

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	鹿児島3号江良川橋外上部工工事
工事地名	鹿児島県出水市下鯖町地先外

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年12月	12) 設計年月	令和 3年12月
2) 事務所名	八代河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189510042	14) 単価適用年月	2022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	2022年 2月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	232,628,000
6) 主工種	PC橋工事	17) 前請負代金額	210,056,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	344日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年10月20日 (2回変更) 至 令和 5年 3月10日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鹿児島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	出水	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	国道3号 芦北出水道路	22) 処分費等	5,824
		23) 公告日	令和 3年12月24日

3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費 道路環境改善事業費	2) 目： 地域連携道路事業費 沿道環境改善事業費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名： 芦北出水道路 芦北出水道路
------------------------------------	---------------------------------	------------------------	-----------------------------

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事					(2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
コンクリート橋上部 (江良川橋)				式	1		471,360				
				式	1		471,360	0	0		
工場製作工				式	1		471,360	0	0		
				式	1		471,360	0	0		
検査路製作工				式	1		167,865				
				式	1		167,865	0	0		
製作加工	PL SM400A	6≦t≦25		t	0.16	152,150	24,344				単-1号
				t	0.16	152,150	24,344	0	0		
製作加工	PL SM400A	3≦t<6		t	0.003	152,150	456				単-2号
				t	0.003	152,150	456	0	0		
製作加工	PL SS400	3≦t<6		t	0.02	149,892	2,997				単-3号
				t	0.02	149,892	2,997	0	0		
製作加工	FB SS400	9×90~100		t	0.04	120,094	4,803				単-4号
				t	0.04	120,094	4,803	0	0		
製作加工	FB SS400	6×90~100		t	0.02	120,094	2,401				単-5号
				t	0.02	120,094	2,401	0	0		
製作加工	FB SS400	6×50~75		t	0.002	120,094	240				単-6号
				t	0.002	120,094	240	0	0		
製作加工	FB SS400	4.5×50		t	0.03	125,151	3,754				単-7号
				t	0.03	125,151	3,754	0	0		
製作加工	FB SS400	4.5×25		t	0.001	128,221	128				単-8号
				t	0.001	128,221	128	0	0		
製作加工	L SS400	6×65×65		t	0.11	108,988	11,988				単-9号
				t	0.11	108,988	11,988	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事					(2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	L SS400 6×50×50	t	0.07	108,988	7,629	0	0	単-10号		
製作加工	H SS400 175×175×7.5	t	0.12	107,995	12,959	0	0	単-11号		
製作加工	CH SS400 6×125×65	t	0.02	108,988	2,179	0	0	単-12号		
製作加工	CH SS400 5×100×50	t	0.21	109,981	23,096	0	0	単-13号		
製作加工	PIPE STK400 42.7×2.3	t	0.03	177,704	5,331	0	0	単-14号		
製作加工	PIPE STK400 34.0×2.3	t	0.003	180,774	542	0	0	単-15号		
製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	t	0.03	182,761	5,482	0	0	単-16号		
製作加工	RB SS400 φ22	t	0.02	108,988	2,179	0	0	単-17号		
製作加工	RB SS400 φ16	t	0.001	108,988	108	0	0	単-18号		
製作加工	RB SS400 φ13	t	0.001	122,081	122	0	0	単-19号		
製作加工	CHPL SS400 t=3.2	t	0.19	143,662	27,295	0	0	単-20号		
ボルト・ナット	SS400 M16×50(2W) ムッキ品	組	16	125.8	2,012	0	0	単-21号		

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事					(2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(2W) メッキ品	組	48	123.5	5,928	0	0	単-22号		
ボルト・ナット	SS400 M16×40(2W) メッキ品	組	48	123.5	5,928	0	0	単-23号		
ボルト・ナット	SS400 M16×40(2W) メッキ品	組	8	121.1	968	0	0	単-23号		
ボルト・ナット	SS400 M10×35(2W) メッキ品	組	8	121.1	968	0	0	単-24号		
ボルト・ナット	SS400 M10×35(2W) メッキ品	組	48	41.98	2,015	0	0	単-24号		
ボルト・ナット	SS400 M10×35(2W) メッキ品	組	48	41.98	2,015	0	0	単-24号		
ボルト・ナット	SS400 M10×30(2W) メッキ品	組	6	39.55	237	0	0	単-25号		
ボルト・ナット	SS400 M10×30(2W) メッキ品	組	6	39.55	237	0	0	単-25号		
ボルト・ナット	SS400 M10×30(1W, 1TW) メッキ品	組	108	49.3	5,324	0	0	単-26号		
ボルト・ナット	SS400 M10×30(1W, 1TW) メッキ品	組	108	49.3	5,324	0	0	単-26号		
Uボルト	SS400 M10(32C) メッキ品	組	12	77.11	925	0	0	単-27号		
Uボルト	SS400 M10(32C) メッキ品	組	12	77.11	925	0	0	単-27号		
Uボルト	SS400 M10(25C) メッキ品	組	2	70.7	141	0	0	単-28号		
Uボルト	SS400 M10(25C) メッキ品	組	2	70.7	141	0	0	単-28号		
Uボルト	SS400 M10(15C) メッキ品	組	28	63.11	1,767	0	0	単-29号		
Uボルト	SS400 M10(15C) メッキ品	組	28	63.11	1,767	0	0	単-29号		
割ピン	SWRM8 φ5×36 メッキ品	本	4	6.04	24	0	0	単-30号		
割ピン	SWRM8 φ5×36 メッキ品	本	4	6.04	24	0	0	単-30号		
アンカーボルト	M16×125 メッキ品	本	50	185.1	9,255	0	0	単-31号		
アンカーボルト	M16×125 メッキ品	本	50	185.1	9,255	0	0	単-31号		
皿ネジ	SS400 M4×8 メッキ品	本	14	0.81	11	0	0	単-32号		
皿ネジ	SS400 M4×8 メッキ品	本	14	0.81	11	0	0	単-32号		
ゴム板	40×3×565 エチレンプロピレンゴム	個	2	428.9	857	0	0	単-33号		
ゴム板	40×3×565 エチレンプロピレンゴム	個	2	428.9	857	0	0	単-33号		

設計内訳書

工事名	鹿兒島3号江良川橋外上部工工事 (2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
コム板	25×3×60 エチレンプロピレンコム			個	2	184.2	368				単-34号
					2	184.2	368	0	0		
工場塗装工				式	1		82,593				
					1		82,593	0	0		
メッキ	HDZ55			t	0.6	76,933	46,159				単-35号
					0.6	76,933	46,159	0	0		
メッキ	HDZ45			t	0.3	76,300	22,890				単-36号
					0.3	76,300	22,890	0	0		
メッキ	HDZ35			t	0.2	67,722	13,544				単-37号
					0.2	67,722	13,544	0	0		
製作費				式	1		220,902				
					1		220,902	0	0		
製作直接労務費				式	1		220,902				内-1号
					1		220,902	0	0		
間接労務費				式	1		83,058				
					1		83,058	0	0		
工場純工事費				式	1		554,418				
					1		554,418	0	0		
工場管理費				式	1		111,347				
					1		111,347	0	0		
(工場製作原価)				式	1		665,765				
					1		665,765	0	0		
コンクリート橋上部				式	1		68,237,424				
					1		75,534,671	1	7,297,247		

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事 (2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	
工場製品輸送工		式	1		10,727				
		式	1		10,727	0	0		
輸送工		式	1		10,727				
		式	1		10,727	0	0		
輸送		t	1.1	9,752	10,727			単-38号	
		t	1.1	9,752	10,727	0	0		
PC橋工		式	1		60,323,948				
		式	1		64,051,947	1	3,727,999		
ポストテンション桁製作工		式	1		28,473,396				
		式	1		28,473,396	0	0		
ポストテンション桁製作 (G1桁)	SD345 40-12-25(20) (早強) 2200kN(225t)型 (12S12.7B)	本	1	3,603,751	3,603,751			単-39号	
		本	1	3,603,751	3,603,751	0	0		
ポストテンション桁製作 (G2桁)	SD345 40-12-25(20) (早強) 2200kN(225t)型 (12S12.7B)	本	1	3,603,751	3,603,751			単-40号	
		本	1	3,603,751	3,603,751	0	0		
ポストテンション桁製作 (G3桁)	SD345 40-12-25(20) (早強) 2200kN(225t)型 (12S12.7B)	本	1	3,603,751	3,603,751			単-41号	
		本	1	3,603,751	3,603,751	0	0		
ポストテンション桁製作 (G4桁)	SD345 40-12-25(20) (早強) 2200kN(225t)型 (12S12.7B)	本	1	3,603,751	3,603,751			単-42号	
		本	1	3,603,751	3,603,751	0	0		
ポストテンション桁製作 (G5桁)	SD345 40-12-25(20) (早強) 2200kN(225t)型 (12S12.7B)	本	1	3,603,751	3,603,751			単-43号	
		本	1	3,603,751	3,603,751	0	0		
ポストテンション桁製作 (G6桁)	SD345 40-12-25(20) (早強) 2200kN(225t)型 (12S12.7B)	本	1	3,603,751	3,603,751			単-44号	
		本	1	3,603,751	3,603,751	0	0		
機械器具損料		式	1		6,722,608			内-2号	
		式	1		6,722,608	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事					(2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	
吊足場用インサート	M12×60			490	261.8	128,282			単-45号	
		本		490	261.8	128,282	0	0		
支承工				1		12,336,360				
		式		1		12,336,360	0	0		
ゴム支承	最大反力890kN(可動)			6	1,044,735	6,268,410			単-46号	
		個		6	1,044,735	6,268,410	0	0		
ゴム支承	最大反力890kN(固定)			6	1,011,325	6,067,950			単-47号	
		個		6	1,011,325	6,067,950	0	0		
架設工(架設桁架設)				1		13,619,715				
		式		1		17,347,714	1	3,727,999		
桁架設	ボーステンション桁			6		13,619,715			内-3号	
		本		0		0	-6	-13,619,715		
桁架設	ボーステンション桁			0		0			内-4号	
		本		6		17,347,714	6	17,347,714		
床版・横組工				1		5,894,477				
		式		1		5,894,477	0	0		
鉄筋	SD345 D13			0.74	234,140	173,263			単-48号	
		t		0.74	234,140	173,263	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25			1.69	232,695	393,254			単-49号	
		t		1.69	232,695	393,254	0	0		
インサートアンカー	D13用 M12 D19×50			40	62.3	2,492			単-50号	
		個		40	62.3	2,492	0	0		
異形鉄筋ネジ切加工	SD345 D13 ネジ加工長30mm			40	451.4	18,056			単-51号	
		箇所		40	451.4	18,056	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事					(2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	30		2,540,968				内-5号
PCケーブル			シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	651	2,701	1,758,351				単-52号
緊張			シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	60	2,701	1,758,351				内-6号
橋梁現場塗装工				式	0		0				
				式	1		602,290		1	602,290	
コンクリート保護塗装工				式	0		0				
				式	1		602,290		1	602,290	
表面含浸工 (上部工)			塗布量0.11kg/m2(ロス含 む) 100m2以上	m2	0	0	0				単-53号
				m2	80	2,415	193,200		80	193,200	
表面含浸工 (下部工)			塗布量0.11kg/m2(ロス含 む) 100m2以上	m2	0	0	0				単-54号
				m2	110	3,719	409,090		110	409,090	
橋梁付属物工				式	1		3,911,801				
				式	1		5,093,586		1	1,181,785	
伸縮装置工				式	1		12,085				
				式	1		12,085		0	0	
鋼・コン製伸縮装置 (埋込鉄筋)			SD345 D16~25	t	0.08	151,066	12,085				単-55号
				t	0.08	151,066	12,085		0	0	
排水装置工				式	1		231,277				
				式	1		1,517,299		1	1,286,022	
排水柵			排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	124,970	124,970				単-56号
				箇所	1	124,970	124,970		0	0	

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事					(2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	
排水桝 (補強鉄筋)	SD345 D16~25		t	0.04	151,066	6,042			単-57号	
排水管	φ200		m	0	151,066	6,042	0	0	内-7号	
排水管	φ200		m	0		57,945	-2	-57,945	内-8号	
排水管	φ200		m	37		0	37	1,205,394	内-9号	
排水管	φ40		m	0		14,231	-1	-14,231	内-10号	
排水管	φ40		m	1		0	1	13,671	内-11号	
排水キャップ	φ38.1 亜鉛メッキ		箇所	1		2,112	0	0	内-11号	
コンクリートアンカーボルト設置			本	4	1,537	6,148			単-58号	
足場			掛m2	50	1,537	76,850	46	70,702	内-12号	
足場			掛m2	0		19,829	-5	-19,829	内-13号	
足場			掛m2	20		0	20	88,260	内-13号	
地覆工			式	1		3,176,687				
場所打地覆 (上部工)	高欄高さ90cm		m	65		3,072,450	1	-104,237	内-14号	
場所打地覆 (上部工)	高欄高さ90cm		m	0		2,785,805	-65	-2,785,805	内-15号	
場所打地覆 (上部工)	高欄高さ90cm		m	65		0	65	2,681,568	内-15号	

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事 (2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	
場所打地覆 (A1橋台)	高欄高さ90cm	m	5		137,907	0	0	内-16号	
			5		137,907				
場所打地覆 (A2橋台)	高欄高さ90cm	m	9		252,975	0	0	内-17号	
			9		252,975				
検査路工		式	1		455,571	0	0		
			1		455,571				
検査路		t	1.1		280,805	0	0	内-18号	
			1.1		280,805				
足場 (歩廊部)		m2	20		50,345	0	0	内-19号	
			20		50,345				
足場 (梯子・転落防止部)		掛m2	30		124,421	0	0	内-20号	
			30		124,421				
銘板工		式	1		36,181	0	0		
			1		36,181				
銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200 ×300×13	枚	1	36,181	36,181	0	0	単-59号	
			1	36,181	36,181				
路側通信設備工		式	1		711,129	0	0		
			1		711,129				
配管・配線工		式	1		711,129	0	0		
			1		711,129				
屋内配管	VE54 径 54mm	m	152	2,196	333,792	0	0	単-60号	
			152	2,196	333,792				
屋内配管	G54 径 54mm	m	20	3,907	78,140	0	0	単-61号	
			20	3,907	78,140				

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事 (2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	
配管配線付属品	伸縮継手 EX54	個	10	28,082	280,820	0	0	単-62号	
			10	28,082	280,820				
配管配線付属品	異種管継手 AD54	個	20	767.5	15,350	0	0	単-63号	
			20	767.5	15,350				
配管配線付属品	ハ°イロットワイヤー(リット線) φ4mm(通信用)	m	172	17.6	3,027	0	0	単-64号	
			172	17.6	3,027				
コンクリート橋足場等設置工		式	1		3,155,571	0	0		
			1		3,155,571				
橋梁足場工		式	1		2,036,202	0	0		
			1		2,036,202				
桁下足場		m2	370		1,687,738	0	0	内-21号	
			370		1,687,738				
橋台・橋脚回り足場ブラスケット工		m	26		348,464	0	0	内-22号	
			26		348,464				
橋梁防護工		式	1		738,678	0	0		
			1		738,678				
ワイヤーブリッジ防護		m2	370		738,678	0	0	内-23号	
			370		738,678				
昇降用設備工		式	1		380,691	0	0		
			1		380,691				
登り栈橋		箇所	2		380,691	0	0	内-24号	
			2		380,691				
仮設工		式	1		124,248	1	1,785,173		
			1		1,909,421				

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業ヤード整備工			式	0 1		0 396,720			
作業ヤード整備	RC-40(t=10cm)単粒度 砕石(5号)(t=10cm)		m2	0 960		0 396,720	1 960	396,720	内-25号
汚濁防止工			式	0 1		0 1,388,453			
汚濁処理設備			箇所	0 1		0 1,388,453	1	1,388,453	内-26号
交通管理工			式	1 1		124,248 124,248			
交通誘導警備員			人日	10 10		124,248 124,248	0	0	内-27号
直接工事費			式	1 1		68,237,424 75,534,671			
共通仮設費			式	1 1		10,614,180 11,471,724	1	857,544	
共通仮設費			式	1 1		754,656 844,653	1	89,997	
技術管理費			式	1 1		45,825 74,825	1	29,000	
道路施設基本データ作成費			式	1 1		45,825 45,825	0	0	内-28号
施工調査費			式	0 1		0 29,000	1	29,000	内-29号

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事 (2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	
現場環境改善費(率計上)		式	1		708,831				
		式	1		769,828	1	60,997		
共通仮設費(率計上)		式	1		9,859,524				
		式	1		10,627,071	1	767,547		
純工事費		式	1		78,851,604				
		式	1		87,006,395	1	8,154,791		
現場管理費		式	1		20,659,040				
		式	1		22,597,289	1	1,938,249		
(現場原価)		式	1		99,510,644				
		式	1		109,603,684	1	10,093,040		
工事原価		式	1		167,884,448				
		式	1		178,672,037	1	10,787,589		
一般管理費等		式	1		23,075,552				
		式	1		24,317,963	1	1,242,411		
工事価格		式	1		190,960,000				
		式	1		202,990,000	1	12,030,000		
消費税相当額		式	1		19,096,000				
		式	1		20,299,000	1	1,203,000		
工事費計		式	1		210,056,000				
		式	1		223,289,000	1	13,233,000		

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事 (2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 (関外地区跨道橋)			1		40,634,574				
		式	1		41,130,822	1	496,248		
PC箱桁橋工			1		34,241,241				
		式	1		34,241,241	0	0		
架設支保工(固定)			1		6,182,377				
		式	1		6,182,377	0	0		
支保工基礎			210		779,920			内-1号	
		m2	210		779,920	0	0		
支柱受台	18-8-40(高炉)設置・撤去		4		207,478			内-2号	
		m3	4		207,478	0	0		
支保	支保耐力29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満		1,000		4,473,534			内-3号	
		空m3	1,000		4,473,534	0	0		
支保	支保耐力29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満		220		721,445			内-4号	
		空m3	220		721,445	0	0		
支承工			1		5,520,754				
		式	1		5,520,754	0	0		
ゴム支承 (A1)	最大反力1440kN 可動		2	1,311,111	2,622,222			単-1号	
		個	2	1,311,111	2,622,222	0	0		
ゴム支承 (A2)	最大反力1440kN 固定		2	1,449,266	2,898,532			単-2号	
		個	2	1,449,266	2,898,532	0	0		
PC箱桁製作工			1		22,538,110				
		式	1		22,538,110	0	0		
鉄筋	SD345 D13		8.6	270,349	2,325,001			単-3号	
		t	8.6	270,349	2,325,001	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事					(2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	概要	
鉄筋	SD345 D16~25		t	8.41	268,814	2,260,725			単-4号	
				8.41	268,814	2,260,725	0	0		
コンクリート	36-12-25(20)(早強) 一般養生 コンクリート夜間 割増無		m3	140	76,210	10,669,400			単-5号	
				140	76,210	10,669,400	0	0		
PCケーブル・緊張 (C1)	両締め マルチストラット 320 0kN(320t)型(12S15.2B)		ケーブル	4	607,698	2,430,792			単-6号	
				4	607,698	2,430,792	0	0		
PCケーブル・緊張 (C2)	両締め マルチストラット 320 0kN(320t)型(12S15.2B)		ケーブル	4	606,524	2,426,096			単-7号	
				4	606,524	2,426,096	0	0		
PCケーブル・緊張 (C3)	両締め マルチストラット 320 0kN(320t)型(12S15.2B)		ケーブル	4	606,524	2,426,096			単-8号	
				4	606,524	2,426,096	0	0		
橋梁現場塗装工			式	0		0				
				1		496,248	1	496,248		
コンクリート保護塗装工			式	0		0				
				1		496,248	1	496,248		
表面含浸工 (上部工)	塗布量0.11kg/m2(ロス含 む) 100m2未満(下地処 理含む)		m2	0	0	0			単-9号	
				34	5,394	183,396	34	183,396		
表面含浸工 (下部工)	塗布量0.11kg/m2(ロス含 む) 100m2未満(下地処 理含む)		m2	0	0	0			単-10号	
				58	5,394	312,852	58	312,852		
橋梁付属物工			式	1		6,078,830				
				1		6,078,830	0	0		
伸縮装置工			式	1		5,732				
				1		5,732	0	0		
鉄筋 (埋込鉄筋)	SD345 D16~25		t	0.04	143,301	5,732			単-11号	
				0.04	143,301	5,732	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水装置工			1		720,363				
		式	1		720,363	0	0		
排水管 (上部工排水)	VP40		35		557,738			内-5号	
		m	35		557,738	0	0		
排水管 (下部工排水)	VP40		6		162,625			内-6号	
		m	6		162,625	0	0		
地覆工			1		3,390,224				
		式	1		3,390,224	0	0		
場所打地覆・壁高欄	高欄高さ110cm		80		3,390,224			内-7号	
		m	80		3,390,224	0	0		
橋梁用防護柵工			1		1,541,313				
		式	1		1,541,313	0	0		
落下物等防止柵	柵高 0.9m アンカーボルト 設置無		106	12,758	1,352,348			単-12号	
		m	106	12,758	1,352,348	0	0		
アンカーボルト	設置 U型 M12 100×16 0 埋込式		106		188,965			内-8号	
		m	106		188,965	0	0		
検査路工			1		385,026				
		式	1		385,026	0	0		
検査孔蓋			2	192,513	385,026			単-13号	
		箇所	2	192,513	385,026	0	0		
銘板工			1		36,172				
		式	1		36,172	0	0		
銘板	鋳物用銅合金地金 200 ×300×13		1	36,172	36,172			単-14号	
		枚	1	36,172	36,172	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事 (2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	
コンクリート橋足場等設置工		式	1 1		190,255 190,255	0	0		
昇降用設備工		式	1 1		190,255 190,255	0	0		
登り栈橋		箇所	1 1		190,255 190,255	0	0	内-9号	
仮設工		式	1 1		124,248 124,248	0	0		
交通管理工		式	1 1		124,248 124,248	0	0		
交通誘導警備員		人日	10 10		124,248 124,248	0	0	内-10号	
橋梁下部		式	1 1		4,812,558 4,812,558	0	0		
橋台工		式	1 1		4,812,558 4,812,558	0	0		
橋台躯体工 (A1橋台)		式	1 1		3,362,004 3,362,004	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)高炉	m3	35 35	21,617 21,617	756,595 756,595	0	0	単-15号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.65 0.65	144,746 144,746	94,084 94,084	0	0	単-16号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.24 3.24	143,301 143,301	464,295 464,295	0	0	単-17号	

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事 (2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	
機械式継手	モルタル充てん継手 D22+D22		12	2,833	33,996			単-18号	
		箇所	12	2,833	33,996	0	0		
機械式鉄筋定着加工費	D13 2m以下(1m以下)		45	263.6	11,862			単-19号	
		箇所	45	263.6	11,862	0	0		
アンカー筋	SD345 D22 L=600mm 溶融亜鉛メッキ HDZ55		5	1,117	5,585			単-20号	
		本	5	1,117	5,585	0	0		
型枠	一般型枠		150		1,192,718			内-11号	
		m2	150		1,192,718	0	0		
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]		9		37,756			内-12号	
		空m3	9		37,756	0	0		
支保	40kN/m2 < f ≤ 60kN/m2 [120 < t ≤ 190cm]		9		61,352			内-13号	
		空m3	9		61,352	0	0		
足場	安全ネット必要		180		703,761			内-14号	
		掛m2	180		703,761	0	0		
橋台躯体工 (A2橋台)			1		1,450,554				
		式	1		1,450,554	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)高炉		18	21,617	389,106			単-21号	
		m3	18	21,617	389,106	0	0		
鉄筋	SD345 D13		0.45	144,746	65,135			単-22号	
		t	0.45	144,746	65,135	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25		0.88	143,301	126,104			単-23号	
		t	0.88	143,301	126,104	0	0		
機械式継手	モルタル充てん継手 D22+D22		12	2,833	33,996			単-24号	
		箇所	12	2,833	33,996	0	0		

設計内訳書

工事名	鹿児島3号江良川橋外上部工工事 (2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
機械式鉄筋定着加工費	D13 2m以下(1m以下)			41	263.6	10,807				単-25号
		箇所		41	263.6	10,807		0	0	
アンカー筋	SD345 D22 L=600mm 溶融亜鉛メッキ HDZ55			5	1,117	5,585				単-26号
		本		5	1,117	5,585		0	0	
型枠	一般型枠			75		598,760				内-15号
		m2		75		598,760		0	0	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]			5		21,340				内-16号
		空m3		5		21,340		0	0	
支保	40kN/m2 < f ≤ 60kN/m2 [120 < t ≤ 190cm]			1		7,256				内-17号
		空m3		1		7,256		0	0	
足場	安全ネット必要			50		192,465				内-18号
		掛m2		50		192,465		0	0	
直接工事費				1		45,447,132				
		式		1		45,943,380		1	496,248	
共通仮設費				1		7,820,618				
		式		1		7,879,182		1	58,564	
共通仮設費				1		512,886				
		式		1		518,487		1	5,601	
現場環境改善費 (率計上)				1		512,886				
		式		1		518,487		1	5,601	
共通仮設費 (率計上)				1		7,307,732				
		式		1		7,360,695		1	52,963	
純工事費				1		53,267,750				
		式		1		53,822,562		1	554,812	

一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t		1.1	222,400	244,640			WB470170
		t	1.1	222,400	244,640	0	0	単一 102号
合 計					220,902			
					220,902		0	

6/0本当たり内訳書

桁架設

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁架設 (架設桁)	ボ ステンション桁 20m以上35m未満 73.1t/本		2	314,100	628,200			WB471780
		本	2	314,100	628,200	0	0	単一 109号
主桁架設 (架設桁)	ボ ステンション桁 20m以上35m未満 72.9t/本		4	313,300	1,253,200			WB471780
		本	4	313,300	1,253,200	0	0	単一 110号
アンカー (架設)	土中用		4	69,180	276,720			WYB00094
		箇所	4	69,180	276,720	0	0	単一 111号
アンカー工 (架設)	既設構造物用		4	71,680	286,720			WYB00095
		箇所	4	71,680	286,720	0	0	単一 112号
架設機械据付・解体	30m以上35m未満 標準以外 1.25無		1	4,508,000	4,508,000			WB471790
		回	1	4,508,000	4,508,000	0	0	単一 113号
軌道設置・撤去			110	9,571	1,052,810			WB471810
		m	110	9,571	1,052,810	0	0	単一 114号
架設機械器具経費 (架設桁)	ボ ステンション桁		36	196,600	7,077,600			WYB00096
		供用日	36	196,600	7,077,600	0	0	単一 115号
合 計					13,619,715			
					0		-13,619,715	

0/6本当たり内訳書

桁架設

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁架設 (架設桁)	ボ ステンション桁 20m以上35m未満 73.1t/本	本	0	0	0			WB471780
			2	314,100	628,200	2	628,200	単一 116号
主桁架設 (架設桁)	ボ ステンション桁 20m以上35m未満 72.9t/本	本	0	0	0			WB471780
			4	313,300	1,253,200	4	1,253,200	単一 117号
アンカー (架設)	土中用	箇所	0	0	0			WYB00104
			4	69,180	276,720	4	276,720	単一 118号
アンカー工 (架設)	既設構造物用	箇所	0	0	0			WYB00105
			4	71,680	286,720	4	286,720	単一 119号
架設機械据付・解体	30m以上35m未満 標準以外 1.25無	回	0	0	0			WB471790
			1	4,508,000	4,508,000	1	4,508,000	単一 120号
軌道設置・撤去		m	0	0	0			WB471810
			110	9,571	1,052,810	110	1,052,810	単一 121号
架設機械器具経費 (架設桁)	ボ ステンション桁	供用日	0	0	0			WYB00112
			57	196,600	11,206,200	57	11,206,200	単一 122号
合 計					0			
					19,211,850		19,211,850	
変更積算金額					0			
					17,347,714		17,347,714	円/本

60ケーブル当たり内訳書

緊張

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
緊張工	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置		60	6,479	388,740			WB473940
		ケーブル	60	6,479	388,740	0	0	単一 130号
PC用定着装置 (材料費)	1S21.8用 正方形プレート 135×135×28		12	6,030	72,360			WYB00026
		組	12	6,030	72,360	0	0	単一 131号
PC用定着装置 (材料費)	1S21.8用 長方形プレート 180×100×32		108	5,940	641,520			WYB00017
		組	108	5,940	641,520	0	0	単一 132号
機械器具損料	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 3供用日		1	13,800	13,800			WB474040
		工事	1	13,800	13,800	0	0	単一 133号
合 計					1,008,093			
					1,008,093		0	

2/0m当たり内訳書

排水管

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		2.2	4,401	9,682			CB473320
		m	2.2	4,401	9,682	0	0	
排水管（直管）（材料費）	VP200 L=2100 スリフ付		1	27,000	27,000			WYB00037
		本	1	27,000	27,000	0	0	
45° エルボ（材料費）	VP200		1	3,890	3,890			WYB00030
		個	1	3,890	3,890	0	0	
取付金具（A-1）（材料費）	SS400 亜鉛メッキホルト・ナット含む 打込式アカー含まず		2	11,800	23,600			WYB00023
		組	2	11,800	23,600	0	0	
合 計					57,945			
					0		-57,945	

0/37m当たり内訳書

排水管

第 8号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		0	0	0			CB473320
		m	36.6	4,401	161,076	36.6	161,076	
排水管（直管）（材料費）	SP-1 VP200 L=4000 スリフ付		0	0	0			WYB00044
		本	7	14,400	100,800	7	100,800	単一 141号
排水管（直管）（材料費）	SP-2 VP200 L=1305 スリフ付		0	0	0			WYB00047
		本	1	4,710	4,710	1	4,710	単一 142号
排水管（直管）（材料費）	P-1 VP200 L=1111		0	0	0			WYB00049
		本	1	3,050	3,050	1	3,050	単一 143号
排水管（直管）（材料費）	P-2 VP200 L=2935		0	0	0			WYB00051
		本	1	8,070	8,070	1	8,070	単一 144号
排水管（直管）（材料費）	P-3 VP200 L=300		0	0	0			WYB00053
		本	1	825	825	1	825	単一 145号
排水管（直管）（材料費）	P-4 VP200 L=242		0	0	0			WYB00055
		本	2	665	1,330	2	1,330	単一 146号
排水管（曲管）（材料費）	K-1 VP200 L=900×1000		0	0	0			WYB00048
		本	1	74,700	74,700	1	74,700	単一 147号
45° エルボ（材料費）	VP200		0	0	0			WYB00032
		個	5	3,890	19,450	5	19,450	単一 148号
90° エルボ（材料費）	VP200		0	0	0			WYB00035
		個	1	5,820	5,820	1	5,820	単一 149号
ジョイント（材料費）	EXP-1 VP200用		0	0	0			WYB00039
		個	3	54,000	162,000	3	162,000	単一 150号
ジョイント（材料費）	EXP-2 VP200用		0	0	0			WYB00050
		個	1	65,700	65,700	1	65,700	単一 151号

0/37m当たり内訳書

排水管

第 8号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
取付金具 (S-1) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00033
		組	9	30,100	270,900	9	270,900	単一 152号
取付金具 (S-2) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00036
		組	1	30,100	30,100	1	30,100	単一 153号
取付金具 (S-3) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00060
		組	1	31,100	31,100	1	31,100	単一 154号
取付金具 (S-4) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00059
		組	1	31,100	31,100	1	31,100	単一 155号
取付金具 (S-5) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00058
		組	1	32,400	32,400	1	32,400	単一 156号
取付金具 (S-6) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00057
		組	1	32,400	32,400	1	32,400	単一 157号
取付金具 (S-7) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00056
		組	1	33,500	33,500	1	33,500	単一 158号
取付金具 (S-8) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00054
		組	1	33,500	33,500	1	33,500	単一 159号
取付金具 (S-9) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00068
		組	1	35,200	35,200	1	35,200	単一 160号
取付金具 (S-10) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00067
		組	1	35,200	35,200	1	35,200	単一 161号
取付金具 (S-11) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00066
		組	1	36,200	36,200	1	36,200	単一 162号
取付金具 (S-12) (材料費)	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00065
		組	1	36,200	36,200	1	36,200	単一 163号

0/37m当たり内訳書

排水管

第 8号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
取付金具 (S-13) (材料費)	SS400 亜鉛メッキホルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00064
		組	1	36,800	36,800	1	36,800	単一 164号
取付金具 (S-14) (材料費)	SS400 亜鉛メッキホルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			WYB00070
		組	4	13,200	52,800	4	52,800	単一 165号
合 計					0			
					1,334,931		1,334,931	
変更積算金額					0			
					1,205,394		1,205,394	円/m

65/0m当たり内訳書

場所打地覆
(上部工)

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		162	8,865	1,436,130			CB240210
		m 2	162	8,865	1,436,130	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.89	168,900	150,321			WB810010
		t	0.89	168,900	150,321	0	0	単一 174号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		3.43	167,300	573,839			WB810010
		t	3.43	167,300	573,839	0	0	単一 137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) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		23.7	24,260	574,962			CB240010
		m 3	23.7	24,260	574,962	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0.98	1,882	1,844			CB224710
		m 2	0.98	1,882	1,844	0	0	
足場 (側部足場)	地覆・壁高欄施工用 1.0ヶ月		64.6	5,388	348,064			WYB00038
		m	64.6	5,388	348,064	0	0	単一 175号
合 計					2,785,805			
					0		-2,785,805	

0/65m当たり内訳書

場所打地覆
(上部工)

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	162	8,865	1,436,130	162	1,436,130	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.89	168,900	150,321	0.89	150,321	WB810010 単一 176号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.74	167,300	458,402	2.74	458,402	WB810010 単一 177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) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	23.7	24,260	574,962	23.7	574,962	CB240010
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	0.98	1,882	1,844	0.98	1,844	
足場(側部足場)	地覆・壁高欄施工用 1.0ヶ月		0	0	0			WYB00069
		m	64.6	5,388	348,064	64.6	348,064	単一 178号
合 計					0			
					2,969,723		2,969,723	
変更積算金額					0			
					2,681,568		2,681,568	円/m

5m当たり内訳書

場所打地覆
(A1橋台)

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		10	8,865	88,650			CB240210
		m ²	10	8,865	88,650	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.05	168,900	8,445	0	0	WB810010
		t	0.05	168,900	8,445	0	0	単一 174号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.08	167,300	13,384	0	0	WB810010
		t	0.08	167,300	13,384	0	0	単一 137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)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	1.3	23,940	31,122	0	0	CB240010
		m ³	1.3	23,940	31,122	0	0	
足場設置・撤去 [砂防]			4.8	2,318	11,126			WB330340
		m	4.8	2,318	11,126	0	0	単一 179号
合 計					137,907			
					137,907		0	

9m当たり内訳書

場所打地覆
(A2橋台)

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		18.4	8,865	163,116			CB240210
		m ²	18.4	8,865	163,116	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.11	168,900	18,579			WB810010
		t	0.11	168,900	18,579	0	0	単一 174号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.15	167,300	25,095			WB810010
		t	0.15	167,300	25,095	0	0	単一 137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)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	2.6	23,940	62,244			CB240010
		m ³	2.6	23,940	62,244	0	0	
足場設置・撤去 [砂防]			4.8	2,318	11,126			WB330340
		m	4.8	2,318	11,126	0	0	単一 179号
合 計					252,975			
					252,975		0	

0/960m2当たり内訳書

作業内容整備

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
		m 3	72	219.1	15,775	72	15,775	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	47.4	131.4	6,228	47.4	6,228	
再生クラッシュラン（材料費）	RC-40(ほぐした土量)		0	0	0			WYB00021
		m 3	95.8	2,600	249,080	95.8	249,080	単一 195号
単粒度碎石（材料費）	5号 20-30mm(ほぐした土量)		0	0	0			WYB00034
		m 3	47.4	3,550	168,270	47.4	168,270	単一 196号
合 計					0			
					439,353		439,353	
変更積算金額					0			
					396,720		396,720	円/m2

0/1箇所当たり内訳書

汚濁処理設備

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
炭酸ガス中和処理装置設置 ・撤去	6～8m3/h級		0	0	0			WYB00046
		箇所	1	325,500	325,500	1	325,500	単一 197号
炭酸ガス中和処理装置 (賃料)	6～8m3/h級 賃料期間 5.1ヶ月(基本料・配管部材含む)		0	0	0			WYB00071
		基	1	949,700	949,700	1	949,700	単一 198号
打込ポンプ (賃料)	2インチ 200V 0.75kW 賃料期間 5.1ヶ月(基本料含む)		0	0	0			WYB00072
		台	1	92,360	92,360	1	92,360	単一 199号
ノッチタンク (賃料)	3.0m3 沈殿槽 賃料期間 5.1ヶ月(基本料含む)		0	0	0			WYB00073
		基	1	134,500	134,500	1	134,500	単一 200号
炭酸ガス (材料費)	ボンベ (30kg)		0	0	0			WYB00074
		本	2	14,300	28,600	2	28,600	単一 201号
PH記録紙 (材料費)	50日用		0	0	0			WYB00075
		束	2	3,500	7,000	2	7,000	単一 202号
合 計					0			
					1,537,660		1,537,660	
変更積算金額					0			
					1,388,453		1,388,453	円/箇所

一式当たり内訳書

施工調査費

第 29号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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（モニタリング調査）	PC橋架設工(技術員0.5人)		0	0	0			WYB00003
		工種	1	14,500	14,500	1	14,500	単一 205号
施工状況モニタリング調査	橋梁上部排水柵設置工(技術員0.5人)		0	0	0			WYB00008
		工種	1	14,500	14,500	1	14,500	単一 206号
合 計					0			
					29,000		29,000	
変更積算金額					0			
					29,000		29,000	円/式

4m3当たり内訳書

支柱受台

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	4.3	31,590	135,837			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	4.9	8,865	43,438	0	0	CB240210
【撤去】								
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	4.3	7,746	33,307	0	0	WB824010 単一 29号
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	4.3	2,498	10,741	0	0	CB227010
処分費 (m 3)		m 3	4.3	1,500	6,450	0	0	WB020051 単一 30号
合 計					207,478		0	
					207,478			

1,000空m3当たり内訳書

支保

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 29.4(3.0)以上		128	4,768	610,304			WB473110
	39.2(4.0)未満 6.0を超え 8.4m以下 箱桁橋 70m未満 280円 10.8円 標準以外	空m3	128	4,768	610,304	0	0	単一 31号
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 29.4(3.0)以上		821	4,938	4,054,098			WB473110
	39.2(4.0)未満 3.6を超え 6.0m以下 箱桁橋 70m未満 280円 10.8円 標準以外	空m3	821	4,938	4,054,098	0	0	単一 32号
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 29.4(3.0)以上		53.3	5,438	289,845			WB473110
	39.2(4.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 箱桁橋 70m未満 250円 10.2円 標準以外	空m3	53.3	5,438	289,845	0	0	単一 33号
合 計					4,473,534			
					4,473,534		0	

35m当たり内訳書

排水管
(上部工排水)

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP40		35.5	4,401	156,235			WYB00001
		m	35.5	4,401	156,235	0	0	単一 44号
排水管(直管)(材料費)	VP40		35.5	239	8,484			WYB00002
		m	35.5	239	8,484	0	0	単一 45号
排水管(曲管B-1)(材料費)	VP40		2	1,320	2,640			WYB00003
		本	2	1,320	2,640	0	0	単一 46号
排水管(曲管B-2)(材料費)	VP40		2	1,220	2,440			WYB00004
		本	2	1,220	2,440	0	0	単一 47号
排水管(チーズ管T-1)(材料費)	VP40		2	1,400	2,800			WYB00005
		本	2	1,400	2,800	0	0	単一 48号
排水管継手(ソケット)(材料費)	VP40用		6	83	498			WYB00006
		個	6	83	498	0	0	単一 49号
取付金具(S-1)(材料費)	VP40用 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		23	9,800	225,400			WYB00007
		個	23	9,800	225,400	0	0	単一 50号
取付金具(S-2)(材料費)	VP40用 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		4	18,800	75,200			WYB00012
		個	4	18,800	75,200	0	0	単一 51号
取付金具(S-3)(材料費)	VP40用 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		2	22,600	45,200			WYB00011
		個	2	22,600	45,200	0	0	単一 52号
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 HDZ-35		58	1,703	98,774			WYB00010
		本	58	1,703	98,774	0	0	単一 53号
合 計					557,738			
					557,738		0	

6m当たり内訳書

[鹿児島県出水市境町地先

]

排水管
第 6号内訳書 (下部工排水)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP40		6.5	4,401	28,606			WYB00008
		m	6.5	4,401	28,606	0	0	単一 54号
排水管(直管)(材料費)	VP40		6.5	239	1,553			WYB00009
		m	6.5	239	1,553	0	0	単一 55号
伸縮継手(材料費)	VP40用		3	11,700	35,100			WYB00013
		個	3	11,700	35,100	0	0	単一 56号
取付金具(S-4)(材料費)	VP40用 メッキ品(ボルト・ナット・座金含む)		7	13,000	91,000			WYB00015
		個	7	13,000	91,000	0	0	単一 57号
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 HDZ-35		14	1,703	23,842			WYB00016
		本	14	1,703	23,842	0	0	単一 58号
合計					162,625			
					162,625		0	

80m当たり内訳書

場所打地覆・壁高欄

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m ³	28.9	24,260	701,114			CB240010
			28.9	24,260	701,114	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	185	8,865	1,640,025			CB240210
			185	8,865	1,640,025	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.11	160,300	338,233			WB810010
			2.11	160,300	338,233	0	0	単一 59号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.97	158,700	471,339			WB810010
			2.97	158,700	471,339	0	0	単一 43号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	1	1,882	1,882			CB224710
			1	1,882	1,882	0	0	
側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	m	79.6	7,562	601,935			WB473960
			79.6	7,562	601,935	0	0	単一 60号
合 計					3,390,224			
					3,390,224		0	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	製作加工	PL SM400A 6≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	152,150
						1		152,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(鋼板1 各種)				1	168,500	168,500	WB470010	
			t	1	168,500	168,500	単- 65号	
計						168,500		
単価						168,500		
						168,500	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	製作加工	PL SM400A 3≦t<6	単位	t	数量	1	単価	152,150
						1		152,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(鋼板1 各種)				1	168,500	168,500	WB470010	
			t	1	168,500	168,500	単- 66号	
計						168,500		
単価						168,500		
						168,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工	PL SS400 3≦t<6	単位	t	数量	1	単価	149,892
						1		149,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(鋼板1 各種)				1	166,000	166,000	WB470010	
			t	1	166,000	166,000	単- 67号	
計						166,000		
						166,000		
単価						166,000	円/t	
						166,000		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工	FB SS400 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	120,094
						1		120,094
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	133,000	133,000	WB470060	
			t	1	133,000	133,000	単- 68号	
計						133,000		
						133,000		
単価						133,000	円/t	
						133,000		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	製作加工	FB SS400 6×90~100	単位	t	数量	1	単価	120,094	
						1		120,094	
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	133,000	133,000	WB470060		
			t	1	133,000	133,000	単一 69号		
計						133,000			
						133,000			
単価						133,000	円/t		
						133,000			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	製作加工	FB SS400 6×50~75	単位	t	数量	1	単価	120,094	
						1		120,094	
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	133,000	133,000	WB470060		
			t	1	133,000	133,000	単一 70号		
計						133,000			
						133,000			
単価						133,000	円/t		
						133,000			

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一7号	製作加工	FB SS400 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	125,151	
						1		125,151	
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	138,600	138,600	WB470060		
			t	1	138,600	138,600	単一 71号		
計						138,600			
						138,600			
単価						138,600	円/t		
						138,600			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一8号	製作加工	FB SS400 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	128,221	
						1		128,221	
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	142,000	142,000	WB470060		
			t	1	142,000	142,000	単一 72号		
計						142,000			
						142,000			
単価						142,000	円/t		
						142,000			

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工	L SS400 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	108,988
						1		108,988
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	120,700	120,700	WB470060	
			t	1	120,700	120,700	単- 73号	
計						120,700		
単価						120,700		
						120,700	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	108,988
						1		108,988
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	120,700	120,700	WB470060	
			t	1	120,700	120,700	単- 74号	
計						120,700		
単価						120,700		
						120,700	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工	H SS400 175×175×7.5	単位	t	数量	1	単価	107,995
						1		107,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	119,600	119,600	WB470050	
			t	1	119,600	119,600	単- 75号	
	計					119,600		
	単価					119,600		
						119,600	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工	CH SS400 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	108,988
						1		108,988
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	120,700	120,700	WB470060	
			t	1	120,700	120,700	単- 76号	
	計					120,700		
	単価					120,700		
						120,700	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-13号	製作加工	CH SS400 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	109,981	
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	121,800	121,800	WB470060		
			t	1	121,800	121,800	単- 77号		
計						121,800			
単価						121,800			
						121,800	円/t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-14号	製作加工	PIPE STR400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	177,704	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	196,800	196,800	WB470050		
			t	1	196,800	196,800	単- 78号		
計						196,800			
単価						196,800			
						196,800	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	製作加工	PIPE STK400 34.0×2.3	単位	t	数量	1	単価	180,774	
						1		180,774	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	200,200	200,200	WB470050		
			t	1	200,200	200,200	単- 79号		
計						200,200			
						200,200			
単価						200,200	円/t		
						200,200			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	182,761	
						1		182,761	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	202,400	202,400	WB470050		
			t	1	202,400	202,400	単- 80号		
計						202,400			
						202,400			
単価						202,400	円/t		
						202,400			

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	製作加工	RB SS400 φ22	単位	t	数量	1	単価	108,988
						1		108,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)				1	120,700	120,700	WYB00010	
SS400 径22			t	1	120,700	120,700	単- 81号	
計						120,700		
単価						120,700		
						120,700	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	製作加工	RB SS400 φ16	単位	t	数量	1	単価	108,988
						1		108,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)				1	120,700	120,700	WB470070	
SS400径 16			t	1	120,700	120,700	単- 82号	
計						120,700		
単価						120,700		
						120,700	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	製作加工	RB SS400 φ13	単位	t	数量	1	単価	122,081
						1		122,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 13		1	135,200	135,200	WB470070	
			t	1	135,200	135,200	単- 83号	
計						135,200		
単価						135,200		
						135,200	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	製作加工	CHPL SS400 t=3.2	単位	t	数量	1	単価	143,662
						1		143,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	159,100	159,100	WB470050	
			t	1	159,100	159,100	単- 84号	
計						159,100		
単価						159,100		
						159,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ボルト・ナット	SS400 M16×50(2W) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	125.8
						1		125.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・緩み止めナット(材料費)(メッキ品)			1	139.4	139.4	WYB00002	
	SS400 M16×50(2W)		組	1	139.4	139.4	単- 85号	
	計					139.4		
	単価					139.4		
						139.4	円/組	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	ボルト・ナット	SS400 M16×45(2W) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	123.5
						1		123.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト・緩み止めナット(材料費)(メッキ品)			1	136.8	136.8	WYB00005	
	SS400 M16×45(2W)		組	1	136.8	136.8	単- 86号	
	計					136.8		
	単価					136.8		
						136.8	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23号	ボルト・ナット	SS400 M16×40(2W) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	121.1	
						1		121.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・緩み止めナット(材料費)(メッキ品)				1	134.2	134.2	WYB00004		
SS400 M16×40(2W)			組	1	134.2	134.2	単- 87号		
計						134.2			
単価						134.2			
						134.2	円/組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	ボルト・ナット	SS400 M10×35(2W) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	41.98	
						1		41.98	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・緩み止めナット(材料費)(メッキ品)				1	46.5	46.5	WYB00007		
SS400 M10×35(2W)			組	1	46.5	46.5	単- 88号		
計						46.5			
単価						46.5			
						46.5	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	ボルト・ナット	SS400 M10×30(2W) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	39.55	
						1		39.55	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・緩み止めナット(材料費)(メッキ品)				1	43.8	43.8	WYB00009		
SS400 M10×30(2W)			組	1	43.8	43.8	単- 89号		
計						43.8			
単価						43.8			
						43.8	円/組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-26号	ボルト・ナット	SS400 M10×30(1W, 1TW) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	49.3	
						1		49.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・緩み止めナット(材料費)(メッキ品)				1	54.6	54.6	WYB00011		
SS400M10×30(1W, 1TW)			組	1	54.6	54.6	単- 90号		
計						54.6			
単価						54.6			
						54.6	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	Uボルト	SS400 M10(32C) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	77.11	
						1		77.11	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト(材料費) (メッキ品)				1	85.4	85.4	WYB00013		
SS400 M10(32C)			組	1	85.4	85.4	単- 91号		
計						85.4			
単価						85.4			
						85.4	円/組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	Uボルト	SS400 M10(25C) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	70.7	
						1		70.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト(材料費) (メッキ品)				1	78.3	78.3	WYB00016		
SS400 M10(25C)			組	1	78.3	78.3	単- 92号		
計						78.3			
単価						78.3			
						78.3	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一29号	Uボルト	SS400 M10(15C) メッキ品	単位	組	数量	1	単価	63.11	
						1		63.11	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト(材料費) (メッキ品)				1	69.9	69.9	WYB00015		
SS400 M10(15C)			組	1	69.9	69.9	単一 93号		
計						69.9			
単価						69.9			
						69.9	円/組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一30号	割ピン	SWRM8 φ5×36 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	6.04	
						1		6.04	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン(材料費) (メッキ品)				1	6.7	6.7	WYB00018		
SWRM8 φ5×36			本	1	6.7	6.7	単一 94号		
計						6.7			
単価						6.7			
						6.7	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一31号	アンカーボルト	M16×125 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	185.1	
						1		185.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト (材料費) (メッキ品)				1	205	205	WYB00022		
M16×125 メッキ品			本	1	205	205	単一 95号		
計						205			
単価						205			
						205	円/本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一32号	皿ネジ	SS400 M4×8 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	0.81	
						1		0.81	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
皿ネジ (材料費) (メッキ品)				1	0.9	0.9	WYB00025		
M4×8			本	1	0.9	0.9	単一 96号		
計						0.9			
単価						0.9			
						0.9	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一33号	ゴム板	40×3×565 エチレンプロピレンゴム	単位	個	数量	1	単価	428.9	
						1		428.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム板 (材料費)				1	475	475	WYB00024		
40×3×565			個	1	475	475	単一 97号		
計						475			
単価						475			
						475	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一34号	ゴム板	25×3×60 エチレンプロピレンゴム	単位	個	数量	1	単価	184.2	
						1		184.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム板 (材料費)				1	204	204	WYB00027		
25×3×60			個	1	204	204	単一 98号		
計						204			
単価						204			
						204	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-35号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	76,933	
						1		76,933	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ (検査路用)				1	85,200	85,200	WYB00041		
HDZ55			t	1	85,200	85,200	単- 99号		
計						85,200			
単価						85,200			
						85,200	円/t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-36号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	76,300	
						1		76,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ (検査路用)				1	84,500	84,500	WYB00042		
HDZ45			t	1	84,500	84,500	単- 100号		
計						84,500			
単価						84,500			
						84,500	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-37号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	67,722	
						1		67,722	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ (検査路用)				1	75,000	75,000	WYB00040		
HDZ55			t	1	75,000	75,000	単- 101号		
計						75,000			
単価						75,000			
						75,000	円/t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-38号	輸送		単位	t	数量	1	単価	9,752	
						1		9,752	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁工場製作輸送工		鈹桁(鋼床版鈹桁を除く) 80km		1	10,800	10,800	WB470200		
			t	1	10,800	10,800	単- 103号		
計						10,800			
単価						10,800			
						10,800	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	ポストテンション桁製作 (G1桁)	SD345 40-12-25(20)(早強) 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	3,603,751
						1		3,603,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工		40-12-25(20)(早強) 29.2m3/本 1188kg/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	3,991,000	3,991,000	WB471510	
			本	1	3,991,000	3,991,000	単- 104号	
計						3,991,000		
単価						3,991,000		
						3,991,000	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	ポストテンション桁製作 (G2桁)	SD345 40-12-25(20)(早強) 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	3,603,751
						1		3,603,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工		40-12-25(20)(早強) 29.2m3/本 1188kg/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	3,991,000	3,991,000	WB471510	
			本	1	3,991,000	3,991,000	単- 104号	
計						3,991,000		
単価						3,991,000		
						3,991,000	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-41号	ポストテンション桁製作 (G3桁)	SD345 40-12-25(20)(早強) 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	3,603,751	
						1		3,603,751	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ポストテンション主桁製作工	40-12-25(20)(早強) 29.2m3/本 1188kg/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	3,991,000	3,991,000	WB471510		
			本	1	3,991,000	3,991,000	単- 104号		
	計					3,991,000			
						3,991,000			
	単価					3,991,000	円/本		
						3,991,000			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-42号	ポストテンション桁製作 (G4桁)	SD345 40-12-25(20)(早強) 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	3,603,751	
						1		3,603,751	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ポストテンション主桁製作工	40-12-25(20)(早強) 29.2m3/本 1188kg/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	3,991,000	3,991,000	WB471510		
			本	1	3,991,000	3,991,000	単- 104号		
	計					3,991,000			
						3,991,000			
	単価					3,991,000	円/本		
						3,991,000			

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	ポストテンション桁製作 (G5桁)	SD345 40-12-25(20)(早強) 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	3,603,751
						1		3,603,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工		40-12-25(20)(早強) 29.2m3/本 1188kg/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	3,991,000	3,991,000	WB471510	
			本	1	3,991,000	3,991,000	単- 104号	
計						3,991,000		
単価						3,991,000		
						3,991,000	円/本	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	ポストテンション桁製作 (G6桁)	SD345 40-12-25(20)(早強) 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	3,603,751
						1		3,603,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポストテンション主桁製作工		40-12-25(20)(早強) 29.2m3/本 1188kg/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	3,991,000	3,991,000	WB471510	
			本	1	3,991,000	3,991,000	単- 104号	
計						3,991,000		
単価						3,991,000		
						3,991,000	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一45号	吊足場用インサート	M12×60	単位	本	数量	1	単価	261.8	
						1		261.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セラミックインサート(材料費)				1	290	290	WYB00006		
			本	1	290	290	単一 106号		
計						290			
単価						290			
						290	円/本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一46号	ゴム支承	最大反力890kN(可動)	単位	個	数量	1	単価	1,044,735	
						1		1,044,735	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Bタイプ据付		0.053m3/個 標準以外 1.25無		1	1,157,000	1,157,000	WB474000		
			個	1	1,157,000	1,157,000	単一 107号		
計						1,157,000			
単価						1,157,000			
						1,157,000	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	ゴム支承	最大反力890kN (固定)	単位	個	数量	1	単価	1,011,325
						1		1,011,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.064m3/個 標準以外 1.25無		1	1,120,000	1,120,000	WB474000	
			個	1	1,120,000	1,120,000	単一 108号	
計						1,120,000		
単価						1,120,000		
						1,120,000	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	234,140
						1		234,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	259,300	259,300	WB473910	
			t	1	259,300	259,300	単一 123号	
計						259,300		
単価						259,300		
						259,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一49号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	232,695	
						1		232,695	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	257,700	257,700	WB473910		
			t	1	257,700	257,700	単一 124号		
計						257,700			
						257,700			
単価						257,700	円/t		
						257,700			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一50号	挿入アンカー	D13用 M12 D19×50	単位	個	数量	1	単価	62.3	
						1		62.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
挿入アンカー (材料費)		M12 D19×50		1	69	69	WYB00014		
			個	1	69	69	単一 125号		
計						69			
						69			
単価						69	円/個		
						69			

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	異形鉄筋ネジ切加工	SD345 D13 ネジ加工長 30mm	単位	箇所	数量	1	単価	451.4
						1		451.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋ネジ切加工費		SD345 D13 ネジ加工長 30mm		1	500	500	WYB00028	
			箇所	1	500	500	単- 126号	
	計					500		
						500		
	単価					500	円/箇所	
						500		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,701
						1		2,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		ポストテンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	2,992	2,992	WB473930	
			m	1	2,992	2,992	単- 129号	
	計					2,992		
						2,992		
	単価					2,992	円/m	
						2,992		

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	表面含浸工 (上部工)	塗布量0.11kg/m2(珪含む) 100m2以上	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易清掃	無し 無し 無し		0	0	0		WB820210
			m 2	1	278	278		単- 134号
	含浸材塗布	無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.11kg		0	0	0		WB820230
			m 2	1	2,137	2,137		単- 135号
	計					0		
						2,415		
	単価					0		
						2,415		円/m2
	変更積算単価							
						2,415		円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一55号	鋼・コ ^レ ム製伸縮装置 (埋込鉄筋)	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	151,066	
						1	151,066		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満		1	167,300	167,300	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	1	167,300	167,300	単一 137号		
計						167,300			
単価						167,300			
						167,300	円/t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一56号	排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	124,970	
						1	124,970		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水柵		排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下		1	138,400	138,400	CB422710		
			箇所	1	138,400	138,400			
計						138,400			
単価						138,400			
						138,400	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	排水桝 (補強鉄筋)	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	151,066	
						1		151,066	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	167,300	167,300	WB810010		
			t	1	167,300	167,300	単- 137号		
計						167,300			
単価						167,300			
						167,300	円/t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-58号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量	1	単価	1,537	
						1		1,537	
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		M12×100 HDZ-35		1	1,703	1,703	WYB00001		
			本	1	1,703	1,703	単- 171号		
計						1,703			
単価						1,703			
						1,703	円/本		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,181
						1		36,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	40,070	40,070	CB422720	
			枚	1	40,070	40,070		
	計					40,070		
	単価					40,070	円/枚	
						40,070		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	屋内配管	VE54 径 54mm	単位	m	数量	1	単価	2,196
						1		2,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり		1	2,045	2,045	WE112010	
			m	1	2,045	2,045	単- 183号	
硬質ビニル電線管(VE)		呼び径 54 0%		1	388	388	WE505400	
			m	1	388	388	単- 184号	
	計					2,433		
	単価					2,433		
						2,433	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一61号	屋内配管	G54 径 54mm	単位	m	数量	1	単価	3,907	
						1		3,907	
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 埋込 2m未満 補正あり			1	3,407	3,407	WE111100	
				m	1	3,407	3,407	単一 185号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 0%			1	920	920	WE505200	
				m	1	920	920	単一 186号	
計							4,327		
							4,327		
単価							4,327		
							4,327	円/m	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一62号	配管配線付属品	伸縮継手 EX54	単位	個	数量	1	単価	28,082	
						1		28,082	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手 (材料費)		EX54			1	31,100	31,100	WYB00062	
				個	1	31,100	31,100	単一 187号	
計							31,100		
							31,100		
単価							31,100		
							31,100	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-63号	配管配線付属品	異種管継手 AD54	単位	個	数量	1	単価	767.5	
						1		767.5	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	異種管継手 (材料費)	AD54		1	850	850	WYB00063		
			個	1	850	850	単- 188号		
	計					850			
	単価					850			
						850	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	配管配線付属品	パイロットワイヤ-（リード線）φ4mm（通信用）	単位	m	数量	1	単価	17.6	
						1		17.6	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	パイロットワイヤ-（リード線）（材料費）	φ4mm（通信用）		1	19.5	19.5	WYB00061		
			m	1	19.5	19.5	単- 189号		
	計					19.5			
	単価					19.5			
						19.5	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	168,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	147,000	169,050			
規格エキストラ	中厚板 SM400A t≦38	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ	計上しない	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	計上しない	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	44,000	-4,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		45			
計					168,500			
単価					168,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	168,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板	中板 無規格 3≦t<6	t	1.15	147,000	169,050			
規格エキストラ	中厚板 SM400A t≦38	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ	計上しない	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	計上しない	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	44,000	-4,620			
諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
計					168,500			
単価					168,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	166,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板	中板 無規格 3≦t<6	t	1.15	147,000	169,050			
規格エキストラ	中厚板 SS400	t	1.15	1,300	1,495			
寸法エキストラ	計上しない	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	計上しない	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	44,000	-4,620			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					166,000			
単価					166,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	133,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90~100	t	1.12	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56		
	計					133,000		
	単価					133,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100	単位	t	数量	1	単価	133,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90~100	t	1.12	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56		
	計					133,000		
	単価					133,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	単位	t	数量		1	単価	133,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 6×50~75	t	1.12	122,000	136,640			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56			
	計					133,000			
	単価					133,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50	単位	t	数量		1	単価	138,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平鋼		SS400 4.5×50	t	1.12	127,000	142,240			
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
諸雑費 (まるめ)			式	1		56			
計						138,600			
単価						138,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×25	単位	t	数量		1	単価	142,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平鋼		SS400 4.5×25	t	1.12	130,000	145,600			
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
諸雑費 (まるめ)			式	1		96			
計						142,000			
単価						142,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73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	120,700
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	111,000	124,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		76		
	計					120,700		
	単価					120,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74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	120,700
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	111,000	124,320			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		76			
	計					120,700			
	単価					120,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	119,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	SS400 175×175×7.5	t	1.12	110,000	123,200			
規格エキストラ	計上しない	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
諸雑費 (まるめ)		式	1		96			
計					119,600			
単価					119,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	溝形鋼(SS400) 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	120,700
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	111,000	124,320		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		76		
	計					120,700		
	単価					120,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77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	121,800
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	112,000	125,440		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56		
	計					121,800		
	単価					121,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	196,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管 (一般構造用炭素鋼鋼管)	STK400 42.7×2.3	t	1.12	179,000	200,480			
規格エキストラ	計上しない	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					196,800			
単価					196,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	200,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管 (一般構造用炭素鋼鋼管)	STK400 34.0×2.3	t	1.12	182,000	203,840			
規格エキストラ	計上しない	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
諸雑費 (まるめ)		式	1		56			
計					200,200			
単価					200,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	202,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管 (一般構造用炭素鋼鋼管)	STK400 21.7×1.9	t	1.12	184,000	206,080			
規格エキストラ	計上しない	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					202,400			
単価					202,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	単位	t	数量	単価	金額	単価	120,700
	SS400 径22							120,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	SS400 径22		1.12	111,000	124,320			
		t	1.12	111,000	124,320			
規格エキストラ	計上しない		1.12	0	0			
		t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1		-0.084	44,000	-3,696			
		t	-0.084	44,000	-3,696			
諸雑費 (まるめ)			1		76			
		式	1		76			
計					120,700			
					120,700			
単価					120,700			
					120,700		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82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	120,700
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	111,000	124,320			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
諸雑費 (まるめ)		式	1		76			
計					120,700			
単価					120,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83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	135,200
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	124,000	138,880			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					135,200			
単価					135,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	159,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
縞鋼板蓋	無規格 t=3.2	t	1.12	144,000	161,280			
規格エキストラ	中厚板 SS400	t	1.12	1,300	1,456			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	44,000	-3,696			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					159,100			
単価					159,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品) SS400 M16×50(2W)		単位	組	数量	100	単価	139.4
						100		139.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		M16×50 メッキ品		100	37.1	3,710		
			本	100	37.1	3,710		
六角ナット		緩み止めナット M16用 メッキ品		100	90.7	9,070		
			個	100	90.7	9,070		
丸座金		M16用 メッキ品		200	5.8	1,160		
			枚	200	5.8	1,160		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						13,940		
						13,940		
単価						139.4		
						139.4	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品) SS400 M16×45(2W)	単位	組	数量	100	単価	136.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M16×45 メッキ品	本	100	34.5	3,450		
六角ナット	緩み止めナット M16用 メッキ品	個	100	90.7	9,070		
丸座金	M16用 メッキ品	枚	200	5.8	1,160		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,680		
単価					136.8		
					136.8	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	ボルト・緩み止めナット（材料費） （メッキ品） SS400 M16×40(2W)	単位	組	数量	100	単価	134.2
					100		134.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M16×40 メッキ品		100	31.9	3,190		
		本	100	31.9	3,190		
六角ナット	緩み止めナット M16用 メッキ品		100	90.7	9,070		
		個	100	90.7	9,070		
丸座金	M16用 メッキ品		200	5.8	1,160		
		枚	200	5.8	1,160		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					13,420		
					13,420		
単価					134.2		
					134.2	円／組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品) SS400 M10×35(2W)	単位	組	数量	100	単価	46.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M10×35 メッキ品	本	100	12.4	1,240		
六角ナット	緩み止めナット M10用 メッキ品	個	100	28.3	2,830		
丸座金	M10用 メッキ品	枚	200	2.9	580		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,650		
単価					46.5		
					46.5	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	ボルト・緩み止めナット（材料費） （メッキ品） SS400 M10×30(2W)	単位	組	数量	100	単価	43.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M10×30 メッキ品	本	100	9.7	970		
六角ナット	緩み止めナット M10用 メッキ品	個	100	28.3	2,830		
丸座金	M10用 メッキ品	枚	200	2.9	580		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,380		
単価					43.8		
					43.8	円／組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	ボルト・緩み止めナット (材料費) (メッキ品) SS400M10×30(1W, 1TW)	単位	組	数量	100	単価	54.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M10×30 メッキ品	本	100	9.7	970		
六角ナット	緩み止めナット M10用 メッキ品	個	100	28.3	2,830		
丸座金	M10用 メッキ品	枚	100	2.9	290		
テーパ座金	M10用 5° 勾配 メッキ品	枚	100	13.7	1,370		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,460		
単価					54.6		
					54.6	円/組	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-91号	Uボルト（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	85.4	
	SS400 M10(32C)					100		85.4	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		SS400 M10(32C) メッキ品		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	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-92号	Uボルト（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	78.3	
	SS400 M10(25C)					100		78.3	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		SS400 M10(25C) メッキ品		100	78.3	7,830			
			組	100	78.3	7,830			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,830			
						7,830			
単価						78.3			
						78.3	円／組		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-93号	Uボルト（材料費）（メッキ品）		単位	組	数量	100	単価	69.9	
	SS400 M10(15C)					100		69.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		SS400 M10(15C) メッキ品		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		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-94号	割ピン（材料費）（メッキ品）		単位	本	数量	100	単価	6.7	
	SWRM8 φ5×36					100		6.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン		SWRM8 φ5×36 メッキ品		100	6.7	670			
			本	100	6.7	670			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						670			
						670			
単価						6.7			
						6.7	円／本		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	アンカーボルト（材料費）（メッキ品） M16×125 メッキ品		単位	本	数量	100	単価	205	
						100		205	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		M16×125 メッキ品			100	205	20,500		
			本	100	205		20,500		
諸雑費（まるめ）					1		0		
			式	1			0		
計							20,500		
単価							205		
							205	円／本	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-96号	皿ネジ（材料費）（メッキ品） M4×8		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 メッキ品			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	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	ゴム板（材料費）		単位	個	数量	100	単価	475	
	40×3×565					100		475	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム板		40×3×565 エチレンプロピレンゴム			100	475	47,500		
				個	100	475	47,500		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							47,500		
							47,500		
単価							475		
							475	円/個	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	ゴム板（材料費）		単位	個	数量	100	単価	204	
	25×3×60					100		204	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム板		25×3×60 エチレンプロピレンゴム			100	204	20,400		
				個	100	204	20,400		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							20,400		
							20,400		
単価							204		
							204	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-99号	溶融亜鉛メッキ（検査路用）		単位	t	数量	1	単価	85,200	
	HDZ55					1		85,200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶融亜鉛メッキ費	2種HDZ55 鉄骨溶接体 加工品 施工規模10t		1	85,200	85,200			
			t	1	85,200	85,200			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					85,200			
						85,200			
	単価					85,200	円／t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-100号	溶融亜鉛メッキ（検査路用）		単位	t	数量	1	単価	84,500	
	HDZ45					1		84,500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶融亜鉛メッキ費	2種HDZ45 鉄骨溶接体 加工品 施工規模10t		1	84,500	84,500			
			t	1	84,500	84,500			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					84,500			
						84,500			
	単価					84,500	円／t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101号	溶融亜鉛メッキ（検査路用）		単位	t	数量	1	単価	75,000	
	HDZ55					1		75,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溶融亜鉛メッキ費	2種HDZ35 鉄骨単体 無加工品 施工規模10t		1	75,000	75,000			
			t	1	75,000	75,000			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					75,000			
						75,000			
	単価					75,000	円／t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-102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	222,400	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	製作工（橋梁）		人工	8	27,800	222,400			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
	式			1		0			
	計					222,400			
						222,400			
	単価					222,400	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	橋梁工場製作輸送工	鋸桁(鋼床版鋸桁を除く) 80km	単位	t	数量	1	単価	10,800
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	10,800	10,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						10,800		
単価						10,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	ポストテンション主桁製作工	40-12-25(20)(早強) 29.2m3/本 1188kg/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	3,991,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.796	36,540	138,705			
橋りょう特殊工		人	12.848	30,240	388,523			
土木一般世話役		人	4.964	28,665	142,293			
特殊作業員		人	4.38	26,670	116,814			
鉄筋工		人	14.892	24,150	359,641			
型わく工		人	11.388	28,140	320,458			
とび工		人	1.752	24,675	43,230			
普通作業員		人	26.864	19,005	510,550			
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m ³	29.784	21,100	628,442			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,247.4	394	491,475			
PC鋼材 定着装置	緊張用 225T型	組	8	28,100	224,800			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	主桁製作機械器具損料	175.1m3/工事 2200kN(225t)型用(12S12.7B) 149.9m2/組 L(m) ≤ 35	単位	工事	数量	1	単価	7,445,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC	緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)	供用日	96.032	8,100	777,859		
	門型クレーン損料 電動ホイスト含	3t吊 (新活荷重用)	供用日	48.016	10,500	504,168		
	鋼製型枠損料	ポストテンション用	供用日	7,197.598	378	2,720,692		
	雑機械費 86%		式	1		3,442,281		
	計					7,445,000		
	単価					7,445,000	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	セラミックインサート(材料費)		単位	本	数量	1	単価	290
						1		290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	セラミックインサート	M1 2		1	290	290		
			本	1	290	290		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					290		
	単価					290		
						290	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	ゴム支承Bタイプ据付	0.053m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,157,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	3.333	36,540	121,787				
橋りょう特殊工		人	6.667	30,240	201,610				
普通作業員		人	6.667	19,005	126,706				
ゴム支承（A1側）	最大反力 890kN（可動）	個	10	1,080,000	10,800,000				
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	993.75	127	126,206				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.333	54,125	180,398				
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		13,293				
計					11,570,000				
単価					1,157,000	円/個			

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	ゴム支承Bタイプ据付	0.064m3/個 標準以外 1.25無	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	3.333	36,540	121,787		1,120,000	
橋りょう特殊工		人	6.667	30,240	201,610			
普通作業員		人	6.667	19,005	126,706			
ゴム支承（A2側）	最大反力 890kN（固定）	個	10	1,040,000	10,400,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	1,200	127	152,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.333	54,125	180,398			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		17,099			
計					11,200,000			
単価					1,120,000	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	主桁架設（架設桁）	ポストテンション桁 20m以上35m未満 73.1t/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	314,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	11.42	36,540	417,286			
	橋りょう特殊工		人	68.52	30,240	2,072,044			
	普通作業員		人	34.26	19,005	651,111			
	諸雑費（まるめ）		式	1		559			
	計					3,141,000			
	単価					314,100		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	主桁架設 (架設桁)	ポストテンション桁 20m以上35m未満 72.9t/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	313,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	11.39	36,540	416,190			
	橋りょう特殊工		人	68.34	30,240	2,066,601			
	普通作業員		人	34.17	19,005	649,400			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		809			
	計					3,133,000			
	単価					313,300		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	アンカー（架設）	土中用	単位	箇所	数量	1	単価	69,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	アンカー工（架設）				1	69,180	69,180	WB471820
			箇所		1	69,180	69,180	単- 207号
	計						69,180	
	単価						69,180	
							69,180	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	アンカー工 (架設)	既設構造物用	単位	箇所	数量	1	単価	71,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.4	36,540	14,616		
			人	0.4	36,540	14,616		
	橋りょう特殊工			0.8	30,240	24,192		
			人	0.8	30,240	24,192		
	普通作業員			1	19,005	19,005		
			人	1	19,005	19,005		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%			1		13,867		
			式	1		13,867		
	計					71,680		
						71,680		
	単価					71,680		
						71,680	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	架設機械据付・解体	30m以上35m未満 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	4,508,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	13.5	36,540	493,290		
	橋りょう特殊工		人	81	30,240	2,449,440		
	普通作業員		人	40.5	19,005	769,702		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	8	99,375	795,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		568		
	計					4,508,000		
	単価					4,508,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	軌道設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,571
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人	0.6	36,540		21,924		
	橋りょう特殊工	人	2	30,240		60,480		
	普通作業員	人	0.7	19,005		13,303		
	諸雑費(まるめ)	式	1			3		
	計					95,710		
	単価					9,571	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	架設機械器具経費 (架設桁)	ポストテンション桁	単位	供用日	数量	1	単価	196,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架設桁設備損料	耐力294.2KN	供用日	1	40,940	40,940		WYB00097
	桁吊装置設備損料	定格荷重392.3KN(40t)	供用日	1	68,260	68,260		単- 208号
	横取り設備損料	定格荷重392.3KN(40t)	供用日	1	40,430	40,430		WYB00100
	引出し設備損料	定格荷重392.3KN(40t)	供用日	1	25,270	25,270		単- 210号
	軌道設備損料	30kg/m	日・m	110	20.4	2,244		WYB00101
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		19,456		単- 211号
	計					196,600		
	単価					196,600		
						196,600		円/供用日

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	主桁架設 (架設桁)	ポストテンション桁 20m以上35m未満 73.1t/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	314,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	11.42	36,540	417,286			
橋りょう特殊工			人	68.52	30,240	2,072,044			
普通作業員			人	34.26	19,005	651,111			
諸雑費 (まるめ)			式	1		559			
計						3,141,000			
単価						314,100		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	主桁架設 (架設桁)	ポストテンション桁 20m以上35m未満 72.9t/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	313,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	11.39	36,540	416,190			
	橋りょう特殊工		人	68.34	30,240	2,066,601			
	普通作業員		人	34.17	19,005	649,400			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		809			
	計					3,133,000			
	単価					313,300		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	アンカー工 (架設)	既設構造物用	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	36,540	14,616		
	橋りょう特殊工		人	0.8	30,240	24,192		
	普通作業員		人	1	19,005	19,005		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		13,867		
	計					71,680		
	単価					71,680	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	架設機械据付・解体	30m以上35m未満 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	4,508,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	13.5	36,540	493,290		
	橋りょう特殊工		人	81	30,240	2,449,440		
	普通作業員		人	40.5	19,005	769,702		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	8	99,375	795,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		568		
	計					4,508,000		
	単価					4,508,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	軌道設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,571
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.6	36,540	21,924			
橋りょう特殊工		人	2	30,240	60,480			
普通作業員		人	0.7	19,005	13,303			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					95,710			
単価					9,571	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	架設機械器具経費（架設桁）	ポストテンション桁	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架設桁設備損料	耐力294.2KN		0	0	0		WYB00113
			供用日	1	40,940	40,940		単- 213号
	桁吊装置設備損料	定格荷重392.3KN(40t)		0	0	0		WYB00114
			供用日	1	68,260	68,260		単- 214号
	横取り設備損料	定格荷重392.3KN(40t)		0	0	0		WYB00116
			供用日	1	40,430	40,430		単- 215号
	引出し設備損料	定格荷重392.3KN(40t)		0	0	0		WYB00117
			供用日	1	25,270	25,270		単- 216号
	軌道設備損料	30kg/m		0	0	0		
			日・m	110	20.4	2,244		
	諸雑費（率+まるめ） 11%			0		0		
			式	1		19,456		
	計					0		
						196,600		
	単価					0		
						196,600		円/供用日

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	259,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	28,665	22,932			
鉄筋工		人	3.8	24,150	91,770			
普通作業員		人	1.7	19,005	32,308			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	100,000	105,000			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,290			
計					259,300			
単価					259,300		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	257,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.8	28,665	22,932			
鉄筋工			人	3.8	24,150	91,770			
普通作業員			人	1.7	19,005	32,308			
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	1.05	98,500	103,425			
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		7,265			
計						257,700			
単価						257,700		円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-125号	インサートアンカー（材料費）	M12 D19×50	単位	個	数量	1	単価	69	
						1		69	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インサートアンカー		M12 D19×50		1	69	69			
			個	1	69	69			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						69			
						69			
単価						69	円／個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	鉄筋ネジ切加工費	SD345 D13 ネジ加工長 30mm	単位	箇所	数量	1	単価	500	
						1		500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋ネジ切加工費		SD345 D13 ネジ加工長 30mm		1	500	500			
			箇所	1	500	500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						500			
						500			
単価						500	円／箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127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	93,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.9	36,540	105,966			
	特殊作業員		人	4	26,670	106,680			
	型わく工		人	9.3	28,140	261,702			
	普通作業員		人	9.1	19,005	172,945			
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m ³	10.5	19,800	207,900			
	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	14,620	21,930		WK470090 単- 217号	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		58,177			
	計					935,300			
	単価					93,530		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128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 配管打設 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	93,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.9	36,540	105,966			
	特殊作業員		人	4	26,670	106,680			
	型わく工		人	9.3	28,140	261,702			
	普通作業員		人	9.1	19,005	172,945			
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m ³	10.5	19,800	207,900			
	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m ³ /h 無	時間	1.5	12,560	18,840		WK470090 単- 218号	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		58,167			
	計					932,200			
	単価					93,220		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	PC工	ポストテンション桁 シングルストレッドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	2,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.67	36,540	24,481		
橋りょう特殊工			人	3.1	30,240	93,744		
普通作業員			人	1.8	19,005	34,209		
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)	kg	260.61	429	111,801		
諸雑費 (率+まるめ) 23%			式	1		34,965		
計						299,200		
単価						2,992	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	6,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	0.4	36,540	14,616			
橋りょう特殊工			人	1.2	30,240	36,288			
普通作業員			人	0.6	19,005	11,403			
P C鋼材 定着装置		別途計上	組	20	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		2,483			
計						64,790			
単価						6,479		円/ケーブル	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-131号	PC用定着装置（材料費）	1S21.8用 正方形プレート 135×135×28	単位	組	数量	1	単価	6,030	
						1		6,030	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼材 定着装置		1S21.8用 正方形プレート 135×135×28		1	6,030	6,030			
			組	1	6,030	6,030			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						6,030			
						6,030			
単価						6,030	円／組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-132号	PC用定着装置（材料費）	1S21.8用 長方形プレート 180×100×32	単位	組	数量	1	単価	5,940	
						1		5,940	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼材 定着装置		1S21.8用 長方形プレート 180×100×32		1	5,940	5,940			
			組	1	5,940	5,940			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						5,940			
						5,940			
単価						5,940	円／組		

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	機械器具損料	シングルスタンドシステム 570kN(60t)(1S21.8)3供用日	単位	工事	数量		1	単価 13,800
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	3	4,600	13,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						13,800		
単価						13,800	円/工事	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	簡易清掃	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		1	単価 278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃 昼間		時間制約無し 固定足場	m ²	1	278	278		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						278		
単価						278	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.11kg	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	971	971		
	表面含浸材		k g	0.11	10,600	1,166		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,137		
	単価					2,137	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	単位	m ²	数量	1	単価	1,582
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理(表面含浸) 昼間	時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,582	1,582			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,582			
単価					1,582	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,808.75	65,808		
	諸雑費(まるめ)		式	1		37		
	計					167,300		
	単価					167,300	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-138号	排水管（直管）（材料費）	VP200 L=2100 スリ-フ付	単位	本	数量	1	単価	27,000	
						1		27,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管(直管)		VP200 L=2100 スリ-フ付		1	27,000	27,000			
			本	1	27,000	27,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						27,000			
						27,000			
単価						27,000	円/本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-139号	45° エルボ（材料費）	VP200	単位	個	数量	1	単価	3,890	
						1		3,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
45° エルボ		VP200		1	3,890	3,890			
			個	1	3,890	3,890			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						3,890			
						3,890			
単価						3,890	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-140号	取付金具（A-1）（材料費）	SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	1	単価	11,800	
						1		11,800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取付金具（A-1）	SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		1	11,800	11,800			
			組	1	11,800	11,800			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					11,800			
						11,800			
	単価					11,800			
						11,800	円／組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-141号	排水管（直管）（材料費）	SP-1 VP200 L=4000 スリーブ付	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		14,400	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管（直管）	SP-1 VP200 L=4000 スリーブ付		0	0	0			
			本	1	14,400	14,400			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						14,400			
	単価					0			
						14,400	円／本		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-142号	排水管（直管）（材料費）	SP-2 VP200 L=1305 シ-フ付	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管（直管）	SP-2 VP200 L=1305 シ-フ付		0	0	0			
			本	1	4,710	4,710			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						4,710			
	単価					0			
						4,710	円／本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-143号	排水管（直管）（材料費）	P-1 VP200 L=1111	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管（直管）	P-1 VP200 L=1111		0	0	0			
			本	1	3,050	3,050			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						3,050			
	単価					0			
						3,050	円／本		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-144号	排水管（直管）（材料費）	P-2 VP200 L=2935	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管（直管）	P-2 VP200 L=2935		0	0	0			
			本	1	8,070	8,070			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						8,070			
	単価					0			
						8,070	円／本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-145号	排水管（直管）（材料費）	P-3 VP200 L=300	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管（直管）	P-3 VP200 L=300		0	0	0			
			本	1	825	825			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						825			
	単価					0			
						825	円／本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-146号	排水管（直管）（材料費）	P-4 VP200 L=242	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管（直管）	P-4 VP200 L=242		0	0	0			
			本	1	665	665			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						665			
	単価					0			
						665	円／本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-147号	排水管（曲管）（材料費）	K-1 VP200 L=900×1000	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管（曲管）	K-1 VP200 L=900×1000		0	0	0			
			本	1	74,700	74,700			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						74,700			
	単価					0			
						74,700	円／本		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-148号	45° エルボ (材料費)	VP200	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	3,890		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
45° エルボ		VP200		0	0	0			
			個	1	3,890	3,890			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						3,890			
単価						0			
						3,890	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-149号	90° エルボ (材料費)	VP200	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	5,820		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
90° エルボ		VP200		0	0	0			
			個	1	5,820	5,820			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						5,820			
単価						0			
						5,820	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-150号	ジョイント (材料費)	EXP-1 VP200用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	54,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジョイント		EXP-1 VP200用		0	0	0			
			個	1	54,000	54,000			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						54,000			
単価						0			
						54,000	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-151号	ジョイント (材料費)	EXP-2 VP200用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1	65,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジョイント		EXP-2 VP200用		0	0	0			
			個	1	65,700	65,700			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						65,700			
単価						0			
						65,700	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-152号	取付金具（S-1）（材料費）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		30,100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取付金具（S-1）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			
			組	1	30,100	30,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						30,100			
	単価					0			
						30,100	円／組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-153号	取付金具（S-2）（材料費）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		30,100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取付金具（S-2）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			
			組	1	30,100	30,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						30,100			
	単価					0			
						30,100	円／組		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-154号	取付金具（S-3）（材料費）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		31,100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取付金具（S-3）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			
			組	1	31,100	31,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						31,100			
	単価					0			
						31,100	円/組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-155号	取付金具（S-4）（材料費）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		31,100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取付金具（S-4）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			
			組	1	31,100	31,100			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						31,100			
	単価					0			
						31,100	円/組		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-156号	取付金具（S-5）（材料費）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		32,400	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取付金具（S-5）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			
			組	1	32,400	32,400			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						32,400			
	単価					0			
						32,400	円/組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-157号	取付金具（S-6）（材料費）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		32,400	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取付金具（S-6）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			
			組	1	32,400	32,400			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						32,400			
	単価					0			
						32,400	円/組		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-158号	取付金具 (S-7) (材料費)	SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		33,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具 (S-7)		SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			
			組	1	33,500	33,500			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						33,500			
単価						0			
						33,500	円/組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-159号	取付金具 (S-8) (材料費)	SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		33,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具 (S-8)		SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			
			組	1	33,500	33,500			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						33,500			
単価						0			
						33,500	円/組		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-160号	取付金具 (S-9) (材料費)	SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		35,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具 (S-9)		SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず			0	0	0		
				組	1	35,200	35,200		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							35,200		
単価							0		
							35,200	円/組	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-161号	取付金具 (S-10) (材料費)	SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		35,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具 (S-10)		SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず			0	0	0		
				組	1	35,200	35,200		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							35,200		
単価							0		
							35,200	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-162号	取付金具（S-11）（材料費）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		36,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（S-11）		SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			
			組	1	36,200	36,200			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						36,200			
単価						0			
						36,200	円/組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-163号	取付金具（S-12）（材料費）	SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		36,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（S-12）		SS400 亜鉛メッキボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず		0	0	0			
			組	1	36,200	36,200			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						36,200			
単価						0			
						36,200	円/組		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-164号	取付金具 (S-13) (材料費)	SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		36,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具 (S-13)		SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず			0	0	0		
				組	1	36,800	36,800		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							36,800		
単価							0		
							36,800	円/組	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-165号	取付金具 (S-14) (材料費)	SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず	単位	組	数量	0	単価	0	
						1		13,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具 (S-14)		SS400 亜鉛メッキ ボルト・ナット含む 打込式アンカー含まず			0	0	0		
				組	1	13,200	13,200		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							13,200		
単価							0		
							13,200	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-166号	排水管設置	VP40	m		10	4,401
					10	4,401
土木一般世話役			0.3	28,665	8,599	
		人	0.3	28,665	8,599	
特殊作業員			0.9	26,670	24,003	
		人	0.9	26,670	24,003	
普通作業員			0.6	19,005	11,403	
		人	0.6	19,005	11,403	
諸雑費(まるめ)			1		5	
		式	1		5	
計					44,010	
					44,010	
単価					4,401	
					4,401	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	排水パイプ (材料費)	VP40 L=1400	単位	本	数量	1	単価	9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ	VP40 L=1400		1	9,600	9,600		9,600
			本	1	9,600	9,600		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					9,600		
						9,600		
	単価					9,600		
						9,600	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	排水管設置	VP40	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	28,665	8,599		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.9	26,670	24,003		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.6	19,005	11,403		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						44,010		
	単価					0		
						4,401	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-169号	排水管（曲管）（材料費）	VP40 L=1100	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水管（曲管）	VP40 L=1100		0	0	0			
			本	1	10,300	10,300			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						10,300			
	単価					0			
						10,300			円／本

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-170号	排水キャップ	φ38.1 亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	2,340	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水キャップ（橋面排水用）	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,340	2,340			
			個	1	2,340	2,340			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					2,340			
						2,340			
	単価					2,340			
						2,340			円／個

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 HDZ-35	単位	本	数量	1	1,703
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートアンカーボルト設置			1	1,703	1,703	1,703	CB473310
		本	1	1,703	1,703	1,703	
計						1,703	
						1,703	
単価						1,703	円/本
						1,703	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	28,665	40,131		
とび工			人	7.7	24,675	189,997		
普通作業員			人	1.2	19,005	22,806		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	54,125	75,775		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		101,891		
計						430,600		
単価						4,306	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	28,665	40,131		
とび工			人	7.7	24,675	189,997		
普通作業員			人	1.2	19,005	22,806		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	54,125	75,775		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		101,891		
計						430,600		
単価						4,306	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,808.75	65,808			
諸雑費 (まるめ)		式	1		92			
計					168,900			
単価					168,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	足場 (側部足場)	地覆・壁高欄施工用 1.0ヶ月	単位	m	数量	1	単価	5,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0.16	30,240	4,838		
			人	0.16	30,240	4,838		
	足場材 (側部足場) 賃料	地覆・壁高欄施工用		1	550	550		
			月	1	550	550		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					5,388		
						5,388		
	単価					5,388	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,808.75	65,808		
	諸雑費(まるめ)		式	1		92		
	計					168,900		
	単価					168,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,808.75	65,808		
	諸雑費(まるめ)		式	1		37		
	計					167,300		
	単価					167,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	足場 (側部足場)	地覆・壁高欄施工用 1.0ヶ月	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.16	30,240	4,838		
	足場材 (側部足場) 賃料	地覆・壁高欄施工用		0	0	0		
			月	1	550	550		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						5,388		
	単価					0		
						5,388	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	足場設置・撤去 [砂防]	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,318
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	28,665	2,866			
とび工		人	0.4	24,675	9,870			
普通作業員		人	0.4	19,005	7,602			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		2,842			
計					23,180			
単価					2,318	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	検査路架設工	ボルト組立式	単位	t	数量	1	単価	224,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	36,540	36,540			
橋りょう特殊工		人	4	30,240	120,960			
普通作業員		人	1	19,005	19,005			
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	7,194	48,199	単- 219号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		96			
計					224,800			
単価					224,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181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	28,665	13,644		1,274
	特殊作業員		人	2.381	26,670	63,501		
	普通作業員		人	2.381	19,005	45,250		
	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	1,602	3,814	単-220号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		77		
	計					127,400		
	単価					1,274	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	足場工 (検査路) 吊足場	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,304
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.06	30,240		1,814		
足場材損料		月	1	490		490		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,304		
単価						2,304	円/m ²	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
						100		2,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9.45	21,630	204,403		
諸雑費（まるめ）			式	1		97		
計						204,500		
単価						2,045	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	
						1		388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 5 4 mm	m	1	388.2	388		
計						388		
単価						388	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価
						100	3,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	15.75	21,630	340,672	
諸雑費（まるめ）			式	1		28	
計						340,700	
単価						3,407	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価
						1	920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920	
計						920	
単価						920	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-187号	伸縮継手（材料費）	EX54	単位	個	数量	1	単価	31,100	
						1		31,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伸縮継手		EX54		1	31,100	31,100			
			個	1	31,100	31,100			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						31,100			
						31,100			
単価						31,100	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-188号	異種管継手（材料費）	AD54	単位	個	数量	1	単価	850	
						1		850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
異種管継手		AD54		1	850	850			
			個	1	850	850			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						850			
						850			
単価						850	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	パイロットワイヤー (リード線) (材料費)	φ4mm (通信用)	単位	m	数量	100	単価	19.5
						100		19.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイロットワイヤー(リード線)	φ4mm (通信用)		100	19.5	1,950		
			m	100	19.5	1,950		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					1,950		
	単価					19.5		
						19.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 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	0.14	30,240	4,233		5,038	
足場材賃料		月	2	402.5	805			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,038			
単価					5,038	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)	単位	m	数量	1	単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	30,240	11,491		
足場材賃料			月	2	1,700	3,400		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						14,900		
単価						14,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 0.7月	単位	m ²	数量	1	単価	2,205
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	30,240	1,935			
防護材賃料		月	0.7	386.14	270			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,205			
単価					2,205	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 1.5月 10.1m	単位	箇所	数量	1	単価	320,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	7.413	30,240	224,169			
登り栈橋損料		月	1.5	63,909.43	95,864			
諸雑費 (まるめ)		式	1		67			
計					320,100			
単価					320,100	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 1.5月 3.2m	単位	箇所	数量	1	単価	101,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	2.349	30,240	71,033		
	登り栈橋損料		月	1.5	20,248.53	30,372		
	諸雑費（まるめ）		式	1		95		
	計					101,500		
	単価					101,500	円／箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-195号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40(ほぐした土量)	単位	m ³	数量	0	単価	0	
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	2,600	2,600			
	計					0			
						2,600			
	単価					0			
						2,600		円/m ³	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-196号	単粒度碎石 (材料費)	5号 20-30mm(ほぐした土量)	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単粒度碎石	5号 20-30mm		0	0	0			
			m ³	1	3,550	3,550			
	計					0			
						3,550			
	単価					0			
						3,550		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	炭酸ガス中和処理装置設置・撤去	6~8m3/h級	単位	箇所	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		人	2	28,665	57,330		
	電工		人	2	21,630	43,260		
	機械工		人	2	26,040	52,080		
	普通作業員		人	3	19,005	57,015		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	2	30,800	61,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		54,215		
	計					0		
	単価					325,500		
						0		
						325,500	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	炭酸ガス中和処理装置 (賃料)	6~8m3/h級 賃料期間 5.1ヶ月 (基本料・配管部材含む)	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	炭酸ガス中和処理装置 (賃料)	6~8m3/h級		0	0	0		
			基/月	5.1	164,000	836,400		949,700
	炭酸ガス中和処理装置 (基本料)	6~8m3/h級		0	0	0		
			回	1	63,300	63,300		
	炭酸ガス中和処理装置 配管部材 (賃料)			0	0	0		
			回	1	38,000	38,000		
	炭酸ガス中和処理装置 配管部材 (基本料)			0	0	0		
			回	1	12,000	12,000		
	計					0		
						949,700		
	単価					0		
						949,700	円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-199号	打込ポンプ（賃料）	2インチ 200V 0.75kW 賃料期間 5.1ヶ月（基本料含む）	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	打込ポンプ（賃料）	2インチ 200V 0.75kW		0	0	0			
			台/月	5.1	17,000	86,700		92,360	
	打込ポンプ（基本料）	2インチ 200V 0.75kW		0	0	0			
			回	1	5,660	5,660			
	計					0			
						92,360			
	単価					0			
						92,360	円/台		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-200号	ノッチタンク（賃料）	3.0m3 沈殿槽 賃料期間 5.1ヶ月（基本料含む）	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ノッチタンク（賃料）	3.0m3 沈殿槽		0	0	0			
			基/月	5.1	25,000	127,500		134,500	
	ノッチタンク（基本料）	3.0m3 沈殿槽		0	0	0			
			回	1	7,000	7,000			
	計					0			
						134,500			
	単価					0			
						134,500	円/基		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-201号	炭酸ガス（材料費）	ホソバ（30kg）	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	炭酸ガス	ホソバ（30kg）		0	0	0			
			本	1	14,300	14,300			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						14,300			
	単価					0			
						14,300	円/本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-202号	P H記録紙（材料費）	50日用	単位	束	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	P H記録紙	50日用		0	0	0			
			束	1	3,500	3,500			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						3,500			
	単価					0			
						3,500	円/束		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-203号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員B		人	1	13,755	13,755			
	諸雑費（まるめ）		式	1		5			
	計					13,760			
	単価					13,760	円/人日		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-204号	道路施設基本作業作成費		単位	工事	数量	1	単価	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			
	計					50,750			
	単価					50,750	円/工事		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-205号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	PC橋架設工(技術員0.5人)	単位	工種	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（モニタリング調査）	PC橋架設工(技術員0.5人)		0	0	0		
			工種	1	14,500	14,500		
	計					0		
						14,500		
	単価					0		
						14,500	円/工種	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-206号	施工状況モニタリング調査	橋梁上部排水柵設置工(技術員0.5人)	単位	工種	数量	0	単価	0
						1		14,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工状況モニタリング調査	橋梁上部排水柵設置工(技術員0.5人)		0	0	0		
			工種	1	14,500	14,500		
	計					0		
						14,500		
	単価					0		
						14,500	円/工種	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	アンカー工 (架設)		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.3	36,540	10,962		
	橋りょう特殊工		人	0.4	30,240	12,096		
	普通作業員		人	0.8	19,005	15,204		
	枕木	2. 1×0. 14×0. 2m	本	3	8,100	24,300		
	ワイヤロープ	4号品 6×24 径16 A種	m	15	441	6,615		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					69,180		
	単価					69,180	円/箇所	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	架設桁設備損料	耐力294.2KN	単位	供用日	数量	1	単価	40,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	架設桁損料		t		40	900	36,000	
					40	900	36,000	
	引出しローラ損料	耐力294.2KN(30t)	個		6	658	3,948	
					6	658	3,948	
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式		1		992	
					1		992	
	計						40,940	
							40,940	
	単価						40,940	円/供用日
							40,940	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-209号	桁吊装置設備損料	定格荷重392.3KN(40t)	単位	供用日	数量	1	68,260
						1	68,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	桁吊門構損料 (PC橋用) (電動1連式)	定格荷重392.3KN用(定格荷重40t用)		2	15,600	31,200	
			基	2	15,600	31,200	
	桁吊金具損料 (PC橋用)	定格荷重392.3KN用(定格荷重40t用)		2	457	914	
			組	2	457	914	
	電動チェーンブロック損料	定格荷重392.3KN用(定格荷重40t用)		2	14,200	28,400	
			台	2	14,200	28,400	
	チルホール損料	29.4KN(3.0t)		4	331	1,324	
			台	4	331	1,324	
	レバーブロック損料	29.4KN(3.0t)		4	157	628	
			台	4	157	628	
	ターンバックル損料	耐力147.1KN(15t用)		12	231	2,772	
			本	12	231	2,772	
	台付けワイヤ損料	φ18×6m		12	28	336	
			本	12	28	336	
	ワイヤーロープ損料	φ16		780	2.16	1,684	WYB00099
			m	780	2.16	1,684	単-221号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.5%			1		1,002	
			式	1		1,002	
	計					68,260	
						68,260	
	単価					68,260	
						68,260	円/供用日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	横取り設備損料	定格荷重392.3KN(40t)	単位	供用日	数量	1	単価	40,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横取り装置損料	スチールボール型(PC橋用) 耐力392.3KN用(40t用)	組	4	2,260	9,040		
	油圧ジャッキ損料	490.3KN(50t)復動型 200ST	台	8	1,020	8,160		
	油圧ジャッキ送り台損料	490.3KN(50t) 150ST	台	8	802	6,416		
	電動油圧ポンプ損料	2連動 2.2KW	台	4	3,750	15,000		
	チルホール損料	15.7KN(1.6t)	台	4	198	792		
	レバーブロック損料	29.4KN(3.0t)	台	4	157	628		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		394		
	計					40,430		
	単価					40,430		
						40,430	円/供用日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	引出し設備損料	定格荷重392.3KN(40t)	単位	供用日	数量	1	単価	25,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ウインチ損料	複胴直引29.4KN(3.0t)	台	1	18,000	18,000		
	滑車損料	シヤックル式φ400×2車	個	2	424	848		
	ワイヤロープ損料	φ18	m	800	2.7	2,160		WYB00102
	重量台車損料	直線型 耐力392.3KN(40t)	台	2	2,010	4,020		単-222号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		242		
	計					25,270		
	単価					25,270		
						25,270		円/供用日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	アンカー工 (架設)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	69,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	36,540	10,962			
橋りょう特殊工		人	0.4	30,240	12,096			
普通作業員		人	0.8	19,005	15,204			
枕木	2. 1×0. 14×0. 2m	本	3	8,100	24,300			
ワイヤロープ	4号品 6×24 径16 A種	m	15	441	6,615			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					69,180			
単価					69,180	円/箇所		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	架設桁設備損料	耐力294.2KN	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	架設桁損料		t	40	900		36,000	
	引出しローラ損料	耐力294.2KN(30t)	個	6	658		3,948	
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1			992	
	計						0	
	単価						40,940	円/供用日
							0	
							40,940	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	桁吊装置設備損料	定格荷重392.3KN(40t)	単位	供用日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	桁吊門構損料 (PC橋用) (電動1連式)	定格荷重392.3KN用(定格荷重40t用)		0	0	0	
			基	2	15,600	31,200	
	桁吊金具損料 (PC橋用)	定格荷重392.3KN用(定格荷重40t用)		0	0	0	
			組	2	457	914	
	電動チェーンブロック損料	定格荷重392.3KN用(定格荷重40t用)		0	0	0	
			台	2	14,200	28,400	
	チルホール損料	29.4KN(3.0t)		0	0	0	
			台	4	331	1,324	
	レバーブロック損料	29.4KN(3.0t)		0	0	0	
			台	4	157	628	
	ターンバックル損料	耐力147.1KN(15t用)		0	0	0	
			本	12	231	2,772	
	台付けワイヤ損料	φ18×6m		0	0	0	
			本	12	28	336	
	ワイヤーロープ損料	φ16		0	0	0	WYB00115
			m	780	2.16	1,684	単-223号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.5%			0		0	
			式	1		1,002	
	計					0	
						68,260	
	単価					0	
						68,260	円/供用日

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	横取り設備損料	定格荷重392.3KN(40t)	単位	供用日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	横取り装置損料	スチールボ ^ル -ール型(PC橋用) 耐力392.3KN用(40t用)	組	4	2,260	0	9,040		
	油圧ジャッキ損料	490.3KN(50t)復動型 200ST	台	8	1,020	0	8,160		
	油圧ジャッキ送り台損料	490.3KN(50t) 150ST	台	8	802	0	6,416		
	電動油圧ポンプ損料	2連動 2.2KW	台	4	3,750	0	15,000		
	チルホール損料	15.7KN(1.6t)	台	4	198	0	792		
	レバーブロック損料	29.4KN(3.0t)	台	4	157	0	628		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		0	394		
	計					0	40,430		
	単価					0	40,430	円/供用日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	引出し設備損料	定格荷重392.3KN(40t)	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ウインチ損料	複胴直引29.4KN(3.0t)		0	0	0		
			台	1	18,000	18,000		25,270
	滑車損料	ｼｯｸﾙ式 φ400×2車		0	0	0		
			個	2	424	848		
	ワイヤロープ損料	φ18		0	0	0	WYB00118	
			m	800	2.7	2,160	単-224号	
	重量台車損料	直線型 耐力392.3KN(40t)		0	0	0		
			台	2	2,010	4,020		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		242		
	計					0		
						25,270		
	単価					0		
						25,270	円/供用日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217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	14,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.14	26,775	3,748		
軽油		1. 2号	L	16	141	2,256		
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		6		
計						14,620		
単価						14,620	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m3/h 無	単位	時間	数量	1	単価	12,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.14	26,775	3,748			
軽油	1. 2号	L	11	141	1,551			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90~100m3/h	時間	1	7,260	7,260			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					12,560			
単価					12,560	円/時間		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219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	7,194
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	26,775	4,551			
軽油	1. 2号	L	5.7	141	803			
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					7,194			
単価					7,194	円/時間		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220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	156	1,310		
	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					1,602		
	単価					1,602	円/日	

参考資料 (3)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-221号	ワイヤーロープ損料	φ16	単位	m	数量	100	単価	2.16	
						100		2.16	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤーロープ損料		φ16 (100m/巻)		1	216	216			
			巻	1	216	216			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						216			
						216			
単価						2.16			
						2.16	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-222号	ワイヤーロープ損料	φ18	単位	m	数量	100	単価	2.7	
						100		2.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤーロープ損料		φ18 (100m/巻)		1	270	270			
			巻	1	270	270			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						270			
						270			
単価						2.7			
						2.7	円/m		

参考資料 (3)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-223号	ワイヤーロープ損料	φ16	単位	m	数量	0	単価	0	
						100			2.16
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤーロープ損料		φ16 (100m/巻)			0	0	0		
				巻	1	216	216		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							216		
単価							0		
							2.16	円/m	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-224号	ワイヤーロープ損料	φ18	単位	m	数量	0	単価	0	
						100			2.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤーロープ損料		φ18 (100m/巻)			0	0	0		
				巻	1	270	270		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							270		
単価							0		
							2.7	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	ゴム支承 (A1)	最大反力1440kN 可動	単位	個	数量	1	単価	1,311,111
						1		1,311,111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.064m3/個 標準以外 1.25無		1	1,452,000	1,452,000	WB472600	
			個	1	1,452,000	1,452,000	単一 35号	
計						1,452,000		
単価						1,452,000		
						1,452,000	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	ゴム支承 (A2)	最大反力1440kN 固定	単位	個	数量	1	単価	1,449,266
						1		1,449,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.119m3/個 標準以外 1.25無		1	1,605,000	1,605,000	WB472600	
			個	1	1,605,000	1,605,000	単一 36号	
計						1,605,000		
単価						1,605,000		
						1,605,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	270,349	
						1		270,349	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工		SD345 D13		1	299,400	299,400	WB472720		
			t	1	299,400	299,400	単- 37号		
計						299,400			
単価						299,400			
						299,400	円/t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	268,814	
						1		268,814	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工		SD345 D16~25		1	297,700	297,700	WB472720		
			t	1	297,700	297,700	単- 38号		
計						297,700			
単価						297,700			
						297,700	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	コンクリート	36-12-25(20)(早強) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	76,210
						1		76,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工		36-12-25(20)(早強) 一般養生		1	84,400	84,400	WB472710	
			m3	1	84,400	84,400	単- 39号	
	計					84,400		
	単価					84,400	円/m3	
						84,400		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	PCケーブル・緊張(C1)	両締め マルチストラット 3200kN(320t)型(12S15.2B)	単位	ケーブル	数量	1	単価	607,698
						1		607,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル・緊張(縦締) 接続工無 両締め		マルチストラットシステム 3200kN(320t)型(12S15.2B) 39.7m/本		1	673,000	673,000	WYB00014	
			ケーブル	1	673,000	673,000	単- 40号	
	計					673,000		
	単価					673,000	円/ケーブル	
						673,000		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	PCケーブル・緊張 (C2)	両締め マルチストラット [®] 3200kN(320t)型(12S15.2B)	単位	ケーブル	数量	1	単価	606,524
						1		606,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル・緊張(縦締) 接続工無 両締め		マルチストラット [®] システム 3200kN(320t)型(12S15.2B) 39.6m/本		1	671,700	671,700	WYB00022	
			ケーブル	1	671,700	671,700	単- 41号	
計						671,700		
単価						671,700		
						671,700	円/ケーブル	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	PCケーブル・緊張 (C3)	両締め マルチストラット [®] 3200kN(320t)型(12S15.2B)	単位	ケーブル	数量	1	単価	606,524
						1		606,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル・緊張(縦締) 接続工無 両締め		マルチストラット [®] システム 3200kN(320t)型(12S15.2B) 39.6m/本		1	671,700	671,700	WYB00028	
			ケーブル	1	671,700	671,700	単- 41号	
計						671,700		
単価						671,700		
						671,700	円/ケーブル	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-9号	表面含浸工 (上部工)	塗布量0.11kg/m2(ロス含む) 100m2未満(下地処理含む)	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		5,394	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
含浸材塗布		塗布量0.11kg/m2(ロス含む) 100m2未満(下地処理含む)		0	0	0	WYB00045		
			m 2	1	5,394	5,394	単- 42号		
計						0			
						5,394			
単価						0			
						5,394	円/m2		
変更積算単価						5,394	円/m2		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-10号	表面含浸工 (下部工)	塗布量0.11kg/m2(ロス含む) 100m2未満(下地処理含む)	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		5,394	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
含浸材塗布		塗布量0.11kg/m2(ロス含む) 100m2未満(下地処理含む)		0	0	0	WYB00048		
			m 2	1	5,394	5,394	単- 42号		
計						0			
						5,394			
単価						0			
						5,394	円/m2		
変更積算単価						5,394	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	鉄筋 (埋込鉄筋)	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	143,301
						1		143,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	158,700	158,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	158,700	158,700	単- 43号	
計						158,700		
						158,700		
単価						158,700		
						158,700	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	落下物等防止柵	柵高 0.9m アンカーボルト設置無	単位	m	数量	1	単価	12,758
						1		12,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物等防止柵		無し		1	2,730	2,730	CB421810	
			m	1	2,730	2,730		
落下物防止柵 (材料費)		柵高0.9m ペースプレート式		1	11,400	11,400	WYB00037	
			m	1	11,400	11,400	単- 61号	
計						14,130		
						14,130		
単価						14,130		
						14,130	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-13号	検査孔蓋		単位	箇所	数量	1	単価	192,513	
						1		192,513	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
検査孔蓋設置	鋼製扉型(100kg未満)	ラフテレ-ンクレーン25t吊賃料補正=標準以外(1.25)		1	63,200	63,200	63,200	WYB00026	
			箇所	1	63,200	63,200	63,200	単- 63号	
検査孔蓋(材料費)	鋼製扉型	1000×1000開口部用(受枠・ボルト・ナット含む)メッキ品		1	150,000	150,000	150,000	WYB00027	
			組	1	150,000	150,000	150,000	単- 64号	
計							213,200		
							213,200		
単価							213,200	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-14号	銘板	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,172	
						1		36,172	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋名板等取付				1	2,960	2,960	2,960	CB422720	
			枚	1	2,960	2,960	2,960		
銘板(橋歴板)(材料費)		200×300×13 鋳物用銅合金地金		1	37,100	37,100	37,100	WYB00019	
			枚	1	37,100	37,100	37,100	単- 65号	
計							40,060		
							40,060		
単価							40,060	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3				
						歩掛使用年月	2022. 2				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-15号	コンクリート	24-12-25(20)高炉	単位	m3	数量	1	単価	21,617			
名称						規格	単位	数量	単価		
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		1	23,940	23,940	CB240010
						24-12-25(20)(高炉)					
						10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	23,940	23,940	
計										23,940	
単価										23,940	
										23,940	円/m3

						単価使用年月	2022. 3				
						歩掛使用年月	2022. 2				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-16号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	144,746			
名称						規格	単位	数量	単価		
鉄筋工 [市場単価]						SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	160,300	160,300	WB810010
						無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
						補正無(一般構造物)	t	1	160,300	160,300	単- 59号
計										160,300	
単価										160,300	
										160,300	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	143,301	
						1		143,301	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	158,700	158,700	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	158,700	158,700	単- 43号		
計						158,700			
						158,700			
単価						158,700			
						158,700	円/t		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	機械式継手	モルタル充てん継手 D22+D22	単位	箇所	数量	1	単価	2,833	
						1		2,833	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式継手		モルタル充てん継手 D22+D22		1	3,138	3,138	WYB00031		
			箇所	1	3,138	3,138	単- 68号		
計						3,138			
						3,138			
単価						3,138			
						3,138	円/箇所		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-19号	機械式鉄筋定着加工費	D13 2m以下(1m以下)	単位	箇所	数量	1	単価	263.6	
						1		263.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着加工費		D13 2m以下(1m以下)		1	292	292	WYB00035		
			箇所	1	292	292	単- 69号		
計						292			
単価						292			
						292	円/箇所		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-20号	アンカー筋	SD345 D22 L=600mm 溶融亜鉛メッキ HDZ55	単位	本	数量	100	単価	1,117	
						100		1,117	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.18	54,360	9,784.8	WB810010		
アンカー筋 (材料費)		SD345 D22 L=600mm 溶融亜鉛メッキ HDZ55		100	1,140	114,000	WYB00025		
			本	100	1,140	114,000	単- 71号		
計						123,784.8			
単価						1,238			
						1,238	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一21号	コンクリート	24-12-25(20)高炉	単位	m3	数量	1	単価	21,617	
						1		21,617	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		1	23,940	23,940	CB240010		
		24-12-25(20)(高炉)							
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	23,940	23,940			
計						23,940			
単価						23,940			
						23,940	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一22号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	144,746	
						1		144,746	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	160,300	160,300	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	1	160,300	160,300	単一 59号		
計						160,300			
単価						160,300			
						160,300	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	143,301
						1		143,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	158,700	158,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	158,700	158,700	単- 43号	
計						158,700		
						158,700		
単価						158,700		
						158,700	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	機械式継手	モルタル充てん継手 D22+D22	単位	箇所	数量	1	単価	2,833
						1		2,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手		モルタル充てん継手 D22+D22		1	3,138	3,138	WYB00041	
			箇所	1	3,138	3,138	単- 68号	
計						3,138		
						3,138		
単価						3,138		
						3,138	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	機械式鉄筋定着加工費	D13 2m以下(1m以下)	単位	箇所	数量	1	単価	263.6	
						1		263.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着加工費		D13 2m以下(1m以下)		1	292	292	WYB00038		
			箇所	1	292	292	単一 69号		
計						292			
単価						292			
						292	円/箇所		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-26号	アンカー筋	SD345 D22 L=600mm 溶融亜鉛メッキ HDZ55	単位	本	数量	100	単価	1,117	
						100		1,117	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.18	54,360	9,784.8	WB810010		
			t	0.18	54,360	9,784.8	単一 70号		
アンカー筋 (材料費)		SD345 D22 L=600mm 溶融亜鉛メッキ HDZ55		100	1,140	114,000	WYB00039		
			本	100	1,140	114,000	単一 71号		
計						123,784.8			
単価						1,238			
						1,238	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	基礎用鋼材設置・撤去	設置・撤去 標準以外 1.25無	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.08	28,665	2,293			
	特殊作業員		人	0.4	26,670	10,668			
	普通作業員		人	0.35	19,005	6,651			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.09	54,125	4,871			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
	計					24,490			
	単価					2,449		円/m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,746	7,746		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,746		
単価						7,746	円/m 3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋) (株)西園機動建設	m 3	100	1,500	150,000		
計						150,000		
単価						1,500	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 29.4(3.0)以上 39.2(4.0)未満 6.0を超え 8.4m以下 箱桁橋 70m未満 280円 10.8円 標準以外	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	4,768
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.99	36,540	36,174				
橋りょう特殊工		人	4.05	30,240	122,472				
普通作業員		人	2.92	19,005	55,494				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.38	54,125	20,567				
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	2,420	242,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		93				
計					476,800				
単価					4,768	円/空m ³			

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 29.4(3.0)以上 39.2(4.0)未満 3.6を超え 6.0m以下 箱桁橋 70m未満 280円 10.8円 標準以外	単位	空m ³	数量	100	単価	4,938
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.99	36,540	36,174			
橋りょう特殊工		人	4.05	30,240	122,472			
普通作業員		人	2.92	19,005	55,494			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.38	54,125	20,567			
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	2,590	259,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		93			
計					493,800			
単価					4,938	円/空m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 29.4(3.0)以上 39.2(4.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 箱桁橋 70m未満 250円 10.2円 標準以外	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	5,438
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.99	36,540	36,174				
橋りょう特殊工		人	4.05	30,240	122,472				
普通作業員		人	2.92	19,005	55,494				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.38	54,125	20,567				
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	3,090	309,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		93				
計					543,800				
単価					5,438	円/空m ³			

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	支柱支保設置・撤去工	7.0m以下 4.6~7.6m未満 設置・撤去 29.4(3.0)以上 39.2(4.0)未満 箱桁橋 70m未満 3500円 標準以外	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	3,665
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.74	36,540	27,039				
橋りょう特殊工		人	3.72	30,240	112,492				
普通作業員		人	2.97	19,005	56,444				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.74	54,125	40,052				
支柱支保仮設材損料	7.0m以下 4.6~7.6m未満 29.4(3.0)以上 39.2(4.0)未満 箱桁橋 70m未満 3500円	空m ³	100	1,304	130,400	WB473131 単一 76号			
諸雑費（まるめ）		式	1		73				
計					366,500				
単価					3,665	円/空m ³			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	支承工 (ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工)	0.064m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	1	単価	1,452,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.333	36,540	12,167			
橋りょう特殊工		人	0.667	30,240	20,170			
普通作業員		人	0.667	19,005	12,676			
ゴム支承 (可動)	最大反力1440kN	個	1	1,370,000	1,370,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	120	127	15,240			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.333	54,125	18,023			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		3,724			
計					1,452,000			
単価					1,452,000	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	支承工（ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工）	0.119m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,605,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.333	36,540	12,167			
	橋りょう特殊工		人	0.667	30,240	20,170			
	普通作業員		人	0.667	19,005	12,676			
	ゴム支承（固定）	最大反力1440kN	個	1	1,510,000	1,510,000			
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	223.125	127	28,336			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.333	54,125	18,023			
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		3,628			
	計					1,605,000			
	単価					1,605,000		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	299,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.5	28,665	14,332			
鉄筋工			人	4.5	24,150	108,675			
とび工			人	0.1	24,675	2,467			
普通作業員			人	2.6	19,005	49,413			
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13	t	1.05	100,000	105,000			
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		19,513			
計						299,400			
単価						299,400		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	297,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.5	28,665	14,332				
鉄筋工		人	4.5	24,150	108,675				
とび工		人	0.1	24,675	2,467				
普通作業員		人	2.6	19,005	49,413				
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	98,500	103,425				
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		19,388				
計					297,700				
単価					297,700	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	コンクリート工	36-12-25(20) (早強) 一般養生	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	84,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.6	28,665	45,864			
型わく工			人	10	28,140	281,400			
とび工			人	0.4	24,675	9,870			
特殊作業員			人	1.4	26,670	37,338			
普通作業員			人	8.6	19,005	163,443			
生コンクリート 早強		36-12-25(20)	m ³	10.2	20,600	210,120			
コンクリートポンプ車運転			日	0.06	92,920	5,575		WK470080 単- 77号	
諸雑費 (率+まるめ) 12%			式	1		90,390			
計						844,000			
単価						84,400		円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	ケーブル・緊張（縦縮） 両締め	接続工無	マルチストラットシステム 3200kN(320t)型(12S15.2B) 39.7m/本	単位	ケーブル	数量	10	単価	673,000
							10		673,000
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル工			縦縮 マルチストラットシステム 3200kN(320t)型(12S15.2B)		397	12,860	5,105,420	WYB00017	
				m	397	12,860	5,105,420	単一 78号	
緊張工 接続工無 両締め			マルチストラットシステム 3200kN(320t)型(12S15.2B)		10	162,500	1,625,000	WYB00018	
				ケーブル	10	162,500	1,625,000	単一 79号	
計							6,730,420		
単価							673,000	円/ケーブル	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	ケーブル・緊張（縦縮） 両締め	接続工無	マルチストラットシステム 3200kN(320t)型(12S15.2B) 39.6m/本	単位	ケーブル	数量	10	単価	671,700
							10		671,700
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル工			縦縮 マルチストラットシステム 3200kN(320t)型(12S15.2B)		396	12,860	5,092,560	WYB00023	
				m	396	12,860	5,092,560	単一 80号	
緊張工 接続工無 両締め			マルチストラットシステム 3200kN(320t)型(12S15.2B)		10	162,500	1,625,000	WYB00024	
				ケーブル	10	162,500	1,625,000	単一 79号	
計							6,717,560		
単価							671,700	円/ケーブル	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	含浸材塗布	塗布量0.11kg/m2(PS含む) 100m2未満(下地処理含む)	単位	m 2	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	3.74	28,665	107,207		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	7.47	26,670	199,224		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.74	19,005	71,078		
	表面含浸材			0	0	0		
			k g	11	10,600	116,600		
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	12%		式	1		45,291		
	計					0		
						539,400		
	単価					0		
						5,394	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	158,700
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	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					158,700		
	単価					158,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	排水管設置	VP40	単位	m	数量	10	単価	4,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	28,665	8,599		
			人	0.3	28,665	8,599		
	特殊作業員			0.9	26,670	24,003		
			人	0.9	26,670	24,003		
	普通作業員			0.6	19,005	11,403		
			人	0.6	19,005	11,403		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					44,010		
						44,010		
	単価					4,401		
						4,401	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-45号	排水管（直管）（材料費）	VP40	単位	m	数量	1	単価	239	
						1		239	
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	239	239		
				m	1	239	239		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							239		
							239		
単価							239	円/m	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-46号	排水管（曲管B-1）（材料費）	VP40	単位	本	数量	1	単価	1,320	
						1		1,320	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管（曲管B-1）		VP40			1	1,320	1,320		
				本	1	1,320	1,320		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							1,320		
							1,320		
単価							1,320	円/本	
							1,320		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-47号	排水管（曲管B-2）（材料費）	VP40	単位	本	数量	1	単価	1,220	
						1		1,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管（曲管B-2）		VP40		1	1,220	1,220			
			本	1	1,220	1,220			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,220			
単価						1,220			
						1,220	円/本		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-48号	排水管（チーズ管T-1）（材料費）	VP40	単位	本	数量	1	単価	1,400	
						1		1,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管（チーズ管T-1）		VP40		1	1,400	1,400			
			本	1	1,400	1,400			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,400			
単価						1,400			
						1,400	円/本		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3			
						歩掛使用年月	2022. 2			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-49号	排水管継手（ソケット）（材料費）	VP40用	単位	個	数量	1	単価	83		
						1		83		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要			
排水管継手（ソケット）			VP40用		1	83.4	83			
			個	1	83.4	83				
諸雑費（まるめ）					1		0			
			式	1			0			
計							83			
							83			
単価							83	円／個		

						単価使用年月	2022. 3			
						歩掛使用年月	2022. 2			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-50号	取付金具（S-1）（材料費）	VP40用 メッキ品（ボルト・ナット・座金含む）	単位	個	数量	1	単価	9,800		
						1		9,800		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要			
取付金具（S-1）			VP40用 メッキ品（ボルト・ナット・座金含む）		1	9,800	9,800			
			個	1	9,800	9,800				
諸雑費（まるめ）					1		0			
			式	1			0			
計							9,800			
							9,800			
単価							9,800	円／個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-51号	取付金具（S-2）（材料費）	VP40用 メッキ品（ボルト・ナット・座金含む）	単位	個	数量	1	単価	18,800	
						1		18,800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取付金具（S-2）	VP40用 メッキ品（ボルト・ナット・座金含む）		1	18,800	18,800			
			個	1	18,800	18,800			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					18,800			
						18,800			
	単価					18,800			
						18,800	円／個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-52号	取付金具（S-3）（材料費）	VP40用 メッキ品（ボルト・ナット・座金含む）	単位	個	数量	1	単価	22,600	
						1		22,600	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取付金具（S-3）	VP40用 メッキ品（ボルト・ナット・座金含む）		1	22,600	22,600			
			個	1	22,600	22,600			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					22,600			
						22,600			
	単価					22,600			
						22,600	円／個		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-54号	排水管設置	VP40	m		10	4,401
					10	4,401
土木一般世話役			0.3	28,665	8,599	
		人	0.3	28,665	8,599	
特殊作業員			0.9	26,670	24,003	
		人	0.9	26,670	24,003	
普通作業員			0.6	19,005	11,403	
		人	0.6	19,005	11,403	
諸雑費（まるめ）			1		5	
		式	1		5	
計					44,010	
					44,010	
単価					4,401	
					4,401	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	排水管（直管）（材料費）	VP40	単位	m	数量	1	単価	239
						1		239
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	239	239		
			m	1	239	239		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						239		
						239		
単価						239	円/m	
						239		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	伸縮継手（材料費）	VP40用	単位	個	数量	1	単価	11,700
						1		11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手		VP40用		1	11,700	11,700		
			個	1	11,700	11,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						11,700		
						11,700		
単価						11,700	円/個	
						11,700		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	取付金具（S-4）（材料費）	VP40用 メッキ品（ボルト・ナット・座金含む）	単位	個	数量	1	単価	13,000	
						1		13,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（S-4）		VP40用 メッキ品（ボルト・ナット・座金含む）		1	13,000	13,000			
			個	1	13,000	13,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						13,000			
単価						13,000			
						13,000	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-58号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 HDZ-35	単位	本	数量	100	単価	1,703	
						100		1,703	
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				100	1,703	170,300	CB473310		
			本	100	1,703	170,300			
計						170,300			
単価						1,703			
						1,703	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	160,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費(まるめ)		式	1		75		
	計					160,300		
	単価					160,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	側部足場 (スラブ桁橋)	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	7,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	30,240	7,257		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,562		
	単価					7,562	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-61号	落下物防止柵（材料費）	柵高0.9m へびスプレート式	単位	m	数量	1	単価	11,400	
						1		11,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落下物防止柵		柵高0.9m へびスプレート式		1	11,400	11,400			
			m	1	11,400	11,400			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						11,400			
						11,400			
単価						11,400			
						11,400	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-62号	アンカーボルト（材料費）（メッキ品）	U型 M12 100×160 ナット・座金含む	単位	組	数量	1	単価	2,900	
						1		2,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト		U型 M12 100×160 ナット・座金含む メッキ品		1	2,900	2,900			
			組	1	2,900	2,900			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						2,900			
						2,900			
単価						2,900			
						2,900	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	検査孔蓋設置 鋼製扉型(100kg未満)	ラフテレンクレーン25t吊 賃料補正=標準以外(1.25)	単位	箇所	数量	1	単価	63,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.4	36,540	14,616		
			人	0.4	36,540	14,616		
	橋りょう特殊工			0.5	30,240	15,120		
			人	0.5	30,240	15,120		
	普通作業員			0.6	19,005	11,403		
			人	0.6	19,005	11,403		
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^ソ フ ^テ 型 25t吊 標準以外 1.25無		0.4	54,130	21,652		WB470480
			日	0.4	54,130	21,652		単一 81号
	諸雑費(率+まるめ) 1%			1		409		
			式	1		409		
	計					63,200		
						63,200		
	単価					63,200		
						63,200		円/箇所

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	検査孔蓋（材料費） 鋼製扉型	1000×1000開口部用（受枠・ボルト・ナット含む）メッキ品	単位	組	数量	1	単価	150,000	
						1		150,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
検査孔蓋（鋼製扉型）		1000×1000開口部用（受枠・ボルト・ナット含む）メッキ品		1	150,000	150,000			
			組	1	150,000	150,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						150,000			
						150,000			
単価						150,000	円／組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	銘板（橋歴板）（材料費）	200×300×13 鋳物用銅合金地金	単位	枚	数量	1	単価	37,100	
						1		37,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
銘板（橋歴板）		200×300×13 鋳物用銅合金地金		1	37,100	37,100			
			枚	1	37,100	37,100			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						37,100			
						37,100			
単価						37,100	円／枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 1.1月 6.9m	単位	箇所	数量	1	単価	210,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.065	30,240	153,165			
登り栈橋損料		月	1.1	52,218.57	57,440			
諸雑費（まるめ）		式	1		95			
計					210,700			
単価					210,700	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	13,755	13,755		13,760
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					13,760		
	単価					13,760	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	機械式継手	モルタル充てん継手 D22+D22	単位	箇所	数量	10	単価	3,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式継手設置費	モルタル充てん継手 D22+D22		10	1,200	12,000		WYB00032
			箇所	10	1,200	12,000		単一 82号
	モルタル充てん継手（材料費）	D22用		10	1,820	18,200		WYB00033
			組	10	1,820	18,200		単一 83号
	グラウト材（材料費）	SSモルタル		4.4	266.6	1,173		WYB00034
			k g	4.4	266.6	1,173		単一 84号
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					31,380		
						31,380		
	単価					3,138		
						3,138		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	機械式鉄筋定着加工費	D13 2m以下(1m以下)	単位	箇所	数量	1	単価	292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D13 2m以下(1m以下)		1	292	292		292
			箇所	1	292	292		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					292		
	単価					292		
						292	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	54,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー筋	別途計上	t	1.03	0	0			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	54,358.5	54,358			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					54,360			
単価					54,360	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	アンカー筋 (材料費)	SD345 D22 L=600mm 溶融亜鉛メッキ HDZ55	単位	本	数量	1	1,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー筋	SD345 D22 L=600mm 溶融亜鉛メッキ HDZ55		1	1,140	1,140		
		本	1	1,140	1,140		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					1,140		
単価					1,140		
					1,140	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	4,545
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	28,665	83,128			
型わく工		人	5.3	28,140	149,142			
とび工		人	2.5	24,675	61,687			
普通作業員		人	5.7	19,005	108,328			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		52,215			
計					454,500			
単価					4,545	円/空m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	パイプサポート支保・くさび結合支保 保 パイプサポト支	V≦40空m3 40kN/m2<f≦60kN/m2 [120<t≦190cm]	単位	空m3	数量	100	単価	7,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			4.2	28,665	120,393		
			人	4.2	28,665	120,393		
	型わく工			8.7	28,140	244,818		
			人	8.7	28,140	244,818		
	とび工			2.4	24,675	59,220		
			人	2.4	24,675	59,220		
	普通作業員			11.1	19,005	210,955		
			人	11.1	19,005	210,955		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		95,214		
			式	1		95,214		
	計					730,600		
						730,600		
	単価					7,306		
						7,306	円/空m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	28,665	40,131		
	とび工		人	7.7	24,675	189,997		
	普通作業員		人	1.2	19,005	22,806		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	54,125	75,775		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		101,891		
	計					430,600		
	単価					4,306	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	パイプサポート支保・くさび結合支保 保 パイプサポト支	V≦40空m3 40kN/m2<f≦60kN/m2 [120<t≦190cm]	単位	空m3	数量	100	単価	7,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			4.2	28,665	120,393		
			人	4.2	28,665	120,393		
	型わく工			8.7	28,140	244,818		
			人	8.7	28,140	244,818		
	とび工			2.4	24,675	59,220		
			人	2.4	24,675	59,220		
	普通作業員			11.1	19,005	210,955		
			人	11.1	19,005	210,955		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		95,214		
			式	1		95,214		
	計					730,600		
						730,600		
	単価					7,306		
						7,306	円/空m3	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	支柱支保仮設材損料	7.0m以下 4.6~7.6m未満 29.4(3.0)以上 39.2(4.0)未満 箱桁橋 70m未満 3500円	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	1,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
支柱支保	110日	7以下 29.4~39.2 4.6~7.6m	空m ³	100	1,150	115,000			
支柱支保	修損費		空m ³	100	154	15,400			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						130,400			
単価						1,304		円/空m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	92,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,775	26,775			
軽油	1. 2号	L	98	141	13,818			
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	供用日	1.01	51,800	52,318			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						92,920		
単価						92,920	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	ケーブル工	縦締 マルチストランドシステム 3200kN(320t)型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	100	単価	12,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			2.2	36,540	80,388			
			人	2.2	36,540	80,388			
	橋りょう特殊工			10.4	30,240	314,496			
			人	10.4	30,240	314,496			
	とび工			0.2	24,675	4,935			
			人	0.2	24,675	4,935			
	普通作業員			7.3	19,005	138,736			
			人	7.3	19,005	138,736			
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2		1,374	408	560,592			
			kg	1,374	408	560,592			
	諸雑費 (率+まるめ) 17%			1		186,853			
			式	1		186,853			
	計					1,286,000			
						1,286,000			
	単価					12,860			
						12,860		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	緊張工 接続工無 両締め	マルチストラットシステム 3200kN(320t)型(12S15.2B)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	162,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			1.9	36,540		69,426		
			人	1.9	36,540		69,426		
	橋りょう特殊工			11.7	30,240		353,808		
			人	11.7	30,240		353,808		
	型わく工			3.5	28,140		98,490		
			人	3.5	28,140		98,490		
	普通作業員			7	19,005		133,035		
			人	7	19,005		133,035		
	P C用定着装置	緊張側用 320t型		20	43,300		866,000		
			個	20	43,300		866,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1			104,241		
			式	1			104,241		
	計						1,625,000		
	単価						162,500		
							162,500	円/ケーブル	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	ケーブル工	縦締 マルチストランドシステム 3200kN(320t)型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	100	単価	12,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			2.2	36,540	80,388			
			人	2.2	36,540	80,388			
	橋りょう特殊工			10.4	30,240	314,496			
			人	10.4	30,240	314,496			
	とび工			0.2	24,675	4,935			
			人	0.2	24,675	4,935			
	普通作業員			7.3	19,005	138,736			
			人	7.3	19,005	138,736			
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2		1,374	408	560,592			
			kg	1,374	408	560,592			
	諸雑費 (率+まるめ) 17%			1		186,853			
			式	1		186,853			
	計					1,286,000			
						1,286,000			
	単価					12,860			
						12,860		円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	54,125	54,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54,130		
単価						54,130	円/日	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	機械式継手設置費	モルタル充てん継手 D22+D22	単位	箇所	数量	1	単価	1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手設置費		モルタル充てん継手 D22+D22	箇所	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	円/箇所	

参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-83号	モルタル充てん継手（材料費）	D22用	単位	組	数量	1	単価	1,820	
						1		1,820	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル充てん継手		D22用		1	1,820	1,820			
			組	1	1,820	1,820			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,820			
						1,820			
単価						1,820			
						1,820	円／組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-84号	グラウト材（材料費）	SSモルタル	単位	k g	数量	15	単価	266.6	
						15		266.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト材		SSモルタル（15kg/袋）		1	4,000	4,000			
			袋	1	4,000	4,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						4,000			
						4,000			
単価						266.6			
						266.6	円／k g		