

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	2回	16) 前請負工事費	397,210,000
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 (2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				(2 回変更) (個別合意)		事業区分		道路新設・改築	
								工事区分		コンクリート橋上部	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部					1		2,585,401				
				式	1		2,585,401	0	0		
工場製作工					1		2,585,401				
				式	1		2,585,401	0	0		
検査路製作工					1		785,557				
				式	1		785,557	0	0		
製作加工			PL SM400A t ≤ 25		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		0.16	121,006	19,360			単-2号	
				t	0.16	121,006	19,360	0	0		
製作加工			H SS400 175×175×7.5		0.89	77,748	69,195			単-3号	
				t	0.89	77,748	69,195	0	0		
製作加工			CH SS400 5×75×40		0.04	84,949	3,397			単-4号	
				t	0.04	84,949	3,397	0	0		
製作加工			CH SS400 5×100×50		1.29	79,369	102,386			単-5号	
				t	1.29	79,369	102,386	0	0		
製作加工			CH SS400 6×125×65		0.04	78,355	3,134			単-6号	
				t	0.04	78,355	3,134	0	0		
製作加工			L SS400 6×75×75		0.12	78,355	9,402			単-7号	
				t	0.12	78,355	9,402	0	0		
製作加工			L SS400 6×65×65		0.62	78,355	48,580			単-8号	
				t	0.62	78,355	48,580	0	0		
製作加工			L SS400 6×50×50		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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	PIPE STK400 21.7×1.9	t	0.15 0.15	129,158 129,158	19,373 19,373	0	0	単-22号	
ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2W) HDZ35	組	125 125	112.5 112.5	14,062 14,062	0	0	単-23号	
ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W) HDZ35	組	332 332	110.5 110.5	36,686 36,686	0	0	単-24号	
ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2W) HDZ35	組	84 84	108.4 108.4	9,105 9,105	0	0	単-25号	
ボルト・ナット	SS400 M12×35 (UN, 2W) HDZ35	組	42 42	49.36 49.36	2,073 2,073	0	0	単-26号	
ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2W) HDZ35	組	304 304	37.4 37.4	11,369 11,369	0	0	単-27号	
ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 2W) HDZ35	組	12 12	36.5 36.5	438 438	0	0	単-28号	
ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW) HDZ35	組	623 623	46.55 46.55	29,000 29,000	0	0	単-29号	
Uボルト・ナット	SS400 呼び32C型(4N) HDZ35	組	84 84	77.35 77.35	6,497 6,497	0	0	単-30号	
Uボルト・ナット	SS400 呼び15C型(4N) HDZ35	組	168 168	63.31 63.31	10,636 10,636	0	0	単-31号	
アンカーボルト	SS400 M16×125 HDZ35	本	234 234	185.6 185.6	43,430 43,430	0	0	単-32号	
皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	本	28 28	0.72 0.72	20 20	0	0	単-33号	

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
割レン	SWRM8 φ5×36 HDZ35	本	4	3.71	14	0	0	単-34号	
			4	3.71	14				
エレンプロレコン	40×3×565	個	4	430.2	1,720	0	0	単-35号	
			4	430.2	1,720				
エレンプロレコン	25×3×60	個	4	184.7	738	0	0	単-36号	
			4	184.7	738				
工場塗装工		式	1		484,712	0	0		
			1		484,712				
メッキ	HDZ55	t	4.8	75,810	363,888	0	0	単-37号	
			4.8	75,810	363,888				
メッキ	HDZ45	t	0.4	73,817	29,526	0	0	単-38号	
			0.4	73,817	29,526				
メッキ	HDZ35	t	1.4	65,213	91,298	0	0	単-39号	
			1.4	65,213	91,298				
製作費		式	1		1,315,132	0	0		
			1		1,315,132				
製作直接労務費		式	1		1,315,132	0	0	内-1号	
			1		1,315,132				
間接労務費		式	1		494,584	0	0		
			1		494,584				
工場純工事費		式	1		3,079,985	0	0		
			1		3,079,985				
工場管理費		式	1		521,326	0	0		
			1		521,326				

設計内訳書

工事名	福岡 201号久保山橋上部工工事			(2 回変更) (個別合意)		事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	概要
(工場製作原価)				1		3,601,311			
			式	1		3,601,311	0	0	
コンクリート橋上部				1		228,139,581			
			式	1		234,336,383	1	6,196,802	
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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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		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		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		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		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		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		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号久保山橋上部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.9	205,783	1,214,119			単-47号	
			5.9	205,783	1,214,119	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	0.93	207,685	193,147			単-48号	
			0.93	207,685	193,147	0	0		
鉄筋 (伸縮装置埋込鉄筋)	SD345 D16~25	t	0.02	205,783	4,115			単-49号	
			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	m3	76	76,915	5,845,540			単-50号	
			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)	m	1,951	3,363	6,561,213			単-51号	
			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)	ケーブル	263		8,377,614			内-9号	
			263		8,377,614	0	0		
連結工		式	1		9,554,274				
			1		9,554,274	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	11.51	205,783	2,368,562			単-52号	
			11.51	205,783	2,368,562	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	0.3	207,685	62,305			単-53号	
			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	m3	67	76,915	5,153,305			単-54号	
			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)	m	255	3,363	857,565			単-55号	
			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)	ケーブル	36		1,112,537			内-10号	
			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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	概要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
張出床版工		式	1 1		1,584,308 1,584,308	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.04 0.04	205,783 205,783	8,231 8,231	0	0	単-56号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.1 1.1	207,685 207,685	228,453 228,453	0	0	単-57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	m3	18 18	74,868 74,868	1,347,624 1,347,624	0	0	単-58号	
橋梁付属物工		式	1 1		23,233,090 29,356,242	1	6,123,152		
橋面排水工		式	1 1		8,818,525 12,206,504	1	3,387,979		
橋面防水	塗膜防水	m2	37 37	1,594 1,594	58,978 58,978	0	0	単-59号	
鋼製排水溝		m	82 0		8,759,547 0	-82	-8,759,547	内-11号	
鋼製排水溝		m	0 114		0 12,147,526	114	12,147,526	内-12号	
排水装置工 (上部工)		式	1 1		3,460,277 3,460,277	0	0		
排水管	VP200	m	22 22		1,110,941 1,110,941	0	0	内-13号	
コンクリートアンカールト設置		本	32 32	1,116 1,116	35,712 35,712	0	0	単-60号	

設計内訳書

工事名	福岡 201号久保山橋上部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水管	VP40	m	121 121		2,094,888 2,094,888	0	0	内-14号	
コンクリートアンカーボルト設置		本	196 196	1,116 1,116	218,736 218,736	0	0	単-61号	
排水装置工 (下部工)		式	1 1		610,771 610,771	0	0		
排水管 (P1)	VP200	m	11 11		277,857 277,857	0	0	内-15号	
コンクリートアンカーボルト設置 (P1)		本	22 22	1,116 1,116	24,552 24,552	0	0	単-62号	
排水管 (P2)	VP200	m	9 9		249,631 249,631	0	0	内-16号	
コンクリートアンカーボルト設置 (P2)		本	18 18	1,116 1,116	20,088 20,088	0	0	単-63号	
排水管 (A2)	VP200	m	1 1		34,179 34,179	0	0	内-17号	
コンクリートアンカーボルト設置 (A2)		本	4 4	1,116 1,116	4,464 4,464	0	0	単-64号	
地覆工		式	1 1		7,026,794 7,026,794	0	0		
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	m	233 233		5,572,051 5,572,051	0	0	内-18号	
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	m	26 26		759,580 759,580	0	0	内-19号	

設計内訳書

工事名	福岡 201 号久保山橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アンカーボルト設置 (遮音壁)		式	1		695,163			内-20号	
			1		695,163	0	0		
通信管路工		式	1		1,013,804				
			1		3,456,957	1	2,443,153		
管路工	VE φ 54 (4条)		466.4		1,013,804			内-21号	
		m	466.4		1,013,804	0	0		
ハンドホール			0		0			内-22号	
		箇所	7		1,097,450	7	1,097,450		
フルボックス			0		0			内-23号	
		箇所	6		1,345,703	6	1,345,703		
表面保護			1		1,020,803				
		式	1		1,020,803	0	0		
桁端部表面保護			65		353,572			内-24号	
		m ²	65		353,572	0	0		
下部工表面保護			122		667,231			内-25号	
		m ²	122		667,231	0	0		
検査路工			1		1,245,978				
		式	1		1,537,998	1	292,020		
検査路			5.1		1,245,978			内-26号	
		t	0		0	-5.1	-1,245,978		
検査路			0		0			内-27号	
		t	6.6		1,537,998	6.6	1,537,998		
銘板工			1		36,138				
		式	1		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 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋歴板	200×300×13 鋳物用 銅合金地金	枚	1	36,138	36,138			単-65号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1	36,138	36,138	0	0		
橋梁足場工		式	1		12,474,744				
足場		m2	950		12,474,744	0	0	内-28号	
防護		m2	520		8,468,162			内-29号	
足場		m2	70		8,468,162	0	0	内-30号	
足場		m	233		786,529			内-31号	
橋梁防護工		式	1		1,589,743				
ワイヤブリッジ防護		m2	950		2,178,620	0	0	内-32号	
昇降用設備工		式	1		2,178,620	0	0		
登り栈橋		箇所	4		1,827,962			内-33号	
仮設工		式	1		1,827,962	0	0		
			1		1,840,450				
			1		1,914,100	1	73,650		

設計内訳書

工事名	福岡201号久保山橋上部工工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		1,840,450				
		式	1		1,914,100	1	73,650		
交通誘導警備員		人日	159		1,840,450			内-34号	
		人日	0		0	-159	-1,840,450		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-35号	
		人日	165		1,914,100	165	1,914,100		
直接工事費		式	1		228,139,581				
		式	1		234,336,383	1	6,196,802		
共通仮設費		式	1		23,330,804				
		式	1		24,240,526	1	909,722		
共通仮設費		式	1		2,705,006				
		式	1		2,952,986	1	247,980		
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-36号	
		回	1		1,210,972	0	0		
技術管理費		式	1		190,427				
		式	1		190,427	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		44,227			内-37号	
		式	1		44,227	0	0		
施工調査費		式	1		146,200			内-38号	
		式	1		146,200	0	0		
営繕費		式	0		0				
		式	1		192,200	1	192,200		

設計内訳書

工事名	福岡 201 号久保山橋上部工工事 (2 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	
快適トイレ		式	0 1		0 192,200	1	192,200	内-39号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		1,303,607 1,359,387	1	55,780		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		20,625,798 21,287,540	1	661,742		
純工事費		式	1 1		251,470,385 258,576,909	1	7,106,524		
現場管理費		式	1 1		65,593,447 67,267,661	1	1,674,214		
(現場原価)		式	1 1		317,063,832 325,844,570	1	8,780,738		
工事原価		式	1 1		320,665,143 329,445,881	1	8,780,738		
一般管理費等		式	1 1		40,434,857 41,344,119	1	909,262		
工事価格		式	1 1		361,100,000 370,790,000	1	9,690,000		
消費税相当額		式	1 1		36,110,000 37,079,000	1	969,000		
工事費計		式	1 1		397,210,000 407,869,000	1	10,659,000		

一式当たり内訳書

製作直接労務費

第 1号内訳書

単価使用年月	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	
合 計					1,315,132			
					1,315,132		0	

3本当たり内訳書

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

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

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

第 5号内訳書
 プ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
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)		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

第 6号内訳書 フレキャストセグメント主桁組立
 (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
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

フレキャストセグメント主桁組立
(P2～A2径間)

第 7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
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	

9本当たり内訳書

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

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

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

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	

82/0m当たり内訳書

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		81.6	5,798	473,116			
		m	81.6	5,798	473,116	0	0	
鋼製排水溝(材料費)	A 225×60-1200 (一般部)		78	111,000	8,658,000			WYB00153
		m	78	111,000	8,658,000	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			WYB00154
		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			WYB00158
		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			WYB00159
		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			WYB00160
		個	1	37,800	37,800	0	0	単一 156号
合 計					8,759,547			
					0		-8,759,547	

0/114m当たり内訳書

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	114	5,798	660,972	114	660,972	
鋼製排水溝(材料費)	A 225×60-1200 (一般部)		0	0	0			WYB00162
		m	110	111,000	12,210,000	110	12,210,000	単一 157号
鋼製排水溝(材料費)	D 225×60-1200 (流末部)		0	0	0			WYB00163
		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			WYB00164
		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			WYB00165
		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			WYB00166
		個	1	37,800	37,800	1	37,800	単一 161号
合 計					0			
					13,409,172		13,409,172	
変更積算金額					0			
					12,147,526		12,147,526	円/m

22m当たり内訳書

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

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

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

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

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あたり内訳書

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

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

排水管
(P1)

第 15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		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

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

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

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 単一 250号
		t	5.5	127,100	699,050	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		2.8	129,200	361,760			WB810010 単一 251号
		t	2.8	129,200	361,760	0	0	
エポキシ樹脂塗装費	D13		0.05	1,151,000	57,550			WYB00028 単一 252号
		t	0.05	1,151,000	57,550	0	0	
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 単一 253号
		箇所	56	1,955	109,480	0	0	
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	

26m当たり内訳書

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		59	8,479	500,261			CB240210
		m 2	59	8,479	500,261	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)	t	0.417	155,500	64,843	0	0	WB810010 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	0.357	157,500	56,227	0	0	WB810010 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	11	19,740	217,140	0	0	CB240010
合 計					759,580			
					759,580		0	

一式当たり内訳書

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			28.66	511.3	14,653			WYB00033
		m	28.66	511.3	14,653	0	0	単一 256号
支柱アンカー	A型(埋設アンカー方式) 4m 4m以下		100	247.1	24,710			CB422220
		m	100	247.1	24,710	0	0	
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		140	3,740	523,600			WYB00145
		組	140	3,740	523,600	0	0	単一 257号
アンカープレート (標準部)	SS400 HDZ45 250×4.5×420		31	5,680	176,080			WYB00148
		枚	31	5,680	176,080	0	0	単一 258号
アンカープレート (伸縮部)	SS400 HDZ45 250×4.5×540		4	7,080	28,320			WYB00151
		枚	4	7,080	28,320	0	0	単一 259号
合 計					695,163			
					695,163		0	

466.4m当たり内訳書

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		432.4	1,691	731,188			WE112010
		m	432.4	1,691	731,188	0	0	単一 260号
硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%		432.4	388	167,771			WE505400
		m	432.4	388	167,771	0	0	単一 261号
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設		20	2,737	54,740			WE112150
		m	20	2,737	54,740	0	0	単一 262号
金属製可とう電線管	φ54 SUS製被覆付き		20	8,270	165,400			WYB00157
		m	20	8,270	165,400	0	0	単一 263号
合 計					1,013,804			
					1,013,804		0	

0/7箇所当たり内訳書

ハンドホール

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
ハンドホール設置工	650×600×200		0	0	0			WYB00037
		箇所	2	20, 010	40, 020	2	40, 020	単一 264号
ハンドホール (材料費)	650×600×200 金属製(溶融亜鉛メッキ)		0	0	0			WYB00039
		個	2	124, 000	248, 000	2	248, 000	単一 265号
ハンドホール設置工	650×750×200		0	0	0			WYB00168
		箇所	4	22, 080	88, 320	4	88, 320	単一 266号
ハンドホール (材料費)	650×750×200 金属製(溶融亜鉛メッキ)		0	0	0			WYB00041
		個	4	145, 000	580, 000	4	580, 000	単一 267号
ハンドホール設置工	350×600×200		0	0	0			WYB00169
		箇所	1	17, 200	17, 200	1	17, 200	単一 268号
ハンドホール (材料費)	350×600×200 金属製(溶融亜鉛メッキ)		0	0	0			WYB00152
		個	1	238, 000	238, 000	1	238, 000	単一 269号
合 計					0			
					1, 211, 540		1, 211, 540	
変更積算金額					0			
					1, 097, 450		1, 097, 450	円/箇所

0/6箇所当たり内訳書

ブルボックス

第 23号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
ブルボックス設置	各種 新設 65cm 100cm 30cm		0	0	0			WE122300
		個	2	22,420	44,840	2	44,840	単一 270号
ブルボックス (材料費)	650×1000×300 金属製(溶融亜鉛メッキ)		0	0	0			WYB00040
		個	2	193,000	386,000	2	386,000	単一 271号
ブルボックス設置	各種 新設 65cm 130cm 30cm		0	0	0			WE122300
		個	4	25,870	103,480	4	103,480	単一 272号
ブルボックス (材料費)	650×1300×300 金属製(溶融亜鉛メッキ)		0	0	0			WYB00042
		個	4	229,000	916,000	4	916,000	単一 273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)		0	0	0			WB810010
		t	0.08	159,100	12,728	0.08	12,728	単一 274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)		0	0	0			WB810010
		t	0.14	161,100	22,554	0.14	22,554	単一 275号
合 計					0			
					1,485,602		1,485,602	
変更積算金額					0			
					1,345,703		1,345,703	円/箇所

65㎡当たり内訳書

桁端部表面保護

第 24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 無し		65.3	1,117	72,940			WB820110
		m 2	65.3	1,117	72,940	0	0	単一 276号
プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無し		65.3	629	41,073			WB820120
		m 2	65.3	629	41,073	0	0	単一 277号
下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無し		65.3	1,716	112,054			WB820130
		m 2	65.3	1,716	112,054	0	0	単一 278号
塗装 (中塗り) (CC-A塗装)	無し 無し 無し		65.3	1,206	78,751			WB820140
		m 2	65.3	1,206	78,751	0	0	単一 279号
塗装 (上塗り) (CC-A塗装)	無し 無し 無し		65.3	1,309	85,477			WB820160
		m 2	65.3	1,309	85,477	0	0	単一 280号
合 計					353,572			
					353,572		0	

122㎡当たり内訳書

下部工表面保護

第 25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		121.6	1,117	135,827			WB820110
		m 2	121.6	1,117	135,827	0	0	単一 276号
プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無		121.6	629	76,486			WB820120
		m 2	121.6	629	76,486	0	0	単一 277号
下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無		121.6	1,716	208,665			WB820130
		m 2	121.6	1,716	208,665	0	0	単一 278号
塗装 (中塗り) (CC-B塗装)	無し 無し 無		121.6	1,250	152,000			WB820150
		m 2	121.6	1,250	152,000	0	0	単一 281号
塗装 (上塗り) (CC-B塗装)	無し 無し 無		121.6	1,345	163,552			WB820170
		m 2	121.6	1,345	163,552	0	0	単一 282号
合 計					667,231			
					667,231		0	

5. 1/0t当たり内訳書

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		5.1	214,900	1,095,990			WB470590
		t	5.1	214,900	1,095,990	0	0	単一 283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 284号
合 計					1,245,978			
					0		-1,245,978	

0/6.6t当たり内訳書

検査路

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
検査路架設工	ボルト組立式		0	0	0			WB470590
		t	6.6	214,900	1,418,340	6.6	1,418,340	単一 285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 286号
合 計					0			
					1,697,736		1,697,736	
変更積算金額					0			
					1,537,998		1,537,998	円/t

950m2当たり内訳書

足場

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								
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箇所		318	6,318	2,009,124			WB473950
		m ²	318	6,318	2,009,124	0	0	単一 287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箇所		318	5,899	1,875,882			WB473950
		m ²	318	5,899	1,875,882	0	0	単一 288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箇所		318	5,394	1,715,292			WB473950
		m ²	318	5,394	1,715,292	0	0	単一 289号
合 計					5,072,407			
					5,072,407		0	

520m2当たり内訳書

防護

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 ~ P 2 径間								
板張防護工	両側朝顔 標準以外 6.8箇月		130	2,276	295,880			WB473970
		m 2	130	2,276	295,880	0	0	単一 290号
P 2 ~ P 1 径間								
板張防護工	両側朝顔 標準以外 5.4箇月		391	2,122	829,702			WB473970
		m 2	391	2,122	829,702	0	0	単一 291号
合 計					1,019,483			
					1,019,483			

70m2当たり内訳書

足場

第 30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 292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 293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 293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 292号
合 計					786,529			
					786,529		0	

233m当たり内訳書

足場

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
足場(側部足場)	地覆・高欄施工用 2箇月		233	7,533	1,755,189			WYB00044
		m	233	7,533	1,755,189	0	0	単一 294号
合 計					1,589,743			
					1,589,743		0	

950m2当たり内訳書

ワイヤーブリッジ防護

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～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 295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 296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 297号
合 計					2,178,620			
					2,178,620		0	

4箇所当たり内訳書

登り栈橋

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
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 298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 299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 300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 301号
合 計					1,827,962			
					1,827,962		0	

159/0人日当たり内訳書

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			21	14,600	306,600			WB010211
		人日	21	14,600	306,600	0	0	単一 302号
交通誘導警備員B			138	12,500	1,725,000			WB010212
		人日	138	12,500	1,725,000	0	0	単一 303号
合 計					1,840,450			
					0		-1,840,450	

0/165人日当たり内訳書

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	24	14,600	350,400	24	350,400	単一 304号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	141	12,500	1,762,500	141	1,762,500	単一 305号
合 計					0			
					2,112,900		2,112,900	
変更積算金額					0			
					1,914,100		1,914,100	円／人日

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 36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 306号
合 計					1,210,972			
					1,210,972		0	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 37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
道路施設基本データ作成費			1		48,830			WYB00046
		式	1		48,830	0	0	単一 307号
合 計					44,227			
					44,227		0	

一式当たり内訳書

施工調査費

第 38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
施工合理化調査	プレキャストセグメント主桁組立工		1		146,160			WYB00155
		式	1		146,160	0	0	単一 308号
施工形態動向調査（モニタリング調査）	PC橋架設工		1		15,225			WYB00156
		式	1		15,225	0	0	単一 309号
合 計					146,200			
					146,200		0	

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 39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
快適トイレ費用	男性用 11.0ヶ月		0		0			WYB00043
		式	1		96,100	1	96,100	単一 310号
快適トイレ費用	女性用 11.0ヶ月		0		0			WYB00161
		式	1		96,100	1	96,100	単一 311号
合 計					0			
					192,200		192,200	
変更積算金額					0			
					192,200		192,200	円/式

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
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	単一 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
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	単一 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	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	円/t
						86,510	

						単価使用年月	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	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	円/t
						86,510	

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		78,355
						1	単価	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	単一 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		89,006
						1	単価	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	単一 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	単一 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	単一 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	
単一15号	製作加工	FB SS400 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	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	単一 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	
単一16号	製作加工	RB SS400 φ32	単位	t	数量	1	単価	95,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 32		1	105,600	105,600	WB470070	
			t	1	105,600	105,600	単一 81号	
計						105,600		
単価						105,600		
						105,600	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						104,500		
	単価					104,500	円/t	
						104,500		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						104,500		
	単価					104,500	円/t	
						104,500		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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・耐溝状腐食電縫鋼管)		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単一23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	単一 88号	
計						124.3		
						124.3		
単価						124.3	円/組	
						124.3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単一24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	単一 89号	
計						122		
						122		
単価						122	円/組	
						122		

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
名称						1		63.31
規格						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
名称						1		185.6
規格						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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	1	単価	430.2
名称			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	1	単価	184.7
名称			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
名称			単位	数量	単価	金額	概要	
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
名称			単位	数量	単価	金額	概要	
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
名称			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
名称			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 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 1 2021. 1 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			
						1,821,000			
単価						1,821,000	円/個		
						1,821,000			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 1 2021. 1 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			
						1,823,000			
単価						1,823,000	円/個		
						1,823,000			

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 1 2021. 1 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				
単価						1,821,000				
						1,821,000	円/個			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021. 1 2021. 1 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				
単価						1,869,000				
						1,869,000	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-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			
						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-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			
						229,300			
単価						229,300	円/t		
						229,300			

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-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-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-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-142号	
計						84,920		
単価						84,920		
						84,920	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-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		ホストテンション桁 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	円/m	
						3,713		

							単価使用年月	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	円/t	
						227,200		

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	シングルトラントシステム 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			ポストテンション桁 シングルトラントシステム 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
			m 3	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	1,760	単- 151号
	計						1,760	
	単価						1,760	円/m2
							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-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	1,233	
	計						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-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		
	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-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		
	単価					1,233		
						1,233	円/本	

1次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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-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H 1		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	1	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	1	単価	98,270
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		
	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・耐溝状腐食電縫鋼管）	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	1	1	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	
	スクラップ	ヘビー	H 1	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
							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・耐溝状腐食電縫鋼管)	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	1	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		124.3
	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		119.7
	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	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			
	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	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			
	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					4,130			
	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		51.4
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット		SS400 呼び32C型 メッキ品 (HDZ35)		100	85.4	8,540		
			組	100	85.4	8,540		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,540		
						8,540		
単価						85.4		
						85.4	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット		SS400 呼び15C型 メッキ品 (HDZ35)		100	69.9	6,990		
			組	100	69.9	6,990		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						6,990		
						6,990		
単価						69.9		
						69.9	円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		SS400 M16×125 メッキ品 (HDZ35)		100	205	20,500		
			本	100	205	20,500		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						20,500		
単価						205		
						205	円/本	

						単価使用年月	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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ		SS400 M4×8 メッキ品 (HDZ35)		100	0.8	80		
			本	100	0.8	80		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	81,500
						1		81,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ [材工]		加工品 2種 HDZ45 鉄骨溶接体 施工規模10t			1	81,500	81,500	
			t		1	81,500	81,500	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							81,500	
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	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	72,000
						1		72,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ [材工]		加工品 2種 HDZ35 鉄骨単体 施工規模10t			1	72,000	72,000	
			t		1	72,000	72,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							72,000	
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	220,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	8	27,500	220,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					220,000		
	単価					220,000	円 / t	

						単価使用年月	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	鋅桁(鋼床版鋅桁を除く) 50km	単位	t	数量	1	単価	8,660
	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- 312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- 313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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 314号
計							10,500,000	
単価							10,500,000	
							10,500,000	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 315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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 316号	
	計					9,730,000		
						9,730,000		
	単価					9,730,000	円/本	
						9,730,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 317号	
	計					10,400,000		
						10,400,000		
	単価					10,400,000	円/本	
						10,400,000		

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-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- 318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- 319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 (G 3) (P 2 - A 2 径間)		単位	本	数量	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- 320号
計						10,500,000	
単価						10,500,000	
						10,500,000	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-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	1	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）

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

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	1	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）

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

単-119号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	概要
	ゴム支承Bタイプ据付	0.064m3/個 標準以外 1.25無					10		1,869,000
	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）

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

単-120号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,822,000
	ゴム支承Bタイプ据付	0.078m3/個 標準以外 1.25無							
	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）

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

単-121号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,821,000
	ゴム支承Bタイプ据付	0.072m3/個 標準以外 1.25無							
	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	kg	1,350	122		164,700		
	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			14,799		
	計						18,210,000		
	単価						1,821,000	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-122号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	0.08m3/個 標準以外 1.25無						10	1,823,000
	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）

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

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	
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）

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

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	10	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		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	k g	1,200	122	146,400		
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		13,099		
計						18,690,000		
単価						1,869,000	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 321号	
計						290,000		
単価						290,000		
						290,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 322号	
計						290,300		
単価						290,300		
						290,300	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 323号	
計						291,600		
単価						291,600		
						291,600	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 322号	
計						290,300		
単価						290,300		
						290,300	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 324号	
計						290,600		
単価						290,600		
						290,600	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 325号	
計						291,600		
単価						291,600		
						291,600	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 321号	
計						290,000		
単価						290,000		
						290,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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- 322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	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- 323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	金額	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	金額	単価	57,630
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）

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

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		日	1	72,960	72,960	WYB00019	
	桁吊り装置設備損料		日	1	123,900	123,900	単- 326号	
	引出し設備損料		日	1	26,750	26,750	WYB00022	
	桁吊り門構移動装置損料		日	1	123,900	123,900	単- 327号	
	軌道設備損料	30kg/m	日・m	170	20.4	3,468	WYB00024	
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		20,982	単- 328号	
	計					254,800	WYB00025	
	単価					254,800	単- 329号	
						254,800	円/供用日	

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-140号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.8	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）

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

単-142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 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- 330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）

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

単-143号	P C 工	ボ ステンション桁 シングルストレッドシステム 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		
P C 鋼より線		1 S 2 8 . 6 (S W P R 1 9)	k g	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)	シングルストラットシステム 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		シングルストラットシステム 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- 331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)	シングルストラットシステム 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		シングルストラットシステム 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- 332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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-146号	緊張工(中間横桁部)(定着具:正方形)	シングルトラントシステム 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	シングルトラントシステム 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-333号	
	計					33,820		
	単価					33,820		
						33,820	円/ケーブル	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-147号	機械器具損料	シングルトラントシステム 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1		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- 333号	
計						33,820		
単価						33,820		
						33,820	円/ケーブル	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1		10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC 緊張ジャッキ 損料		1 S 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）

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

単-150号	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 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- 330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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	
			m	1	111,000	111,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						111,000	
単価						111,000	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						118,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						37,800	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1	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	円／本
						22,100	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1	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	円／本
						12,800	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-165号	直管（上部工）	SL4 VP200A（スリーブ有）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（スリーブ有）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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-166号	曲管（上部工）	LV1 VP200A（スリーブ無）	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（スリーブ無）		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-177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	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	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-178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	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 溶融亜鉛メッキボルト・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	

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		
	単価					35,550		
						35,550	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-180号	排水管設置	VP φ 100mm未満	単位	m	数量	10	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	
						1,980		

						単価使用年月	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	
						2,380		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						1,760	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						2,730	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	円／本
						2,460	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	円／本
						1,310	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						1,920	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						966	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1		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	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1		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	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	

						単価使用年月	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	

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
						1		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
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1	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	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1	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	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
						1		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	円/本	
						8,200		

						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-204号	曲管（上部工）	DL4 VP40A（スリ-フ有）	単位	本	数量	1	単価	8,310
						1		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	円/本	
						8,310		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	
単価						8,430	
						8,430	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	
単価						10,600	
						10,600	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1	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	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1	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	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-211号	チーゾ管（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	
チーゾ管（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	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-212号	チーゾ管（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	
チーゾ管（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	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-213号	チーゾ管（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	
チーゾ管（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		
						22,000	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-214号	チーゾ管（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	
チーゾ管（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		
						22,080	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-215号	チーゾ管（上部工）	DT1-5 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	
チーゾ管（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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-216号	チーゾ管（上部工）	DT2-1 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	
チーゾ管（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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-217号	チーズ管（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	
チーズ管（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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-218号	チーズ管（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	
チーズ管（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	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-219号	チーゾ管（上部工）	DT2-4 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	
チーゾ管（上部工）		DT2-4 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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-220号	チーゾ管（上部工）	DT2-5 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	
チーゾ管（上部工）		DT2-5 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	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-221号	チーゾ管（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
チーゾ管（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	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-222号	チーゾ管（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
チーゾ管（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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1		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	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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
						1		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	円／組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						12,780	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						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		
						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		
						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		
						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		
						13,500	円／組	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						9,200	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						12,800	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-239号	曲管（下部工）	LV1 VP200A（スリーブ有）	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（スリーブ有）		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	円／本
						38,000	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-240号	曲管（下部工）	LV2 VP200A（スリーブ有）	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（スリーブ有）		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	円／本
						37,400	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						9,400	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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		
						14,800	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-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
						1		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
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 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	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	
	単価					12,300	
						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-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	単価	金額	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	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	
			t	1	1,150,800	1,150,800	
	諸雑費 (まるめ)			1		200	
			式	1		200	
	計					1,151,000	
	単価					1,151,000	
						1,151,000	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-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	1	単価	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-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-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	単価	金額	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-256号	アンカーボルト設置	単位	m	数量	100	単価	511.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.21	26,460	5,556		
		人	0.21	26,460	5,556		
鉄筋工			1.1	24,255	26,680		
		人	1.1	24,255	26,680		
普通作業員			0.9	21,000	18,900		
		人	0.9	21,000	18,900		
計					51,136		
					51,136		
単価					511.3		
					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	1	単価	3,740
						1		3,740
名称		規格	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		1	3,740	3,740		
			組	1	3,740	3,740		
	計					3,740		
	単価					3,740	円／組	
						3,740		

						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	1	単価	5,680
						1		5,680
名称		規格	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		1	5,680	5,680		
			枚	1	5,680	5,680		
	計					5,680		
	単価					5,680	円／枚	
						5,680		

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	1	単価	7,080
名称						1	7,080	
アンカープレート（伸縮部）（材料費）		SS400 HDZ45 250×4.5×540	単位	数量	単価	金額	摘要	
				1	7,080	7,080		
			枚	1	7,080	7,080		
計						7,080		
単価						7,080		
						7,080	円/枚	
						7,080		

						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						100	1,691	
電工		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			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			
						1	388	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 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			
						100	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	1	単価	8,270
						1		8,270
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		1	8,270	8,270		
			m	1	8,270	8,270		
計						8,270		
単価						8,270		
						8,270	円/m	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-264号	ハンドホール設置工	650×600×200	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		20,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.87	22,995	20,005		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
計						0		
単価						20,010		
						20,010	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-265号	ハンドホール（材料費）	650×600×200 金属製（溶融亜鉛メッキ）	単位	個	数量	0	単価	0
						1		124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		650×600×200 金属製（溶融亜鉛メッキ）		0	0	0		
			個	1	124,000	124,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						124,000		
単価						0		
						124,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-266号	ハンドホール設置工	650×750×200	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		22,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.96	22,995	22,075		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						22,080		
単価						0		
						22,080	円／箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-267号	ハンドホール（材料費）	650×750×200 金属製（溶融亜鉛メッキ）	単位	個	数量	0	単価	0
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		650×750×200 金属製（溶融亜鉛メッキ）		0	0	0		
			個	1	145,000	145,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						145,000		
単価						0		
						145,000	円／個	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-268号	ハンドホール設置工	350×600×200	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.748	22,995	17,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						17,200		
単価						0		
						17,200	円／箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-269号	ハンドホール（材料費）	350×600×200 金属製（溶融亜鉛メッキ）	単位	個	数量	0	単価	0
						1		238,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		350×600×200 金属製（溶融亜鉛メッキ）		0	0	0		
			個	1	238,000	238,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						238,000		
単価						0		
						238,000	円／個	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-270号	ブルボックス設置	各種 新設 65cm 100cm 30cm	単位	個	数量	1	単価	22,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.975	22,995	22,420		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						22,420		
						22,420		
単価						22,420	円／個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-271号	プルボックス（材料費）	650×1000×300 金属製（溶融亜鉛メッキ）	単位	個	数量	0	単価	0
						1		193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		650×1000×300 金属製（溶融亜鉛メッキ）		0	0	0		
			個	1	193,000	193,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						193,000		
単価						0		
						193,000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-272号	プルボックス設置	各種 新設 65cm 130cm 30cm	単位	個	数量	1	単価	25,870
						1		25,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	1.125	22,995	25,869		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		1		
計								
						25,870		
単価								
						25,870	円／個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	プルボックス（材料費）	650×1300×300 金属製(溶融亜鉛メッキ)	単位	個	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プルボックス	650×1300×300 金属製(溶融亜鉛メッキ)		0	0	0	
			個	1	229,000	229,000	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						229,000	
	単価					0	
						229,000	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274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	159,100
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	101,000	104,030			
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		70			
計					159,100			
単価					159,100	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275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	161,100
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 D13	t	1.03	103,000	106,090		
	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		10		
	計					161,100		
	単価					161,100	円/t	

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-276号	下地処理(表面被覆)	無し 無し 無	単位	m 2	数量		単価	
名称			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 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	

							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-277号	プライマー塗布(CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無	単位	m 2	数量		単価	
名称			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 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	

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-278号	下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無	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 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		

						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-279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		

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-280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

							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-281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

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-282号	塗装(上塗り) (CC-B塗装)	無し 無し 無し	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	時間制約無し 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-283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4 t級 吊能力2.0 t	時間	6.7	6,251	41,881		単- 334号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		84			
計					214,900			
単価					214,900		円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	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	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-335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-285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4 t級 吊能力2.0 t	時間	6.7	6,251	41,881	単- 336号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		84			
計					214,900			
単価					214,900	円 / t		

参考資料（１）

単価使用年月	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	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-337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-287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-288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-289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	1	単価	5,394
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	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-290号	板張防護工	両側朝顔 標準以外 6.8箇月	単位	m ²	数量	1	単価	2,276
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-291号	板張防護工	両側朝顔 標準以外 5.4箇月	単位	m 2	数量	1	単価	2,122
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	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-292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	1	単価	12,790
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-293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	1	単価	12,880
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-294号	足場(側部足場)	地覆・高欄施工用 2箇月	単位	m	数量	1	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	
	単価					7,533	
						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-295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-296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	1	単価	2,515
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	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-297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	1	単価	2,445
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	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-298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-299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-300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-301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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1. 000-00-00-2-0
単-302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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1. 000-00-00-2-0
単-303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

参考資料（1）

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-304号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		
					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	

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

単-305号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		
					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	

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-306号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-307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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-308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	1	単価	146,160
						1		146,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				4.8	30,450	146,160		
			人	4.8	30,450	146,160		
計						146,160		
						146,160		
単価						146,160		
						146,160	円／式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-309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	1	単価	15,225
						1		15,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0.5	30,450	15,225		
			人	0.5	30,450	15,225		
計						15,225		
単価						15,225		
						15,225	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1. 000-00-00-2-0	
単-310号	快適トイレ費用	男性用 11.0ヶ月	単位	式	数量	0	単価	0
						1		96,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ		男性用		0	0	0		
			基・月	11	8,736	96,096		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
単価						96,100		
						96,100	円/式	

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-311号	快適トイレ費用	女性用 11.0ヶ月	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	快適トイレ	女性用		0	0	0			
			基・月	11	8,736	96,096			96,100
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		4			
	計					0			
	単価					96,100			
						0			
						96,100		円／式	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-312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（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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-313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（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）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-314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）（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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-315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（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）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-316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（G 2）（P 1 - P 2 径間）	119.5t/本	本	1	9,730,000	9,730,000		9,730,000
	計					9,730,000		
	単価					9,730,000	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-317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（G 3）（P 1 - P 2 径間）	120.0t/本	本	1	10,400,000	10,400,000		10,400,000
	計					10,400,000		
	単価					10,400,000	円/本	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-318号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
						1	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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-319号	材料費（本）		単位	本	数量		単価
						1	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-320号	材料費（本）	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
	主桁（G3）（P2-A2径間）	119.9t/本						
		本	1	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-321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-322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-323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	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-324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	10	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-325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-326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			71.3	900	64,170		
			t	71.3	900	64,170		
	引出しローラ	耐力392.3kN(40t)		6	1,170	7,020		
			個	6	1,170	7,020		
	諸雑費（率+まるめ） 2.5%			1		1,770		
			式	1		1,770		
	計					72,960		
	単価					72,960		
						72,960	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-327号	桁吊り装置設備損料	単位	日	数量	単価	金額	単価	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	
単価							123,900	
							123,900	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-328号	引出し設備損料	単位	日	数量	単価	金額	単価	26,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ウィンチ	復胴直引39.2KN(復胴直引4t)		1	22,900	22,900		
			台	1	22,900	22,900		
	滑車	φ400×2車		2	424	848		
			個	2	424	848		
	ワイヤロープ	φ20		800	3.43	2,744		
			m	800	3.43	2,744		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		258		
	1%		式	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-329号	桁吊り門構移動装置損料	単位	日	数量	単価	金額	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	
	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-330号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価
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）

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

単-331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	10	単価	34,880
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	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）

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

単-332号	緊張工	シグナルストレントシステム 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	39,280
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	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）

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

単-333号	緊張工	シグナ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	33,820
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	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-334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-335号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	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 kVA	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-336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-337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	