

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事
工事地名	福岡県飯塚市内住地先

2. 工事内容

1) 発注年月	年 月	12) 設計年月	年 月
2) 事務所名	北九州国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089200037	14) 単価適用年月	2021年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2021年 1月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	PC橋工事	17) 前請負代金額	397,210,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	535日間 自 令和 3年 2月10日 (当初) 至 令和 4年 6月30日 (1回変更) 至 令和 4年 7月29日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	飯塚	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道201号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 2年10月23日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部		式	1		2,585,401				
		式	1		2,585,401	0	0		
工場製作工		式	1		2,585,401				
		式	1		2,585,401	0	0		
検査路製作工		式	1		785,557				
		式	1		785,557	0	0		
製作加工	PL SM400A t \leq 25	t	0.99	123,361	122,127			単-1号	
		t	0.99	123,361	122,127	0	0		
製作加工	PL SS400 t<12	t	0.16	121,006	19,360			単-2号	
		t	0.16	121,006	19,360	0	0		
製作加工	H SS400 175 \times 175 \times 7.5	t	0.89	77,748	69,195			単-3号	
		t	0.89	77,748	69,195	0	0		
製作加工	CH SS400 5 \times 75 \times 40	t	0.04	84,949	3,397			単-4号	
		t	0.04	84,949	3,397	0	0		
製作加工	CH SS400 5 \times 100 \times 50	t	1.29	79,369	102,386			単-5号	
		t	1.29	79,369	102,386	0	0		
製作加工	CH SS400 6 \times 125 \times 65	t	0.04	78,355	3,134			単-6号	
		t	0.04	78,355	3,134	0	0		
製作加工	L SS400 6 \times 75 \times 75	t	0.12	78,355	9,402			単-7号	
		t	0.12	78,355	9,402	0	0		
製作加工	L SS400 6 \times 65 \times 65	t	0.62	78,355	48,580			単-8号	
		t	0.62	78,355	48,580	0	0		
製作加工	L SS400 6 \times 50 \times 50	t	0.36	78,355	28,207			単-9号	
		t	0.36	78,355	28,207	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	FB SS400 9×90	t	0.28	89,006	24,921	0	0	単-10号	
製作加工	FB SS400 9×50	t	0.01	89,006	890	0	0	単-11号	
製作加工	FB SS400 6×90	t	0.06	89,006	5,340	0	0	単-12号	
製作加工	FB SS400 6×50	t	0.002	89,006	178	0	0	単-13号	
製作加工	FB SS400 4.5×50	t	0.24	94,106	22,585	0	0	単-14号	
製作加工	FB SS400 4.5×25	t	0.002	95,646	191	0	0	単-15号	
製作加工	RB SS400 φ32	t	0.02	95,646	1,912	0	0	単-16号	
製作加工	RB SS400 φ22	t	0.11	94,649	10,411	0	0	単-17号	
製作加工	RB SS400 φ16	t	0.002	94,649	189	0	0	単-18号	
製作加工	RB SS400 φ13	t	0.002	96,642	193	0	0	単-19号	
製作加工	CHPL SS400 t=3.2	t	1.1	97,004	106,704	0	0	単-20号	
製作加工	PIPE STK400 42.7×2.3	t	0.17	124,086	21,094	0	0	単-21号	

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
製作加工			PIPE STK400 21.7×1.9	t	0.15	129,158	19,373				単-22号
					0.15	129,158	19,373		0	0	
ボルト・ナット			SS400 M16×50 (UN, 2W) HDZ35	組	125	112.5	14,062				単-23号
					125	112.5	14,062		0	0	
ボルト・ナット			SS400 M16×45 (UN, 2W) HDZ35	組	332	110.5	36,686				単-24号
					332	110.5	36,686		0	0	
ボルト・ナット			SS400 M16×40 (UN, 2W) HDZ35	組	84	108.4	9,105				単-25号
					84	108.4	9,105		0	0	
ボルト・ナット			SS400 M12×35 (UN, 2W) HDZ35	組	42	49.36	2,073				単-26号
					42	49.36	2,073		0	0	
ボルト・ナット			SS400 M10×35 (UN, 2W) HDZ35	組	304	37.4	11,369				単-27号
					304	37.4	11,369		0	0	
ボルト・ナット			SS400 M10×30 (UN, 2W) HDZ35	組	12	36.5	438				単-28号
					12	36.5	438		0	0	
ボルト・ナット			SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW) HDZ35	組	623	46.55	29,000				単-29号
					623	46.55	29,000		0	0	
Uボルト・ナット			SS400 呼び32C型(4N) HDZ35	組	84	77.35	6,497				単-30号
					84	77.35	6,497		0	0	
Uボルト・ナット			SS400 呼び15C型(4N) HDZ35	組	168	63.31	10,636				単-31号
					168	63.31	10,636		0	0	
アンカーボルト			SS400 M16×125 HDZ35	本	234	185.6	43,430				単-32号
					234	185.6	43,430		0	0	
皿ネジ			SS400 M4×8 HDZ35	本	28	0.72	20				単-33号
					28	0.72	20		0	0	

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
割レン	SWRM8 φ5×36 HDZ35			4	3.71	14			単-34号
		本	4	3.71	14	0	0		
エレンプロレンコム	40×3×565			4	430.2	1,720			単-35号
		個	4	430.2	1,720	0	0		
エレンプロレンコム	25×3×60			4	184.7	738			単-36号
		個	4	184.7	738	0	0		
工場塗装工				1		484,712			
		式	1			484,712	0	0	
メッキ	HDZ55			4.8	75,810	363,888			単-37号
		t	4.8	75,810	363,888	0	0		
メッキ	HDZ45			0.4	73,817	29,526			単-38号
		t	0.4	73,817	29,526	0	0		
メッキ	HDZ35			1.4	65,213	91,298			単-39号
		t	1.4	65,213	91,298	0	0		
製作費				1		1,315,132			
		式	1			1,315,132	0	0	
製作直接労務費				1		1,315,132			内-1号
		式	1			1,315,132	0	0	
間接労務費				1		494,489			
		式	1			494,489	0	0	
工場純工事費				1		3,079,890			
		式	1			3,079,890	0	0	
工場管理費				1		521,227			
		式	1			521,227	0	0	

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
(工場製作原価)			1		3,601,117				
		式	1		3,601,117	0	0		
コンクリート橋上部			1		228,276,129				
		式	1		228,136,530	1	-139,599		
工場製品輸送工			1		51,763				
		式	1		51,763	0	0		
輸送工			1		51,763				
		式	1		51,763	0	0		
輸送			6.6	7,843	51,763			単-40号	
		t	6.6	7,843	51,763	0	0		
PC橋工			1		190,539,534				
		式	1		190,539,534	0	0		
プレキャストセグメント製作工			1		83,318,923				
		式	1		83,318,923	0	0		
プレキャストセグメント製作 (A1~P1径間)	50N/mm2		3		27,905,816			内-2号	
		本	3		27,905,816	0	0		
プレキャストセグメント製作 (P1~P2径間)	50N/mm2		3		27,652,209			内-3号	
		本	3		27,652,209	0	0		
プレキャストセグメント製作 (P2~A2径間)	50N/mm2		3		27,760,898			内-4号	
		本	3		27,760,898	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立工			1		15,662,308				
		式	1		15,662,308	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立 (A1~P1径間)	2200kN(225t)型(12S12.7B)		3		5,218,958			内-5号	
		本	3		5,218,958	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストセグメント主桁組立 (P1～P2径間)	2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	3			5,224,392	0	0	内-6号
			3			5,224,392			
プレキャストセグメント主桁組立 (P2～A2径間)	2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	3			5,218,958	0	0	内-7号
			3			5,218,958			
支承工		式	1			29,957,310	0	0	
			1			29,957,310			
ゴム支承 (A1)	最大反力 1550kN	個	3	1,692,826		5,078,478	0	0	単-41号
			3	1,692,826		5,078,478			
ゴム支承 (P1起点側)	最大反力 1530kN	個	3	1,650,256		4,950,768	0	0	単-42号
			3	1,650,256		4,950,768			
ゴム支承 (P1終点側)	最大反力 1700kN	個	3	1,649,350		4,948,050	0	0	単-43号
			3	1,649,350		4,948,050			
ゴム支承 (P2起点側)	最大反力 1700kN	個	3	1,651,162		4,953,486	0	0	単-44号
			3	1,651,162		4,953,486			
ゴム支承 (P2終点側)	最大反力 1530kN	個	3	1,649,350		4,948,050	0	0	単-45号
			3	1,649,350		4,948,050			
ゴム支承 (A2)	最大反力 1550kN	個	3	1,692,826		5,078,478	0	0	単-46号
			3	1,692,826		5,078,478			
架設工(架設桁架設)		式	1			28,266,663	0	0	
			1			28,266,663			
桁架設	プレキャストセグメント桁	本	9			28,266,663	0	0	内-8号
			9			28,266,663			
床版・横組工		式	1			22,195,748	0	0	
			1			22,195,748			

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16~25			5.9	205,783	1,214,119				単-47号	
		t		5.9	205,783	1,214,119		0	0		
鉄筋	SD345 D13			0.93	207,685	193,147				単-48号	
		t		0.93	207,685	193,147		0	0		
鉄筋 (伸縮装置埋込鉄筋)	SD345 D16~25			0.02	205,783	4,115				単-49号	
		t		0.02	205,783	4,115		0	0		
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無			76	76,915	5,845,540				単-50号	
		m3		76	76,915	5,845,540		0	0		
PCケーブル	シングルストラットシステム 950k N(100t)(1S28.6)			1,951	3,363	6,561,213				単-51号	
		m		1,951	3,363	6,561,213		0	0		
緊張	シングルストラットシステム 950k N(100t)(1S28.6) 固定 側(緊張用)			263		8,377,614				内-9号	
		ケーブル		263		8,377,614		0	0		
連結工				1		9,554,274					
		式		1		9,554,274		0	0		
鉄筋	SD345 D16~25			11.51	205,783	2,368,562				単-52号	
		t		11.51	205,783	2,368,562		0	0		
鉄筋	SD345 D13			0.3	207,685	62,305				単-53号	
		t		0.3	207,685	62,305		0	0		
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無			67	76,915	5,153,305				単-54号	
		m3		67	76,915	5,153,305		0	0		
PCケーブル	シングルストラットシステム 950k N(100t)(1S28.6)			255	3,363	857,565				単-55号	
		m		255	3,363	857,565		0	0		
緊張	シングルストラットシステム 950k N(100t)(1S28.6) 固定 側(緊張用)			36		1,112,537				内-10号	
		ケーブル		36		1,112,537		0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
張出床版工		式	1		1,584,308				
			1		1,584,308	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.04	205,783	8,231			単-56号	
			0.04	205,783	8,231	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	1.1	207,685	228,453			単-57号	
			1.1	207,685	228,453	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	18	74,868	1,347,624			単-58号	
			18	74,868	1,347,624	0	0		
橋梁付属物工		式	1		23,602,402				
			1		23,230,391	1	-372,011		
橋面排水工		式	1		12,204,187				
			1		8,816,772	1	-3,387,415		
橋面防水	塗膜防水	m2	37	1,594	58,978			単-59号	
			37	1,594	58,978	0	0		
鋼製排水溝		m	114		12,145,209			内-11号	
			0		0	-114	-12,145,209		
鋼製排水溝		m	0		0			内-12号	
			82		8,757,794	82	8,757,794		
排水装置工 (上部工)		式	1		3,460,277				
			1		3,460,277	0	0		
排水管	VP200	m	22		1,110,941			内-13号	
			22		1,110,941	0	0		
コンクリートアンカーボルト設置		本	32	1,116	35,712			単-60号	
			32	1,116	35,712	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事					(1回変更) (個別合意)		事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要	
排水管	VP40			121		2,094,888				内-14号	
		m		121		2,094,888		0	0		
コンクリートアンカーボルト設置				196	1,116	218,736				単-61号	
		本		196	1,116	218,736		0	0		
排水装置工 (下部工)				1		610,771					
		式		1		610,771		0	0		
排水管 (P1)	VP200			11		277,857				内-15号	
		m		11		277,857		0	0		
コンクリートアンカーボルト設置 (P1)				22	1,116	24,552				単-62号	
		本		22	1,116	24,552		0	0		
排水管 (P2)	VP200			9		249,631				内-16号	
		m		9		249,631		0	0		
コンクリートアンカーボルト設置 (P2)				18	1,116	20,088				単-63号	
		本		18	1,116	20,088		0	0		
排水管 (A2)	VP200			1		34,179				内-17号	
		m		1		34,179		0	0		
コンクリートアンカーボルト設置 (A2)				4	1,116	4,464				単-64号	
		本		4	1,116	4,464		0	0		
地覆工				1		5,572,051					
		式		1		7,026,503		1	1,454,452		
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)			233		5,572,051				内-18号	
		m		233		5,572,051		0	0		
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)			0		0				内-19号	
		m		26		759,428		26	759,428		

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アンカーボルト設置 (遮音壁)		式	0 1		0 695,024	1	695,024	内-20号	
通信管路工		式	0 1		0 1,013,602	1	1,013,602		
管路工	VEφ54 (4条)	m	0 466.4		0 1,013,602	466.4	1,013,602	内-21号	
表面保護		式	0 1		0 1,020,599	1	1,020,599		
桁端部表面保護		m ²	0 65		0 353,502	65	353,502	内-22号	
下部工表面保護		m ²	0 122		0 667,097	122	667,097	内-23号	
橋梁用防護柵工		式	1 0		181,273 0	-1	-181,273		
アンカーボルト 落下物防止柵	M12	箇所	72 0		181,273 0	-72	-181,273	内-24号	
検査路工		式	1 1		1,537,705 1,245,729	1	-291,976		
検査路		t	6.6 0		1,537,705 0	-6.6	-1,537,705	内-25号	
検査路		t	0 5.1		0 1,245,729	5.1	1,245,729	内-26号	
銘板工		式	1 1		36,138 36,138	0	0		

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋歴板	200×300×13 鋳物用銅合金地金				1	36,138	36,138			単-65号
			枚		1	36,138	36,138	0	0	
コンクリート橋足場等設置工					1		12,474,744			
			式		1		12,474,744	0	0	
橋梁足場工					1		8,468,162			
			式		1		8,468,162	0	0	
足場					950		5,072,407			内-27号
			m2		950		5,072,407	0	0	
防護					520		1,019,483			内-28号
			m2		520		1,019,483	0	0	
足場					70		786,529			内-29号
			m2		70		786,529	0	0	
足場					233		1,589,743			内-30号
			m		233		1,589,743	0	0	
橋梁防護工					1		2,178,620			
			式		1		2,178,620	0	0	
ワイヤブリッジ防護					950		2,178,620			内-31号
			m2		950		2,178,620	0	0	
昇降用設備工					1		1,827,962			
			式		1		1,827,962	0	0	
登り栈橋					4		1,827,962			内-32号
			箇所		4		1,827,962	0	0	
仮設工					1		1,607,686			
			式		1		1,840,098	1	232,412	

設計内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:31

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		1,607,686				
		式	1		1,840,098	1	232,412		
交通誘導警備員		人日	142		1,607,686			内-33号	
		人日	0		0	-142	-1,607,686		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-34号	
		人日	159		1,840,098	159	1,840,098		
直接工事費		式	1		228,276,129				
		式	1		228,136,530	1	-139,599		
共通仮設費		式	1		23,201,253				
		式	1		23,341,502	1	140,249		
共通仮設費		式	1		2,559,463				
		式	1		2,719,591	1	160,128		
運搬費		式	1		1,210,972				
		式	1		1,210,972	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1		1,210,972			内-35号	
		回	1		1,210,972	0	0		
技術管理費		式	1		44,227				
		式	1		205,612	1	161,385		
道路施設基本データ作成費		式	1		44,227			内-36号	
		式	1		44,227	0	0		
施工調査費		式	0		0			内-37号	
		式	1		161,385	1	161,385		
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,304,264				
		式	1		1,303,007	1	-1,257		

設計内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:31

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		20,641,790				
		式	1		20,621,911	1	-19,879		
純工事費		式	1		251,477,382				
		式	1		251,478,032	1	650		
現場管理費		式	1		65,584,556				
(現場原価)		式	1		65,584,725	1	169		
		式	1		317,061,938				
工事原価		式	1		317,062,757	1	819		
		式	1		320,663,055				
一般管理費等		式	1		320,663,874	1	819		
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:31

製作直接労務費

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t		6.6	220,000	1,452,000			WB470170
		t	6.6	220,000	1,452,000	0	0	単一 105号
合 計					1,315,132			
					1,315,132		0	

3本当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:31

第 2号内訳書
 フレキャストセグメント製作
 (A1~P1径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 (G 1) (A 1 - P 1 径間)			1	10,500,000	10,500,000			WYB00001
		本	1	10,500,000	10,500,000	0	0	単一 107号
主桁 (G 2) (A 1 - P 1 径間)			1	9,810,000	9,810,000			WYB00002
		本	1	9,810,000	9,810,000	0	0	単一 108号
主桁 (G 3) (A 1 - P 1 径間)			1	10,500,000	10,500,000			WYB00003
		本	1	10,500,000	10,500,000	0	0	単一 109号
合 計					27,905,816			
					27,905,816		0	

3本当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:31

第 3号内訳書
フレキャストセグメント製作
(P1~P2径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 (G 1) (P 1 - P 2 径間)			1	10,400,000	10,400,000			WYB00005
		本	1	10,400,000	10,400,000	0	0	単一 110号
主桁 (G 2) (P 1 - P 2 径間)			1	9,730,000	9,730,000			WYB00006
		本	1	9,730,000	9,730,000	0	0	単一 111号
主桁 (G 3) (P 1 - P 2 径間)			1	10,400,000	10,400,000			WYB00007
		本	1	10,400,000	10,400,000	0	0	単一 112号
合 計					27,652,209			
					27,652,209		0	

3本当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:31

第 4号内訳書
 フレキャストセグメント製作
 (P2～A2径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 (G 1) (P 2 - A 2 径間)			1	10,400,000	10,400,000			WYB00009
		本	1	10,400,000	10,400,000	0	0	単一 113号
主桁 (G 2) (P 2 - A 2 径間)			1	9,750,000	9,750,000			WYB00010
		本	1	9,750,000	9,750,000	0	0	単一 114号
主桁 (G 3) (P 2 - A 2 径間)			1	10,500,000	10,500,000			WYB00011
		本	1	10,500,000	10,500,000	0	0	単一 115号
合 計					27,760,898			
					27,760,898		0	

3本当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:31

第 5号内訳書
 フレキャストセグメント主桁組立
 (A1～P1径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
フレキャストセグメント主桁組立工	T桁 5分割 2.4m 229.9m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)		3	1,638,000	4,914,000			WB473810
		本	3	1,638,000	4,914,000	0	0	単一 116号
機械器具損料	T桁 5分割 2.4m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 3本 トラッククレーン油圧伸縮ジャブ型		1		848,100			WB473820
		式	1		848,100	0	0	単一 117号
合 計					5,218,958			
					5,218,958		0	

3本当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:31

プレキャストセグメント主桁組立
(P1～P2径間)

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
プレキャストセグメント主 桁組立工	T桁 5分割 2.4m 230.5m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)		3	1,640,000	4,920,000			WB473810
		本	3	1,640,000	4,920,000	0	0	単一 118号
機械器具損料	T桁 5分割 2.4m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 3本 トラッククレーン油圧伸縮ジャブ型		1		848,100			WB473820
		式	1		848,100	0	0	単一 117号
合 計					5,224,392			
					5,224,392		0	

3本当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:31

第 7号内訳書
 フレキャストセグメント主桁組立
 (P2～A2径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
フレキャストセグメント主桁組立工	T桁 5分割 2.4m 229.9m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)		3	1,638,000	4,914,000			WB473810
		本	3	1,638,000	4,914,000	0	0	単一 116号
機械器具損料	T桁 5分割 2.4m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 3本 トラッククレーン油圧伸縮シブ型		1		848,100			WB473820
		式	1		848,100	0	0	単一 117号
合 計					5,218,958			
					5,218,958		0	

9本当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

桁架設

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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）（A1～P1径間G1）	35m以上45m以下 119.3t/本		1	290,000	290,000			WYB00004
		本	1	290,000	290,000	0	0	単一 125号
主桁架設（架設桁）（A1～P1径間G2）	35m以上45m以下 119.4t/本		1	290,300	290,300			WYB00012
		本	1	290,300	290,300	0	0	単一 126号
主桁架設（架設桁）（A1～P1径間G3）	35m以上45m以下 119.9t/本		1	291,600	291,600			WYB00014
		本	1	291,600	291,600	0	0	単一 127号
主桁架設（架設桁）（P1～P2径間G1）	35m以上45m以下 119.4t/本		1	290,300	290,300			WYB00013
		本	1	290,300	290,300	0	0	単一 128号
主桁架設（架設桁）（P1～P2径間G2）	35m以上45m以下 119.5t/本		1	290,600	290,600			WYB00016
		本	1	290,600	290,600	0	0	単一 129号
主桁架設（架設桁）（P1～P2径間G3）	35m以上45m以下 120.0t/本		1	291,600	291,600			WYB00018
		本	1	291,600	291,600	0	0	単一 130号
主桁架設（架設桁）（P2～A2径間G1）	35m以上45m以下 119.3t/本		1	290,000	290,000			WYB00017
		本	1	290,000	290,000	0	0	単一 131号
主桁架設（架設桁）（P2～A2径間G2）	35m以上45m以下 119.4t/本		1	290,300	290,300			WYB00020
		本	1	290,300	290,300	0	0	単一 132号
主桁架設（架設桁）（P2～A2径間G3）	35m以上45m以下 119.9t/本		1	291,600	291,600			WYB00021
		本	1	291,600	291,600	0	0	単一 133号
架設機械移動（支間20以上45m以下）			2	722,800	1,445,600			WB471800
		回	2	722,800	1,445,600	0	0	単一 134号
アンカー工（架設）			6	57,630	345,780			WB471820
		箇所	6	57,630	345,780	0	0	単一 135号
アンカー工（架設）	既設構造物設置式		8	72,050	576,400			WYB00008
		箇所	8	72,050	576,400	0	0	単一 136号

9本当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

桁架設

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
架設機械据付・解体	35m以上40m未満 標準以外 1.25無		1	5,165,000	5,165,000			WB471790
		回	1	5,165,000	5,165,000	0	0	単一 137号
軌道設置・撤去			180	9,414	1,694,520			WB471810
		m	180	9,414	1,694,520	0	0	単一 138号
架設機械器具経費（架設桁）	プレキャストケメント桁 126.2m		76	254,800	19,364,800			WYB00015
		供用日	76	254,800	19,364,800	0	0	単一 139号
合 計					28,266,663			
					28,266,663		0	

263ケーブル当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

緊張

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
緊張工(床版部) (定着具：長方形)	シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6) 片引き		253	34,880	8,824,640			WYB00023
		ケーブル	253	34,880	8,824,640	0	0	単一 144号
緊張工(端支点横桁部) (定着具：異形)	シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6) 片引き		4	39,280	157,120			WYB00027
		ケーブル	4	39,280	157,120	0	0	単一 145号
緊張工(中間横桁部) (定着具：正方形)	シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6) 片引き		6	33,820	202,920			WYB00029
		ケーブル	6	33,820	202,920	0	0	単一 146号
機械器具損料	シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6) 12供用日		1	64,800	64,800			WB474040
		工事	1	64,800	64,800	0	0	単一 147号
合 計					8,377,614			
					8,377,614		0	

36ケーブル当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

緊張

第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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(連結部) (定着具：正方形)	シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6) 片引き		36	33,820	1,217,520			WYB00026
		ケーブル	36	33,820	1,217,520	0	0	単一 148号
機械器具損料	シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6) 2供用日		1	10,800	10,800			WB474040
		工事	1	10,800	10,800	0	0	単一 149号
合 計					1,112,537			
					1,112,537		0	

114/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

鋼製排水溝

第 11号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝設置	時間制約無 100kg/個未満 溶接有		114	5,798	660,972			
		m	114	5,798	660,972	0	0	
鋼製排水溝(材料費)	A 225×60-1200 (一般部)		110	111,000	12,210,000			WYB00037
		m	110	111,000	12,210,000	0	0	単一 152号
鋼製排水溝(材料費)	D 225×60-1200 (流末部)		3.6	118,000	424,800			WYB00039
		m	3.6	118,000	424,800	0	0	単一 153号
流末部埋設管(材料費)	DR1		1	37,800	37,800			WYB00040
		個	1	37,800	37,800	0	0	単一 154号
流末部埋設管(材料費)	DR2		1	37,800	37,800			WYB00041
		個	1	37,800	37,800	0	0	単一 155号
流末部埋設管(材料費)	DR3		1	37,800	37,800			WYB00042
		個	1	37,800	37,800	0	0	単一 156号
合 計					12,145,209			
					0		-12,145,209	

0/82m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

鋼製排水溝

第 12号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝設置	時間制約無 100kg/個未満 溶接有		0	0	0			
		m	81.6	5,798	473,116	81.6	473,116	
鋼製排水溝(材料費)	A 225×60-1200 (一般部)		0	0	0			WYB00153
		m	78	111,000	8,658,000	78	8,658,000	単一 157号
鋼製排水溝(材料費)	D 225×60-1200 (流末部)		0	0	0			WYB00154
		m	3.6	118,000	424,800	3.6	424,800	単一 158号
流末部埋設管(材料費)	DR1		0	0	0			WYB00158
		個	1	37,800	37,800	1	37,800	単一 159号
流末部埋設管(材料費)	DR2		0	0	0			WYB00159
		個	1	37,800	37,800	1	37,800	単一 160号
流末部埋設管(材料費)	DR3		0	0	0			WYB00160
		個	1	37,800	37,800	1	37,800	単一 161号
合 計					0			
					9,669,316		9,669,316	
変更積算金額					0			
					8,757,794		8,757,794	円/m

22m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

排水管

第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		22	4,029	88,638			CB473320
		m	22	4,029	88,638	0	0	
直管（上部工）	SL1 VP200A（スリーブ有）L=4000		1	12,800	12,800			WYB00030
		本	1	12,800	12,800	0	0	単一 162号
直管（上部工）	SL2 VP200A（スリーブ有）L=1803		1	22,100	22,100			WYB00031
		本	1	22,100	22,100	0	0	単一 163号
直管（上部工）	SL3 VP200A（スリーブ有）L=4000		1	12,800	12,800			WYB00059
		本	1	12,800	12,800	0	0	単一 164号
直管（上部工）	SL4 VP200A（スリーブ有）L=1853		1	21,400	21,400			WYB00061
		本	1	21,400	21,400	0	0	単一 165号
曲管（上部工）	LV1 VP200A（スリーブ無）		2	45,500	91,000			WYB00063
		本	2	45,500	91,000	0	0	単一 166号
曲管（上部工）	LV2 VP200A（スリーブ有）		2	46,200	92,400			WYB00065
		本	2	46,200	92,400	0	0	単一 167号
S字管（上部工）	SV1 VP200A（スリーブ有）		1	76,100	76,100			WYB00067
		本	1	76,100	76,100	0	0	単一 168号
フレキシブルジョイント（上部工）	EX1 VP200A用		3	115,000	345,000			WYB00068
		個	3	115,000	345,000	0	0	単一 169号
取付金具（上部工）	T1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	18,100	18,100			WYB00069
		組	1	18,100	18,100	0	0	単一 170号
取付金具（上部工）	T2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	16,500	16,500			WYB00070
		組	1	16,500	16,500	0	0	単一 171号
取付金具（上部工）	T3 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	18,100	18,100			WYB00071
		組	1	18,100	18,100	0	0	単一 172号

22m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

排水管

第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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（上部工）	T4 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	16,500	16,500			WYB00072
		組	1	16,500	16,500	0	0	単一 173号
取付金具（上部工）	T5 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	17,400	17,400			WYB00073
		組	1	17,400	17,400	0	0	単一 174号
取付金具（上部工）	T6 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	16,900	16,900			WYB00074
		組	1	16,900	16,900	0	0	単一 175号
取付金具（上部工）	S1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		2	36,880	73,760			WYB00075
		組	2	36,880	73,760	0	0	単一 176号
取付金具（上部工）	S2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		3	35,550	106,650			WYB00076
		組	3	35,550	106,650	0	0	単一 177号
取付金具（上部工）	S3 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		2	36,880	73,760			WYB00077
		組	2	36,880	73,760	0	0	単一 178号
取付金具（上部工）	S4 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		3	35,550	106,650			WYB00078
		組	3	35,550	106,650	0	0	単一 179号
合 計					1,110,941			
					1,110,941		0	

121m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

排水管

第 14号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 φ100mm未満		121	4,029	487,509			WYB00032
		m	121	4,029	487,509	0	0	単一 180号
直管（上部工）	DV2 VP40A（スリ-フゝ有）L=2812		1	1,980	1,980			WYB00079
		本	1	1,980	1,980	0	0	単一 181号
直管（上部工）	DV3 VP40A（スリ-フゝ有）L=3012		1	2,380	2,380			WYB00080
		本	1	2,380	2,380	0	0	単一 182号
直管（上部工）	DV4 VP40A（スリ-フゝ有）L=3762		3	2,690	8,070			WYB00081
		本	3	2,690	8,070	0	0	単一 183号
直管（上部工）	DV5 VP40A（スリ-フゝ有）L=4000		1	2,760	2,760			WYB00082
		本	1	2,760	2,760	0	0	単一 184号
直管（上部工）	DV6 VP40A（スリ-フゝ有）L=2912		2	2,060	4,120			WYB00083
		本	2	2,060	4,120	0	0	単一 185号
直管（上部工）	DV7 VP40A（スリ-フゝ有）L=2000		6	1,380	8,280			WYB00084
		本	6	1,380	8,280	0	0	単一 186号
直管（上部工）	DV8 VP40A（スリ-フゝ有）L=2167		6	1,760	10,560			WYB00085
		本	6	1,760	10,560	0	0	単一 187号
直管（上部工）	DV9 VP40A（スリ-フゝ有）L=3912		2	2,730	5,460			WYB00086
		本	2	2,730	5,460	0	0	単一 188号
直管（上部工）	DV10 VP40A（スリ-フゝ有）L=2302		1	1,800	1,800			WYB00087
		本	1	1,800	1,800	0	0	単一 189号
直管（上部工）	DV11 VP40A（スリ-フゝ有）L=1529		1	1,190	1,190			WYB00088
		本	1	1,190	1,190	0	0	単一 190号
直管（上部工）	DV12 VP40A（スリ-フゝ有）L=3212		1	2,460	2,460			WYB00089
		本	1	2,460	2,460	0	0	単一 191号

121m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

排水管

第 14号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
直管（上部工）	DV13 VP40A（スリフ有）L=1811		1	1,310	1,310			WYB00090
		本	1	1,310	1,310	0	0	単一 192号
直管（上部工）	DV14 VP40A（スリフ有）L=2617		1	1,920	1,920			WYB00091
		本	1	1,920	1,920	0	0	単一 193号
直管（上部工）	DV15-1 VP40A（スリフ有）L=417		1	966	966			WYB00092
		本	1	966	966	0	0	単一 194号
直管（上部工）	DV15-2 VP40A（スリフ有）L=503		1	1,000	1,000			WYB00093
		本	1	1,000	1,000	0	0	単一 195号
直管（上部工）	DV15-3 VP40A（スリフ有）L=589		1	1,040	1,040			WYB00094
		本	1	1,040	1,040	0	0	単一 196号
直管（上部工）	DV15-4 VP40A（スリフ有）L=676		1	1,070	1,070			WYB00095
		本	1	1,070	1,070	0	0	単一 197号
直管（上部工）	DV15-5 VP40A（スリフ有）L=760		1	1,110	1,110			WYB00096
		本	1	1,110	1,110	0	0	単一 198号
直管（上部工）	DV15-6 VP40A（スリフ有）L=831		1	1,130	1,130			WYB00097
		本	1	1,130	1,130	0	0	単一 199号
直管（上部工）	DV15-7 VP40A（スリフ有）L=876		1	1,140	1,140			WYB00098
		本	1	1,140	1,140	0	0	単一 200号
曲管（上部工）	DL1 VP40A（スリフ有）		2	8,160	16,320			WYB00099
		本	2	8,160	16,320	0	0	単一 201号
曲管（上部工）	DL2 VP40A（スリフ有）		1	8,200	8,200			WYB00100
		本	1	8,200	8,200	0	0	単一 202号
曲管（上部工）	DL3 VP40A（スリフ有）		1	8,200	8,200			WYB00101
		本	1	8,200	8,200	0	0	単一 203号

121m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

排水管

第 14号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
曲管（上部工）	DL4 VP40A（スリーブ有）		1	8,310	8,310			WYB00102
		本	1	8,310	8,310	0	0	単一 204号
曲管（上部工）	DL5 VP40A（スリーブ有）		1	8,430	8,430			WYB00103
		本	1	8,430	8,430	0	0	単一 205号
S字管（上部工）	DS1-1 VP40A（スリーブ有）		1	10,600	10,600			WYB00104
		本	1	10,600	10,600	0	0	単一 206号
S字管（上部工）	DS1-2 VP40A（スリーブ有）		1	10,600	10,600			WYB00105
		本	1	10,600	10,600	0	0	単一 207号
S字管（上部工）	DS2-1 VP40A（スリーブ有）		1	10,600	10,600			WYB00106
		本	1	10,600	10,600	0	0	単一 208号
S字管（上部工）	DS2-2 VP40A（スリーブ有）		1	10,600	10,600			WYB00107
		本	1	10,600	10,600	0	0	単一 209号
S字管（上部工）	DS3 VP40A（スリーブ有）		2	10,600	21,200			WYB00108
		本	2	10,600	21,200	0	0	単一 210号
チーズ管（上部工）	DT1-1 VP40A（スリーブ有）		1	22,000	22,000			WYB00109
		本	1	22,000	22,000	0	0	単一 211号
チーズ管（上部工）	DT1-2 VP40A（スリーブ有）		1	22,000	22,000			WYB00110
		本	1	22,000	22,000	0	0	単一 212号
チーズ管（上部工）	DT1-3 VP40A（スリーブ有）		1	22,000	22,000			WYB00111
		本	1	22,000	22,000	0	0	単一 213号
チーズ管（上部工）	DT1-4 VP40A（スリーブ有）		1	22,080	22,080			WYB00112
		本	1	22,080	22,080	0	0	単一 214号
チーズ管（上部工）	DT1-5 VP40A（スリーブ有）		1	22,100	22,100			WYB00113
		本	1	22,100	22,100	0	0	単一 215号

121m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

排水管

第 14号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
チーゾ管 (上部工)	DT2-1 VP40A (スリーブ有)		1	22,000	22,000			WYB00114
		本	1	22,000	22,000	0	0	単一 216号
チーゾ管 (上部工)	DT2-2 VP40A (スリーブ有)		1	22,050	22,050			WYB00115
		本	1	22,050	22,050	0	0	単一 217号
チーゾ管 (上部工)	DT2-3 VP40A (スリーブ有)		1	22,000	22,000			WYB00116
		本	1	22,000	22,000	0	0	単一 218号
チーゾ管 (上部工)	DT2-4 VP40A (スリーブ有)		1	22,080	22,080			WYB00117
		本	1	22,080	22,080	0	0	単一 219号
チーゾ管 (上部工)	DT2-5 VP40A (スリーブ有)		1	22,100	22,100			WYB00118
		本	1	22,100	22,100	0	0	単一 220号
チーゾ管 (上部工)	DT2-6 VP40A (スリーブ有)		1	22,100	22,100			WYB00119
		本	1	22,100	22,100	0	0	単一 221号
チーゾ管 (上部工)	DT3 VP40A (スリーブ有)		7	22,000	154,000			WYB00120
		本	7	22,000	154,000	0	0	単一 222号
取付金具 (上部工)	T1-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		2	12,780	25,560			WYB00121
		組	2	12,780	25,560	0	0	単一 223号
取付金具 (上部工)	T1-2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		2	13,200	26,400			WYB00122
		組	2	13,200	26,400	0	0	単一 224号
取付金具 (上部工)	T2-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		2	12,780	25,560			WYB00123
		組	2	12,780	25,560	0	0	単一 225号
取付金具 (上部工)	T2-2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		2	13,610	27,220			WYB00124
		組	2	13,610	27,220	0	0	単一 226号
取付金具 (上部工)	T3 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		2	12,780	25,560			WYB00125
		組	2	12,780	25,560	0	0	単一 227号

121m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

排水管

第 14号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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（上部工）	T4 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		7	12,800	89,600			WYB00126
		組	7	12,800	89,600	0	0	単一 228号
取付金具（上部工）	T5 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		2	11,200	22,400			WYB00127
		組	2	11,200	22,400	0	0	単一 229号
取付金具（上部工）	K1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		62	12,800	793,600			WYB00128
		組	62	12,800	793,600	0	0	単一 230号
取付金具（上部工）	K2-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		2	12,800	25,600			WYB00129
		組	2	12,800	25,600	0	0	単一 231号
取付金具（上部工）	K2-2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		3	12,780	38,340			WYB00130
		組	3	12,780	38,340	0	0	単一 232号
取付金具（上部工）	K2-3 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		8	12,780	102,240			WYB00131
		組	8	12,780	102,240	0	0	単一 233号
取付金具（上部工）	K3 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		4	13,500	54,000			WYB00132
		組	4	13,500	54,000	0	0	単一 234号
合 計					2,094,888			
					2,094,888		0	

11m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

排水管
第 15号内訳書 (P1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		11.2	4,029	45,124			CB473320
		m	11.2	4,029	45,124	0	0	
直管（下部工）	SL1 VP200A（スリーブ有）L=1163		1	9,200	9,200			WYB00034
		本	1	9,200	9,200	0	0	単一 235号
直管（下部工）	SL2 VP200A（スリーブ有）L=4000		1	12,800	12,800			WYB00133
		本	1	12,800	12,800	0	0	単一 236号
直管（下部工）	SL3 VP200A（スリーブ有）L=2167		1	16,300	16,300			WYB00134
		本	1	16,300	16,300	0	0	単一 237号
直管（下部工）	SL4 VP200A（スリーブ有）L=1500		1	11,300	11,300			WYB00135
		本	1	11,300	11,300	0	0	単一 238号
曲管（下部工）	LV1 VP200A（スリーブ有）		1	38,000	38,000			WYB00136
		本	1	38,000	38,000	0	0	単一 239号
曲管（下部工）	LV2 VP200A（スリーブ有）		1	37,400	37,400			WYB00137
		本	1	37,400	37,400	0	0	単一 240号
継手（下部工）	EL1 VP200A用（スリーブ有）45°エルボ		1	1,350	1,350			WYB00138
		個	1	1,350	1,350	0	0	単一 241号
取付金具（下部工）	S1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		11	12,300	135,300			WYB00139
		組	11	12,300	135,300	0	0	単一 242号
合計					277,857			
					277,857		0	

9m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

排水管
第 16号内訳書 (P2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		9	4,029	36,261			CB473320
		m	9	4,029	36,261	0	0	
直管（下部工）	SL4 VP200A（スリーブ有）L=1500		1	11,300	11,300			WYB00135
		本	1	11,300	11,300	0	0	単一 238号
直管（下部工）	SL5 VP200A（スリーブ有）L=1173		1	9,400	9,400			WYB00036
		本	1	9,400	9,400	0	0	単一 243号
直管（下部工）	SL6 VP200A（スリーブ有）L=2000		1	14,800	14,800			WYB00140
		本	1	14,800	14,800	0	0	単一 244号
直管（下部工）	SL7 VP200A（スリーブ有）L=2217		1	16,800	16,800			WYB00142
		本	1	16,800	16,800	0	0	単一 245号
曲管（下部工）	LV2 VP200A（スリーブ有）		1	37,400	37,400			WYB00137
		本	1	37,400	37,400	0	0	単一 240号
曲管（下部工）	LV3 VP200A（スリーブ有）		1	37,600	37,600			WYB00143
		本	1	37,600	37,600	0	0	単一 246号
継手（下部工）	EL1 VP200A用（スリーブ有）45°エルボ		1	1,350	1,350			WYB00138
		個	1	1,350	1,350	0	0	単一 241号
取付金具（下部工）	S1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		9	12,300	110,700			WYB00147
		組	9	12,300	110,700	0	0	単一 247号
合 計					249,631			
					249,631		0	

1m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

排水管
第 17号内訳書 (A2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		0.95	4,029	3,827			CB473320
		m	0.95	4,029	3,827	0	0	
直管（下部工）	SL8 VP200A（スリーブ有）L=951		1	7,960	7,960			WYB00038
		本	1	7,960	7,960	0	0	単一 248号
継手（下部工）	EL1 VP200A用（スリーブ有）45° エルボ		1	1,350	1,350			WYB00138
		個	1	1,350	1,350	0	0	単一 241号
取付金具（下部工）	S1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		2	12,300	24,600			WYB00150
		組	2	12,300	24,600	0	0	単一 249号
合計					34,179			
					34,179		0	

233m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:32

場所打地覆

第 18号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		434	8,132	3,529,288			CB240210
		m 2	434	8,132	3,529,288	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		5.5	127,100	699,050			WB810010
		t	5.5	127,100	699,050	0	0	単一 250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)		2.8	129,200	361,760			WB810010
		t	2.8	129,200	361,760	0	0	単一 251号
エポキシ樹脂塗装費	D13		0.05	1,151,000	57,550			WYB00028
		t	0.05	1,151,000	57,550	0	0	単一 252号
機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D16×D16		56	1,955	109,480			WB822010
		箇所	56	1,955	109,480	0	0	単一 253号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン 車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		71	19,530	1,386,630			CB240010
		m 3	71	19,530	1,386,630	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		4.3	1,903	8,182			CB224710
		m 2	4.3	1,903	8,182	0	0	
合 計					5,572,051			
					5,572,051		0	

0/26m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

場所打地覆

第 19号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0	0	0			CB240210
			59	8,479	500,261	59	500,261	
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	0	0	0			WB810010
			0.417	155,500	64,843	0.417	64,843	単一 254号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0	0	0			WB810010
			0.357	157,500	56,227	0.357	56,227	単一 255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	0	0	0			CB240010
			11	19,740	217,140	11	217,140	
合計					0			
					838,471		838,471	
変更積算金額					0			
					759,428		759,428	円/m

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

アンカーボルト設置（遮音壁）

第 20号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカーボルト設置			0	0	0			WYB00033
		m	28.66	511.3	14,653	28.66	14,653	単一 256号
支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 4m 4m以下		0	0	0			CB422220
		m	100	247.1	24,710	100	24,710	
アンカーボルト	SD345 D25(ネジ部M22)×759 1ゆるみ止めナット・1W付		0	0	0			WYB00145
		組	140	3,740	523,600	140	523,600	単一 257号
アンカープレート（標準部）	SS400 HDZ45 250×4.5×420		0	0	0			WYB00148
		枚	31	5,680	176,080	31	176,080	単一 258号
アンカープレート（伸縮部）	SS400 HDZ45 250×4.5×540		0	0	0			WYB00151
		枚	4	7,080	28,320	4	28,320	単一 259号
合 計					0			
					767,363		767,363	
変更積算金額					0			
					695,024		695,024	円/式

0/466.4m当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

管路工

第 21号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり		0	0	0			WE112010
		m	432.4	1,691	731,188	432.4	731,188	単一 260号
硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%		0	0	0			WE505400
		m	432.4	388	167,771	432.4	167,771	単一 261号
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設		0	0	0			WE112150
		m	20	2,737	54,740	20	54,740	単一 262号
金属製可とう電線管	φ54 SUS製被覆付き		0	0	0			WYB00157
		m	20	8,270	165,400	20	165,400	単一 263号
合 計					0 1,119,099		1,119,099	
変更積算金額					0 1,013,602		1,013,602	円/m

0/65m²当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

桁端部表面保護

第 22号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下地処理(表面被覆)	無し 無し 無		0	0	0			WB820110
		m 2	65.3	1,117	72,940	65.3	72,940	単一 264号
プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無		0	0	0			WB820120
		m 2	65.3	629	41,073	65.3	41,073	単一 265号
下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無		0	0	0			WB820130
		m 2	65.3	1,716	112,054	65.3	112,054	単一 266号
塗装 (中塗り) (CC-A塗装)	無し 無し 無		0	0	0			WB820140
		m 2	65.3	1,206	78,751	65.3	78,751	単一 267号
塗装 (上塗り) (CC-A塗装)	無し 無し 無		0	0	0			WB820160
		m 2	65.3	1,309	85,477	65.3	85,477	単一 268号
合 計					0			
					390,295		390,295	
変更積算金額					0			
					353,502		353,502	円/m ²

0/122m²当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

下部工表面保護

第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下地処理(表面被覆)	無し 無し 無		0	0	0			WB820110
		m 2	121.6	1,117	135,827	121.6	135,827	単一 264号
プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無		0	0	0			WB820120
		m 2	121.6	629	76,486	121.6	76,486	単一 265号
下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無		0	0	0			WB820130
		m 2	121.6	1,716	208,665	121.6	208,665	単一 266号
塗装 (中塗り) (CC-B塗装)	無し 無し 無		0	0	0			WB820150
		m 2	121.6	1,250	152,000	121.6	152,000	単一 269号
塗装 (上塗り) (CC-B塗装)	無し 無し 無		0	0	0			WB820170
		m 2	121.6	1,345	163,552	121.6	163,552	単一 270号
合 計					0			
					736,530		736,530	
変更積算金額					0			
					667,097		667,097	円/m ²

72/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

アンカーボルト 落下物防止柵

第 24号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下		139	502.3	69,819			CB422220
		m	139	502.3	69,819	0	0	
U型アンカーボルト (材料費)	M12(アンカーボルト2本、緩止めナット4個、ワッシャー4枚組) 亜鉛メッキ		72	1,810	130,320			WYB00043 単一 271号
		組	72	1,810	130,320	0	0	
合 計					181,273			
					0		-181,273	

6.6/0t当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

検査路

第 25号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
検査路架設工	ボルト組立式		6.6	214,900	1,418,340			WB470590
		t	6.6	214,900	1,418,340	0	0	単一 272号
アンカーボルト設置工			234	1,194	279,396			WB470610
		本	234	1,194	279,396	0	0	単一 273号
合 計					1,537,705			
					0		-1,537,705	

0/5.1t当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

検査路

第 26号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
検査路架設工	ボルト組立式		0	0	0			WB470590
		t	5.1	214,900	1,095,990	5.1	1,095,990	単一 274号
アンカーボルト設置工			0	0	0			WB470610
		本	234	1,194	279,396	234	279,396	単一 275号
合 計					0			
					1,375,386		1,375,386	
変更積算金額					0			
					1,245,729		1,245,729	円/t

950m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

足場

第 27号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
A 2 ~ P 2 径間								
桁下足場	ホ [°] ステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 7.1箇月		318	6,318	2,009,124			WB473950
		m 2	318	6,318	2,009,124	0	0	単一 276号
P 2 ~ P 1 径間								
桁下足場	ホ [°] ステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 5.6箇月		318	5,899	1,875,882			WB473950
		m 2	318	5,899	1,875,882	0	0	単一 277号
P 1 ~ A 1 径間								
桁下足場	ホ [°] ステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 3.8箇月		318	5,394	1,715,292			WB473950
		m 2	318	5,394	1,715,292	0	0	単一 278号
合 計					5,072,407			
					5,072,407		0	

520m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

防護

第 28号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
A 2～P 2 径間								
板張防護工	両側朝顔 標準以外 6.8箇所		130	2,276	295,880			WB473970
		m 2	130	2,276	295,880	0	0	単一 279号
P 2～P 1 径間								
板張防護工	両側朝顔 標準以外 5.4箇所		391	2,122	829,702			WB473970
		m 2	391	2,122	829,702	0	0	単一 280号
合 計					1,019,483			
					1,019,483			

70m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

足場

第 29号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
A 2 橋台								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.1箇月		12.8	12,790	163,712			WB474410
		m	12.8	12,790	163,712	0	0	単一 281号
P 2 橋脚								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.2箇月		21	12,880	270,480			WB474410
		m	21	12,880	270,480	0	0	単一 282号
P 1 橋脚								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.2箇月		21	12,880	270,480			WB474410
		m	21	12,880	270,480	0	0	単一 282号
A 1 橋台								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.1箇月		12.8	12,790	163,712			WB474410
		m	12.8	12,790	163,712	0	0	単一 281号
合 計					786,529			
					786,529		0	

950m2当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

ワイヤーブリッジ防護

第 31号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
A 2～P 2 径間								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 8.6月		318	2,604	828,072			WB470750
		m 2	318	2,604	828,072	0	0	単一 284号
P 2～P 1 径間								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 7.1月		318	2,515	799,770			WB470750
		m 2	318	2,515	799,770	0	0	単一 285号
P 1～A 1 径間								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 5.9月		318	2,445	777,510			WB470750
		m 2	318	2,445	777,510	0	0	単一 286号
合 計					2,178,620			
					2,178,620		0	

4箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

登り栈橋

第 32号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
A 2 橋台								
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 9.3月 5.5m		1	295,200	295,200			WB470760
		箇所	1	295,200	295,200	0	0	単一 287号
P 2 橋脚								
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 9.3月 10.8m		1	579,700	579,700			WB470760
		箇所	1	579,700	579,700	0	0	単一 288号
P 1 橋脚								
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 9.3月 12.6m		1	676,300	676,300			WB470760
		箇所	1	676,300	676,300	0	0	単一 289号
A 1 橋台								
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 9.3月 8.7m		1	467,000	467,000			WB470760
		箇所	1	467,000	467,000	0	0	単一 290号
合 計					1,827,962			
					1,827,962		0	

142/0人日当たり内訳書

印刷日時 : 2022/03/02 15:22:33

交通誘導警備員

第 33号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			142	12,500	1,775,000			WB010212
		人日	142	12,500	1,775,000	0	0	単一 291号
合 計					1,607,686			
					0		-1,607,686	

0/159人日当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

交通誘導警備員

第 34号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	21	14,600	306,600	21	306,600	単一 292号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	138	12,500	1,725,000	138	1,725,000	単一 293号
合 計					0			
					2,031,600		2,031,600	
変更積算金額					0			
					1,840,098		1,840,098	円／人日

1回当たり内訳書

印刷日時：2022/03/02 15:22:33

重建設機械分解組立輸送費

第 35号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無		1	1,337,000	1,337,000			WB010350
		回	1	1,337,000	1,337,000	0	0	単一 294号
合 計					1,210,972			
					1,210,972		0	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	製作加工	PL SM400A t≦25	単位	t	数量	1	単価	123,361
						1		123,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	136,200	136,200	WB470010	
			t	1	136,200	136,200	単- 66号	
	計					136,200		
	単価					136,200		
						136,200	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	製作加工	PL SS400 t<12	単位	t	数量	1	単価	121,006
						1		121,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	133,600	133,600	WB470010	
			t	1	133,600	133,600	単- 67号	
	計					133,600		
	単価					133,600		
						133,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工	H SS400 175×175×7.5	単位	t	数量	1	単価	77,748
						1		77,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	85,840	85,840	WB470050	
			t	1	85,840	85,840	単一 68号	
	計					85,840		
	単価					85,840		
						85,840	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工	CH SS400 5×75×40	単位	t	数量	1	単価	84,949
						1		84,949
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) 5×75×40		1	93,790	93,790	WB470060	
			t	1	93,790	93,790	単一 69号	
	計					93,790		
	単価					93,790		
						93,790	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	製作加工	CH SS400 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	79,369
						1		79,369
	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	87,630	87,630	WB470060	
			t	1	87,630	87,630	単一 70号	
	計					87,630		
	単価					87,630		
						87,630	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	製作加工	CH SS400 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	78,355
						1		78,355
	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	86,510	86,510	WB470060	
			t	1	86,510	86,510	単一 71号	
	計					86,510		
	単価					86,510		
						86,510	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工	L SS400 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	78,355
						1		78,355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75		1	86,510	86,510	WB470060	
			t	1	86,510	86,510	単- 72号	
	計					86,510		
	単価					86,510		
						86,510	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工	L SS400 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	78,355
						1		78,355
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	86,510	86,510	WB470060	
			t	1	86,510	86,510	単- 73号	
	計					86,510		
	単価					86,510		
						86,510	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	78,355
						1		78,355
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	86,510	86,510	WB470060	
			t	1	86,510	86,510	単- 74号	
	計					86,510		
	単価					86,510		
						86,510	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工	FB SS400 9×90	単位	t	数量	1	単価	89,006
						1		89,006
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	98,270	98,270	WB470060	
			t	1	98,270	98,270	単- 75号	
	計					98,270		
	単価					98,270		
						98,270	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	製作加工	FB SS400 9×50	単位	t	数量	1	単価	89,006
						1		89,006
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) 9×50~75		1	98,270	98,270	WB470060	
			t	1	98,270	98,270	単- 76号	
	計					98,270		
	単価					98,270		
						98,270	円/t	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	製作加工	FB SS400 6×90	単位	t	数量	1	単価	89,006
						1		89,006
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	98,270	98,270	WB470060	
			t	1	98,270	98,270	単- 77号	
	計					98,270		
	単価					98,270		
						98,270	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工	FB SS400 6×50	単位	t	数量	1	単価	89,006
						1		89,006
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	98,270	98,270	WB470060	
			t	1	98,270	98,270	単- 78号	
	計					98,270		
	単価					98,270		
						98,270	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工	FB SS400 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	94,106
						1		94,106
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	103,900	103,900	WB470060	
			t	1	103,900	103,900	単- 79号	
	計					103,900		
	単価					103,900		
						103,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工	FB SS400 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	95,646
						1		95,646
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	105,600	105,600	WB470060	
			t	1	105,600	105,600	単- 80号	
	計					105,600		
	単価					105,600		
						105,600	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工	RB SS400 φ32	単位	t	数量	1	単価	95,646
						1		95,646
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)		SS400径 32		1	105,600	105,600	WB470070	
			t	1	105,600	105,600	単- 81号	
	計					105,600		
	単価					105,600		
						105,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						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	94,649
						1		94,649
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	104,500	104,500	WYB00035	
			t	1	104,500	104,500	単- 82号	
	計					104,500		
	単価					104,500		
						104,500	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						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	94,649
						1		94,649
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)		SS400径 16		1	104,500	104,500	WB470070	
			t	1	104,500	104,500	単- 83号	
	計					104,500		
	単価					104,500		
						104,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						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	96,642
						1		96,642
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	106,700	106,700	WB470070	
			t	1	106,700	106,700	単- 84号	
	計					106,700		
	単価					106,700		
						106,700	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						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	97,004
						1		97,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼 1 各種）				1	107,100	107,100	WB470050	
			t	1	107,100	107,100	単- 85号	
	計					107,100		
	単価					107,100		
						107,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	製作加工	PIPE STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	124,086
						1		124,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	137,000	137,000	WB470050	
			t	1	137,000	137,000	単- 86号	
	計					137,000		
	単価					137,000		
						137,000	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	129,158
						1		129,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	142,600	142,600	WB470050	
			t	1	142,600	142,600	単- 87号	
	計					142,600		
	単価					142,600		
						142,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	112.5
						1		112.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費		(メッキ品)		1	124.3	124.3	WYB00045	
			組	1	124.3	124.3	単- 88号	
	計					124.3		
	単価					124.3		
						124.3	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	110.5
						1		110.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費		(メッキ品)		1	122	122	WYB00047	
			組	1	122	122	単- 89号	
	計					122		
	単価					122		
						122	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	108.4
						1		108.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費		(メッキ品)		1	119.7	119.7	WYB00049	
			組	1	119.7	119.7	単- 90号	
	計					119.7		
	単価					119.7		
						119.7	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	ボルト・ナット	SS400 M12×35 (UN, 2W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	49.36
						1		49.36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費		(メッキ品)		1	54.5	54.5	WYB00051	
			組	1	54.5	54.5	単- 91号	
	計					54.5		
	単価					54.5		
						54.5	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	37.4
						1		37.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費		(メッキ品)		1	41.3	41.3	WYB00053	
			組	1	41.3	41.3	単- 92号	
	計					41.3		
	単価					41.3		
						41.3	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 2W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	36.5
						1		36.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット材料費		(メッキ品)		1	40.3	40.3	WYB00055	
			組	1	40.3	40.3	単- 93号	
	計					40.3		
	単価					40.3		
						40.3	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-29号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	46.55	
						1		46.55	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット材料費		(メッキ品)		1	51.4	51.4	WYB00057		
			組	1	51.4	51.4	単- 94号		
	計					51.4			
	単価					51.4			
						51.4	円/組		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-30号	Uボルト・ナット	SS400 呼び32C型(4N) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	77.35	
						1		77.35	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット材料費		(メッキ品)		1	85.4	85.4	WYB00048		
			組	1	85.4	85.4	単- 95号		
	計					85.4			
	単価					85.4			
						85.4	円/組		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	Uボルト・ナット	SS400 呼び15C型(4N) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	63.31
						1		63.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット材料費		(メッキ品)		1	69.9	69.9	WYB00052	
			組	1	69.9	69.9	単- 96号	
	計					69.9		
	単価					69.9		
						69.9	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	185.6
						1		185.6
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	WYB00050	
			本	1	205	205	単- 97号	
	計					205		
	単価					205		
						205	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	0.72
						1		0.72
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	0.8	0.8	WYB00054	
			本	1	0.8	0.8	単- 98号	
	計					0.8		
	単価					0.8		
						0.8	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	割ピン	SWRM8 φ5×36 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	3.71
						1		3.71
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	4.1	4.1	WYB00056	
			本	1	4.1	4.1	単- 99号	
	計					4.1		
	単価					4.1		
						4.1	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	エチレンプロピレンゴム	40×3×565	単位	個	数量	1	単価	430.2
						1		430.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エチレンプロピレンゴム材料費				1	475	475	WYB00058	
			個	1	475	475	単- 100号	
	計					475		
	単価					475		
						475	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	エチレンプロピレンゴム	25×3×60	単位	個	数量	1	単価	184.7
						1		184.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エチレンプロピレンゴム材料費				1	204	204	WYB00060	
			個	1	204	204	単- 101号	
	計					204		
	単価					204		
						204	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	75,810
						1		75,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	83,700	83,700	WYB00062	
			t	1	83,700	83,700	単- 102号	
計						83,700		
単価						83,700		
						83,700	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	73,817
						1		73,817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工				1	81,500	81,500	WYB00064	
			t	1	81,500	81,500	単- 103号	
計						81,500		
単価						81,500		
						81,500	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量		1	単価	65,213
							1	65,213	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ工					1	72,000	72,000	WYB00066	
				t	1	72,000	72,000	単-104号	
計							72,000		
							72,000		
単価							72,000	円/t	
							72,000		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	輸送		単位	t	数量		1	単価	7,843
							1	7,843	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁工場製作輸送工		鋳桁(鋼床版鋳桁を除く) 50km			1	8,660	8,660	WB470200	
				t	1	8,660	8,660	単-106号	
計							8,660		
							8,660		
単価							8,660	円/t	
							8,660		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	ゴム支承 (A1)	最大反力 1550kN	単位	個	数量	1	単価	1,692,826
						1		1,692,826
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	1,869,000	1,869,000	WB474000	
			個	1	1,869,000	1,869,000	単- 119号	
	計					1,869,000		
						1,869,000		
	単価					1,869,000	円/個	
						1,869,000		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	ゴム支承 (P1起点側)	最大反力 1530kN	単位	個	数量	1	単価	1,650,256
						1		1,650,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.078m3/個 標準以外 1.25無		1	1,822,000	1,822,000	WB474000	
			個	1	1,822,000	1,822,000	単- 120号	
	計					1,822,000		
						1,822,000		
	単価					1,822,000	円/個	
						1,822,000		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	ゴム支承 (P1終点側)	最大反力 1700KN	単位	個	数量	1	単価	1,649,350
						1		1,649,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.072m3/個 標準以外 1.25無		1	1,821,000	1,821,000	WB474000	
			個	1	1,821,000	1,821,000	単- 121号	
	計					1,821,000		
	単価					1,821,000		
						1,821,000	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	ゴム支承 (P2起点側)	最大反力 1700KN	単位	個	数量	1	単価	1,651,162
						1		1,651,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.08m3/個 標準以外 1.25無		1	1,823,000	1,823,000	WB474000	
			個	1	1,823,000	1,823,000	単- 122号	
	計					1,823,000		
	単価					1,823,000		
						1,823,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	ゴム支承 (P2終点側)	最大反力 1530kN	単位	個	数量	1	単価	1,649,350
						1		1,649,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.072m3/個 標準以外 1.25無		1	1,821,000	1,821,000	WB474000	
			個	1	1,821,000	1,821,000	単- 123号	
	計					1,821,000		
						1,821,000		
	単価					1,821,000	円/個	
						1,821,000		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	ゴム支承 (A2)	最大反力 1550kN	単位	個	数量	1	単価	1,692,826
						1		1,692,826
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	1,869,000	1,869,000	WB474000	
			個	1	1,869,000	1,869,000	単- 124号	
	計					1,869,000		
						1,869,000		
	単価					1,869,000	円/個	
						1,869,000		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	205,783
						1		205,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	227,200	227,200	WB473910	
			t	1	227,200	227,200	単- 140号	
	計					227,200		
	単価					227,200		
						227,200	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	207,685
						1		207,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	229,300	229,300	WB473910	
			t	1	229,300	229,300	単- 141号	
	計					229,300		
	単価					229,300		
						229,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	鉄筋 (伸縮装置埋込鉄筋)	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	205,783
						1		205,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	227,200	227,200	WB473910	
			t	1	227,200	227,200	単一 140号	
	計					227,200		
						227,200		
	単価					227,200	円/t	
						227,200		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	76,915
						1		76,915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(早強) 有 フォーム打設		1	84,920	84,920	WB473920	
			m3	1	84,920	84,920	単一 142号	
	計					84,920		
						84,920		
	単価					84,920	円/m3	
						84,920		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	PCケーブル	シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6)	単位	m	数量	1	単価	3,363
						1		3,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		ホストション桁 シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6)		1	3,713	3,713	WB473930	
			m	1	3,713	3,713	単- 143号	
計						3,713		
単価						3,713		
						3,713	円/m	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	205,783
						1		205,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	227,200	227,200	WB473910	
			t	1	227,200	227,200	単- 140号	
計						227,200		
単価						227,200		
						227,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	207,685
						1		207,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	229,300	229,300	WB473910	
			t	1	229,300	229,300	単-141号	
計						229,300		
						229,300		
単価						229,300	円/t	
						229,300		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	76,915
						1		76,915
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(早強)有フォーム打設		1	84,920	84,920	WB473920	
			m3	1	84,920	84,920	単-142号	
計						84,920		
						84,920		
単価						84,920	円/m3	
						84,920		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	PCケーブル	シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6)	単位	m	数量	1	単価	3,363
						1		3,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		ホストション桁 シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6)		1	3,713	3,713	WB473930	
			m	1	3,713	3,713	単- 143号	
計						3,713		
単価						3,713		
						3,713	円/m	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	205,783
						1		205,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	227,200	227,200	WB473910	
			t	1	227,200	227,200	単- 140号	
計						227,200		
単価						227,200		
						227,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	207,685
						1		207,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	229,300	229,300	WB473910	
			t	1	229,300	229,300	単- 141号	
計						229,300		
単価						229,300		
						229,300	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	コンクリート	24-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	74,868
						1		74,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ポストテンション桁 24-12-25(20)(普通) 有 フォーム打設		1	82,660	82,660	WB473920	
			m3	1	82,660	82,660	単- 150号	
計						82,660		
単価						82,660		
						82,660	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	1,594
						1		1,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 無 無 200m2未満 無		1	1,760	1,760	WB812920	
			m 2	1	1,760	1,760	単- 151号	
	計					1,760		
	単価					1,760		
						1,760	円/m2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量	1	単価	1,116
						1		1,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,233	1,233	CB473310	
			本	1	1,233	1,233		
	計					1,233		
	単価					1,233		
						1,233	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量	1	単価	1,116
						1		1,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,233	1,233	CB473310	
			本	1	1,233	1,233		
	計					1,233		
						1,233		
	単価					1,233	円/本	
						1,233		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	コンクリートアンカーボルト設置 (P1)		単位	本	数量	1	単価	1,116
						1		1,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,233	1,233	CB473310	
			本	1	1,233	1,233		
	計					1,233		
						1,233		
	単価					1,233	円/本	
						1,233		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	コンクリートアンカーボルト設置 (P2)		単位	本	数量	1	単価	1,116
						1		1,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,233	1,233	CB473310	
			本	1	1,233	1,233		
	計					1,233		
	単価					1,233		
						1,233	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	コンクリートアンカーボルト設置 (A2)		単位	本	数量	1	単価	1,116
						1		1,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,233	1,233	CB473310	
			本	1	1,233	1,233		
	計					1,233		
	単価					1,233		
						1,233	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一65号	橋歴板	200×300×13 鋳物用銅合金地金	単位	枚	数量	1	単価	36,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			1	39,900	39,900	CB422720	
			枚	1	39,900	39,900		
	計					39,900		
	単価					39,900		
						39,900	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	136,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材（販売）	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	117,000	134,550			
中厚保板 規格エキストラ	SM400A t≦38	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ	無し	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	無し	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467			
諸雑費（まるめ）		式	1		92			
計					136,200			
単価					136,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	133,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材（販売）	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	117,000	134,550			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.15	1,300	1,495			
寸法エキストラ	無し	t	1.15	0	0			
厚みエキストラ	無し	t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	23,500	-2,467			
諸雑費（まるめ）		式	1		22			
計					133,600			
単価					133,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	85,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅 SS400 175×175	t	1.12	78,400	87,808			
規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					85,840			
単価					85,840	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×75×40	単位	t	数量		単価	93,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×75×40	t	1.12	85,500	95,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					93,790		
	単価					93,790	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70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	87,630
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	80,000	89,600			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					87,630			
	単価					87,630	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71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	86,510
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	79,000	88,480		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					86,510		
	単価					86,510	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	86,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	79,000	88,480		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					86,510		
	単価					86,510	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	86,510
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	79,000	88,480		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					86,510		
	単価					86,510	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	86,510
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	79,000	88,480		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					86,510		
	単価					86,510	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量	1	単価	98,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90～100	t	1.12	89,500	100,240		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					98,270		
	単価					98,270	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×50～75	単位	t	数量		1	単価	98,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 9×50～75	t	1.12	89,500	100,240			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					98,270			
	単価					98,270		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量		1	単価	98,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	89,500	100,240			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計					98,270			
	単価					98,270	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	89,500	100,240		98,270
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					98,270		
	単価					98,270	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量		1	単価	103,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	94,500	105,840			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
	諸雑費（まるめ）		式	1		34			
	計					103,900			
	単価					103,900		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×25	単位	t	数量		1	単価	105,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 4.5×25	t	1.12	96,000	107,520			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
	諸雑費（まるめ）		式	1		54			
	計					105,600			
	単価					105,600		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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）	SS400径 32	単位	t	数量		1	単価	105,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼		SS400 径32	t	1.12	96,000		107,520		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	23,500		-1,974		
諸雑費（まるめ）			式	1			54		
計							105,600		
単価							105,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）	単位	t	数量	単価	金額	単価	104,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造用丸鋼		SS400 径22	t	1.12	95,000	106,400	
				t	1.12	95,000	106,400	
	スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974	
				t	-0.084	23,500	-1,974	
	諸雑費（まるめ）				1		74	
				式	1		74	
	計						104,500	
							104,500	
	単価						104,500	円/t
							104,500	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 16	単位	t	数量		1	単価	104,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼		SS400 径16	t	1.12	95,000	106,400			
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
諸雑費（まるめ）			式	1		74			
計						104,500			
単価						104,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84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	106,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	SS400 径13	t	1.12	97,000	108,640			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
諸雑費（まるめ）		式	1		34			
計					106,700			
単価					106,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	107,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
縞鋼板	無規格 t=3.2	t	1.12	96,000	107,520			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
諸雑費（まるめ）		式	1		98			
計					107,100			
単価					107,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	137,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 径42.7×2.3	t	1.12	124,000	138,880			
規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					137,000			
単価					137,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	142,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 径21.7×1.9	t	1.12	129,000	144,480			
規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	23,500	-1,974			
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					142,600			
単価					142,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	ボルト・ナット材料費	(メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	124.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	SS400 M16×50 メッキ品(HDZ35)	本	100	32.5	3,250		
	緩み止めナット	SS400 M16用 メッキ品 (HDZ35)	個	100	81.6	8,160		
	ワッシャー	SS400 M16用 メッキ品 (HDZ35)	枚	200	5.1	1,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,430		
	単価					124.3		
						124.3	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	ボルト・ナット材料費	(メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	SS400 M16×45	メッキ品 (HDZ35)	本	100	30.2	3,020		
緩み止めナット	SS400 M16用	メッキ品 (HDZ35)	個	100	81.6	8,160		
ワッシャー	SS400 M16用	メッキ品 (HDZ35)	枚	200	5.1	1,020		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						12,200		
単価						122		
						122	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	ボルト・ナット材料費	(メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	119.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	SS400 M16×40 メッキ品(HDZ35)	本	100	27.9	2,790		
	緩み止めナット	SS400 M16用 メッキ品 (HDZ35)	個	100	81.6	8,160		
	ワッシャー	SS400 M16用 メッキ品 (HDZ35)	枚	200	5.1	1,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					11,970		
	単価					119.7		
						119.7	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	ボルト・ナット材料費	(メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	54.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	SS400 M12×35 メッキ品(HDZ35)	本	100	14.6	1,460		54.5
	緩み止めナット	SS400 M12用 メッキ品 (HDZ35)	個	100	33.8	3,380		
	ワッシャー	SS400 M12用 メッキ品 (HDZ35)	枚	200	3.05	610		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,450		
	単価					54.5		
						54.5	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	ボルト・ナット材料費	(メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	41.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×35 メッキ品(HDZ35)	本	100	10.7	1,070		
				100	10.7	1,070		
緩み止めナット		SS400 M10用 メッキ品 (HDZ35)	個	100	25.4	2,540		
				100	25.4	2,540		
ワッシャー		SS400 M10用 メッキ品 (HDZ35)	枚	200	2.6	520		
				200	2.6	520		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,130		
						4,130		
単価						41.3		
						41.3	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ボルト・ナット材料費	(メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	40.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×30 メッキ品(HDZ35)	本	100	9.7	970		40.3
緩み止めナット		SS400 M10用 メッキ品 (HDZ35)	個	100	25.4	2,540		
ワッシャー		SS400 M10用 メッキ品 (HDZ35)	枚	200	2.6	520		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,030		
単価						40.3		
						40.3	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	ボルト・ナット材料費	(メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	51.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	SS400 M10×30 メッキ品 (HDZ35)	本	100	9.7	970		
	緩み止めナット	SS400 M10用 メッキ品 (HDZ35)	個	100	25.4	2,540		
	ワッシャー	SS400 M10用 メッキ品 (HDZ35)	枚	100	2.6	260		
	テーパワッシャー	SS400 M10用 5° メッキ品 (HDZ35)	枚	100	13.7	1,370		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,140		
	単価					51.4		
						51.4	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	Uボルト・ナット材料費	(メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	85.4	
						100		85.4	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット				100	85.4	8,540			
			組	100	85.4	8,540			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8,540			
						8,540			
単価						85.4			
						85.4	円/組		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-96号	Uボルト・ナット材料費	(メッキ品)	単位	組	数量	100	単価	69.9	
						100		69.9	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト・ナット				100	69.9	6,990			
			組	100	69.9	6,990			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						6,990			
						6,990			
単価						69.9			
						69.9	円/組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	アンカーボルト材料費	(メッキ品)	単位	本	数量	100	単価	205	
						100		205	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカー				100	205	20,500			
			本	100	205	20,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						20,500			
						20,500			
単価						205			
						205	円/本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	皿ネジ材料費	(メッキ品)	単位	本	数量	100	単価	0.8	
						100		0.8	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
皿ネジ				100	0.8	80			
			本	100	0.8	80			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						80			
						80			
単価						0.8			
						0.8	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-99号	割ピン材料費	(メッキ品)	単位	本	数量	100	単価	4.1	
						100		4.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン		SWRM8 φ5×36 メッキ品 (HDZ35)		100	4.1	410			
			本	100	4.1	410			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						410			
						410			
単価						4.1			
						4.1	円/本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-100号	エチレンプロピレンゴム材料費		単位	個	数量	1	単価	475	
						1		475	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エチレンプロピレンゴム		40×3×565		1	475	475			
			個	1	475	475			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						475			
						475			
単価						475			
						475	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-101号	エチレンプロピレンゴム材料費		単位	個	数量	1	単価	204	
						1		204	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
エチレンプロピレンゴム		25×3×60			1	204	204		
			個	1		204	204		
諸雑費（まるめ）					1		0		
			式	1			0		
計							204		
単価							204		
							204	円/個	

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-102号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	83,700	
						1		83,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ [材工]		加工品 2種 HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模10t			1	83,700	83,700		
			t	1		83,700	83,700		
諸雑費（まるめ）					1		0		
			式	1			0		
計							83,700		
単価							83,700		
							83,700	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-103号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	溶融亜鉛メッキ工		t	1			1	81,500	
				1	81,500	81,500	1	81,500	
	溶融亜鉛メッキ [材工]	加工品 2種 HDZ45 鉄骨溶接体 施工規模10t	t	1	81,500	81,500			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					81,500			
	単価					81,500			
						81,500		円 / t	

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-104号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	溶融亜鉛メッキ工		t	1			1	72,000	
				1	72,000	72,000	1	72,000	
	溶融亜鉛メッキ [材工]	加工品 2種 HDZ35 鉄骨単体 施工規模10t	t	1	72,000	72,000			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					72,000			
	単価					72,000			
						72,000		円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	製作工（橋梁）		人工	8	27,500	220,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					220,000	
	単価					220,000	円/t

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	橋梁工場製作輸送工	鋳桁(鋼床版鋳桁を除く) 50km	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼橋工場製作輸送単価		t	1	8,660	8,660	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					8,660	
	単価					8,660	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	主桁（G1）（A1-P1径間）		単位	本	数量	1	単価	10,500,000
						1		10,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	10,500,000	10,500,000	WB020014	
			本	1	10,500,000	10,500,000	単- 298号	
計						10,500,000		
単価						10,500,000		
						10,500,000	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	主桁（G2）（A1-P1径間）		単位	本	数量	1	単価	9,810,000
						1		9,810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	9,810,000	9,810,000	WB020014	
			本	1	9,810,000	9,810,000	単- 299号	
計						9,810,000		
単価						9,810,000		
						9,810,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	主桁（G3）（A1-P1径間）		単位	本	数量	1	単価	10,500,000
						1		10,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	10,500,000	10,500,000	WB020014	
			本	1	10,500,000	10,500,000	単- 300号	
計						10,500,000		
単価						10,500,000		
						10,500,000	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	主桁（G1）（P1-P2径間）		単位	本	数量	1	単価	10,400,000
						1		10,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	10,400,000	10,400,000	WB020014	
			本	1	10,400,000	10,400,000	単- 301号	
計						10,400,000		
単価						10,400,000		
						10,400,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	主桁（G2）（P1-P2径間）		単位	本	数量	1	単価	9,730,000
						1		9,730,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）					1	9,730,000	9,730,000	WB020014
				本	1	9,730,000	9,730,000	単-302号
計							9,730,000	
単価							9,730,000	
							9,730,000	円/本

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	主桁（G3）（P1-P2径間）		単位	本	数量	1	単価	10,400,000
						1		10,400,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）					1	10,400,000	10,400,000	WB020014
				本	1	10,400,000	10,400,000	単-303号
計							10,400,000	
単価							10,400,000	
							10,400,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	主桁（G1）（P2-A2径間）		単位	本	数量	1	単価	10,400,000
						1		10,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	10,400,000	10,400,000	WB020014	
			本	1	10,400,000	10,400,000	単- 304号	
計						10,400,000		
単価						10,400,000		
						10,400,000	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	主桁（G2）（P2-A2径間）		単位	本	数量	1	単価	9,750,000
						1		9,750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）				1	9,750,000	9,750,000	WB020014	
			本	1	9,750,000	9,750,000	単- 305号	
計						9,750,000		
単価						9,750,000		
						9,750,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	主桁（G3）（P2-A2径間）	単位	本	数量	単価	金額	単価	10,500,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）				1	10,500,000	10,500,000		WB020014
		本		1	10,500,000	10,500,000		単-306号
計						10,500,000		
単価						10,500,000		
						10,500,000		円/本

参考資料（1）

単-116号		プレキャストセグメント主桁組立工	T桁 5分割 2.4m 229.9m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,638,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	2.5	35,700	89,250			
橋りょう特殊工				人	12.5	29,190	364,875			
普通作業員				人	7.5	20,475	153,562			
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7		kg	2,242.077	354	793,695			
諸雑費（率+まるめ） 39%				式	1		236,618			
計							1,638,000			
単価							1,638,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	機械器具損料	T桁 5分割 2.4m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 3本 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型	単位	式	数量	1	単価	848,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		100t吊	日	3	212,500	637,500		
PC 緊張ジャッキ 損料		12S12.7B (ポンプ含む)	供用日	26	8,100	210,600		
計						848,100		
単価						848,100	円/式	

参考資料（1）

単-118号		プレキャストセグメント主桁組立工	T桁 5分割 2.4m 230.5m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,640,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	2.5	35,700	89,250			
橋りょう特殊工				人	12.5	29,190	364,875			
普通作業員				人	7.5	20,475	153,562			
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7		kg	2,247.928	354	795,766			
諸雑費（率+まるめ） 39%				式	1		236,547			
計							1,640,000			
単価							1,640,000	円/本		

参考資料（1）

単-119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	金額	単価	1,869,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役				人	3.333	35,700	118,988			
橋りょう特殊工				人	6.667	29,190	194,609			
普通作業員				人	6.667	20,475	136,506			
ゴム支承		A1 最大反力 1550KN		個	10	1,790,000	17,900,000			
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		kg	1,200	122	146,400			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊		日	3.333	54,125	180,398			
諸雑費 (率+まるめ) 4%				式	1		13,099			
計							18,690,000			
単価							1,869,000		円/個	

参考資料（1）

単-120号		ゴム支承Bタイプ据付	0.078m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	単価	金額	摘要
						10		1,822,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				人	3.333	35,700	118,988		
橋りょう特殊工				人	6.667	29,190	194,609		
普通作業員				人	6.667	20,475	136,506		
ゴム支承		P1（起点側） 最大反力 1530KN		個	10	1,740,000	17,400,000		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		k g	1,462.5	122	178,425		
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		11,074		
計							18,220,000		
単価							1,822,000	円/個	

参考資料（1）

単-121号		ゴム支承Bタイプ据付	0.072m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	単価	金額	摘要
						10		1,821,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				人	3.333	35,700	118,988		
橋りょう特殊工				人	6.667	29,190	194,609		
普通作業員				人	6.667	20,475	136,506		
ゴム支承		P1（終点側） 最大反力 1700KN		個	10	1,740,000	17,400,000		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		k g	1,350	122	164,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		日	3.333	54,125	180,398		
諸雑費（率+まるめ） 4%				式	1		14,799		
計							18,210,000		
単価							1,821,000	円/個	

参考資料（1）

単-122号		ゴム支承Bタイプ据付	0.08m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	単価	金額	摘要
						10		1,823,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				人	3.333	35,700	118,988		
橋りょう特殊工				人	6.667	29,190	194,609		
普通作業員				人	6.667	20,475	136,506		
ゴム支承		P2（起点側） 最大反力 1700KN		個	10	1,740,000	17,400,000		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		kg	1,500	122	183,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊		日	3.333	54,125	180,398		
諸雑費（率+まるめ） 4%				式	1		16,499		
計							18,230,000		
単価							1,823,000	円/個	

参考資料（1）

単-123号		ゴム支承Bタイプ据付	0.072m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,821,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役				人	3.333	35,700	118,988			
橋りょう特殊工				人	6.667	29,190	194,609			
普通作業員				人	6.667	20,475	136,506			
ゴム支承		P2（終点側） 最大反力 1530KN		個	10	1,740,000	17,400,000			
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		k g	1,350	122	164,700			
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		14,799			
計							18,210,000			
単価							1,821,000		円/個	

参考資料（1）

単-124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	金額	摘要
						10		1,869,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				人	3.333	35,700	118,988		
橋りょう特殊工				人	6.667	29,190	194,609		
普通作業員				人	6.667	20,475	136,506		
ゴム支承		A2 最大反力 1550KN		個	10	1,790,000	17,900,000		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		kg	1,200	122	146,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊		日	3.333	54,125	180,398		
諸雑費 (率+まるめ) 4%				式	1		13,099		
計							18,690,000		
単価							1,869,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	主桁架設（架設桁）（A1～P1径間G1）	35m以上45m以下 119.3t/本	単位	本	数量	1	単価	290,000
						1		290,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）		プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.3t/本		1	290,000	290,000	WB471780	
			本	1	290,000	290,000	単- 307号	
計						290,000		
単価						290,000		
						290,000	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	主桁架設（架設桁）（A1～P1径間G2）	35m以上45m以下 119.4t/本	単位	本	数量	1	単価	290,300
						1		290,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）		プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.4t/本		1	290,300	290,300	WB471780	
			本	1	290,300	290,300	単- 308号	
計						290,300		
単価						290,300		
						290,300	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	主桁架設（架設桁）（A1～P1径間G3）	35m以上45m以下 119.9t/本	単位	本	数量	1	単価	291,600
						1		291,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）		プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.9t/本		1	291,600	291,600	WB471780	
			本	1	291,600	291,600	単- 309号	
計						291,600		
単価						291,600		
						291,600	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	主桁架設（架設桁）（P1～P2径間G1）	35m以上45m以下 119.4t/本	単位	本	数量	1	単価	290,300
						1		290,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）		プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.4t/本		1	290,300	290,300	WB471780	
			本	1	290,300	290,300	単- 308号	
計						290,300		
単価						290,300		
						290,300	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	主桁架設（架設桁）（P1～P2径間G2）	35m以上45m以下 119.5t/本	単位	本	数量	1	単価	290,600
						1		290,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）		プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.5t/本		1	290,600	290,600	WB471780	
			本	1	290,600	290,600	単- 310号	
計						290,600		
単価						290,600		
						290,600	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	主桁架設（架設桁）（P1～P2径間G3）	35m以上45m以下 120.0t/本	単位	本	数量	1	単価	291,600
						1		291,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）		プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 120t/本		1	291,600	291,600	WB471780	
			本	1	291,600	291,600	単- 311号	
計						291,600		
単価						291,600		
						291,600	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	主桁架設（架設桁）（P2～A2径間G1）	35m以上45m以下 119.3t/本	単位	本	数量	1	単価	290,000
						1		290,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）		プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.3t/本		1	290,000	290,000	WB471780	
			本	1	290,000	290,000	単- 307号	
計						290,000		
単価						290,000		
						290,000	円/本	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	主桁架設（架設桁）（P2～A2径間G2）	35m以上45m以下 119.4t/本	単位	本	数量	1	単価	290,300
						1		290,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）		プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.4t/本		1	290,300	290,300	WB471780	
			本	1	290,300	290,300	単- 308号	
計						290,300		
単価						290,300		
						290,300	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	主桁架設（架設桁）（P2～A2径間G3）	35m以上45m以下 119.9t/本	単位	本	数量	1	単価	291,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.9t/本		1	291,600	291,600	WB471780		
		本	1	291,600	291,600	単- 309号		
計					291,600			
単価					291,600			
					291,600	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	架設機械移動（支間20以上45m以下）	単位	回	数量	1	単価	722,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	2	35,700	71,400		
橋りょう特殊工		人	16	29,190	467,040		
普通作業員		人	9	20,475	184,275		
諸雑費（まるめ）		式	1		85		
計					722,800		
単価					722,800	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135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	35,700	10,710		
	橋りょう特殊工		人	0.4	29,190	11,676		
	普通作業員		人	0.8	20,475	16,380		
	枕木	2. 1×0. 14×0. 2m	本	3	4,280	12,840		
	ワイヤロープ	4号品 6×24 径16 A種	m	15	401	6,015		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					57,630		
	単価					57,630	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	アンカー工（架設）	既設構造物設置式	単位	箇所	数量	1	単価	72,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.4	35,700	14,280		
			人	0.4	35,700	14,280		
	橋りょう特殊工			0.8	29,190	23,352		
			人	0.8	29,190	23,352		
	普通作業員			1	20,475	20,475		
			人	1	20,475	20,475		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		13,943		
			式	1		13,943		
	計					72,050		
						72,050		
	単価					72,050		円/箇所
						72,050		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	架設機械据付・解体	35m以上40m未満 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	5,165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	15.5	35,700	553,350		
	橋りょう特殊工		人	93	29,190	2,714,670		
	普通作業員		人	46.5	20,475	952,087		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	9.5	99,375	944,062		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		831		
	計					5,165,000		
	単価					5,165,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	軌道設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,414
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.6	35,700	21,420			
橋りょう特殊工		人	2	29,190	58,380			
普通作業員		人	0.7	20,475	14,332			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					94,140			
単価					9,414	円/m		

参考資料（1）

単-139号		架設機械器具経費（架設桁）	プレキャストセグメント桁 126.2m	単位	供用日	数量	1	単価	254,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
架設桁設備損料					1	72,960	72,960	WYB00019	
				日	1	72,960	72,960	単- 312号	
桁吊り装置設備損料					1	123,900	123,900	WYB00022	
				日	1	123,900	123,900	単- 313号	
引出し設備損料					1	26,750	26,750	WYB00024	
				日	1	26,750	26,750	単- 314号	
桁吊り門構移動装置損料					1	6,740	6,740	WYB00025	
				日	1	6,740	6,740	単- 315号	
軌道設備損料		30kg/m			170	20.4	3,468		
				日・m	170	20.4	3,468		
諸雑費（率+まるめ） 9%					1		20,982		
				式	1		20,982		
計							254,800		
							254,800		
単価							254,800	円/供用日	
							254,800		

参考資料（1）

単-140号		横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	227,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.8	24,360	19,488		
鉄筋工				人	3.8	24,255	92,169		
普通作業員				人	1.7	20,475	34,807		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		t	1.05	70,000	73,500		
諸雑費（率+まるめ） 5%				式	1		7,236		
計							227,200		
単価							227,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	229,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,360	19,488			
鉄筋工		人	3.8	24,255	92,169			
普通作業員		人	1.7	20,475	34,807			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	72,000	75,600			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,236			
計					229,300			
単価					229,300	円/t		

参考資料（1）

単-142号		横組コンクリート工	プレテンション桁・ボーステンション桁 30-12-25(20) (早強) 有 プ-ム打設	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	84,920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	2.9	35,700	103,530			
特殊作業員				人	4	22,995	91,980			
型わく工				人	9.3	24,255	225,571			
普通作業員				人	9.1	20,475	186,322			
生コンクリート 早強		30-12-25(20)		m 3	10.5	15,900	166,950			
コンクリートポンプ車運転		プ-ム式90~110m3/h		時間	1.5	13,460	20,190	WK470090 単- 316号		
諸雑費 (率+まるめ) 9%				式	1		54,657			
計							849,200			
単価							84,920	円/m 3		

参考資料（1）

単-143号		PC工	ボーステンション桁 シングルストレートシステム 950kN(100t) (1S28.6)	単位	m	数量	100	単価	3,713
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				人	0.9	35,700	32,130		
橋りょう特殊工				人	3.7	29,190	108,003		
普通作業員				人	1.6	20,475	32,760		
PC鋼より線		1S28.6 (SWPR19)		kg	444.045	404	179,394		
諸雑費 (率+まるめ) 11%				式	1		19,013		
計							371,300		
単価							3,713	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	緊張工(床版部) (定着具：長方形)	シングルストランドシステム 950kN(100t) (1S28.6) 片引き	単位	ケーブル	数量	1	単価	34,880
						1		34,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストランドシステム 950kN(100t) (1S28.6)		1	34,880	34,880	WB473940	
		緊張用定着装置	ケーブル	1	34,880	34,880	単- 317号	
計						34,880		
単価						34,880		
						34,880	円/ケーブル	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145号	緊張工(端支点横桁部) (定着具：異形)	シングルストランドシステム 950kN(100t) (1S28.6) 片引き	単位	ケーブル	数量	1	単価	39,280
						1		39,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストランドシステム 950kN(100t) (1S28.6)		1	39,280	39,280	WB473940	
		緊張用定着装置	ケーブル	1	39,280	39,280	単- 318号	
計						39,280		
単価						39,280		
						39,280	円/ケーブル	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	緊張工(中間横桁部)(定着具:正方形)	シングルストラットシステム 950kN(100t)(1S28.6)片引き	単位	ケーブル	数量	1	単価	33,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊張工	シングルストラットシステム 950kN(100t)(1S28.6) 緊張用定着装置		1	33,820	33,820	WB473940	
			ケーブル	1	33,820	33,820	単-319号	
	計					33,820		
	単価					33,820		
						33,820	円/ケーブル	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	機械器具損料	シングルストラットシステム 950kN(100t)(1S28.6)12供用日	単位	工事	数量	1	単価	64,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PC 緊張ジャッキ 損料	1S28.6(ポンプ含む)						
			供用日	12	5,400	64,800		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					64,800		
	単価					64,800	円/工事	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	緊張工(連結部) (定着具：正方形)	シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6) 片引き	単位	ケーブル	数量	1	単価	33,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6)		1	33,820	33,820	WB473940	
		緊張用定着装置	ケーブル	1	33,820	33,820	単- 319号	
計						33,820		
単価						33,820		
						33,820	円/ケーブル	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	機械器具損料	シングルストラットシステム 950kN(100t) (1S28.6) 2供用日	単位	工事	数量	1	単価	10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C	緊張ジャッキ 損料	1 S 2 8 . 6 (ポンプ含む)						
			供用日	2	5,400	10,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						10,800		
単価						10,800	円/工事	

参考資料（1）

単-150号		横組コンクリート工	プレテンション桁・ボ・ステーション桁 24-12-25(20) (普通) 有 プ-ム打設	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	82,660
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	2.9	35,700	103,530			
特殊作業員				人	4	22,995	91,980			
型わく工				人	9.3	24,255	225,571			
普通作業員				人	9.1	20,475	186,322			
生コンクリート		24-12-25(20)		m 3	10.5	13,750	144,375			
コンクリートポンプ車運転		プ-ム式90~110m3/h		時間	1.5	13,460	20,190	WK470090 単- 316号		
諸雑費 (率+まるめ) 9%				式	1		54,632			
計							826,600			
単価							82,660	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-151号	塗膜系防水	新設 無 無 200m2未満 無	単位	m ²	数量	100	単価	1,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m ²	100	1,759.5	175,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						176,000		
単価						1,760	円/m ²	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	鋼製排水溝(材料費)	A 225×60-1200（一般部）	単位	m	数量	1	単価	111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		A 225×60-1200（一般部）		1	111,000	111,000		
諸雑費（まるめ）			m	1	111,000	111,000		
計			式	1		0		
単価						111,000	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-153号	鋼製排水溝(材料費)	D 225×60-1200 (流末部)	単位	m	数量	1	単価	118,000	
						1		118,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製排水溝		D 225×60-1200 (流末部)		1	118,000	118,000			
			m	1	118,000	118,000			
諸雑費(まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						118,000			
						118,000			
単価						118,000	円/m		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-154号	流末部埋設管(材料費)	DR1	単位	個	数量	1	単価	37,800	
						1		37,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
流末部埋設管		DR1		1	37,800	37,800			
			個	1	37,800	37,800			
諸雑費(まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						37,800			
						37,800			
単価						37,800	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	流末部埋設管(材料費)	DR2	単位	個	数量	1	単価	37,800
						1		37,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末部埋設管		DR2		1	37,800	37,800		
			個	1	37,800	37,800		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						37,800		
						37,800		
単価						37,800		
						37,800	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	流末部埋設管(材料費)	DR3	単位	個	数量	1	単価	37,800
						1		37,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末部埋設管		DR3		1	37,800	37,800		
			個	1	37,800	37,800		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						37,800		
						37,800		
単価						37,800		
						37,800	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	鋼製排水溝(材料費)	A 225×60-1200 (一般部)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		A 225×60-1200 (一般部)		0	0	0		
			m	1	111,000	111,000		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						111,000		
単価						0		
						111,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	鋼製排水溝(材料費)	D 225×60-1200 (流末部)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		118,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝		D 225×60-1200 (流末部)		0	0	0		
			m	1	118,000	118,000		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						118,000		
単価						0		
						118,000	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	流末部埋設管(材料費)	DR1	単位	個	数量	0	単価	0
						1		37,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末部埋設管		DR1		0	0	0		
			個	1	37,800	37,800		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						37,800		
単価						0		
						37,800	円/個	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	流末部埋設管(材料費)	DR2	単位	個	数量	0	単価	0
						1		37,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末部埋設管		DR2		0	0	0		
			個	1	37,800	37,800		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						37,800		
単価						0		
						37,800	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	流末部埋設管(材料費)	DR3	単位	個	数量	0	単価	0
						1		37,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流末部埋設管		DR3		0	0	0		
			個	1	37,800	37,800		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						37,800		
単価						0		
						37,800	円/個	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	直管(上部工)	SL1 VP200A(スリーブ有) L=4000	単位	本	数量	1	単価	12,800
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管(上部工)		SL1 VP200A(スリーブ有) L=4000		1	12,800	12,800		
			本	1	12,800	12,800		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						12,800		
						12,800		
単価						12,800		
						12,800	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-163号	直管（上部工）	SL2 VP200A（スリ-フ有）L=1803	単位	本	数量	1	単価	22,100			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直管（上部工）	SL2 VP200A（スリ-フ有）L=1803			1		22,100	22,100			
			本		1		22,100	22,100			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							22,100			
								22,100			
	単価							22,100			
								22,100		円/本	

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-164号	直管（上部工）	SL3 VP200A（スリ-フ有）L=4000	単位	本	数量	1	単価	12,800			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直管（上部工）	SL3 VP200A（スリ-フ有）L=4000			1		12,800	12,800			
			本		1		12,800	12,800			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							12,800			
								12,800			
	単価							12,800			
								12,800		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-165号	直管（上部工）	SL4 VP200A（スリ-フ有）L=1853	単位	本	数量	1	単価	21,400	
						1		21,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		SL4 VP200A（スリ-フ有）L=1853		1	21,400	21,400			
			本	1	21,400	21,400			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						21,400			
						21,400			
単価						21,400	円/本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-166号	曲管（上部工）	LV1 VP200A（スリ-フ無）	単位	本	数量	1	単価	45,500	
						1		45,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
曲管（上部工）		LV1 VP200A（スリ-フ無）		1	45,500	45,500			
			本	1	45,500	45,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						45,500			
						45,500			
単価						45,500	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	曲管（上部工）	LV2 VP200A（スリーブ有）	単位	本	数量	1	単価	46,200
						1		46,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
曲管（上部工）		LV2 VP200A（スリーブ有）		1	46,200	46,200		
			本	1	46,200	46,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						46,200		
						46,200		
単価						46,200	円／本	
						46,200		

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	S字管（上部工）	SV1 VP200A（スリーブ有）	単位	本	数量	1	単価	76,100
						1		76,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S字管（上部工）		SV1 VP200A（スリーブ有）		1	76,100	76,100		
			本	1	76,100	76,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						76,100		
						76,100		
単価						76,100	円／本	
						76,100		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-169号	フレキシブルジョイント（上部工）	EX1 VP200A用	単位	個	数量	1	単価	115,000	
						1		115,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フレキシブルジョイント（上部工）		EX1 VP200A用		1	115,000	115,000			
			個	1	115,000	115,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						115,000			
						115,000			
単価						115,000	円／個		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-170号	取付金具（上部工）	T1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	18,100	
						1		18,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（上部工）		T1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	18,100	18,100			
			組	1	18,100	18,100			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						18,100			
						18,100			
単価						18,100	円／組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-171号	取付金具（上部工）	T2 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	16,500	
						1		16,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（上部工）		T2 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	16,500	16,500			
			組	1	16,500	16,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						16,500			
						16,500			
単価						16,500	円／組		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-172号	取付金具（上部工）	T3 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	18,100	
						1		18,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（上部工）		T3 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	18,100	18,100			
			組	1	18,100	18,100			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						18,100			
						18,100			
単価						18,100	円／組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-173号	取付金具（上部工）	T4 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	16,500	
						1		16,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（上部工）		T4 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	16,500	16,500			
			組	1	16,500	16,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						16,500			
						16,500			
単価						16,500	円／組		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-174号	取付金具（上部工）	T5 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	17,400	
						1		17,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（上部工）		T5 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	17,400	17,400			
			組	1	17,400	17,400			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						17,400			
						17,400			
単価						17,400	円／組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-175号	取付金具（上部工）	T6 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	16,900	
						1		16,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（上部工）		T6 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	16,900	16,900			
			組	1	16,900	16,900			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						16,900			
						16,900			
単価						16,900			
						16,900	円/組		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-176号	取付金具（上部工）	S1 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	36,880	
						1		36,880	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（上部工）		S1 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	36,880	36,880			
			組	1	36,880	36,880			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						36,880			
						36,880			
単価						36,880			
						36,880	円/組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	取付金具（上部工）	S2 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	35,550
						1		35,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（上部工）		S2 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	35,550	35,550		
			組	1	35,550	35,550		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						35,550		
						35,550		
単価						35,550	円/組	
						35,550		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	取付金具（上部工）	S3 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	36,880
						1		36,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（上部工）		S3 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	36,880	36,880		
			組	1	36,880	36,880		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36,880		
						36,880		
単価						36,880	円/組	
						36,880		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	取付金具（上部工）	S4 溶融亜鉛メッキ ボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	35,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取付金具（上部工）	S4 溶融亜鉛メッキ ボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	35,550	35,550		
			組	1	35,550	35,550		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					35,550		
						35,550		
	単価					35,550		
						35,550	円/組	

参考資料（1）

単-180号		排水管設置	VP φ 100mm未満	単位	m	数量	10	単価	4,029
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.3	24,360	7,308		
				人	0.3	24,360	7,308		
特殊作業員					0.9	22,995	20,695		
				人	0.9	22,995	20,695		
普通作業員					0.6	20,475	12,285		
				人	0.6	20,475	12,285		
諸雑費（まるめ）					1		2		
				式	1		2		
計							40,290		
							40,290		
単価							4,029		
							4,029	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-181号	直管（上部工）	DV2 VP40A（スリ-フ有）L=2812	単位	本	数量	1	単価	1,980	
						1		1,980	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		DV2 VP40A（スリ-フ有）L=2812		1	1,980	1,980			
			本	1	1,980	1,980			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,980			
						1,980			
単価						1,980	円／本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-182号	直管（上部工）	DV3 VP40A（スリ-フ有）L=3012	単位	本	数量	1	単価	2,380	
						1		2,380	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		DV3 VP40A（スリ-フ有）L=3012		1	2,380	2,380			
			本	1	2,380	2,380			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						2,380			
						2,380			
単価						2,380	円／本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-183号	直管（上部工）	DV4 VP40A（スリ-フ有）L=3762	単位	本	数量	1	単価	2,690	
						1		2,690	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		DV4 VP40A（スリ-フ有）L=3762		1	2,690	2,690			
			本	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						2,690			
						2,690			
単価						2,690	円/本		
						2,690	円/本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-184号	直管（上部工）	DV5 VP40A（スリ-フ有）L=4000	単位	本	数量	1	単価	2,760	
						1		2,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		DV5 VP40A（スリ-フ有）L=4000		1	2,760	2,760			
			本	1	2,760	2,760			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						2,760			
						2,760			
単価						2,760	円/本		
						2,760	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-185号	直管（上部工）	DV6 VP40A（スリ-フ有）L=2912	単位	本	数量	1	単価	2,060	
						1		2,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		DV6 VP40A（スリ-フ有）L=2912		1	2,060	2,060			
			本	1	2,060	2,060			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						2,060			
						2,060			
単価						2,060			
						2,060	円/本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-186号	直管（上部工）	DV7 VP40A（スリ-フ有）L=2000	単位	本	数量	1	単価	1,380	
						1		1,380	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		DV7 VP40A（スリ-フ有）L=2000		1	1,380	1,380			
			本	1	1,380	1,380			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,380			
						1,380			
単価						1,380			
						1,380	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-187号	直管（上部工）	DV8 VP40A（スリ-フ有）L=2167	単位	本	数量	1	単価	1,760	
						1		1,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		DV8 VP40A（スリ-フ有）L=2167		1	1,760	1,760			
			本	1	1,760	1,760			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,760			
						1,760			
単価						1,760	円/本		
						1,760			

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-188号	直管（上部工）	DV9 VP40A（スリ-フ有）L=3912	単位	本	数量	1	単価	2,730	
						1		2,730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		DV9 VP40A（スリ-フ有）L=3912		1	2,730	2,730			
			本	1	2,730	2,730			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						2,730			
						2,730			
単価						2,730	円/本		
						2,730			

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	直管（上部工）	DV10 VP40A（スリ-フ有）L=2302	単位	本	数量	1	単価	1,800
						1		1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管（上部工）		DV10 VP40A（スリ-フ有）L=2302		1	1,800	1,800		
			本	1	1,800	1,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,800		
						1,800		
単価						1,800	円／本	
						1,800		

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	直管（上部工）	DV11 VP40A（スリ-フ有）L=1529	単位	本	数量	1	単価	1,190
						1		1,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直管（上部工）		DV11 VP40A（スリ-フ有）L=1529		1	1,190	1,190		
			本	1	1,190	1,190		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,190		
						1,190		
単価						1,190	円／本	
						1,190		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-191号	直管（上部工）	DV12 VP40A（スリ-フ有）L=3212	単位	本	数量	1	単価	2,460	
						1		2,460	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	直管（上部工）	DV12 VP40A（スリ-フ有）L=3212		1	2,460	2,460			
			本	1	2,460	2,460			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					2,460			
						2,460			
	単価					2,460			
						2,460	円/本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-192号	直管（上部工）	DV13 VP40A（スリ-フ有）L=1811	単位	本	数量	1	単価	1,310	
						1		1,310	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	直管（上部工）	DV13 VP40A（スリ-フ有）L=1811		1	1,310	1,310			
			本	1	1,310	1,310			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					1,310			
						1,310			
	単価					1,310			
						1,310	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-193号	直管（上部工）	DV14 VP40A（スリ-フ有）L=2617	単位	本	数量	1	単価	1,920	
						1		1,920	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	直管（上部工）	DV14 VP40A（スリ-フ有）L=2617		1	1,920	1,920			
			本	1	1,920	1,920			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					1,920			
						1,920			
	単価					1,920	円/本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-194号	直管（上部工）	DV15-1 VP40A（スリ-フ有）L=417	単位	本	数量	1	単価	966	
						1		966	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	直管（上部工）	DV15-1 VP40A（スリ-フ有）L=417		1	966	966			
			本	1	966	966			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					966			
						966			
	単価					966	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-195号	直管（上部工）	DV15-2 VP40A（スリ-フ有）L=503	単位	本	数量	1	単価	1,000			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直管（上部工）	DV15-2 VP40A（スリ-フ有）L=503			1	1,000		1,000			
			本		1	1,000		1,000			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							1,000			
								1,000			
	単価							1,000			
								1,000			円/本

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-196号	直管（上部工）	DV15-3 VP40A（スリ-フ有）L=589	単位	本	数量	1	単価	1,040			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直管（上部工）	DV15-3 VP40A（スリ-フ有）L=589			1	1,040		1,040			
			本		1	1,040		1,040			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							1,040			
								1,040			
	単価							1,040			
								1,040			円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-197号	直管（上部工）	DV15-4 VP40A（スリ-フ有）L=676	単位	本	数量	1	単価	1,070	
						1		1,070	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		DV15-4 VP40A（スリ-フ有）L=676		1	1,070	1,070			
			本	1	1,070	1,070			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
	計					1,070			
						1,070			
	単価					1,070	円/本		
						1,070			

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-198号	直管（上部工）	DV15-5 VP40A（スリ-フ有）L=760	単位	本	数量	1	単価	1,110	
						1		1,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（上部工）		DV15-5 VP40A（スリ-フ有）L=760		1	1,110	1,110			
			本	1	1,110	1,110			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
	計					1,110			
						1,110			
	単価					1,110	円/本		
						1,110			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-199号	直管（上部工）	DV15-6 VP40A（スリ-フ有）L=831	単位	本	数量	1	単価	1,130			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直管（上部工）	DV15-6 VP40A（スリ-フ有）L=831			1	1,130		1,130			
			本		1	1,130		1,130			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							1,130			
								1,130			
	単価							1,130			
								1,130			円/本

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-200号	直管（上部工）	DV15-7 VP40A（スリ-フ有）L=876	単位	本	数量	1	単価	1,140			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直管（上部工）	DV15-7 VP40A（スリ-フ有）L=876			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			
								1,140			
	単価							1,140			
								1,140			円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-201号	曲管（上部工）	DL1 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	8,160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	曲管（上部工）	DL1 VP40A（スリ-フ有）		1	8,160	8,160			
			本	1	8,160	8,160			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					8,160			
						8,160			
	単価					8,160			
						8,160		円/本	

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-202号	曲管（上部工）	DL2 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	8,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	曲管（上部工）	DL2 VP40A（スリ-フ有）		1	8,200	8,200			
			本	1	8,200	8,200			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					8,200			
						8,200			
	単価					8,200			
						8,200		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-203号	曲管（上部工）	DL3 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	8,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	曲管（上部工）	DL3 VP40A（スリ-フ有）		1	8,200	8,200			
			本	1	8,200	8,200			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					8,200			
						8,200			
	単価					8,200			
						8,200		円/本	

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-204号	曲管（上部工）	DL4 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	8,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	曲管（上部工）	DL4 VP40A（スリ-フ有）		1	8,310	8,310			
			本	1	8,310	8,310			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					8,310			
						8,310			
	単価					8,310			
						8,310		円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-205号	曲管（上部工）	DL5 VP40A（スリフ有）	単位	本	数量	1	単価	8,430
						1		8,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
曲管（上部工）		DL5 VP40A（スリフ有）		1	8,430	8,430		
			本	1	8,430	8,430		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,430		
						8,430		
単価						8,430		
						8,430	円／本	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-206号	S字管（上部工）	DS1-1 VP40A（スリフ有）	単位	本	数量	1	単価	10,600
						1		10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S字管（上部工）		DS1-1 VP40A（スリフ有）		1	10,600	10,600		
			本	1	10,600	10,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,600		
						10,600		
単価						10,600		
						10,600	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-207号	S字管（上部工）	DS1-2 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	10,600			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S字管（上部工）	DS1-2 VP40A（スリ-フ有）			1	10,600		10,600			
			本		1	10,600		10,600			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							10,600			
								10,600			
	単価							10,600			
								10,600			円/本

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-208号	S字管（上部工）	DS2-1 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	10,600			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S字管（上部工）	DS2-1 VP40A（スリ-フ有）			1	10,600		10,600			
			本		1	10,600		10,600			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							10,600			
								10,600			
	単価							10,600			
								10,600			円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-209号	S字管（上部工）	DS2-2 VP40A（スリ-フ°有）	単位	本	数量	1	単価	10,600			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S字管（上部工）	DS2-2 VP40A（スリ-フ°有）			1	10,600		10,600			
			本		1	10,600		10,600			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							10,600			
								10,600			
	単価							10,600			
								10,600		円/本	

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-210号	S字管（上部工）	DS3 VP40A（スリ-フ°有）	単位	本	数量	1	単価	10,600			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	S字管（上部工）	DS3 VP40A（スリ-フ°有）			1	10,600		10,600			
			本		1	10,600		10,600			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							10,600			
								10,600			
	単価							10,600			
								10,600		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-211号	チーヅ管（上部工）	DT1-1 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	22,000	
						1		22,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チーヅ管（上部工）		DT1-1 VP40A（スリ-フ有）		1	22,000	22,000			
			本	1	22,000	22,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						22,000			
						22,000			
単価						22,000			
						22,000	円／本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-212号	チーヅ管（上部工）	DT1-2 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	22,000	
						1		22,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チーヅ管（上部工）		DT1-2 VP40A（スリ-フ有）		1	22,000	22,000			
			本	1	22,000	22,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						22,000			
						22,000			
単価						22,000			
						22,000	円／本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-213号	チーヅ管（上部工）	DT1-3 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	22,000
						1		22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チーヅ管（上部工）		DT1-3 VP40A（スリ-フ有）		1	22,000	22,000		
			本	1	22,000	22,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						22,000		
						22,000		
単価						22,000	円／本	
						22,000		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-214号	チーヅ管（上部工）	DT1-4 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	22,080
						1		22,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チーヅ管（上部工）		DT1-4 VP40A（スリ-フ有）		1	22,080	22,080		
			本	1	22,080	22,080		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						22,080		
						22,080		
単価						22,080	円／本	
						22,080		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-215号	チーヅ管（上部工）	DT1-5 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	22,100			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	チーヅ管（上部工）	DT1-5 VP40A（スリ-フ有）			1		22,100	22,100			
			本		1		22,100	22,100			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							22,100			
								22,100			
	単価							22,100			
								22,100	円/本		

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-216号	チーヅ管（上部工）	DT2-1 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	22,000			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	チーヅ管（上部工）	DT2-1 VP40A（スリ-フ有）			1		22,000	22,000			
			本		1		22,000	22,000			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							22,000			
								22,000			
	単価							22,000			
								22,000	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	チーヅ管（上部工）	DT2-2 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	22,050
						1		22,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チーヅ管（上部工）		DT2-2 VP40A（スリ-フ有）		1	22,050	22,050		
			本	1	22,050	22,050		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						22,050		
						22,050		
単価						22,050	円/本	
						22,050		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	チーヅ管（上部工）	DT2-3 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	22,000
						1		22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チーヅ管（上部工）		DT2-3 VP40A（スリ-フ有）		1	22,000	22,000		
			本	1	22,000	22,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						22,000		
						22,000		
単価						22,000	円/本	
						22,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-219号	チーヅ管（上部工）	DT2-4 VP40A（スリ-フ ^o 有）	単位	本	数量	1	単価	22,080	
						1		22,080	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チーヅ管（上部工）		DT2-4 VP40A（スリ-フ ^o 有）		1	22,080	22,080			
			本	1	22,080	22,080			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						22,080			
						22,080			
単価						22,080	円／本		
						22,080			

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-220号	チーヅ管（上部工）	DT2-5 VP40A（スリ-フ ^o 有）	単位	本	数量	1	単価	22,100	
						1		22,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チーヅ管（上部工）		DT2-5 VP40A（スリ-フ ^o 有）		1	22,100	22,100			
			本	1	22,100	22,100			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						22,100			
						22,100			
単価						22,100	円／本		
						22,100			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-221号	チーヅ管（上部工）	DT2-6 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	22,100	
						1		22,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チーヅ管（上部工）		DT2-6 VP40A（スリ-フ有）		1	22,100	22,100			
			本	1	22,100	22,100			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						22,100			
						22,100			
単価						22,100			
						22,100	円／本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-222号	チーヅ管（上部工）	DT3 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	22,000	
						1		22,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チーヅ管（上部工）		DT3 VP40A（スリ-フ有）		1	22,000	22,000			
			本	1	22,000	22,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						22,000			
						22,000			
単価						22,000			
						22,000	円／本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-223号	取付金具（上部工）	T1-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,780
						1		12,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（上部工）		T1-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	12,780	12,780		
			組	1	12,780	12,780		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						12,780		
						12,780		
単価						12,780	円／組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-224号	取付金具（上部工）	T1-2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	13,200
						1		13,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（上部工）		T1-2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	13,200	13,200		
			組	1	13,200	13,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						13,200		
						13,200		
単価						13,200	円／組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-225号	取付金具（上部工）	T2-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,780			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	取付金具（上部工）	T2-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む			1	12,780		12,780			
			組		1	12,780		12,780			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							12,780			
								12,780			
	単価							12,780			
								12,780		円/組	

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-226号	取付金具（上部工）	T2-2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	13,610			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	取付金具（上部工）	T2-2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む			1	13,610		13,610			
			組		1	13,610		13,610			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							13,610			
								13,610			
	単価							13,610			
								13,610		円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	取付金具（上部工）	T3 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,780
						1		12,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（上部工）		T3(VP40用)溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	12,780	12,780		
			組	1	12,780	12,780		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						12,780		
						12,780		
単価						12,780	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-228号	取付金具（上部工）	T4 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,800
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（上部工）		T4(VP40用)溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	12,800	12,800		
			組	1	12,800	12,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						12,800		
						12,800		
単価						12,800	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-229号	取付金具（上部工）	T5 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	11,200
						1		11,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（上部工）		T5 (VP40用) 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	11,200	11,200		
			組	1	11,200	11,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						11,200		
						11,200		
単価						11,200		
						11,200	円/組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-230号	取付金具（上部工）	K1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,800
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（上部工）		K1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	12,800	12,800		
			組	1	12,800	12,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						12,800		
						12,800		
単価						12,800		
						12,800	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231号	取付金具（上部工）	K2-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,800
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（上部工）		K2-1 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	12,800	12,800		
			組	1	12,800	12,800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						12,800		
						12,800		
単価						12,800	円／組	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	取付金具（上部工）	K2-2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,780
						1		12,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具（上部工）		K2-2 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	12,780	12,780		
			組	1	12,780	12,780		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						12,780		
						12,780		
単価						12,780	円／組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-233号	取付金具（上部工）	K2-3 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,780	
						1		12,780	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（上部工）		K2-3 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	12,780	12,780			
			組	1	12,780	12,780			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						12,780			
						12,780			
単価						12,780	円／組		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-234号	取付金具（上部工）	K3 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	13,500	
						1		13,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（上部工）		K3 溶融亜鉛メッキボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	13,500	13,500			
			組	1	13,500	13,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						13,500			
						13,500			
単価						13,500	円／組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-235号	直管（下部工）	SL1 VP200A（スリ-フ有）L=1163	単位	本	数量	1	単価	9,200	
						1		9,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（下部工）		SL1 VP200A（スリ-フ有）L=1163		1	9,200	9,200			
			本	1	9,200	9,200			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						9,200			
						9,200			
単価						9,200	円／本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-236号	直管（下部工）	SL2 VP200A（スリ-フ有）L=4000	単位	本	数量	1	単価	12,800	
						1		12,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（下部工）		SL2 VP200A（スリ-フ有）L=4000		1	12,800	12,800			
			本	1	12,800	12,800			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						12,800			
						12,800			
単価						12,800	円／本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-237号	直管（下部工）	SL3 VP200A（スリ-フ有）L=2167	単位	本	数量	1	単価	16,300	
						1		16,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（下部工）		SL3 VP200A（スリ-フ有）L=2167		1	16,300	16,300			
			本	1	16,300	16,300			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						16,300			
						16,300			
単価						16,300	円／本		
						16,300			

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-238号	直管（下部工）	SL4 VP200A（スリ-フ有）L=1500	単位	本	数量	1	単価	11,300	
						1		11,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（下部工）		SL4 VP200A（スリ-フ有）L=1500		1	11,300	11,300			
			本	1	11,300	11,300			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						11,300			
						11,300			
単価						11,300	円／本		
						11,300			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-239号	曲管（下部工）	LV1 VP200A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	38,000	
						1		38,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
曲管（下部工）		LV1 VP200A（スリ-フ有）		1	38,000	38,000			
			本	1	38,000	38,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						38,000			
						38,000			
単価						38,000			
						38,000	円／本		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-240号	曲管（下部工）	LV2 VP200A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	37,400	
						1		37,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
曲管（下部工）		LV2 VP200A（スリ-フ有）		1	37,400	37,400			
			本	1	37,400	37,400			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						37,400			
						37,400			
単価						37,400			
						37,400	円／本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-241号	継手（下部工）	EL1 VP200A用（スリーブ有）45°エルボ	単位	個	数量	1	単価	1,350	
						1		1,350	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手（下部工）		EL1 VP200A用（スリーブ有）45°エルボ		1	1,350	1,350			
			個	1	1,350	1,350			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,350			
						1,350			
単価						1,350	円/個		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-242号	取付金具（下部工）	S1 溶融亜鉛メッキホルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,300	
						1		12,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（下部工）		S1 溶融亜鉛メッキホルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	12,300	12,300			
			組	1	12,300	12,300			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						12,300			
						12,300			
単価						12,300	円/組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-243号	直管（下部工）	SL5 VP200A（スリ-フ有）L=1173	単位	本	数量	1	単価	9,400	
						1		9,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（下部工）		SL5 VP200A（スリ-フ有）L=1173		1	9,400	9,400			
			本	1	9,400	9,400			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						9,400			
						9,400			
単価						9,400	円／本		
						9,400			

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-244号	直管（下部工）	SL6 VP200A（スリ-フ有）L=2000	単位	本	数量	1	単価	14,800	
						1		14,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（下部工）		SL6 VP200A（スリ-フ有）L=2000		1	14,800	14,800			
			本	1	14,800	14,800			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						14,800			
						14,800			
単価						14,800	円／本		
						14,800			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-245号	直管（下部工）	SL7 VP200A（スリ-フ有）L=2217	単位	本	数量	1	単価	16,800			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直管（下部工）	SL7 VP200A（スリ-フ有）L=2217			1	16,800		16,800			
			本		1	16,800		16,800			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							16,800			
								16,800			
	単価							16,800			
								16,800		円/本	

						単価使用年月	2021. 1				
						歩掛使用年月	2021. 1				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-246号	曲管（下部工）	LV3 VP200A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	37,600			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	曲管（下部工）	LV3 VP200A（スリ-フ有）			1	37,600		37,600			
			本		1	37,600		37,600			
	諸雑費（まるめ）				1			0			
			式		1			0			
	計							37,600			
								37,600			
	単価							37,600			
								37,600		円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-247号	取付金具（下部工）	S1 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,300	
						1		12,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付金具（下部工）		S1 溶融亜鉛メッキ ホルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	12,300	12,300			
			組	1	12,300	12,300			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						12,300			
						12,300			
単価						12,300			
						12,300	円／組		

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-248号	直管（下部工）	SL8 VP200A（スリーブ有）L=951	単位	本	数量	1	単価	7,960	
						1		7,960	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直管（下部工）		SL8 VP200A（スリーブ有）L=951		1	7,960	7,960			
			本	1	7,960	7,960			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,960			
						7,960			
単価						7,960			
						7,960	円／本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	取付金具（下部工）	S1 溶融亜鉛メッキ ボルト・ナット、コンクリートアンカー含む	単位	組	数量	1	単価	12,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取付金具（下部工）	S1 溶融亜鉛メッキ ボルト・ナット、コンクリートアンカー含む		1	12,300	12,300		
			組	1	12,300	12,300		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					12,300		
						12,300		
	単価					12,300		
						12,300	円/組	

参考資料（1）

単-250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	127,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25		t	1.03	70,000	72,100		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1	55,000	55,000		
諸雑費(まるめ)				式	1		0		
計							127,100		
単価							127,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251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	129,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	72,000	74,160			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					129,200			
単価					129,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	エポキシ樹脂塗装費	D13	単位	t	数量	1	単価	1,151,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗装費	D13		1	1,150,800	1,150,800		1,151,000
			t	1	1,150,800	1,150,800		
	諸雑費（まるめ）			1		200		
			式	1		200		
	計					1,151,000		
						1,151,000		
	単価					1,151,000		
						1,151,000	円/t	

参考資料（1）

単-253号		機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Bタイプ SD345 無し 無し D16×D16	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
						1		1,955	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D16×D16		箇所	1	325	325		
機械式継手		スリーブ圧着ネジ継手 D16 Bタイプ		組	1	1,630	1,630		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							1,955		
単価							1,955	円/箇所	

参考資料（1）

単-254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	155,500
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	97,500	100,425		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1	55,000	55,000		
諸雑費(まるめ)				式	1		75		
計							155,500		
単価							155,500	円/t	

参考資料（1）

単-255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	157,500
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	99,500	102,485		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1	55,000	55,000		
諸雑費(まるめ)				式	1		15		
計							157,500		
単価							157,500	円/t	

参考資料（1）

単-256号		アンカーボルト設置		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		
鉄筋工				人	0.21	26,460	5,556		
普通作業員					0	0	0		
計				人	1.1	24,255	26,680		
単価					0.9	21,000	18,900		
							0		
							51,136		
							0		
							511.3	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-257号	アンカーボルト	SD345 D25(ネジ部M22)×759 1ゆるみ止めナット・1W付	単位	組	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト (材料費)	SD345 D25(ネジ部M22)×759 1ゆるみ止めナット・1W付		0	0	0			
			組	1	3,740	3,740			
	計					0			
						3,740			
	単価					0			
						3,740	円/組		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-258号	アンカープレート (標準部)	SS400 HDZ45 250×4.5×420	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカープレート (標準部) (材料費)	SS400 HDZ45 250×4.5×420		0	0	0			
			枚	1	5,680	5,680			
	計					0			
						5,680			
	単価					0			
						5,680	円/枚		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-259号	アンカープレート（伸縮部）	SS400 HDZ45 250×4.5×540	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカープレート（伸縮部）（材料費）	SS400 HDZ45 250×4.5×540		0	0	0		
			枚	1	7,080	7,080		
	計					0		
						7,080		
	単価					0		
						7,080		円/枚

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-260号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	1,691
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	7.35	22,995	169,013		
	諸雑費（まるめ）		式	1		87		
	計					169,100		
	単価					1,691		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-261号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54.0%	単位	m	数量		単価	388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 54mm	m	1	388.2	388		
	計					388		
	単価					388	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-262号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		単価	2,737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	11.9	22,995	273,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					273,700		
	単価					2,737	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-263号	金属製可とう電線管	φ54 SUS製被覆付き	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管（材料費）		φ54 SUS製被覆付き		0	0	0		
			m	1	8,270	8,270		
計						0		
						8,270		
単価						0		
						8,270	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-264号	下地処理(表面被覆)	無し 無し 無し	単位	m ²	数量	1	単価	1,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面被覆) 昼間		時間制約無し 固定足場						
			m ²	1	1,117	1,117		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						1,117		
単価								
						1,117	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-265号	プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		1	単価	629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー塗布 (CC-A CC-B塗装) 昼間		時間制約無し 固定足場	m ²	1	629	629			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						629			
単価						629	円/m ²		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-266号	下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		1	単価	1,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地調整 (CC-A CC-B塗装) 昼間		時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,716	1,716			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,716			
単価						1,716	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-267号	塗装（中塗り）（CC-A塗装）	無し 無し 無	単位	m 2	数量		1	単価	1,206
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装(中塗りCC-A塗装) 昼間		時間制約無 固定足場		m 2	1	1,206	1,206		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							1,206		
単価							1,206	円/m 2	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-268号	塗装（上塗り）（CC-A塗装）	無し 無し 無	単位	m 2	数量		1	単価	1,309
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装(上塗りCC-A塗装) 昼間		時間制約無 固定足場		m 2	1	1,309	1,309		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							1,309		
単価							1,309	円/m 2	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-269号	塗装（中塗り）（CC-B塗装）	無し 無し 無	単位	m 2	数量		1	単価	1,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装(中塗りCC-B塗装) 昼間		時間制約無 固定足場		m 2	1	1,250	1,250		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							1,250		
単価							1,250	円/m 2	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-270号	塗装（上塗り）（CC-B塗装）	無し 無し 無	単位	m 2	数量		1	単価	1,345
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装(上塗りCC-B塗装) 昼間		時間制約無 固定足場		m 2	1	1,345	1,345		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							1,345		
単価							1,345	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	U型アンカーボルト（材料費）	M12(アンカーボルト2本、緩止めナット4個、ワッシャー4枚組) 亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	1,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型アンカーボルト(二重安全対策仕様)	M12(アンカーボルト2本、緩止めナット4個、ワッシャー4枚組) 亜鉛メッキ		1	1,810	1,810		
			組	1	1,810	1,810		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,810		
						1,810		
	単価					1,810		
						1,810	円/組	

参考資料（1）

単-272号		検査路架設工	ボルト組立式	単位	t	数量	1	単価	214,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				人	1	35,700	35,700		
橋りょう特殊工				人	4	29,190	116,760		
普通作業員				人	1	20,475	20,475		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4t級 吊能力2.0t		時間	6.7	6,251	41,881	単-320号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		84		
計							214,900		
単価							214,900	円/t	

参考資料（1）

単-273号		アンカーボルト設置工		単位	本	数量	100	単価	1,194
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.476	24,360	11,595		
特殊作業員				人	2.381	22,995	54,751		
普通作業員				人	2.381	20,475	48,750		
電動ハンマドリル		穴あけ能力 φ38～40mm		日	2.381	468	1,114		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2kVA		日	2.381	1,308	3,114	単-321号	
諸雑費（まるめ）				式	1		76		
計							119,400		
単価							1,194	円/本	

参考資料（1）

単-274号		検査路架設工	ボルト組立式	単位	t	数量	1	単価	214,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				人	1	35,700	35,700		
橋りょう特殊工				人	4	29,190	116,760		
普通作業員				人	1	20,475	20,475		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4t級 吊能力2.0t		時間	6.7	6,251	41,881	単- 322号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		84		
計							214,900		
単価							214,900	円/t	

参考資料（1）

単-275号		アンカーボルト設置工	単位	本	数量	100	単価	1,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.476	24,360	11,595		
特殊作業員			人	2.381	22,995	54,751		
普通作業員			人	2.381	20,475	48,750		
電動ハンマドリル		穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	468	1,114		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2kVA	日	2.381	1,308	3,114	単-323号	
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						119,400		
単価						1,194	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	桁下足場	ボクステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 7.1箇月	単位	m ²	数量	1	単価	6,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.14	29,190	4,086		
足場材賃料			月	7.1	314.5	2,232		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,318		
単価						6,318	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	桁下足場	ボクステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 5.6箇月	単位	m 2	数量	1	単価	5,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.14	29,190	4,086		
足場材賃料			月	5.6	323.75	1,813		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,899		
単価						5,899	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	桁下足場	ボクステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 3.8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	29,190	4,086			5,394
足場材賃料		月	3.8	344.47	1,308			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,394			
単価					5,394		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	板張防護工	両側朝顔 標準以外 6.8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	0.05	29,190	1,459			
防護材賃料		月	6.8	120.29	817			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,276			
単価					2,276		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	板張防護工	両側朝顔 標準以外 5.4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	0.05	29,190	1,459			2,122
防護材賃料		月	5.4	122.96	663			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,122			
単価					2,122		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.1箇月	単位	m	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	0.38	29,190	11,092			
足場材賃料		月	0.1	16,900	1,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					12,790			
単価					12,790	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.2箇月	単位	m	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	0.38	29,190	11,092			
足場材賃料		月	0.2	8,900	1,780			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					12,880			
単価					12,880		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	足場(側部足場)	地覆・高欄施工用 2箇月	単位	m	数量	1	単価	7,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0.24	29,190	7,005		
			人	0.24	29,190	7,005		
	足場材賃料			2	264	528		
			月	2	264	528		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					7,533		
						7,533		
	単価					7,533	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 8.6月	単位	m ²	数量	1	単価	2,604
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,190	1,868			
防護材賃料		月	8.6	85.62	736			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,604			
単価					2,604	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 7.1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	0.064	29,190	1,868			2,515
防護材賃料		月	7.1	91.25	647			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,515			
単価					2,515		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 5.9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	0.064	29,190	1,868			2,445
防護材賃料		月	5.9	97.81	577			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,445			
単価					2,445		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.3月 5.5m	単位	箇所	数量	1	単価	295,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	4.037	29,190	117,840			
登り栈橋損料		月	9.3	19,069.09	177,342			
諸雑費（まるめ）		式	1		18			
計					295,200			
単価					295,200	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.3月 10.8m	単位	箇所	数量	1	単価	579,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	7.927	29,190	231,389			
登り栈橋損料		月	9.3	37,444.76	348,236			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					579,700			
単価					579,700	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.3月 12.6m	単位	箇所	数量	1	単価	676,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	9.248	29,190	269,949		
	登り栈橋損料		月	9.3	43,685.55	406,275		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					676,300		
	単価					676,300	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.3月 8.7m	単位	箇所	数量	1	単価	467,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	6.386	29,190	186,407		
	登り栈橋損料		月	9.3	30,163.83	280,523		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					467,000		
	単価					467,000	円／箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-291号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	12,495	12,495		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,500		
単価						12,500	円／人日	

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-292号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	14,595	14,595		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,600		
単価						14,600	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495			12,500
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,500			
単価					12,500	円／人日		

参考資料（1）

単-294号		重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,337,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員				人	4.3	22,995	98,878			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊		日	1.5	99,375	149,062			
運搬費等率 439%				式	1		1,088,456			
諸雑費 (まるめ)				式	1		604			
計							1,337,000			
単価							1,337,000	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-295号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	48,830	
						1		48,830	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員					1.75	27,900	48,825		
				人	1.75	27,900	48,825		
諸雑費（まるめ）					1		5		
				式	1		5		
計							48,830		
							48,830		
単価							48,830		
							48,830	円/式	

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-296号	施工合理化調査	プレキャストセグメント主桁組立工	単位	式	数量	0	単価	0	
						1		146,160	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員					0	0	0		
				人	4.8	30,450	146,160		
計							0		
							146,160		
単価							0		
							146,160	円/式	

参考資料（1）

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

単-297号	施工形態動向調査（モニタリング調査）	PC橋架設工	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0.5	30,450	15,225		
計						0		
						15,225		
単価						0		
						15,225	円/式	

参考資料（2）

単-298号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	10,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁（G1）（A1-P1径間）		119.3t/本	本	1	10,500,000	10,500,000		
計						10,500,000		
単価						10,500,000	円/本	

単-299号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	9,810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁（G2）（A1-P1径間）		119.4t/本	本	1	9,810,000	9,810,000		
計						9,810,000		
単価						9,810,000	円/本	

参考資料（2）

単-300号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	10,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁（G3）（A1-P1径間）		119.9t/本	本	1	10,500,000	10,500,000		
計						10,500,000		
単価						10,500,000	円/本	

単-301号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	10,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁（G1）（P1-P2径間）		119.4t/本	本	1	10,400,000	10,400,000		
計						10,400,000		
単価						10,400,000	円/本	

参考資料（2）

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
単-302号						1		9,730,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	主桁（G2）（P1-P2径間）	119.5t/本	本	1	9,730,000	9,730,000		
	計					9,730,000		
	単価					9,730,000	円/本	

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
単-303号						1		10,400,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	主桁（G3）（P1-P2径間）	120.0t/本	本	1	10,400,000	10,400,000		
	計					10,400,000		
	単価					10,400,000	円/本	

参考資料（2）

単-304号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	10,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁（G1）（P2-A2径間）		119.3t/本	本	1	10,400,000	10,400,000		
計						10,400,000		
単価						10,400,000	円/本	

単-305号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	9,750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁（G2）（P2-A2径間）		119.4t/本	本	1	9,750,000	9,750,000		
計						9,750,000		
単価						9,750,000	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁（G3）（P2-A2径間）	119.9t/本	本	1	10,500,000	10,500,000		10,500,000
	計							10,500,000
	単価							10,500,000 円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.3t/本	単位	本	数量	10	単価	290,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	10.65	35,700	380,205		
	橋りょう特殊工		人	63.9	29,190	1,865,241		
	普通作業員		人	31.95	20,475	654,176		
	諸雑費（まるめ）		式	1		378		
	計					2,900,000		
	単価					290,000	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.4t/本	単位	本	数量	10	単価	290,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	10.66	35,700	380,562		
	橋りょう特殊工		人	63.96	29,190	1,866,992		
	普通作業員		人	31.98	20,475	654,790		
	諸雑費（まるめ）		式	1		656		
	計					2,903,000		
	単価					290,300	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.9t/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	291,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	10.71	35,700	382,347			
	橋りょう特殊工		人	64.26	29,190	1,875,749			
	普通作業員		人	32.13	20,475	657,861			
	諸雑費（まるめ）		式	1		43			
	計					2,916,000			
	単価					291,600		円/本	

参考資料（2）

単-310号		主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 119.5t/本	単位	本	数量	単価	金額	単価	290,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役				人	10.67	35,700	380,919			
橋りょう特殊工				人	64.02	29,190	1,868,743			
普通作業員				人	32.01	20,475	655,404			
諸雑費（まるめ）				式	1		934			
計							2,906,000			
単価							290,600	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 120t/本	単位	本	数量	10	単価	291,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	10.71	35,700	382,347		
	橋りょう特殊工		人	64.26	29,190	1,875,749		
	普通作業員		人	32.13	20,475	657,861		
	諸雑費（まるめ）		式	1		43		
	計					2,916,000		
	単価					291,600	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	架設桁設備損料	単位	日	数量	1	単価	72,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	架設桁		t	71.3	900	64,170	
	引出しローラ	耐力392.3kN(40t)	個	6	1,170	7,020	
	諸雑費（率+まるめ） 2.5%		式	1		1,770	
	計					72,960	
	単価					72,960	円/日
						72,960	

参考資料（2）

単-313号		桁吊り装置設備損料		単位	日	数量	1	単価	123,900
							1		123,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
桁吊り門構		定格686.5kN用(定格70t)			2	27,100	54,200		
				基	2	27,100	54,200		
桁吊り金具		定格686.5kN用(定格70t)			2	863	1,726		
				組	2	863	1,726		
電動チェーンブロック		定格392.3kN用(定格40t)			4	14,200	56,800		
				台	4	14,200	56,800		
チルホール		29.4kN(3.0t)			4	331	1,324		
				台	4	331	1,324		
レバーブロック		49.0kN(5.0t)			4	238	952		
				台	4	238	952		
ターンバックル		耐力196.1kN(耐力20t用)			12	286	3,432		
				本	12	286	3,432		
台付けワイヤ		φ25×6m			12	79	948		
				本	12	79	948		
ワイヤロープ		φ18			1,000	2.7	2,700		
				m	1,000	2.7	2,700		
諸雑費(率+まるめ) 1.5%					1		1,818		
				式	1		1,818		
計							123,900		
							123,900		
単価							123,900		
							123,900	円/日	

参考資料（2）

単-314号		引出し設備損料				単価使用年月		2021. 1	
						歩掛使用年月		2021. 1	
						労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ウィンチ		復胴直引39.2KN(復胴直引4t)		台	1	22,900	22,900	26,750	
滑車		φ400×2車		個	2	424	848	26,750	
ワイヤロープ		φ20		m	800	3.43	2,744		
諸雑費 (率+まるめ)				式	1		258		
1%							258		
計							26,750		
単価							26,750		
							26,750	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	桁吊り門構移動装置損料		単位	日	数量	1	単価	6,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	桁吊り門溝移動装置	耐力294kN(30t)		1	6,740	6,740		
			基	1	6,740	6,740		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,740		
						6,740		
	単価					6,740		
						6,740	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h					1		13,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	0.14	22,365	3,131			
	軽油	1. 2号	L	16	107	1,712			
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610			
	諸雑費（まるめ）		式	1		7			
	計						13,460		
	単価						13,460	円/時間	

参考資料（2）

単-317号		緊張工	シングルストレートシステム 950kN(100t) (1S28.6) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	概要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	単価	概要
橋りょう世話役				人	0.6	35,700	21,420			
橋りょう特殊工				人	1.4	29,190	40,866			
普通作業員				人	0.6	20,475	12,285			
P C鋼材 定着装置 (床版部)			緊張用 (長方形)	組	20	13,600	272,000			
諸雑費 (率+まるめ) 3%				式	1		2,229			
計							348,800			
単価							34,880		円/ケーブル	

参考資料（2）

単-318号		緊張工	シングルストレートシステム 950kN(100t) (1S28.6) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	概要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	10	39,280	
橋りょう世話役				人	0.6	35,700	21,420			
橋りょう特殊工				人	1.4	29,190	40,866			
普通作業員				人	0.6	20,475	12,285			
P C鋼材 定着装置（端支点横桁部）			緊張用（異形）	組	20	15,800	316,000			
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		2,229			
計							392,800			
単価							39,280		円/ケーブル	

参考資料（2）

単-319号		緊張工	シングルストレートシステム 950kN(100t) (1S28.6) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	概要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	10	33,820	
橋りょう世話役				人	0.6	35,700	21,420			
橋りょう特殊工				人	1.4	29,190	40,866			
普通作業員				人	0.6	20,475	12,285			
P C鋼材 定着装置（中間横桁部・連結部）			緊張用（正方形）	組	20	13,070	261,400			
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		2,229			
計							338,200			
単価							33,820		円/ケーブル	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	6,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,365	3,802			
軽油	1. 2号	L	5.7	107	609			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,840	1,840			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,251			
単価					6,251	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量		1	単価	1,308
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	121	1,016			
	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					1,308			
	単価					1,308	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	6,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	22,365	3,802			
軽油	1. 2号	L	5.7	107	609			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,840	1,840			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,251			
単価					6,251	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323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	121	1,016		
	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					1,308		
	単価					1,308	円/日	