		
						1,570,000		
	単価					1,570,000		
						1,570,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	プレテンション桁製作 外桁(G1)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		1,538,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				0	0	0	WB020014		
			本	1	1,620,000	1,620,000	単-157号		
計						0			
						1,620,000			
単価						0			
						1,620,000	円/本		
変更積算単価						1,538,000	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,530,000	
						1		1,530,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				1	1,620,000	1,620,000	WB020014		
			本	1	1,620,000	1,620,000	単-158号		
計						1,620,000			
						1,620,000			
単価						1,620,000			
						1,620,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	プレテンション桁製作 外桁(G9)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	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	1,680,000	1,680,000	単-159号		
計						0			
						1,680,000			
単価						0			
						1,680,000	円/本		
変更積算単価						1,587,000	円/本		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	1	単価	1,390,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(本)				1	1,450,000	1,450,000	WB020014		
			本	1	1,450,000	1,450,000	単-160号		
計						1,450,000			
						1,450,000			
単価						1,450,000			
						1,450,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	プレテンション桁製作 中桁(G2~G8)	プレテンションT桁 BG20 L=19.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,429,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				0	0	0	WB020014	
			本	1	1,490,000	1,490,000	単-161号	
	計					0		
						1,490,000		
	単価					0		
						1,490,000	円/本	
変更積算単価						1,429,000	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	242,000
						1		242,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	242,000	242,000	WB473910	
			t	1	242,000	242,000	単-187号	
	計					242,000		
						242,000		
	単価					242,000		
						242,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	239,900
							1	239,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	239,900	239,900	WB473910	
			t	1	239,900	239,900	単- 188号	
計						239,900		
単価						239,900		
						239,900	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64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	85,180
							1	85,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ホステンション桁 30-12-25(20)(早強)有 プーム打設		1	85,180	85,180	WB473920	
			m3	1	85,180	85,180	単- 189号	
計						85,180		
単価						85,180		
						85,180	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一65号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	242,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13			1	242,000	242,000	WB473910
			t		1	242,000	242,000	単一 187号
	計						242,000	
	単価						242,000	
							242,000	円/t

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一66号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	239,900
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25			1	239,900	239,900	WB473910
			t		1	239,900	239,900	単一 188号
	計						239,900	
	単価						239,900	
							239,900	円/t

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	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	85,180
						1		85,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(早強) 有 プーム打設		1	85,180	85,180	WB473920	
			m3	1	85,180	85,180	単-189号	
	計					85,180		
	単価					85,180		
						85,180	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	PCケーブル	シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量	1	単価	2,113
						1		2,113
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 450kN(50t) (1S19.3)		1	2,113	2,113	WB473930	
			m	1	2,113	2,113	単-190号	
	計					2,113		
	単価					2,113		
						2,113	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一69号	緊張	シングルストランドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	1	単価	14,850
						1		14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工 (P2連結部)		シングルストランドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置		1	14,850	14,850	WB473940	
			ケーブル	1	14,850	14,850	単一 202号	
	計					14,850		
	単価					14,850		
						14,850	円/ケーブル	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一70号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	242,000
						1		242,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	242,000	242,000	WB473910	
			t	1	242,000	242,000	単一 187号	
	計					242,000		
	単価					242,000		
						242,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一71号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	239,900
						1		239,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	239,900	239,900	WB473910	
			t	1	239,900	239,900	単一 188号	
計						239,900		
						239,900		
単価						239,900	円/t	
						239,900		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一72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	85,180
						1		85,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ホステンション桁 30-12-25(20)(早強)有 プーム打設		1	85,180	85,180	WB473920	
			m3	1	85,180	85,180	単一 189号	
計						85,180		
						85,180		
単価						85,180	円/m3	
						85,180		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	PCケーブル	シングルストランドシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量	1	単価	2,113
						1		2,113
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 450kN(50t) (1S19.3)		1	2,113	2,113	WB473930	
			m	1	2,113	2,113	単-190号	
計						2,113		
単価						2,113	円/m	
						2,113		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	緊張	シングルストランドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	1	単価	14,850
						1		14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工 (P3連結部)		シングルストランドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置		1	14,850	14,850	WB473940	
			ケーブル	1	14,850	14,850	単-203号	
計						14,850		
単価						14,850		
						14,850	円/ケーブル	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一75号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	242,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	242,000	242,000	WB473910	
			t	1	242,000	242,000	単一 187号	
計						242,000		
単価						242,000		
						242,000	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一76号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	239,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	239,900	239,900	WB473910	
			t	1	239,900	239,900	単一 188号	
計						239,900		
単価						239,900		
						239,900	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	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	85,180
						1		85,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(早強) 有 プーム打設		1	85,180	85,180	WB473920	
			m3	1	85,180	85,180	単- 189号	
	計					85,180		
	単価					85,180		
						85,180	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	PCケーブル	シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量	1	単価	2,113
						1		2,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストラットシステム 450kN(50t) (1S19.3)		1	2,113	2,113	WB473930	
			m	1	2,113	2,113	単- 190号	
	計					2,113		
	単価					2,113		
						2,113	円/m	

1次単価表

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

単一79号	緊張	シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	1	14,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工	シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置		1	14,850	14,850	WB473940	
		ケーブル	1	14,850	14,850	単一 204号	
計					14,850		
単価					14,850		
					14,850	円/ケーブル	

1次単価表

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

単-80号	落橋防止装置 P1	PCケ-ブル	単位	組	数量	1	単価	269,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	落橋防止装置据付	標準以外 1.25無		組	1	277,900	277,900	WB474030
	トランペットシース	φ220 L=330		個	1	4,000	4,000	単- 206号 WYB00062
	シース	VP-75 L=520		本	1	335	335	単- 207号 WYB00068
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		t	0.003	143,800	431.4	単- 208号 WYB00070
	計						282,666.4	
	単価						282,700	
							282,700	円/組

1次単価表

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

単-81号	落橋防止装置 P5	PCケ-ブル	単位	組	数量	1	単価	336,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置据付	標準以外 1.25無		1	345,900	345,900	WB474030		
		組	1	345,900	345,900	単- 210号		
トランペットシース	φ220 L=330		1	4,950	4,950	WYB00041		
		個	1	4,950	4,950	単- 211号		
シース	VP-100 L=520		1	478	478	WYB00040		
		本	1	478	478	単- 212号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無		0.004	143,800	575.2	WYB00074		
		t	0.004	143,800	575.2	単- 213号		
計					351,903.2			
単価					351,903.2			
					352,000			
					352,000	円/組		

1次単価表

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

単-82号	落橋防止装置 P5	PCケ-フル	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		5,732
	トランペットシース	φ220 L=330	個	0	0	0	WYB00056	
				1	4,950	4,950	単- 214号	
	シース	VP-100 L=520	本	0	0	0	WYB00061	
				1	478	478	単- 215号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	t	0	0	0	WYB00077	
				0.004	143,800	575.2	単- 216号	
	計					0		
						6,003.2		
	単価					0		
						6,004	円/組	
	変更積算単価							
						5,732	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2021.04
							歩掛使用年月	2021.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	鉄筋(伸縮装置アンカー)	SD345 D16~D25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		139,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~D25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無		0	0	0	WYB00038	
			t	1	141,700	141,700	単- 227号	
計						0		
						141,700		
単価						0		
						141,700	円/t	
変更積算単価						139,500	円/t	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜防水		新設 無 無 200m2未満 無		0	0	0	WYB00011	
			m 2	1	1,795	1,795	単- 238号	
計						0		
						1,795		
単価						0		
						1,795	円/m2	
変更積算単価						1,766	円/m2	

1次単価表

単-85号		単位	本	数量	単価	金額	単価	0
コンクリートアンカーボルト設置 (P3)						0		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				0	0	0	CB473310	
			本	1	1,243	1,243		
計						0		
						1,243		
単価						0		
						1,243	円/本	
変更積算単価						1,223	円/本	

単-86号		単位	本	数量	単価	金額	単価	0
コンクリートアンカーボルト設置 (P5)						0		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				0	0	0	CB473310	
			本	1	1,243	1,243		
計						0		
						1,243		
単価						0		
						1,243	円/本	
変更積算単価						1,223	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 04	
						歩掛使用年月	2021. 04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				0	0	0	CB473310	
			本	1	1,243	1,243		
計						0		
						1,243		
単価						0		
						1,243	円/本	
変更積算単価						1,223	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	コンクリートアンカーボルト設置 (P3)		単位	本	数量	1	単価	1,243
						1		1,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,243	1,243	CB473310	
			本	1	1,243	1,243		
計						1,243		
						1,243		
単価						1,243		
						1,243	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	コンクリートアンカーボルト設置 (P5)		単位	本	数量	1	単価	1,243
						1		1,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,243	1,243	CB473310	
			本	1	1,243	1,243		
	計					1,243		
	単価					1,243	円/本	
						1,243		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	アンカーボルト 照明灯	M24×4 300×300×380	単位	箇所	数量	1	単価	29,400
						1		29,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト材料費				1	29,400	29,400	WYB00006	
			組	1	29,400	29,400	単- 279号	
	計					29,400		
	単価					29,400	円/箇所	
						29,400		

1次単価表

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

単-91号	プルボックス設置	ステンレス製 防水型 200×200×150	単位	個	数量	1	13,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 15cm	個	1	6,063	6,063	WE122300
	プルボックス材料費	ステンレス製 防水型	個	1	7,480	7,480	単- 281号 WYB00010
	水抜き材	VE16 硬質塩化ビニル電線管	m	0.7	65	45.5	単- 282号 WYB00019
	計					13,588.5	
	単価					13,590	円/個
						13,590	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	地中配管	波付硬質合成樹脂管 径 40mm	単位	m	数量	1	単価	351.3
						1		351.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条		1	351.3	351.3	WE110500	
		0%	m	1	351.3	351.3	単- 284号	
計						351.3		
単価						351.3		
						351.3	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	地中配管	VE 径 70mm	単位	m	数量	1	単価	1,513
						1		1,513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		道路沿い、70mm以下 新設		1	1,015	1,015	WE112000	
			m	1	1,015	1,015	単- 285号	
計						1,015		
単価						1,015		
						1,015	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一94号	配管	厚鋼電線管 径 42mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	0	0	0		WE111100
			m	1	2,702	2,702		単一 286号
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 42.0%	m	0	0	0		WE505200
			m	1	643	643		単一 287号
	計					0		
						3,345		
	単価					0		
						3,345		円/m
	変更積算単価							
						3,291		円/m

1次単価表

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	伸縮継手	厚鋼電線管 φ42用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		20,570	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮継手材料費		エキスパンションカップ リング		0	0	0	WYB00014		
			個	1	20,900	20,900	単-288号		
計						0			
						20,900			
単価						0			
						20,900	円/個		
変更積算単価						20,570	円/個		

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-96号	異種管継手	A型 FEP40用	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		3,493	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異種管継手材料費				0	0	0	WYB00015		
			組	1	3,550	3,550	単-289号		
計						0			
						3,550			
単価						0			
						3,550	円/組		
変更積算単価						3,493	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	銘板	鋳物用銅合金地金 218×300×13	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		65,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				0	0	0	CB422720	
			枚	1	66,300	66,300		
	計					0		
						66,300		
	単価					0		
						66,300	円/枚	
変更積算単価						65,230	円/枚	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		0	0	0	WB810530	
			m	1	1,123	1,123	単-292号	
	計					0		
						1,123		
	単価					0		
						1,123	円/m	
変更積算単価						1,123	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0	CB210510	
			m3	1	201.2	201.2		
	再生クラッシャーラン 締固め後	RC-40		0	0	0	WYB00001	
			m3	1	2,772	2,772	単-295号	
	計					0		
						2,973.2		
	単価					0		
						2,974	円/m3	
	変更積算単価							
						2,974	円/m3	

参考資料（1）

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

単-100号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	135,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	117,000	134,550			
中厚板 規格エキストラ	SM400A $t \leq 38$	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ【計上不要】		t	1.15	0	0			
厚みエキストラ【計上不要】	$t \leq 25$	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	29,000	-3,045			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					135,600			
単価					135,600	円/t		

参考資料（1）

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

単-101号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	133,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.15	117,000	134,550			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.15	1,300	1,495			
寸法エキストラ【計上不要】		t	1.15	0	0			
厚みエキストラ【計上不要】	$t \leq 25$	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	29,000	-3,045			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						133,000		
単価						133,000	円/t	

参考資料（1）

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

単-102号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	93,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H型鋼	SS400 広幅 175×175×7.5×11	t	1.12	85,900	96,208			
規格エキストラ【計上不要】		t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					93,780			
単価					93,780	円/t		

参考資料（1）

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

単-103号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 6×125×65	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 6×125×65	t	1.12	86,500	96,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					94,450		
	単価					94,450	円/t	

参考資料（1）

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

単-104号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	95,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		中形 SS400 5×100×50	t	1.12	87,500	98,000		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						95,570		
単価						95,570	円/t	

参考資料（1）

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

単-105号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	86,500	96,880		94,450
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					94,450		
	単価					94,450	円/t	

参考資料（1）

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

単-106号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	94,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1.12	86,500	96,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					94,450		
	単価					94,450	円/t	

参考資料（1）

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

単-107号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	94,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	86,500	96,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					94,450		
	単価					94,450	円/t	

参考資料（1）

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

単-108号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量	1	単価	103,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90～100	t	1.12	94,500	105,840		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436		
	諸雑費（まるめ）		式	1		96		
	計					103,500		
	単価					103,500	円/t	

参考資料（1）

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

単-109号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	94,500	105,840		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436		
	諸雑費（まるめ）		式	1		96		
	計					103,500		
	単価					103,500	円/t	

参考資料（1）

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

単-110号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量		1	単価	103,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	94,500	105,840			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436			
	諸雑費（まるめ）		式	1		96			
	計					103,500			
	単価					103,500	円/t		

参考資料（1）

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

単-111号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	108,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 4.5×50	t	1.12	99,000	110,880		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						108,500		
単価						108,500	円/t	

参考資料（1）

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

単-112号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×25	単位	t	数量		1	単価	110,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平鋼		SS400 4.5×25	t	1.12	101,000	113,120			
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436			
諸雑費（まるめ）			式	1		16			
計						110,700			
単価						110,700	円/t		

参考資料（1）

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

単-113号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食縫鋼管）	単位	t	数量	1	113,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造用丸鋼	SS400 径22	t	1.12	103,000	115,360	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436	
諸雑費（まるめ）		式	1		76	
計					113,000	
単価					113,000	円/t
					113,000	

参考資料（1）

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

単-114号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 16	単位	t	数量		1	単価	108,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼		SS400 径16	t	1.12	99,000	110,880			
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436			
諸雑費（まるめ）			式	1		56			
計						108,500			
単価						108,500	円/t		

参考資料（1）

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

単-115号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 13	単位	t	数量	1	単価	110,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼		SS400 径13	t	1.12	101,000	113,120		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						110,700		
単価						110,700	円/t	

参考資料（1）

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

単-116号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	108,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
縞鋼板	無規格 t = 3. 2	t	1.12	97,500	109,200			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					108,300			
単価					108,300	円/t		

参考資料（1）

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

単-117号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 42.7×2.3	t	1.12	126,000	141,120			
規格エキストラ【計上不要】		t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436			
諸雑費（まるめ）		式	1		16			
計					138,700			
単価					138,700	円/t		

参考資料（1）

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

単-118号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	144,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 21.7×1.9	t	1.12	131,000	146,720			
規格エキストラ【計上不要】		t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	29,000	-2,436			
諸雑費（まるめ）		式	1		16			
計					144,300			
単価					144,300	円/t		

参考資料（1）

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

単-119号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	126.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	SS400 M16×55 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	34.8	3,480		
			100	34.8	3,480		
緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	81.6	8,160		
			100	81.6	8,160		
ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	200	5.1	1,020		
			200	5.1	1,020		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					12,660		
					12,660		
単価					126.6		
					126.6	円/組	

参考資料（1）

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

単-120号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	124.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	SS400 M16×50 ムッキ品 (HDZ35)		100	32.5	3,250		
		本	100	32.5	3,250		
緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		100	81.6	8,160		
		個	100	81.6	8,160		
ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品 (HDZ35)		200	5.1	1,020		
		枚	200	5.1	1,020		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					12,430		
					12,430		
単価					124.3		
					124.3	円/組	

参考資料（1）

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

単-121号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	122
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	SS400 M16×45 ムッキ品(HDZ35)	本	100	30.2	3,020		
			100	30.2	3,020		
緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品(HDZ35)	個	100	81.6	8,160		
			100	81.6	8,160		
ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品(HDZ35)	枚	200	5.1	1,020		
			200	5.1	1,020		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					12,200		
					12,200		
単価					122		
					122	円/組	

参考資料（1）

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

単-122号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	119.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	SS400 M16×40 ムッキ品(HDZ35)	本	100	27.9	2,790		
			100	27.9	2,790		
緩み止めナット	SS400 M16用 ムッキ品(HDZ35)	個	100	81.6	8,160		
			100	81.6	8,160		
ワッシャー	SS400 M16用 ムッキ品(HDZ35)	枚	200	5.1	1,020		
			200	5.1	1,020		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					11,970		
					11,970		
単価					119.7		
					119.7	円/組	

参考資料（1）

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

単-123号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	54.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	SS400 M12×35 ムッキ品(HDZ35)	本	100	14.6	1,460		
緩み止めナット	SS400 M12用 ムッキ品(HDZ35)	個	100	33.8	3,380		
ワッシャー	SS400 M12用 ムッキ品(HDZ35)	枚	200	3.05	610		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,450		
単価					54.5		
					54.5	円/組	

参考資料（1）

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

単-124号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	41.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	SS400 M10×35 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	10.7	1,070		
			100	10.7	1,070		
緩み止めナット	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	25.4	2,540		
			100	25.4	2,540		
ワッシャー	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	200	2.6	520		
			200	2.6	520		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					4,130		
					4,130		
単価					41.3		
					41.3	円/組	

参考資料（1）

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

単-125号	ボルト・ナット材料費	単位	組	数量	100	単価	51.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	SS400 M10×30 ムッキ品 (HDZ35)	本	100	9.7	970		
緩み止めナット	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)	個	100	25.4	2,540		
ワッシャー	SS400 M10用 ムッキ品 (HDZ35)	枚	100	2.6	260		
テーパーワッシャー	SS400 M10用5° ムッキ品 (HDZ35)	枚	100	13.7	1,370		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,140		
単価					51.4		
					51.4	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	Uボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	85.4	
						100		85.4	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット		SS400 呼び32C形 メッキ品 (HDZ35)			100	85.4	8,540		
				組	100	85.4	8,540		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							8,540		
							8,540		
単価							85.4		
							85.4	円/組	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-127号	Uボルト・ナット材料費		単位	組	数量	100	単価	69.9	
						100		69.9	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット		SS400 呼び15C形 メッキ品 (HDZ35)			100	69.9	6,990		
				組	100	69.9	6,990		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							6,990		
							6,990		
単価							69.9		
							69.9	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	アンカーボルト材料費		単位	本	数量	1	単価	205
						1		205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		SS400 M16×125 HDZ35		1	205	205		
			本	1	205	205		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						205		
単価						205		
						205	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	皿ネジ材料費		単位	本	数量	100	単価	0.9
						100		0.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ		SS400 M4×8 ヲッキ品(HDZ35)		100	0.9	90		
			本	100	0.9	90		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						90		
単価						0.9		
						0.9	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-130号	割ピン材料費		単位	本	数量	100	単価	4.1	
						100		4.1	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン		SWRM8 5φ×36 ムッキ品(HDZ35)			100	4.1	410		
				本	100	4.1	410		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							410		
							410		
単価							4.1		
							4.1	円/本	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-131号	エチレンプロピレンゴム材料費		単位	個	数量	1	単価	475	
						1		475	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
エチレンプロピレンゴム		40×3×565			1	475	475		
				個	1	475	475		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							475		
							475		
単価							475		
							475	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	エチレンプロピレンゴム材料費		単位	個	数量	1	単価	204
						1		204
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
エチレンプロピレンゴム		25×3×60			1	204	204	
				個	1	204	204	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							204	
							204	
単価							204	円/個
							204	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	83,700
						1		83,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ [材工]		加工品 2種 HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模10t			1	83,700	83,700	
				t	1	83,700	83,700	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							83,700	
							83,700	
単価							83,700	円/t
							83,700	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	81,500
						1		81,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ [材工]		加工品 2種 HDZ45 鉄骨溶接体 施工規模10t			1	81,500	81,500	
				t	1	81,500	81,500	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							81,500	
							81,500	
単価							81,500	円 / t
							81,500	円 / t

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	72,000
						1		72,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ [材工]		加工品 2種 HDZ35 鉄骨単体 施工規模10t			1	72,000	72,000	
				t	1	72,000	72,000	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							72,000	
							72,000	
単価							72,000	円 / t
							72,000	円 / t

参考資料（1）

単-136号		製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t	単位	t	数量	1	単価	220,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）				人工	8	27,500	220,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							220,000		
単価							220,000	円/t	

単-137号		橋梁工場製作輸送工	鈹桁(鋼床版鈹桁を除く) 30km	単位	t	数量	1	単価	8,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼橋工場製作輸送単価				t	1	8,060	8,060		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							8,060		
単価							8,060	円/t	

参考資料（1）

単-138号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,560,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P1-P2 外桁G1 現場渡		L=19.8m 20.748t BG-20 端部埋込筋含	本	1	1,560,000	1,560,000		
計						1,560,000		
単価						1,560,000	円/本	

単-139号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,610,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P1-P2 外桁G1 現場渡		L=19.8m 21.530t BG-20 端部埋込筋含	本	1	1,610,000	1,610,000		
計						1,610,000		
単価						1,610,000	円/本	

参考資料（1）

単-140号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P1-P2 外桁G9 現場渡		L=19.8m 20.748t BG-20 埋込筋含	本	1	1,620,000	1,620,000		
計						1,620,000		
単価						1,620,000	円/本	

単-141号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,670,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P1-P2 外桁G9 現場渡		L=19.8m 21.530t BG-20 埋込筋含	本	1	1,670,000	1,670,000		
計						1,670,000		
単価						1,670,000	円/本	

参考資料（1）

単-142号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁 P1-P2 中桁G2～G8 現場渡		L=19.8m 20.700t BG-20	本	1	1,450,000	1,450,000		
計						1,450,000		
単価						1,450,000	円/本	

単-143号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁 P1-P2 中桁G2～G8 現場渡		L=19.8m 21.480t BG-20	本	1	1,500,000	1,500,000		
計						1,500,000		
単価						1,500,000	円/本	

参考資料（1）

単-144号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P2-P3 外桁G1 現場渡		L=19.8m 20.745t BG-20 端部埋込筋含	本	1	1,630,000	1,630,000		
計						1,630,000		
単価						1,630,000	円/本	

単-145号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P2-P3 外桁G1 現場渡		L=19.8m 21.403t BG-20 端部埋込筋含	本	1	1,680,000	1,680,000		
計						1,680,000		
単価						1,680,000	円/本	

参考資料（1）

単-146号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P2-P3 外桁G9 現場渡		L=19.8m 20.745t BG-20 埋込筋含	本	1	1,680,000	1,680,000		
計						1,680,000		
単価						1,680,000	円/本	

単-147号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,740,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P2-P3 外桁G9 現場渡		L=19.8m 21.403t BG-20 埋込筋含	本	1	1,740,000	1,740,000		
計						1,740,000		
単価						1,740,000	円/本	

参考資料（1）

単-148号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,520,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁		P2-P3 中桁G2～G8 現場渡	L=19.8m 20.698t BG-20	本	1	1,520,000	1,520,000	
計							1,520,000	
単価							1,520,000	円/本

単-149号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,560,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁		P2-P3 中桁G2～G8 現場渡	L=19.8m 21.355t BG-20	本	1	1,560,000	1,560,000	
計							1,560,000	
単価							1,560,000	円/本

参考資料（1）

単-150号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P3-P4 外桁G1 現場渡		L=19.8m 20.745t BG-20 端部埋込筋含	本	1	1,620,000	1,620,000		
計						1,620,000		
単価						1,620,000	円/本	

単-151号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,670,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P3-P4 外桁G1 現場渡		L=19.8m 21.430t BG-20 端部埋込筋含	本	1	1,670,000	1,670,000		
計						1,670,000		
単価						1,670,000	円/本	

参考資料（1）

単-152号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P3-P4 外桁G9 現場渡		L=19.8m 20.745t BG-20 埋込筋含	本	1	1,680,000	1,680,000		
計						1,680,000		
単価						1,680,000	円/本	

単-153号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,740,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P3-P4 外桁G9 現場渡		L=19.8m 21.403t BG-20 埋込筋含	本	1	1,740,000	1,740,000		
計						1,740,000		
単価						1,740,000	円/本	

参考資料（1）

単-154号		材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	1,520,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁		P3-P4 中桁G2～G8 現場渡		L=19.8m	20.698t	BG-20			
				本	1	1,520,000	1,520,000		
計							1,520,000		
単価							1,520,000	円/本	

単-155号		材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	1,560,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁		P3-P4 中桁G2～G8 現場渡		L=19.8m	21.355t	BG-20			
				本	1	1,560,000	1,560,000		
計							1,560,000		
単価							1,560,000	円/本	

参考資料（1）

単-156号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,570,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P4-P5 外桁G1 現場渡		L=19.8m 20.725t BG-20 端部埋込筋含	本	1	1,570,000	1,570,000		
計						1,570,000		
単価						1,570,000	円/本	

単-157号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P4-P5 外桁G1 現場渡		L=19.8m 21.515t BG-20 端部埋込筋含	本	1	1,620,000	1,620,000		
計						1,620,000		
単価						1,620,000	円/本	

参考資料（1）

単-158号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P4-P5 外桁G9 現場渡		L=19.8m 20.725t BG-20 埋込筋含	本	1	1,620,000	1,620,000		
計						1,620,000		
単価						1,620,000	円/本	

単-159号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンションT桁 P4-P5 外桁G9 現場渡		L=19.8m 21.515t BG-20 埋込筋含	本	1	1,680,000	1,680,000		
計						1,680,000		
単価						1,680,000	円/本	

参考資料（1）

単-160号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁		P4-P5 中桁G2～G8 現場渡	L=19.8m 20.678t BG-20	本	1	1,450,000	1,450,000	
計							1,450,000	
単価							1,450,000	円/本

単-161号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	1,490,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレテンション桁		P4-P5 中桁G2～G8 現場渡	L=19.8m 21.468t BG-20	本	1	1,490,000	1,490,000	
計							1,490,000	
単価							1,490,000	円/本

参考資料（1）

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

単-162号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0m3/個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	20,475	45,495			
ゴム支承（P1）	最大反力354kN 260×260×82	個	10	42,200	422,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,933			
計					578,300			
単価					57,830		円/個	

参考資料（1）

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

単-163号	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m ³	数量	1	単価	228,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		1,875	122	228,750		
			k g	1,875	122	228,750		
	計					228,750		
	単価					228,700		
						228,700	円/m ³	

参考資料（1）

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

単-164号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	1	147,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10		1.03	87,000	89,610		
		t	1.03	87,000	89,610		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	57,750	57,750		
		t	1	57,750	57,750		
諸雑費（まるめ）			1		40		
		式	1		40		
計					147,400		
					147,400		
単価					147,400	円/t	
					147,400		

参考資料（1）

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

単-165号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0m3/個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	20,475	45,495			
ゴム支承（P1）	最大反力37.7t 270×290×88	個	10	53,000	530,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,933			
計					686,300			
単価					68,630	円/個		

参考資料（1）

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

単-166号	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m ³	数量	0	単価	0
	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		0	0	0		
			k g	1,875	122	228,750		
	計					0		
	単価					228,750		
						0		
						228,700	円/m ³	

参考資料（1）

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

単-167号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10		0	0	0			
		t	1.03	87,000	89,610			147,400
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		0	0	0			
		t	1	57,750	57,750			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		40			
計					0			
					147,400			
単価					0			
					147,400		円/t	

参考資料（1）

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

単-168号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0m3/個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	20,475	45,495			
ゴム支承（P2）	最大反力371kN 260×210×48	個	10	20,200	202,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,933			
計					358,300			
単価					35,830		円/個	

参考資料（1）

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

単-169号	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m 3	数量	1	単価	228,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無収縮剤	セメント系	プレミックスタイプ		1,875	122	228,750	
				k g	1,875	122	228,750	
	計						228,750	
	単価						228,700	
							228,700	円/m 3

参考資料（1）

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

単-170号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	1	147,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10		1.03	87,000	89,610	
			t	1.03	87,000	89,610	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	57,750	57,750	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費（まるめ）			1		40	
			式	1		40	
	計					147,400	
						147,400	
	単価					147,400	円/t
						147,400	

参考資料（1）

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

単-171号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0m3/個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	20,475	45,495			
ゴム支承（P2）	最大反力39.8t 270×290×61 滑動防止付	個	10	38,200	382,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,933			
計					538,300			
単価					53,830	円/個		

参考資料（1）

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

単-172号	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m 3	数量	0	単価	0
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		0	0	0	
				k g	1,875	122	228,750	
	計						0	
	単価						228,750	
							0	
							228,700	円/m 3

参考資料（1）

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

単-173号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10		0	0	0			
		t	1.03	87,000	89,610			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		0	0	0			
		t	1	57,750	57,750			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		40			
計					0			
					147,400			
単価					0			
					147,400	円/t		

参考資料（1）

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

単-174号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0m3/個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	20,475	45,495			
ゴム支承（P3）	最大反力372kN 260×210×48	個	10	20,200	202,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,933			
計					358,300			
単価					35,830		円/個	

参考資料（1）

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

単-175号	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m ³	数量	1	単価	228,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		1,875	122	228,750		
			k g	1,875	122	228,750		
	計					228,750		
	単価					228,700		
						228,700	円/m ³	

参考資料（1）

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

単-176号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0m3/個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	20,475	45,495			
ゴム支承（P3）	最大反力40.8t 270×270×51	個	10	28,600	286,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,933			
計					442,300			
単価					44,230		円/個	

参考資料（1）

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

単-177号	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m 3	数量	0	単価	0
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		0	0	0	
				k g	1,875	122	228,750	
	計						0	
	単価						228,750	
							0	
							228,700	円/m 3

参考資料（1）

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

単-178号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0m3/個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	20,475	45,495			
ゴム支承（P4）	最大反力372kN 260×210×48	個	10	20,200	202,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,933			
計					358,300			
単価					35,830		円/個	

参考資料（1）

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

単-179号	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m 3	数量	1	単価	228,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無収縮剤	セメント系	プレミックスタイプ		1,875	122	228,750	
				k g	1,875	122	228,750	
	計						228,750	
	単価						228,700	
							228,700	円/m 3

参考資料（1）

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

単-180号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0m3/個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	20,475	45,495			
ゴム支承（P4）	最大反力39.8t 270×290×61 滑動防止付	個	10	38,200	382,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,933			
計					538,300			
単価					53,830	円/個		

参考資料 (1)

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

単-181号	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m ³	数量	0	単価	0
	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		0	0	0		
			k g	1,875	122	228,750		
	計					0		
	単価					228,750		
						0		
						228,700	円/m ³	

参考資料（1）

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

単-182号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0m3/個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	20,475	45,495			
ゴム支承（P5）	最大反力355kN 260×260×82	個	10	42,200	422,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,933			
計					578,300			
単価					57,830		円/個	

参考資料（1）

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

単-183号	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m 3	数量	1	単価	228,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
無収縮剤		セメント系	プレミックスタイプ		1,875	122	228,750	
				k g	1,875	122	228,750	
計							228,750	
単価							228,700	
							228,700	円/m 3

参考資料（1）

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

単-184号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0m3/個	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860			
普通作業員		人	2.222	20,475	45,495			
ゴム支承（P5）	最大反力36.2t 260×260×82	個	10	53,000	530,000			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,933			
計					686,300			
単価					68,630	円/個		

参考資料（1）

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

単-185号	無収縮モルタル	プレミックスタイプ	単位	m ³	数量	0	単価	0
	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		0	0	0		
			k g	1,875	122	228,750		
	計					0		
	単価					228,750		
						0		
						228,700	円/m ³	

参考資料（1）

単-186号		トラッククレーン架設（橋梁下）200t吊	プレテンションPC単純T桁橋 BG-20 標準以外 1.25無	単位	本	数量	10	単価	84,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					1.111	36,015	40,012		
				人	1.111	36,015	40,012		
橋りょう特殊工					6.667	29,190	194,609		
				人	6.667	29,190	194,609		
普通作業員					3.333	20,475	68,243		
				人	3.333	20,475	68,243		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		200t吊			1.111	484,000	537,724		
				日	1.111	484,000	537,724		
諸雑費（まるめ）					1		12		
				式	1		12		
計							840,600		
単価							84,060		
							84,060	円/本	

参考資料（1）

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

単-187号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	242,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	25,095	20,076			
鉄筋工		人	3.8	24,255	92,169			
普通作業員		人	1.7	20,475	34,807			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	83,500	87,675			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,273			
計					242,000			
単価					242,000		円/t	

参考資料（1）

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

単-188号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	239,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	25,095	20,076			
鉄筋工		人	3.8	24,255	92,169			
普通作業員		人	1.7	20,475	34,807			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	81,500	85,575			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,273			
計					239,900			
単価					239,900	円/t		

参考資料（1）

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

単-189号	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20) (早強) 有 フォーム打設	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	85,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.9	36,015	104,443			
	特殊作業員		人	4	23,100	92,400			
	型わく工		人	9.3	24,360	226,548			
	普通作業員		人	9.1	20,475	186,322			
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m ³	10.5	15,900	166,950			
	コンクリートポンプ車運転	フォーム式90~110m ³ /h	時間	1.5	13,540	20,310		WK470090 単-304号	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		54,827			
	計					851,800			
	単価					85,180		円/m ³	

参考資料（1）

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

単-190号	PC工	プレテンション桁シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量	100	単価	2,113
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.7	36,015	25,210			
橋りょう特殊工		人	2.2	29,190	64,218			
普通作業員		人	1.3	20,475	26,617			
PC鋼より線	1S19.3 (SWPR19)	kg	202.755	384	77,857			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		17,398			
計					211,300			
単価					2,113		円/m	

参考資料（1）

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

単-191号	PC工 (床版部)	プレテンション桁 シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3)	単位	m	数量	100	単価	2,113
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.7	36,015	25,210			
橋りょう特殊工		人	2.2	29,190	64,218			
普通作業員		人	1.3	20,475	26,617			
PC鋼より線	1S19.3 (SWPR19)	kg	202.755	384	77,857			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		17,398			
計					211,300			
単価					2,113	円/m		

参考資料（1）

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

単-192号	緊張工 (床版部)	シングルストレンドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	15,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.4	36,015	14,406		
橋りょう特殊工			人	1.2	29,190	35,028		
普通作業員			人	0.6	20,475	12,285		
P C鋼材 定着装置(床版部)		緊張用 1S19.3用 長方形	組	20	4,380	87,600		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		2,381		
計						151,700		
単価						15,170	円/ケーブル	

参考資料（1）

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

単-193号	緊張工 (中間横桁部)	シングルストレンドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	14,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	36,015	14,406			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028			
普通作業員		人	0.6	20,475	12,285			
P C鋼材 定着装置(中間横桁部)	緊張用 1S19.3用 標準	組	20	4,220	84,400			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,381			
計					148,500			
単価					14,850	円/ケーブル		

参考資料（1）

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

単-194号	緊張工 (端横桁部)	シングルストレンドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	14,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	36,015	14,406			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028			
普通作業員		人	0.6	20,475	12,285			
P C 鋼材 定着装置(端横桁部)	緊張用 1S19.3用 標準	組	20	4,220	84,400			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,381			
計					148,500			
単価					14,850		円/ケーブル	

参考資料（1）

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

単-195号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準(2箇月)	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.1	29,190	2,919			
足場材賃料		月	2	282.5	565			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,484			
単価					3,484	円/m ²		

参考資料（1）

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

単-196号	ネット防護工	ネット防護標準(1箇月)	単位	m ²	数量	1	単価	628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.02	29,190	583		
	防護材賃料		月	1	45	45		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					628		
	単価					628	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-197号	登り栈橋工（箇所）P1橋脚	設置・撤去・損料 4.1月 9.2m	単位	箇所	数量	1	単価	354,300
						1		354,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 4.1月 9.2m		1	354,300	354,300	WB470760	
			箇所	1	354,300	354,300	単- 305号	
計						354,300		
						354,300		
単価						354,300	円/箇所	
						354,300		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-198号	登り栈橋工（箇所）P2橋脚	設置・撤去・損料 4.1月 8.9m	単位	箇所	数量	1	単価	342,700
						1		342,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 4.1月 8.9m		1	342,700	342,700	WB470760	
			箇所	1	342,700	342,700	単- 306号	
計						342,700		
						342,700		
単価						342,700	円/箇所	
						342,700		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-199号	登り栈橋工（箇所）P3橋脚	設置・撤去・損料 4.1月 8.6m	単位	箇所	数量	1	単価	331,100
						1		331,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 4.1月 8.6m		1	331,100	331,100	WB470760	
			箇所	1	331,100	331,100	単- 307号	
計						331,100		
単価						331,100		
						331,100	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	登り栈橋工（箇所）P4橋脚	設置・撤去・損料 4.1月 8.7m	単位	箇所	数量	1	単価	335,000
						1		335,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工（箇所）		設置・撤去・損料 4.1月 8.7m		1	335,000	335,000	WB470760	
			箇所	1	335,000	335,000	単- 308号	
計						335,000		
単価						335,000		
						335,000	円/箇所	

参考資料（1）

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

単-201号	登り栈橋工（箇所） P 5 橋脚	設置・撤去・損料 4.1月 8.3m	単位	箇所	数量	1	単価	319,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.1月 8.3m		1	319,600	319,600	WB470760		
		箇所	1	319,600	319,600	単- 309号		
計					319,600			
単価					319,600			
					319,600	円/箇所		

参考資料（1）

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

単-202号	緊張工 (P2連結部)	シングルストレンドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	14,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	36,015	14,406			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028			
普通作業員		人	0.6	20,475	12,285			
P C 鋼材 定着装置(P2連結部)	緊張用 1S19.3用 標準	組	20	4,220	84,400			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,381			
計					148,500			
単価					14,850	円/ケーブル		

参考資料（1）

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

単-203号	緊張工 (P3連結部)	シングルストレンドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	14,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	36,015	14,406			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028			
普通作業員		人	0.6	20,475	12,285			
P C 鋼材 定着装置(P3連結部)	緊張用 1S19.3用 標準	組	20	4,220	84,400			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,381			
計					148,500			
単価					14,850	円/ケーブル		

参考資料（1）

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

単-204号	緊張工	シングルストレンドシステム 450kN(50t) (1S19.3) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.4	36,015	14,406		
橋りょう特殊工			人	1.2	29,190	35,028		
普通作業員			人	0.6	20,475	12,285		
P C 鋼材 定着装置(P4連結部)		緊張用 1S19.3用 標準	組	20	4,220	84,400		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		2,381		
計						148,500		
単価						14,850	円/ケーブル	

参考資料（1）

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

単-205号	機械器具損料	シングルストレートシステム 450kN(50t) (1S19.3) 9供用日	単位	工事	数量	1	単価	41,400
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	9	4,600	41,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						41,400		
単価						41,400	円/工事	

参考資料（1）

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

単-206号	落橋防止装置据付	標準以外 1.25無	単位	組	数量	10	単価	277,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.667	36,015	60,037			
橋りょう特殊工		人	5	29,190	145,950			
普通作業員		人	1.667	20,475	34,131			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.667	54,125	90,226			
落橋防止装置	F100TD L=2580 φ43.3	組	10	244,000	2,440,000			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,656			
計					2,779,000			
単価					277,900		円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-207号	トランペットシース	φ220 L=330	単位	個	数量	1	単価	4,000
						1		4,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トランペットシース		φ220 L=330 F100TD用			1	4,000	4,000	
			個	1	4,000		4,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式	1			0	
計							4,000	
単価							4,000	円/個

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-208号	シース	VP-75 L=520	単位	本	数量	1	単価	335
						1		335
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75			0.52	646	335	
			m	0.52	646		335	
計							335	
単価							335	円/本

参考資料（1）

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

単-209号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	1	143,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.03	83,500	86,005	
			t	1.03	83,500	86,005	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	57,750	57,750	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費（まるめ）			1		45	
			式	1		45	
	計					143,800	
						143,800	
	単価					143,800	
						143,800	円/t

参考資料（1）

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

単-210号	落橋防止装置据付	標準以外 1.25無	単位	組	数量	10	単価	345,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.667	36,015	60,037			
橋りょう特殊工		人	5	29,190	145,950			
普通作業員		人	1.667	20,475	34,131			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.667	54,125	90,226			
落橋防止装置	F130TD L=2780 φ48.1	組	10	312,000	3,120,000			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,656			
計					3,459,000			
単価					345,900		円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	トランペットシース	φ220 L=330	単位	個	数量	1	単価	4,950
						1		4,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トランペットシース		φ220 L=330 F130TD用			1	4,950	4,950	
			個	1	4,950		4,950	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							4,950	
単価							4,950	円/個
							4,950	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	シース	VP-100 L=520	単位	本	数量	1	単価	478
						1		478
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100			0.52	920	478	
			m	0.52	920		478	
計							478	
単価							478	円/本
							478	

参考資料（1）

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

単-213号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	1	143,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.03	83,500	86,005	
			t	1.03	83,500	86,005	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	57,750	57,750	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費（まるめ）			1		45	
			式	1		45	
	計					143,800	
						143,800	
	単価					143,800	
						143,800	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	トランペットシース	φ220 L=330	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トランペットシース		φ220 L=330 F130TD用			0	0	0	
				個	1	4,950	4,950	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							4,950	
単価							0	
							4,950	円/個

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	シース	VP-100 L=520	単位	本	数量	0	単価	0
						1		478
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100			0	0	0	
				m	0.52	920	478	
計							0	
							478	
単価							0	
							478	円/本

参考資料（1）

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

単-216号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		0	0	0		
			t	1.03	83,500	86,005		143,800
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		0	0	0		
			t	1	57,750	57,750		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		45		
	計					0		
						143,800		
	単価					0		
						143,800	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置 P1(P2側)	SS400 φ42×860, アンカーキャップ [®] , スパ [®] イタル筋, 防蝕パ [®] ッキン含	組	1	32,800	32,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					32,800		
	単価					32,800	円/組	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218号	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置 P1(P2側)	SS400 φ42×860, アンカーキャップ [®] , スパ [®] イタル筋, 防蝕パ [®] ッキン含	組	1	32,500	32,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					32,500		
	単価					32,500	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219号	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置 P2	SS400 φ36×740, アンカーキャップ [®] , スパ [®] イタル筋, 防蝕パ [®] ッキン含	組	1	12,100	12,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,100		
	単価					12,100	円/組	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	変位制限装置		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置 P2	SS400 φ36×740, アンカーキャップ [®] , スパ [®] イタル筋, 防蝕パ [®] ッキン含	組	1	12,000	12,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,000		
	単価					12,000	円/組	

参考資料（1）

単-221号		変位制限装置	単位	組	数量	1	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 P3		SS400 φ36×740, アンカーキャップ [®] , スパ [®] イール筋, 防蝕パ [®] ッキン含	組	1	12,100	12,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,100		
単価						12,100	円/組	

単-222号		変位制限装置	単位	組	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 P3		SS400 φ36×740, アンカーキャップ [®] , スパ [®] イール筋, 防蝕パ [®] ッキン含	組	1	12,000	12,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,000		
単価						12,000	円/組	

参考資料（1）

単-223号		変位制限装置	単位	組	数量	1	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 P4		SS400 φ36×740, アンカーキャップ [°] , スパ [°] イ [°] ル筋, 防蝕 [°] ッ [°] キン含	組	1	12,100	12,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,100		
単価						12,100	円/組	

単-224号		変位制限装置	単位	組	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 P4		SS400 φ36×740, アンカーキャップ [°] , スパ [°] イ [°] ル筋, 防蝕 [°] ッ [°] キン含	組	1	12,000	12,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,000		
単価						12,000	円/組	

参考資料（1）

単-225号		変位制限装置	単位	組	数量	1	単価	30,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 P5(P4側)		SS400 φ38×780, アンカーキャップ [®] , スパ [®] イタル筋, 防蝕 [®] ッペン含	組	1	30,700	30,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,700		
単価						30,700	円/組	

単-226号		変位制限装置	単位	組	数量	1	単価	30,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置 P5(P4側)		SS400 φ38×780, アンカーキャップ [®] , スパ [®] イタル筋, 防蝕 [®] ッペン含	組	1	30,300	30,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,300		
単価						30,300	円/組	

参考資料（1）

単-227号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~D25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25			0	0	0		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1.03	81,500	83,945		
諸雑費（まるめ）				t	1	57,750	57,750		
				式	1		5		
計							0		
単価							141,700	円/t	
							0		
							141,700	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-228号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	単位	m	数量		単価	5,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝設置		時間制約無 100kg/個未満 溶接有	m	1	5,798	5,798		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,798		
単価						5,798	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-229号	鋼製排水溝（材料費）	A 300×250×1200 (h=60) (標準部)	単位	m	数量		単価	50,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		A 300×350×1200 (h=60) (標準部)	m	1	50,800	50,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						50,800		
単価						50,800	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-230号	鋼製排水溝（材料費）	B1 300×250×1200（h=60）（流末部）	単位	m	数量	1	単価	58,900	
						1		58,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製排水溝		B1 300×250×1200（h=60）（流末部）		1	58,900	58,900			
			m	1	58,900	58,900			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						58,900			
						58,900			
単価						58,900			
						58,900	円/m		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-231号	流末管	D 2	単位	個	数量	1	単価	25,300	
						1		25,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
流末管		D2		1	25,300	25,300			
			個	1	25,300	25,300			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						25,300			
						25,300			
単価						25,300			
						25,300	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-232号	流末管	D 3	単位	個	数量	1	単価	25,300
						1		25,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末管		D3		1	25,300	25,300		
			個	1	25,300	25,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						25,300		
						25,300		
単価						25,300	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-233号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	単位	m	数量	1	単価	5,798
						1		5,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝設置		時間制約無 100kg/個未満 溶接有		1	5,798	5,798		
			m	1	5,798	5,798		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,798		
						5,798		
単価						5,798	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	鋼製排水溝（材料費）	A 300×250×1200 (h=60)（標準部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		46,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		A 300×350×1200 (h=60)（標準部）チェーン付		0	0	0		
			m	1	46,400	46,400		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						46,400		
単価						0		
						46,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	鋼製排水溝（材料費）	B1 300×250×1200 (h=60)（流末部）	単位	m	数量	0	単価	0
						1		55,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		B1 300×250×1200 (h=60)（流末部）チェーン付		0	0	0		
			m	1	55,600	55,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						55,600		
単価						0		
						55,600	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	流末管	D 2	単位	個	数量	0	単価	0
						1		25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末管		P3 D2		0	0	0		
			個	1	25,500	25,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						25,500		
単価						0		
						25,500	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	流末管	D 3	単位	個	数量	0	単価	0
						1		25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末管		P5 D3		0	0	0		
			個	1	25,500	25,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						25,500		
単価						0		
						25,500	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	塗膜防水	新設 無 無 200m2未満 無	単位	m ²	数量	0	単価	0
						100		1,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工 塗膜防水(アスファルト系)		[4週8休補正] 新設 無 無 200m2未満 無		0	0	0		
			m ²	100	1,794.69	179,469		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		31		
計						0		
						179,500		
単価						0		
						1,795	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-239号	直管(上部工)	VP150A(スリ-フ有) L=751	単位	本	数量	1	単価	7,500
						1		7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管(上部工)		VP150A(スリ-フ有) L=751		1	7,500	7,500		
			本	1	7,500	7,500		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						7,500		
						7,500		
単価						7,500		
						7,500	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-240号	ジョイントA	VP150用	単位	個	数量	1	単価	79,000	
						1		79,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジョイントA		VP150用		1	79,000	79,000			
			個	1	79,000	79,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						79,000			
						79,000			
単価						79,000	円/個		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-241号	直管（上部工）	VP150A（スリ-プ有）L=751	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		7,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		VP150A（スリ-プ有）L=751		0	0	0			
			本	1	7,500	7,500			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						7,500			
単価						0			
						7,500	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	ジョイントA	VP150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		79,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジョイントA		VP150用		0	0	0		
			個	1	79,000	79,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						79,000		
単価						0		
						79,000	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243号	取付金具（上部工）	S-2 溶融亜鉛メッキ ボルト・ナット コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	0	単価	0
						1		19,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		S-2 溶融亜鉛メッキ ボルト・ナット コンクリートアンカー含む		0	0	0		
			組	1	19,100	19,100		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						19,100		
単価						0		
						19,100	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-244号	直管（上部工）	VP150A（スリ-フ有）L=1098	単位	本	数量	1	単価	10,200
						1		10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管(上部工)		VP150A（スリ-フ有）L=1098		1	10,200	10,200		
			本	1	10,200	10,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,200		
						10,200		
単価						10,200	円/本	
						10,200	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-245号	直管（上部工）	VP150A（スリ-フ有）L=1098	単位	本	数量	0	単価	0
						1		10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管(上部工)		VP150A（スリ-フ有）L=1098		0	0	0		
			本	1	10,200	10,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						10,200		
単価						0	円/本	
						10,200	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-246号	排水パイプ	VP-40	単位	m	数量	1	単価	235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40		1	235	235		
			m	1	235	235		
計						235		
単価						235	円/m	
						235		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-247号	排水管材	45° エルブ VP40用	単位	個	数量	1	単価	41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管材		45° エルブ VP40用		1	41.5	41		
			個	1	41.5	41		
計						41		
単価						41	円/個	
						41		

参考資料（1）

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

単-248号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無	単位	t	数量	1	141,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	81,500	83,945		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					141,700		
単価					141,700	円/t	
					141,700		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-249号	排水パイプ	VP-40	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		0	0	0		
			m	1	235	235		235
	計					0		
	単価					0		
						235	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-250号	排水管材	45° エルブ VP40用	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管材	45° エルブ VP40用		0	0	0		
			個	1	41.5	41		41
	計					0		
	単価					0		
						41	円/個	

参考資料（1）

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

単-251号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.03	81,500	83,945		
	諸雑費（まるめ）		t	1	57,750	57,750		
			式	1		5		
	計					0		
	単価					141,700		円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-252号	取付金具（橋面防水）	溶融亜鉛メッキホルト・ナット コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	0	単価	0
						1		7,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（橋面防水）		溶融亜鉛メッキホルト・ナット コンクリートアンカー含む		0	0	0		
			組	1	7,900	7,900		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7,900		
単価						0		
						7,900	円／組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-253号	直管（下部工）	VP150A（スリブ有）L=2450	単位	本	数量	1	単価	16,200
						1		16,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管（下部工）		VP150A（スリブ有）L=2450		1	16,200	16,200		
			本	1	16,200	16,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						16,200		
						16,200		
単価						16,200		
						16,200	円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-254号	直管（下部工）	VP150A（スリ-フ有）L=4702	単位	本	数量	1	単価	25,700
						1		25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管（下部工）		VP150A（スリ-フ有）L=4702		1	25,700	25,700		
			本	1	25,700	25,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						25,700		
						25,700		
単価						25,700	円/本	
						25,700		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-255号	曲管（下部工）	(P3) L-1 VP150A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	24,800
						1		24,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
曲管（下部工）		(P3) L-1 VP150A（スリ-フ有）		1	24,800	24,800		
			本	1	24,800	24,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						24,800		
						24,800		
単価						24,800	円/本	
						24,800		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-256号	曲管（下部工）	L-2 VP150A（スリフ有）	単位	本	数量	1	単価	24,800	
						1		24,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
曲管（下部工）		L-2 VP150A（スリフ有）		1	24,800	24,800			
			本	1	24,800	24,800			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						24,800			
						24,800			
単価						24,800	円/本		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-257号	継手（下部工）	VP150A用（スリフ有）45° エルボ	単位	個	数量	1	単価	961	
						1		961	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手（下部工）		VP150A用（スリフ有）45° エルボ		1	961	961			
			個	1	961	961			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						961			
						961			
単価						961	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-258号	取付金具（下部工）	S-1 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	8,600	
						1		8,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（下部工）		S-1 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット コンクリートアンカー含む		1	8,600	8,600			
			個	1	8,600	8,600			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8,600			
						8,600			
単価						8,600			
						8,600	円／組		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-259号	直管（下部工）	VP150A（スリ-フ有）L=2450	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		16,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（下部工）		VP150A（スリ-フ有）L=2450		0	0	0			
			本	1	16,200	16,200			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						16,200			
単価						0			
						16,200	円／本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-260号	曲管（下部工）	(P3) L-1 VP150A（スリーブ有）	単位	本	数量	0	単価	0
						1		24,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
曲管（下部工）		(P3) L-1 VP150A（スリーブ有）		0	0	0		
			本	1	24,800	24,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						24,800		
単価						0		
						24,800	円／本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-261号	取付金具（下部工）	S-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	0	単価	0
						1		8,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（下部工）		S-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット コンクリートアンカー含む		0	0	0		
			個	1	8,600	8,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,600		
単価						0		
						8,600	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-262号	直管（下部工）	VP150A（スリ-フ有）L=1000	単位	本	数量	1	単価	8,400
						1		8,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管(下部工)		VP150A（スリ-フ有）L=1000		1	8,400	8,400		
			本	1	8,400	8,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,400		
						8,400		
単価						8,400	円/本	
						8,400		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-263号	直管（下部工）	VP150A（スリ-フ有）L=3420	単位	本	数量	1	単価	18,900
						1		18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管(下部工)		VP150A（スリ-フ有）L=3420		1	18,900	18,900		
			本	1	18,900	18,900		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						18,900		
						18,900		
単価						18,900	円/本	
						18,900		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-264号	曲管（下部工）	(P5) L-1 VP150A（スリーブ有）	単位	本	数量	1	単価	24,800	
						1		24,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
曲管（下部工）		(P5) L-1 VP150A（スリーブ有）		1	24,800	24,800			
			本	1	24,800	24,800			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						24,800			
						24,800			
単価						24,800	円／本		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-265号	取付金具（下部工）	S-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	8,600	
						1		8,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（下部工）		S-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット コンクリートアンカー含む		1	8,600	8,600			
			個	1	8,600	8,600			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8,600			
						8,600			
単価						8,600	円／組		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-266号	直管（下部工）	VP150A（スリ-フ有）L=1000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		8,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管（下部工）		VP150A（スリ-フ有）L=1000		0	0	0		
			本	1	8,400	8,400		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,400		
単価						0		
						8,400	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-267号	曲管（下部工）	(P5) L-1 VP150A（スリ-フ有）	単位	本	数量	0	単価	0
						1		24,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
曲管（下部工）		(P5) L-1 VP150A（スリ-フ有）		0	0	0		
			本	1	24,800	24,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						24,800		
単価						0		
						24,800	円/本	

参考資料（1）

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

単-268号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	1	143,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.03	83,500	86,005	
			t	1.03	83,500	86,005	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	57,750	57,750	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費（まるめ）			1		45	
			式	1		45	
	計					143,800	
						143,800	
	単価					143,800	
						143,800	円/t

参考資料（1）

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

単-269号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無	単位	t	数量	1	141,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	81,500	83,945		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					141,700		
単価					141,700	円/t	
					141,700		

参考資料（1）

単-270号		鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13		0	0	0			
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1.03	83,500	86,005			
諸雑費（まるめ）			t	1	57,750	57,750			
計			式	1		45			
単価						0			
						143,800	円/t		

参考資料（1）

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

単-271号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0	0	0			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.03	81,500	83,945			
諸雑費（まるめ）		t	0	0	0			
		式	1	57,750	57,750			
計					0			
単価					141,700	円/t		
					0			
					141,700	円/t		

参考資料（1）

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

単-272号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	1	143,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.03	83,500	86,005	
			t	1.03	83,500	86,005	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	57,750	57,750	
			t	1	57,750	57,750	
	諸雑費（まるめ）			1		45	
			式	1		45	
	計					143,800	
						143,800	
	単価					143,800	円/t
						143,800	

参考資料（1）

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

単-273号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無	単位	t	数量	1	単価	141,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		1.03	81,500	83,945		
			t	1.03	81,500	83,945		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	57,750	57,750		
			t	1	57,750	57,750		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					141,700		
						141,700		
	単価					141,700		
						141,700	円/t	

参考資料（1）

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

単-274号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 無 無 無 無 補正無	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		0	0	0		
			t	1.03	83,500	86,005		143,800
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		0	0	0		
			t	1	57,750	57,750		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		45		
	計					0		
						143,800		
	単価					0		
						143,800	円/t	

参考資料（1）

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

単-275号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 無 無 無 無	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0	0	0			
		t	1.03	81,500	83,945			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		0	0	0			
		t	1	57,750	57,750			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		5			
計					0			
					141,700			
単価					0			
					141,700	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-276号	アンカーボルト材料費	M22×495 2本/組	単位	組	数量	1	単価	8,990	
						1		8,990	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト（遮音壁）		M22×495 2本/組		1	8,990	8,990			
			組	1	8,990	8,990			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8,990			
						8,990			
単価						8,990	円/組		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-277号	アンカーボルト材料費	M22×495 2本/組	単位	組	数量	1	単価	8,990	
						1		8,990	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト（遮音壁）		M22×495 2本/組		1	8,990	8,990			
			組	1	8,990	8,990			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8,990			
						8,990			
単価						8,990	円/組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-278号	アンカーボルト材料費	M22×495 2本/組	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト（遮音壁）	M22×495 2本/組		0	0	0			
			組	1	6,420	6,420			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						6,420			
	単価					0			
						6,420			円/組

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-279号	アンカーボルト材料費		単位	組	数量	1	単価	29,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト（照明灯）	M24×4 300×300×380		1	29,400	29,400			
			組	1	29,400	29,400			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					29,400			
						29,400			
	単価					29,400			
						29,400			円/組

参考資料（1）

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

単-280号	側部足場 場所打地覆用	1箇月	単位	m	数量	1	単価	5,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0.158	29,190	4,612		
			人	0.158	29,190	4,612		
	足場材賃料	安全柵必要		1	546	546		
			月	1	546	546		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,158		
						5,158		
	単価					5,158	円/m	
						5,158		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-281号	プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 15cm	単位	個	数量	1	単価	6,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.275	22,050	6,063		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,063		
単価						6,063	円/個	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-282号	プルボックス材料費	ステンレス製 防水型	単位	個	数量	1	単価	7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス（ステンレス）		200×200×150×1.5 防水	個	1	7,480	7,480		
計						7,480		
単価						7,480	円/個	

参考資料（1）

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

単-283号	水抜き材	VE16 硬質塩化ビニル電線管	単位	m	数量	1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 16 mm		1	65.1	65		
			m	1	65.1	65		
	計					65		
	単価					65		円/m

参考資料（1）

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

単-284号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	351.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	22,050	11,025		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 40mm	m	100	241	24,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						35,130		
単価						351.3	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-285号	硬質ビニル管敷設	道路沿い 70mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.6	22,050	101,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						101,500		
単価						1,015	円/m	

						単価使用年月	2021. 07	
						歩掛使用年月	2021. 07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-286号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	12.25	22,050	270,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						270,200		
単価						2,702	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-287号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 42 0%	単位	m	数量		単価	643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 4 2	m	1	643.34	643		
計						643		
単価						643	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-288号	伸縮継手材料費	エキスパンションカップ リンク	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手材料費		エキスパンションカップ リンク 厚鋼電線管 φ42用		0	0	0		
			個	1	20,900	20,900		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
単価						0		
						20,900	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	異種管継手材料費		単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	異種管継手材料費	A型 FEP40用		0	0	0		
			組	1	3,550	3,550		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						3,550		
	単価					0		
						3,550	円/組	

参考資料（1）

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

単-290号	検査路架設工	ボルト組立式	単位	t	数量	1	単価	215,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	36,015	36,015			
橋りょう特殊工		人	4	29,190	116,760			
普通作業員		人	1	20,475	20,475			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.0 t	時間	6.7	6,280	42,076	単-310号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		74			
計					215,400			
単価					215,400	円/t		

参考資料（1）

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

単-291号	アンカーボルト設置工		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.476	25,095	11,945		1,201
	特殊作業員		人	2.381	23,100	55,001		
	普通作業員		人	2.381	20,475	48,750		
	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	468	1,114		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,350	3,214	単-311号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					120,100		
	単価					1,201	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,123.5	1,123		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,123		
	単価					1,123	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	立入防止柵（支柱・金網）撤去	支柱間隔2m 柵高2m以下	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	0.3	25,095	7,528		
	普通作業員			0	0	0		
			人	5.05	20,475	103,398		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		74		
	計					0		
						111,000		
	単価					0		
						1,110	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	立入防止柵（基礎ブロック）撤去	支柱間隔2m 柵高2m以下	単位	個	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		
	普通作業員		人	0.55	25,095	13,802		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		96		
	計					0		
	単価					134,700		
						0		
						1,347	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-295号	再生クラッシャーラン 締固め後	RC-40	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		2,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40		0	0	0		
			m ³	1.26	2,200	2,772		
計						0		
						2,772		
単価						0		
						2,772	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-296号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

参考資料（1）

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

単-297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	12,810	12,810		12,810
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,810		
	単価					12,810	円/人日	

参考資料（1）

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

単-298号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,626,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	23,100	270,270		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	99,375	397,500		
運搬費等率 443%			式	1		2,958,221		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						3,626,000		
単価						3,626,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-299号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員					1.75	29,000	50,750	
				人	1.75	29,000	50,750	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							50,750	
							50,750	
単価							50,750	円/式
							50,750	

						単価使用年月	2021. 07	
						歩掛使用年月	2021. 07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-300号	施工合理化調査費	橋梁検査路架設工：技術員 3.7人	単位	式	数量	0	単価	0
						1		107,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
施工合理化調査費		橋梁検査路架設工：技術員 3.7人			0		0	
				式	1		107,300	
計							0	
							107,300	
単価							0	
							107,300	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-301号	施工形態動向調査費（モニタリング調査）	PC橋架設工：技術員 0.5人	単位	式	数量	0	単価	0
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査費（モニタリング調査）		PC橋架設工：技術員 0.5人		0		0		
			式	1		14,500		
	計					0		
						14,500		
	単価					0		
						14,500	円/式	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-302号	快適トイレ費用	男性用 1基 6.7箇月	単位	式	数量	0	単価	0
						1		33,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用		男性用 1基		0	0	0		
			月	6.7	5,000	33,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						33,500		
	単価					0		
						33,500	円/式	

参考資料（1）

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

単-303号	快適トイレ費用	女性用 1基 6.7箇月	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用		女性用 1基		0	0	0		
			月	6.7	5,000	33,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						33,500		
単価						0		
						33,500	円/式	

参考資料（2）

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

単-304号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	13,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.14	22,365	3,131		
	軽油	1. 2号	L	16	112	1,792		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					13,540		
	単価					13,540	円/時間	

参考資料（2）

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

単-305号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.1月 9.2m	単位	箇所	数量	1	単価	354,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.753	29,190	197,120			
登り栈橋損料		月	4.1	38,316.2	157,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		84			
計					354,300			
単価					354,300	円／箇所		

参考資料（2）

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

単-306号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.1月 8.9m	単位	箇所	数量	1	単価	342,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.533	29,190	190,698			
登り栈橋損料		月	4.1	37,066.76	151,973			
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					342,700			
単価					342,700	円／箇所		

参考資料（2）

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

単-307号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.1月 8.6m	単位	箇所	数量	1	単価	331,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.312	29,190	184,247			
登り栈橋損料		月	4.1	35,817.32	146,851			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					331,100			
単価					331,100	円／箇所		

参考資料（2）

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

単-308号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.1月 8.7m	単位	箇所	数量	1	単価	335,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.386	29,190	186,407			
登り栈橋損料		月	4.1	36,233.8	148,558			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					335,000			
単価					335,000	円／箇所		

参考資料（2）

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

単-309号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.1月 8.3m	単位	箇所	数量	1	単価	319,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.092	29,190	177,825			
登り栈橋損料		月	4.1	34,567.88	141,728			
諸雑費（まるめ）		式	1		47			
計					319,600			
単価					319,600	円／箇所		

参考資料（2）

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

単-310号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	6,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,365	3,802			
軽油	1. 2号	L	5.7	112	638			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.0 t	時間	1	1,840	1,840			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,280			
単価					6,280	円/時間		

参考資料（2）

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

単-311号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	8.4	126	1,058		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	292	292		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,350		
	単価					1,350	円/日	