

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	長崎497号 松浦4号橋上部工（P5-P9）工事
工事地名	長崎県松浦市志佐町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 6月	12) 設計年月	令和 3年 9月
2) 事務所名	長崎河川国道事務所 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	2189200013	14) 単価適用年月	2021年 8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 8月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	PC橋工事	17) 前請負代金額	697,290,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	652日間 自 令和 3年 9月17日 (当初) 至 令和 5年 3月11日 (1回変更) 至 令和 5年 6月30日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	長崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	松浦	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道497号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 3年 6月 7日

3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
-----------------------	--------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦4号橋上部工（P5-P9）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部		式	1		436,055,732				
		式	1		524,505,658	1	88,449,926		
PC橋工		式	1		411,187,700				
		式	1		460,410,350	1	49,222,650		
プレキャストセグメント製作工		式	1		184,884,074				
		式	1		184,884,074	0	0		
プレキャストセグメント製作 (P5-P6)	50N/mm2	本	6		51,124,942			内-1号	
		本	6		51,124,942	0	0		
プレキャストセグメント製作 (P6-P7)	50N/mm2	本	6		40,527,538			内-2号	
		本	6		40,527,538	0	0		
プレキャストセグメント製作 (P7-P8)	50N/mm2	本	6		41,120,847			内-3号	
		本	6		41,120,847	0	0		
プレキャストセグメント製作 (P8-P9)	50N/mm2	本	6		52,110,747			内-4号	
		本	6		52,110,747	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立工		式	1		46,589,873				
		式	1		46,589,873	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立 (P5-P6)	2200kN(225t)型(12S12 .7B)	本	6		13,851,290			内-5号	
		本	6		13,851,290	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立 (P6-P7)	2200kN(225t)型(12S12 .7B)	本	6		9,377,926			内-6号	
		本	6		9,377,926	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立 (P7-P8)	2200kN(225t)型(12S12 .7B)	本	6		9,421,740			内-7号	
		本	6		9,421,740	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立 (P8-P9)	2200kN(225t)型(12S12 .7B)	本	6		13,938,917			内-8号	
		本	6		13,938,917	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦4号橋上部工 (P5-P9) 工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支承工			1		59,685,000				
		式	1		105,387,000	1	45,702,000		
ゴム支承 (P5)	最大反力 1370kN		6	4,018,068	24,108,408			単-1号	
		個	6	4,018,068	24,108,408	0	0		
ゴム支承 (P6)	最大反力 1220kN		12	1,482,358	17,788,296			単-2号	
		個	12	1,482,358	17,788,296	0	0		
ゴム支承 (P7)	最大反力 1120kN		12	1,482,358	17,788,296			単-3号	
		個	12	1,482,358	17,788,296	0	0		
ゴム支承 (P8)	最大反力 1250kN		0	0	0			単-4号	
		個	12	1,483,000	17,796,000	12	17,796,000		
ゴム支承 (P9)	最大反力 1360kN		0	0	0			単-5号	
		個	6	4,651,000	27,906,000	6	27,906,000		
架設工(架設桁架設)			1		64,450,160				
		式	1		67,044,835	1	2,594,675		
桁架設	プレキャストセグメント桁		24		64,450,160			内-9号	
		本	0		0	-24	-64,450,160		
桁架設	プレキャストセグメント桁		0		0			内-10号	
		本	24		67,044,835	24	67,044,835		
床版・横組工			1		32,847,023				
		式	1		34,597,988	1	1,750,965		
鉄筋	SD345 D13 エポキシ塗装		1.08	301,583	325,709			単-6号	
		t	1.08	301,583	325,709	0	0		
鉄筋	SD345 D16 エポキシ塗装		7.25	295,102	2,139,489			単-7号	
		t	7.27	295,102	2,145,391	0.02	5,902		

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦4号橋上部工 (P5-P9) 工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D19~25 珪矽塗装	t	7.3	290,538	2,120,927			単-8号	
			7.3	290,538	2,120,927	0	0		
鉄筋 (地覆埋込鉄筋)	SD345 D16 珪矽塗装	t	0.77	295,102	227,228			単-9号	
			0.77	295,102	227,228	0	0		
鉄筋 (中央分離帯埋込鉄筋)	SD345 D16 珪矽塗装	t	0.31	295,102	91,481			単-10号	
			0.31	295,102	91,481	0	0		
鉄筋 (伸縮装置埋込鉄筋)	SD345 D16 珪矽塗装	t	0.26	295,102	76,726			単-11号	
			0.26	295,102	76,726	0	0		
珪矽加工鉄筋	SD345 D13 珪矽塗装	本	168		72,379			内-11号	
			168		72,379	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	162	76,016	12,314,592			単-12号	
			162	76,016	12,314,592	0	0		
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	3,278	3,001	9,837,278			単-13号	
			3,253	3,001	9,762,253	-25	-75,025		
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	266		5,641,214			内-12号	
			0		0	-266	-5,641,214		
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	0		0			内-13号	
			264		7,461,302	264	7,461,302		
床版・横組工 (張出床板)		式	1		2,251,496				
			1		1,426,506	1	-824,990		
鉄筋	SD345 D13 珪矽塗装	t	0.66	301,583	199,044			単-14号	
			0.67	301,583	202,060	0.01	3,016		
鉄筋	SD345 D16 珪矽塗装	t	2.87	295,102	846,942			単-15号	
			0.04	295,102	11,804	-2.83	-835,138		

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦4号橋上部工 (P5-P9) 工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠		m2	120 0		891,560 0	-120	-891,560	内-14号	
型枠		m2	0 130		0 898,692	130	898,692	内-15号	
コンクリート	30-12-25(20) (早強)	m3	15 15	20,930 20,930	313,950 313,950	0	0	単-16号	
連結工		式	1 1		20,480,074 20,480,074	0	0		
鉄筋	SD345 D13 エポキシ塗装	t	5 5	301,583 301,583	1,507,915 1,507,915	0	0	単-17号	
鉄筋	SD345 D16 エポキシ塗装	t	5.66 5.66	295,102 295,102	1,670,277 1,670,277	0	0	単-18号	
鉄筋	SD345 D19~25 エポキシ塗装	t	6.91 6.91	290,538 290,538	2,007,617 2,007,617	0	0	単-19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	m3	146 146	76,016 76,016	11,098,336 11,098,336	0	0	単-20号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t) (1S21.8)	m	957 957	3,001 3,001	2,871,957 2,871,957	0	0	単-21号	
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t) (1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	78 78		1,323,972 1,323,972	0	0	内-16号	
橋梁現場塗装工		式	1 1		616,656 611,510	1	-5,146		
現場塗装工 (上部工)		式	1 1		308,718 303,572	1	-5,146		

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦4号橋上部工(P5-P9)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下地処理(動力工具処理)		m2	60	940	56,400	-1	-940	単-22号	
			59	940	55,460				
プライマー塗布(CC-A塗装)		m2	60	540.3	32,418	-1	-541	単-23号	
			59	540.3	31,877				
下地処理(CC-A塗装)		m2	60	1,479	88,740	-1	-1,479	単-24号	
			59	1,479	87,261				
塗装(中塗り)(CC-A塗装)		m2	60	1,046	62,760	-1	-1,046	単-25号	
			59	1,046	61,714				
塗装(上塗り)(CC-A塗装)		m2	60	1,140	68,400	-1	-1,140	単-26号	
			59	1,140	67,260				
現場塗装工 (下部工)		式	1		307,938	0	0		
			1		307,938				
下地処理(動力工具処理)		m2	59	940	55,460	0	0	単-27号	
			59	940	55,460				
プライマー塗布(CC-B塗装)		m2	59	540.3	31,877	0	0	単-28号	
			59	540.3	31,877				
下地処理(CC-B)		m2	59	1,479	87,261	0	0	単-29号	
			59	1,479	87,261				
塗装(中塗り)(CC-B塗装)		m2	59	1,087	64,133	0	0	単-30号	
			59	1,087	64,133				
塗装(上塗り)(CC-B装)		m2	59	1,173	69,207	0	0	単-31号	
			59	1,173	69,207				
橋梁付属物工		式	1		4,961,778	1	38,832,939		
			1		43,794,717				

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦4号橋上部工（P5-P9）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水装置工		式	1		4,925,651				
			1		4,925,651	0	0		
排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	8	129,432	1,035,456			単-32号	
			8	129,432	1,035,456	0	0		
排水管 (上部工)	VP200	m	77		2,240,355			内-17号	
			77		2,240,355	0	0		
排水管 (上部工)	VP40	m	45		413,406			内-18号	
			45		413,406	0	0		
排水管 (下部工)	VP200	m	44		911,018			内-19号	
			44		911,018	0	0		
コンクリートアンカーボルト設置		本	312	1,043	325,416			単-33号	
			312	1,043	325,416	0	0		
地覆工		式	0		0				
			1		8,344,070	1	8,344,070		
場所打地覆		m	0		0			内-20号	
			183		5,814,917	183	5,814,917		
現場打中央分離帯		m	0		0			内-21号	
			91		2,529,153	91	2,529,153		
橋梁用防護柵工		式	0		0				
			1		166,987	1	166,987		
落下物等防止柵 (アンカーのみ)		m	0		0			内-22号	
			88		166,987	88	166,987		
通信管路工		式	0		0				
			1		1,638,994	1	1,638,994		

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦4号橋上部工（P5-P9）工事					（1回変更）（個別合意）		道路新設・改築	
	事業区分	工事区分		コンクリート橋上部		数量増減	金額増減	摘要	
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	
通信管路			0		0			内-23号	
		m	742		1,638,994	742	1,638,994		
検査路工			0		0				
		式	1		28,682,888	1	28,682,888		
検査路			0		0			内-24号	
		m	133		27,865,928	133	27,865,928		
足場			0		0			内-25号	
		m2	260		816,960	260	816,960		
銘板工			1		36,127				
		式	1		36,127	0	0		
橋歴板			1	36,127	36,127			単-34号	
		枚	1	36,127	36,127	0	0		
コンクリート橋足場等設置工			1		19,188,766				
		式	1		19,575,982	1	387,216		
橋梁足場工			1		13,511,165				
		式	1		13,785,084	1	273,919		
側部足場			256		1,749,037			内-26号	
		m	0		0	-256	-1,749,037		
側部足場			0		0			内-27号	
		m	183		1,266,323	183	1,266,323		
桁下足場			1,700		10,068,004			内-28号	
		m2	0		0	-1,700	-10,068,004		
桁下足場			0		0			内-29号	
		m2	1,700		10,414,342	1,700	10,414,342		

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦4号橋上部工 (P5-P9) 工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋脚回り足場			m	128 0		1,694,124 0	-128	-1,694,124	内-30号
橋脚回り足場			m	0 159		0 2,104,419	159	2,104,419	内-31号
橋梁防護工			式	1 1		4,445,984 4,517,476	1	71,492	
ワイヤブリッジ防護			m2	1,700 0		4,445,984 0	-1,700	-4,445,984	内-32号
ワイヤブリッジ防護			m2	0 1,700		0 4,517,476	1,700	4,517,476	内-33号
昇降用設備工			式	1 1		1,231,617 1,273,422	1	41,805	
登り栈橋			箇所	2 0		1,231,617 0	-2	-1,231,617	内-34号
登り栈橋			箇所	0 2		0 1,273,422	2	1,273,422	内-35号
仮設工			式	1 1		100,832 113,099	1	12,267	
工事用道路工			式	1 1		64,029 64,029	0	0	
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去		m2	37 37		64,029 64,029	0	0	内-36号
交通管理工			式	1 1		36,803 49,070	1	12,267	

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦4号橋上部工 (P5-P9) 工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	3 0		36,803 0	-3	-36,803	内-37号	
交通誘導警備員		人日	0 4		0 49,070	4	49,070	内-38号	
直接工事費		式	1 1		436,055,732 524,505,658	1	88,449,926		
共通仮設費		式	1 1		29,165,380 36,122,998	1	6,957,618		
共通仮設費		式	1 1		3,319,947 3,861,785	1	541,838		
運搬費		式	1 1		1,264,590 1,264,590	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	1 1		1,184,791 1,184,791	0	0	内-39号	
仮設材運搬費		t	6.4 6.4		79,799 79,799	0	0	内-40号	
技術管理費		式	1 1		46,323 46,323	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1 1		46,323 46,323	0	0	内-41号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		2,009,034 2,550,872	1	541,838		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		25,845,433 32,261,213	1	6,415,780		

設計内訳書

工事名	長崎497号 松浦4号橋上部工（P5-P9）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費		式	1		465,221,112				
		式	1		560,628,656	1	95,407,544		
現場管理費		式	1		104,582,044				
		式	1		124,027,491	1	19,445,447		
工事原価		式	1		569,803,156				
		式	1		684,656,147	1	114,852,991		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

6本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:52

フレキシブルプレート製作
第 1号内訳書 (P5-P6)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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 5 - P 6 径間)			1	9,470,000	9,470,000			
		本	1	9,470,000	9,470,000	0	0	
主桁 (G 2) (P 5 - P 6 径間)			1	9,140,000	9,140,000			
		本	1	9,140,000	9,140,000	0	0	
主桁 (G 3) (P 5 - P 6 径間)			1	9,350,000	9,350,000			
		本	1	9,350,000	9,350,000	0	0	
主桁 (G 4) (P 5 - P 6 径間)			1	9,350,000	9,350,000			
		本	1	9,350,000	9,350,000	0	0	
主桁 (G 5) (P 5 - P 6 径間)			1	9,140,000	9,140,000			
		本	1	9,140,000	9,140,000	0	0	
主桁 (G 6) (P 5 - P 6 径間)			1	9,560,000	9,560,000			
		本	1	9,560,000	9,560,000	0	0	
合 計					51,124,942			
					51,124,942		0	

6本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:52

フレキシブルプレート製作

第 2号内訳書 (P6-P7)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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 6 - P 7 径間)			1	7,520,000	7,520,000			
		本	1	7,520,000	7,520,000	0	0	
主桁 (G 2) (P 6 - P 7 径間)			1	7,240,000	7,240,000			
		本	1	7,240,000	7,240,000	0	0	
主桁 (G 3) (P 6 - P 7 径間)			1	7,400,000	7,400,000			
		本	1	7,400,000	7,400,000	0	0	
主桁 (G 4) (P 6 - P 7 径間)			1	7,400,000	7,400,000			
		本	1	7,400,000	7,400,000	0	0	
主桁 (G 5) (P 6 - P 7 径間)			1	7,240,000	7,240,000			
		本	1	7,240,000	7,240,000	0	0	
主桁 (G 6) (P 6 - P 7 径間)			1	7,600,000	7,600,000			
		本	1	7,600,000	7,600,000	0	0	
合 計					40,527,538			
					40,527,538		0	

6本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:52

第 3号内訳書 プレキャストメント製作 (P7-P8)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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 7 - P 8 径間)			1	7,620,000	7,620,000			
		本	1	7,620,000	7,620,000	0	0	
主桁 (G 2) (P 7 - P 8 径間)			1	7,350,000	7,350,000			
		本	1	7,350,000	7,350,000	0	0	
主桁 (G 3) (P 7 - P 8 径間)			1	7,520,000	7,520,000			
		本	1	7,520,000	7,520,000	0	0	
主桁 (G 4) (P 7 - P 8 径間)			1	7,520,000	7,520,000			
		本	1	7,520,000	7,520,000	0	0	
主桁 (G 5) (P 7 - P 8 径間)			1	7,350,000	7,350,000			
		本	1	7,350,000	7,350,000	0	0	
主桁 (G 6) (P 7 - P 8 径間)			1	7,690,000	7,690,000			
		本	1	7,690,000	7,690,000	0	0	
合 計					41,120,847			
					41,120,847		0	

6本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:52

第 4号内訳書 プレキャストメント製作 (P8-P9)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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 8 - P 9 径間)			1	9,660,000	9,660,000			
		本	1	9,660,000	9,660,000	0	0	
主桁 (G 2) (P 8 - P 9 径間)			1	9,320,000	9,320,000			
		本	1	9,320,000	9,320,000	0	0	
主桁 (G 3) (P 8 - P 9 径間)			1	9,530,000	9,530,000			
		本	1	9,530,000	9,530,000	0	0	
主桁 (G 4) (P 8 - P 9 径間)			1	9,530,000	9,530,000			
		本	1	9,530,000	9,530,000	0	0	
主桁 (G 5) (P 8 - P 9 径間)			1	9,320,000	9,320,000			
		本	1	9,320,000	9,320,000	0	0	
主桁 (G 6) (P 8 - P 9 径間)			1	9,730,000	9,730,000			
		本	1	9,730,000	9,730,000	0	0	
合 計					52,110,747			
					52,110,747		0	

24/0本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:52

桁架設

第 9号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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			1	5,080,000	5,080,000			WYB00003
		回	1	5,080,000	5,080,000	0	0	単一 46号
主桁架設（架設桁）（P5～P6径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量121.9t/本		2	382,600	765,200			WYB00071
		本	2	382,600	765,200	0	0	単一 47号
主桁架設（架設桁）（P5～P6径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量121.6t/本		4	381,800	1,527,200			WYB00072
		本	4	381,800	1,527,200	0	0	単一 48号
主桁架設（架設桁）（P6～P7径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量95.7t/本		2	300,500	601,000			WYB00073
		本	2	300,500	601,000	0	0	単一 49号
主桁架設（架設桁）（P6～P7径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量95.6t/本		4	300,200	1,200,800			WYB00074
		本	4	300,200	1,200,800	0	0	単一 50号
主桁架設（架設桁）（P7～P8径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量97.3t/本		2	305,500	611,000			WYB00075
		本	2	305,500	611,000	0	0	単一 51号
主桁架設（架設桁）（P7～P8径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量97.1t/本		4	304,700	1,218,800			WYB00076
		本	4	304,700	1,218,800	0	0	単一 52号
主桁架設（架設桁）（P8～P9径間 外桁G1, G6）	支間35m以上45m以下 桁1本当り質量124.5t/本		2	296,700	593,400			WYB00077
		本	2	296,700	593,400	0	0	単一 53号
主桁架設（架設桁）（P8～P9径間 中桁G2～G5）	支間35m以上45m以下 桁1本当り質量124.3t/本		4	296,200	1,184,800			WYB00078
		本	4	296,200	1,184,800	0	0	単一 54号
架設機械移動（支間20以上45m以下）			3	705,900	2,117,700			WB471800
		回	3	705,900	2,117,700	0	0	単一 55号
アンカー工（架設）	既設構造物設置式		16	69,830	1,117,280			WYB00079
		箇所	16	69,830	1,117,280	0	0	単一 56号
架設機械引戻し			1	2,471,000	2,471,000			WYB00007
		回	1	2,471,000	2,471,000	0	0	単一 57号

0/24本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:52

桁架設

第 10号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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			0	0	0			WYB00041
		回	1	5,080,000	5,080,000	1	5,080,000	単一 60号
主桁架設（架設桁）（P5～P6径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量122.2t/本		0	0	0			WYB00087
		本	2	383,700	767,400	2	767,400	単一 61号
主桁架設（架設桁）（P5～P6径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量121.9t/本		0	0	0			WYB00088
		本	4	382,600	1,530,400	4	1,530,400	単一 62号
主桁架設（架設桁）（P6～P7径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量95.7t/本		0	0	0			WYB00089
		本	2	300,500	601,000	2	601,000	単一 63号
主桁架設（架設桁）（P6～P7径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量95.6t/本		0	0	0			WYB00090
		本	4	300,200	1,200,800	4	1,200,800	単一 64号
主桁架設（架設桁）（P7～P8径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量97.3t/本		0	0	0			WYB00091
		本	2	305,500	611,000	2	611,000	単一 65号
主桁架設（架設桁）（P7～P8径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量97.1t/本		0	0	0			WYB00092
		本	4	304,700	1,218,800	4	1,218,800	単一 66号
主桁架設（架設桁）（P8～P9径間 外桁G1, G6）	支間35m以上45m以下 桁1本当り質量124.8t/本		0	0	0			WYB00093
		本	2	297,300	594,600	2	594,600	単一 67号
主桁架設（架設桁）（P8～P9径間 中桁G2～G5）	支間35m以上45m以下 桁1本当り質量124.5t/本		0	0	0			WYB00094
		本	4	296,700	1,186,800	4	1,186,800	単一 68号
架設機械移動（支間20以上45m以下）			0	0	0			WB471800
		回	3	705,900	2,117,700	3	2,117,700	単一 69号
アンカー工（架設）	既設構造物設置式		0	0	0			WYB00095
		箇所	16	69,830	1,117,280	16	1,117,280	単一 70号
架設機械引戻し			0	0	0			WYB00042
		回	1	2,471,000	2,471,000	1	2,471,000	単一 71号

266/0ケーブル当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:52

緊張

第 12号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
緊張工（床版部）	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		250	23,160	5,790,000			WYB00008
		ケーブル	250	23,160	5,790,000	0	0	単一 79号
緊張工（横桁部）	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		16	20,940	335,040			WYB00010
		ケーブル	16	20,940	335,040	0	0	単一 80号
機械器具損料	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 12供用日		1	55,200	55,200			WB474040
		工事	1	55,200	55,200	0	0	単一 81号
合 計					5,641,214			
					0		-5,641,214	

0/264ケーブル当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:52

緊張

第 13号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
緊張工（床版部）	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		0	0	0			WYB00043
		ケーブル	248	30,900	7,663,200	248	7,663,200	単一 82号
緊張工（横桁部）	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		0	0	0			WYB00044
		ケーブル	16	28,490	455,840	16	455,840	単一 83号
機械器具損料	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 12供用日		0	0	0			WB474040
		工事	1	55,200	55,200	1	55,200	単一 84号
合 計					0			
					8,174,240		8,174,240	
変更積算金額					0			
					7,461,302		7,461,302	円/ケーブル

77m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:52

排水管
第 17号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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		77.2	3,733	288,187			CB473320
		m	77.2	3,733	288,187	0	0	
直管 L-1 (VP200 スリーブ付)	L=4.000m		7	12,800	89,600			
		本	7	12,800	89,600	0	0	
直管 L-2 (VP200 スリーブ付)	L=3.000m		3	9,600	28,800			
		本	3	9,600	28,800	0	0	
直管 L-3 (VP200 スリーブ付)	L=1.407m		1	4,500	4,500			
		本	1	4,500	4,500	0	0	
直管 L-4 (VP200 スリーブ付)	L=1.691m		1	5,410	5,410			
		本	1	5,410	5,410	0	0	
直管 L-5 (VP200 スリーブ付)	L=1.921m		1	6,140	6,140			
		本	1	6,140	6,140	0	0	
直管 L-6 (VP200 スリーブ付)	L=1.593m		1	5,090	5,090			
		本	1	5,090	5,090	0	0	
曲管 R-1 (VP200 スリーブ無)	L=2.975m		1	77,600	77,600			
		本	1	77,600	77,600	0	0	
曲管 R-2 (VP200 スリーブ無)	L=2.790m		1	76,200	76,200			
		本	1	76,200	76,200	0	0	
曲管 R-3 (VP200 スリーブ無)	L=2.803m		1	76,400	76,400			
		本	1	76,400	76,400	0	0	
曲管 R-4 (VP200 スリーブ無)	L=2.937m		1	77,800	77,800			
		本	1	77,800	77,800	0	0	
曲管 R-5 (VP200 スリーブ付)	L=3.950m		2	116,000	232,000			
		本	2	116,000	232,000	0	0	

77m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
第 17号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
チーズ管 P-1 (VP200 スリーブ付)	L=3.501m		1	89,300	89,300			
		本	1	89,300	89,300	0	0	
チーズ管 P-2 (VP200 スリーブ付)	L=3.546m		1	118,300	118,300			
		本	1	118,300	118,300	0	0	
チーズ管 P-3 (VP200 スリーブ付)	L=3.511m		1	118,300	118,300			
		本	1	118,300	118,300	0	0	
チーズ管 P-4 (VP200 スリーブ付)	L=3.564m		1	118,300	118,300			
		本	1	118,300	118,300	0	0	
伸縮継手	EXP1		4	40,900	163,600			
		本	4	40,900	163,600	0	0	
伸縮継手	EXP2		4	58,400	233,600			
		本	4	58,400	233,600	0	0	
排水管蓋	VP200A用		4	3,370	13,480			
		個	4	3,370	13,480	0	0	
支持金具 (上部工) P5 ~P6 径間	SS-1a 溶融亜鉛メッキホルト, ナット, コリトアソカ含まない		1	16,200	16,200			
		組	1	16,200	16,200	0	0	
支持金具 (上部工) P5 ~P6 径間	SS-1b 溶融亜鉛メッキホルト, ナット, コリトアソカ含まない		1	15,700	15,700			
		組	1	15,700	15,700	0	0	
支持金具 (上部工) P5 ~P6 径間	SS-1c 溶融亜鉛メッキホルト, ナット, コリトアソカ含まない		1	15,200	15,200			
		組	1	15,200	15,200	0	0	
支持金具 (上部工) P5 ~P6 径間	SS-1d 溶融亜鉛メッキホルト, ナット, コリトアソカ含まない		1	14,600	14,600			
		組	1	14,600	14,600	0	0	
支持金具 (上部工) P5 ~P6 径間	SS-1e 溶融亜鉛メッキホルト, ナット, コリトアソカ含まない		1	14,200	14,200			
		組	1	14,200	14,200	0	0	

77m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
(上部工)

第 17号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持金具 (上部工) P 5 ～P 6 径間	SS-1f 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	13,600	13,600			
		組	1	13,600	13,600	0	0	
支持金具 (上部工) P 5 ～P 6 径間	SS-1g 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	13,000	13,000			
		組	1	13,000	13,000	0	0	
支持金具 (上部工) P 5 ～P 6 径間	SS-1h 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	12,500	12,500			
		組	1	12,500	12,500	0	0	
支持金具 (上部工) P 5 ～P 6 径間	SS-1i 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	12,000	12,000			
		組	1	12,000	12,000	0	0	
支持金具 (上部工) P 5 ～P 6 径間	SS-1j 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	11,700	11,700			
		組	1	11,700	11,700	0	0	
支持金具 (上部工) P 5 ～P 6 径間	SS-1k 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	11,300	11,300			
		組	1	11,300	11,300	0	0	
支持金具 (上部工) P 6 ～P 7 径間	SS-1a 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	16,200	16,200			
		組	1	16,200	16,200	0	0	
支持金具 (上部工) P 6 ～P 7 径間	SS-1b 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	15,900	15,900			
		組	1	15,900	15,900	0	0	
支持金具 (上部工) P 6 ～P 7 径間	SS-1c 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	15,400	15,400			
		組	1	15,400	15,400	0	0	
支持金具 (上部工) P 6 ～P 7 径間	SS-1d 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	15,000	15,000			
		組	1	15,000	15,000	0	0	
支持金具 (上部工) P 6 ～P 7 径間	SS-1e 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	14,500	14,500			
		組	1	14,500	14,500	0	0	
支持金具 (上部工) P 6 ～P 7 径間	SS-1f 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	14,000	14,000			
		組	1	14,000	14,000	0	0	

77m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
(上部工)

第 17号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持金具 (上部工) P 6 ～P 7 径間	SS-1g 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	13,500	13,500			
		組	1	13,500	13,500	0	0	
支持金具 (上部工) P 7 ～P 8 径間	SS-1a 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	16,200	16,200			
		組	1	16,200	16,200	0	0	
支持金具 (上部工) P 7 ～P 8 径間	SS-1b 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	15,900	15,900			
		組	1	15,900	15,900	0	0	
支持金具 (上部工) P 7 ～P 8 径間	SS-1c 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	15,300	15,300			
		組	1	15,300	15,300	0	0	
支持金具 (上部工) P 7 ～P 8 径間	SS-1d 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	14,800	14,800			
		組	1	14,800	14,800	0	0	
支持金具 (上部工) P 7 ～P 8 径間	SS-1e 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	14,400	14,400			
		組	1	14,400	14,400	0	0	
支持金具 (上部工) P 7 ～P 8 径間	SS-1f 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	13,800	13,800			
		組	1	13,800	13,800	0	0	
支持金具 (上部工) P 7 ～P 8 径間	SS-1g 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	13,400	13,400			
		組	1	13,400	13,400	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-1a 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	15,800	15,800			
		組	1	15,800	15,800	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-1b 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	15,400	15,400			
		組	1	15,400	15,400	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-1c 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	14,800	14,800			
		組	1	14,800	14,800	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-1d 溶融亜鉛メッキ ホール, ナット, コリトアンカー含まない		1	14,200	14,200			
		組	1	14,200	14,200	0	0	

77m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
(上部工)

第 17号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-1e 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	13,500	13,500			
		組	1	13,500	13,500	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-1f 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	13,000	13,000			
		組	1	13,000	13,000	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-1g 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	12,400	12,400			
		組	1	12,400	12,400	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-1h 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	11,900	11,900			
		組	1	11,900	11,900	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-1i 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	11,500	11,500			
		組	1	11,500	11,500	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-1j 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	11,000	11,000			
		組	1	11,000	11,000	0	0	
支持金具 (上部工) P 5 ～P 6 径間	SS-2 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	11,800	11,800			
		組	1	11,800	11,800	0	0	
支持金具 (上部工) P 5 ～P 6 径間	SS-3 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	11,700	11,700			
		組	1	11,700	11,700	0	0	
支持金具 (上部工) P 5 ～P 6 径間	SS-4 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	9,270	9,270			
		組	1	9,270	9,270	0	0	
支持金具 (上部工) P 6 ～P 7 径間	SS-2 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	11,400	11,400			
		組	1	11,400	11,400	0	0	
支持金具 (上部工) P 6 ～P 7 径間	SS-3 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	11,000	11,000			
		組	1	11,000	11,000	0	0	
支持金具 (上部工) P 6 ～P 7 径間	SS-4 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	10,400	10,400			
		組	1	10,400	10,400	0	0	

77m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
第 17号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持金具 (上部工) P 7 ～P 8 径間	SS-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まない		1	11,100	11,100			
		組	1	11,100	11,100	0	0	
支持金具 (上部工) P 7 ～P 8 径間	SS-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まない		1	10,900	10,900			
		組	1	10,900	10,900	0	0	
支持金具 (上部工) P 7 ～P 8 径間	SS-4 溶融亜鉛メッキ ボルト, ナット, コンクリートアンカー含まない		1	10,300	10,300			
		組	1	10,300	10,300	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-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まない		1	11,300	11,300			
		組	1	11,300	11,300	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-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まない		1	10,900	10,900			
		組	1	10,900	10,900	0	0	
支持金具 (上部工) P 8 ～P 9 径間	SS-4 溶融亜鉛メッキ ボルト, ナット, コンクリートアンカー含まない		1	9,180	9,180			
		組	1	9,180	9,180	0	0	
ナット・ワッシャー	M12 溶融亜鉛メッキ		140	8	1,120			WYB00023
		組	140	8	1,120	0	0	単一 94号
ボルト・ナット・ワッシャー	M12×40 溶融亜鉛メッキ		48	24	1,152			WYB00012
		組	48	24	1,152	0	0	単一 95号
コンクリートアンカー	M12×50 HDZ35		118	72	8,496			
		本	118	72	8,496	0	0	
合 計					2,240,355			
					2,240,355		0	

45m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
第 18号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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 100mm未満		45.3	3,733	169,104			WYB00018
		m	45.3	3,733	169,104	0	0	単一 96号
床版水抜パイプ据付	VP管 本体 外径 60mm未満		9	11,530	103,770			WYB00022
		箇所	9	11,530	103,770	0	0	単一 97号
直管 (VP40 スリーブ無)	L=0.400m		9	94	846			WYB00026
		本	9	94	846	0	0	単一 98号
曲管 V-11 (VP40 スリーブ付)	L=2.103m		1	7,980	7,980			
		本	1	7,980	7,980	0	0	
直管 V-12 (VP40 スリーブ付)	L=3.600m		1	2,480	2,480			
		本	1	2,480	2,480	0	0	
直管 V-13 (VP40 スリーブ付)	L=3.500m		1	2,480	2,480			
		本	1	2,480	2,480	0	0	
曲管 V-14 (VP40 スリーブ付)	L=1.042m		1	7,020	7,020			
		本	1	7,020	7,020	0	0	
曲管 V-15 (VP40 スリーブ付)	L=1.681m		1	7,620	7,620			
		本	1	7,620	7,620	0	0	
曲管 V-21 (VP40 スリーブ付)	L=2.103m		1	7,980	7,980			
		本	1	7,980	7,980	0	0	
直管 V-22 (VP40 スリーブ付)	L=3.600m		1	2,480	2,480			
		本	1	2,480	2,480	0	0	
直管 V-23 (VP40 スリーブ付)	L=3.000m		1	1,860	1,860			
		本	1	1,860	1,860	0	0	
曲管 V-24 (VP40 スリーブ付)	L=1.042m		1	7,020	7,020			
		本	1	7,020	7,020	0	0	

45m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
第 18号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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 V-31 (VP40 スリーブ付)	L=2.103m		1	7,980	7,980			
		本	1	7,980	7,980	0	0	
直管 V-32 (VP40 スリーブ付)	L=3.600m		1	2,480	2,480			
		本	1	2,480	2,480	0	0	
直管 V-33 (VP40 スリーブ付)	L=3.000m		1	1,860	1,860			
		本	1	1,860	1,860	0	0	
曲管 V-34 (VP40 スリーブ付)	L=1.042m		1	7,020	7,020			
		本	1	7,020	7,020	0	0	
曲管 V-41 (VP40 スリーブ付)	L=2.103m		1	7,980	7,980			
		本	1	7,980	7,980	0	0	
直管 V-42 (VP40 スリーブ付)	L=3.600m		1	2,480	2,480			
		本	1	2,480	2,480	0	0	
直管 V-43 (VP40 スリーブ付)	L=3.500m		1	2,480	2,480			
		本	1	2,480	2,480	0	0	
曲管 V-44 (VP40 スリーブ付)	L=1.042m		1	7,020	7,020			
		本	1	7,020	7,020	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-11 溶融亜鉛メッキホルト, ナット, コリトアソカ含まない		1	1,870	1,870			
		組	1	1,870	1,870	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-12 溶融亜鉛メッキホルト, ナット, コリトアソカ含まない		1	1,830	1,830			
		組	1	1,830	1,830	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-13 溶融亜鉛メッキホルト, ナット, コリトアソカ含まない		1	1,800	1,800			
		組	1	1,800	1,800	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-14 溶融亜鉛メッキホルト, ナット, コリトアソカ含まない		1	1,780	1,780			
		組	1	1,780	1,780	0	0	

45m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
第 18号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
取り付け金具 (VP40用)	SS-15 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,750	1,750			
		組	1	1,750	1,750	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-16 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,710	1,710			
		組	1	1,710	1,710	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-17 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,690	1,690			
		組	1	1,690	1,690	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-18 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,660	1,660			
		組	1	1,660	1,660	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-19 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,630	1,630			
		組	1	1,630	1,630	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-20 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,780	1,780			
		組	1	1,780	1,780	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-a 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	4,100	4,100			
		組	1	4,100	4,100	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-21 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,850	1,850			
		組	1	1,850	1,850	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-22 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,830	1,830			
		組	1	1,830	1,830	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-23 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,790	1,790			
		組	1	1,790	1,790	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-24 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,780	1,780			
		組	1	1,780	1,780	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-25 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,750	1,750			
		組	1	1,750	1,750	0	0	

45m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
第 18号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
取り付け金具 (VP40用)	SS-26 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,710	1,710			
		組	1	1,710	1,710	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-27 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,690	1,690			
		組	1	1,690	1,690	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-28 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,660	1,660			
		組	1	1,660	1,660	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-29 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,630	1,630			
		組	1	1,630	1,630	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-b 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	4,290	4,290			
		組	1	4,290	4,290	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-31 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,860	1,860			
		組	1	1,860	1,860	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-32 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,840	1,840			
		組	1	1,840	1,840	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-33 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,800	1,800			
		組	1	1,800	1,800	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-34 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,780	1,780			
		組	1	1,780	1,780	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-35 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,750	1,750			
		組	1	1,750	1,750	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-36 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,710	1,710			
		組	1	1,710	1,710	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-37 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,690	1,690			
		組	1	1,690	1,690	0	0	

45m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
第 18号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
取り付け金具 (VP40用)	SS-38 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,660	1,660			
		組	1	1,660	1,660	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-39 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,630	1,630			
		組	1	1,630	1,630	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-c 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	4,270	4,270			
		組	1	4,270	4,270	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-41 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,870	1,870			
		組	1	1,870	1,870	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-42 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,830	1,830			
		組	1	1,830	1,830	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-43 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,800	1,800			
		組	1	1,800	1,800	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-44 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,780	1,780			
		組	1	1,780	1,780	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-45 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,750	1,750			
		組	1	1,750	1,750	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-46 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,710	1,710			
		組	1	1,710	1,710	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-47 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,690	1,690			
		組	1	1,690	1,690	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-48 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,660	1,660			
		組	1	1,660	1,660	0	0	
取り付け金具 (VP40用)	SS-49 溶融亜鉛メッキボルト, ナット, コリトアンカー含まない		1	1,630	1,630			
		組	1	1,630	1,630	0	0	

45m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
第 18号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
取り付け金具 (VP40用)	SS-d 溶融亜鉛メッキ ボルト, ナット, コンクリートアンカー含まない		1	4,410	4,410			
		組	1	4,410	4,410	0	0	
ボルト・ナット・ワッシャー	M6×20 溶融亜鉛メッキ		111	46.6	5,172			WYB00024
		組	111	46.6	5,172	0	0	単一 99号
ボルト・ナット・ワッシャー	M12×40 溶融亜鉛メッキ		8	24	192			WYB00030
		組	8	24	192	0	0	単一 100号
コンクリートアンカー	M12×50 HDZ35		82	72	5,904			
		本	82	72	5,904	0	0	
合 計					413,406			
					413,406		0	

44m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
第 19号内訳書 (下部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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		43.8	3,733	163,505			CB473320
		m	43.8	3,733	163,505	0	0	
直管 L-1 (VP200 スリーブ付)	L=4.000m		1	12,800	12,800			
		本	1	12,800	12,800	0	0	
直管 L-2 (VP200 スリーブ付)	L=2.000m		1	6,400	6,400			
		本	1	6,400	6,400	0	0	
直管 L-3 (VP200 スリーブ付)	L=3.000m		5	9,600	48,000			
		本	5	9,600	48,000	0	0	
曲管 R-1 (VP200 スリーブ付)	L=2.574m		1	52,200	52,200			
		本	1	52,200	52,200	0	0	
曲管 R-2 (VP200 スリーブ付)	L=2.726m		1	53,300	53,300			
		本	1	53,300	53,300	0	0	
曲管 R-3 (VP200 スリーブ付)	L=2.719m		1	53,300	53,300			
		本	1	53,300	53,300	0	0	
曲管 R-4 (VP200 スリーブ付)	L=2.707m		1	53,300	53,300			
		本	1	53,300	53,300	0	0	
チーズ管 P-1 (VP2 00 スリーブ付)	L=2.960m		1	55,600	55,600			
		本	1	55,600	55,600	0	0	
チーズ管 P-2 (VP2 00 スリーブ付)	L=3.003m		1	55,600	55,600			
		本	1	55,600	55,600	0	0	
チーズ管 P-3 (VP2 00 スリーブ付)	L=2.725m		1	54,400	54,400			
		本	1	54,400	54,400	0	0	
チーズ管 P-4 (VP2 00 スリーブ付)	L=3.355m		1	77,700	77,700			
		本	1	77,700	77,700	0	0	

44m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

排水管
第 19号内訳書 (下部工)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
45° エルボ管	VP200用		4	1,480	5,920			
		個	4	1,480	5,920	0	0	
支持金具 (下部工)	SS-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まない		13	8,730	113,490			
		組	13	8,730	113,490	0	0	
支持金具 (下部工)	SS-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まない		3	11,000	33,000			
		組	3	11,000	33,000	0	0	
支持金具 (下部工)	SS-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まない		12	12,400	148,800			
		組	12	12,400	148,800	0	0	
ボルト・ナット・ワッシャー	M12×40 溶融亜鉛メッキ		112	24	2,688			WYB00033
		組	112	24	2,688	0	0	単一 101号
コンクリートアンカー	M12×50 HDZ35		112	72	8,064			
		本	112	72	8,064	0	0	
合 計					911,018			
					911,018		0	

0/183m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

場所打地覆

第 20号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	476	7,814	3,719,464	476	3,719,464	
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	2.76	154,600	426,696	2.76	426,696	単一 103号
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装 加算額	D13		0	0	0			
		t	2.76	84,700	233,772	2.76	233,772	
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	3.18	152,600	485,268	3.18	485,268	単一 104号
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装 加算額	D16		0	0	0			
		t	3.18	79,700	253,446	3.18	253,446	
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し		0	0	0			CB240010
		m ³	71.3	17,560	1,252,028	71.3	1,252,028	
合 計					0			
					6,370,674		6,370,674	
変更積算金額					0			
					5,814,917		5,814,917	円/m

0/91m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

現場打中央分離帯

第 21号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	194	7,814	1,515,916	194	1,515,916	
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	1.28	154,600	197,888	1.28	197,888	単一 103号
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装 加算額	D13		0	0	0			
		t	1.28	84,700	108,416	1.28	108,416	
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	1.37	152,600	209,062	1.37	209,062	単一 104号
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装 加算額	D16		0	0	0			
		t	1.37	79,700	109,189	1.37	109,189	
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し		0	0	0			CB240010
		m ³	35.9	17,560	630,404	35.9	630,404	
合 計					0			
					2,770,875		2,770,875	
変更積算金額					0			
					2,529,153		2,529,153	円/m

0/133m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

検査路

第 24号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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	P6、P7、P8 アルミ検査路 橋梁点検車		0	0	0			WYB00047
		m	108	28,450	3,072,600	108	3,072,600	単一 107号
検査路架設工	P9 アルミ検査路		0	0	0			WYB00046
		m	25.3	18,890	477,917	25.3	477,917	単一 108号
アンカーボルト設置工			0	0	0			WB470610
		本	368	1,107	407,376	368	407,376	単一 109号
検査路（P6）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品		0		0			WYB00029
		式	1		6,212,100	1	6,212,100	単一 110号
検査路（P7）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品		0		0			WYB00032
		式	1		6,212,100	1	6,212,100	単一 111号
検査路（P8）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品		0		0			WYB00035
		式	1		6,212,100	1	6,212,100	単一 112号
検査路（P9）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品		0		0			WYB00036
		式	1		5,835,000	1	5,835,000	単一 113号
検査路運搬費			0		0			
		式	1		2,100,000	1	2,100,000	
合 計					0			
					30,529,193		30,529,193	
変更積算金額					0			
					27,865,928		27,865,928	円/m

0/260m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:53

足場

第 25号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
【P 6 検査路用】								
桁下足場	ホ°ステーション桁 片側朝顔 1.5m≦H 標準以外 0.2箇月	m 2	0 65.2	0 3,499	0 228,134	65.2	228,134	WB473950 単一 114号
【P 7 検査路用】								
桁下足場	ホ°ステーション桁 片側朝顔 1.5m≦H 標準以外 0.2箇月	m 2	0 65.2	0 3,499	0 228,134	65.2	228,134	WB473950 単一 114号
【P 8 検査路用】								
桁下足場	ホ°ステーション桁 片側朝顔 1.5m≦H 標準以外 0.2箇月	m 2	0 65.2	0 3,499	0 228,134	65.2	228,134	WB473950 単一 114号
【P 9 検査路用】								
桁下足場	ホ°ステーション桁 片側朝顔 1.5m≦H 標準以外 0.2箇月	m 2	0 60.2	0 3,499	0 210,639	60.2	210,639	WB473950 単一 114号
合 計					0 895,041		895,041	
変更積算金額					0 816,960		816,960	円/m2

1,700/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:54

桁下足場

第 28号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
【P5～P6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 10.2箇月		472	7,187	3,392,264			WB473950
		m ²	472	7,187	3,392,264	0	0	単一 118号
【P6～P7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 8.4箇月		368	6,682	2,458,976			WB473950
		m ²	368	6,682	2,458,976	0	0	単一 119号
【P7～P8径間】								
桁下足場	ホステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 7.1箇月		374	6,318	2,362,932			WB473950
		m ²	374	6,318	2,362,932	0	0	単一 120号
【P8～P9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 5.4箇月		482	5,842	2,815,844			WB473950
		m ²	482	5,842	2,815,844	0	0	単一 121号
合 計					10,068,004			
					0		-10,068,004	

0/1,700m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:54

桁下足場

第 29号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
【P5～P6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 11箇月	m ²	0 472	0 7,410	0 3,497,520			WB473950 単一 122号
【P6～P7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 9.2箇月	m ²	0 368	0 6,906	0 2,541,408			WB473950 単一 123号
【P7～P8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 7.9箇月	m ²	0 374	0 6,542	0 2,446,708			WB473950 単一 124号
【P8～P9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 6.2箇月	m ²	0 482	0 6,066	0 2,923,812			WB473950 単一 125号
合 計					0 11,409,448			
変更積算金額					0 10,414,342			
								円/m ²

128/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:54

橋脚回り足場

第 30号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
【P5】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)		33	14,500	478,500			WB474410
		m	33	14,500	478,500	0	0	単一 126号
【P6】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)		31	14,500	449,500			WB474410
		m	31	14,500	449,500	0	0	単一 126号
【P7】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)		31	14,500	449,500			WB474410
		m	31	14,500	449,500	0	0	単一 126号
【P9】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)		33	14,500	478,500			WB474410
		m	33	14,500	478,500	0	0	単一 126号
合 計					1,694,124			
					0		-1,694,124	

0/159m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:54

橋脚回り足場

第 31号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
【P5】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)		0	0	0			WB474410
		m	33	14,500	478,500	33	478,500	単一 127号
【P6】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)		0	0	0			WB474410
		m	31	14,500	449,500	31	449,500	単一 127号
【P7】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)		0	0	0			WB474410
		m	31	14,500	449,500	31	449,500	単一 127号
【P8】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)		0	0	0			WB474410
		m	31	14,500	449,500	31	449,500	単一 127号
【P9】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)		0	0	0			WB474410
		m	33	14,500	478,500	33	478,500	単一 127号
合 計					0			
					2,305,500		2,305,500	
変更積算金額					0			
					2,104,419		2,104,419	円/m

1,700/0m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:54

ワイヤーブリッジ防護

第 32号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
【P5～P6径間】								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13.3月		472	2,881	1,359,832			WB470750
		m 2	472	2,881	1,359,832	0	0	単一 128号
【P6～P7径間】								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13.2月		368	2,875	1,058,000			WB470750
		m 2	368	2,875	1,058,000	0	0	単一 129号
【P7～P8径間】								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13.1月		374	2,869	1,073,006			WB470750
		m 2	374	2,869	1,073,006	0	0	単一 130号
【P8～P9径間】								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13月		482	2,863	1,379,966			WB470750
		m 2	482	2,863	1,379,966	0	0	単一 131号
合 計					4,445,984			
					0		-4,445,984	

0/1,700m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:54

ワイヤーブリッジ防護

第 33号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
【P5～P6径間】								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 14.1月		0	0	0			WB470750
		m 2	472	2,928	1,382,016	472	1,382,016	単一 132号
【P6～P7径間】								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 14月		0	0	0			WB470750
		m 2	368	2,922	1,075,296	368	1,075,296	単一 133号
【P7～P8径間】								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13.8月		0	0	0			WB470750
		m 2	374	2,911	1,088,714	374	1,088,714	単一 134号
【P8～P9径間】								
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13.8月		0	0	0			WB470750
		m 2	482	2,911	1,403,102	482	1,403,102	単一 134号
合 計					0			
					4,949,128		4,949,128	
変更積算金額					0			
					4,517,476		4,517,476	円/m2

2/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:54

登り栈橋

第 34号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
【P5橋脚】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14.5月 8.4m		1	578,300	578,300			WB470760
		箇所	1	578,300	578,300	0	0	単一 135号
【P9橋脚】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14.5月 11.2m		1	771,000	771,000			WB470760
		箇所	1	771,000	771,000	0	0	単一 136号
合 計					1,231,617			
					0		-1,231,617	

6.4t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/24 09:20:54

仮設材運搬費

第 40号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 72.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		12.8	5,330	68,224			WB010020
		t	12.8	5,330	68,224	0	0	単一 144号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		6.4	3,000	19,200			WB010030
		t	6.4	3,000	19,200	0	0	単一 145号
合 計					79,799			
					79,799		0	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1号	ゴム支承 (P5)	最大反力 1370kN	単位	個	数量	1	単価	4,018,068	
						1		4,018,068	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Bタイプ据付	0.128m3/個 標準以外 1.25無		1	4,402,000	4,402,000	WB474000		
			個	1	4,402,000	4,402,000	単- 41号		
	計					4,402,000			
	単価					4,402,000			
						4,402,000	円/個		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2号	ゴム支承 (P6)	最大反力 1220kN	単位	個	数量	1	単価	1,482,358	
						1		1,482,358	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Bタイプ据付	P6 0.065m3		1	1,624,000	1,624,000	WYB00027		
			個	1	1,624,000	1,624,000	単- 42号		
	計					1,624,000			
	単価					1,624,000			
						1,624,000	円/個		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	ゴム支承 (P7)	最大反力 1120kN	単位	個	数量	1	単価	1,482,358
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	P7 0.065m3			1	1,624,000	1,624,000	WYB00031
			個		1	1,624,000	1,624,000	単- 43号
	計						1,624,000	
	単価						1,624,000	
							1,624,000	円/個

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	ゴム支承 (P8)	最大反力 1250kN	単位	個	数量	0	単価	0
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	P8 0.065m3			0	0	0	WYB00034
			個		1	1,624,000	1,624,000	単- 44号
	計						0	
	単価						1,624,000	
							1,624,000	円/個
	変更積算単価						1,483,000	円/個

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	ゴム支承 (P9)	最大反力 1360kN	単位	個	数量	0	単価	0
						1		4,651,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.138m3/個 標準以外 1.25無		0	0	0	WB474000	
			個	1	5,095,000	5,095,000	単- 45号	
	計					0		
						5,095,000		
	単価					0		
						5,095,000	円/個	
変更積算単価						4,651,000	円/個	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	鉄筋	SD345 D13 球*粉塗装	単位	t	数量	1	単価	301,583
						1		301,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	245,700	245,700	WB473910	
			t	1	245,700	245,700	単- 74号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D13		1	84,700	84,700		
			t	1	84,700	84,700		
	計					330,400		
						330,400		
	単価					330,400		
						330,400	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	鉄筋	SD345 D16 珪矽塗装	単位	t	数量	1	単価	295,102
						1		295,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	243,600	243,600	WB473910	
			t	1	243,600	243,600	単-75号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D16		1	79,700	79,700		
			t	1	79,700	79,700		
計						323,300		
						323,300		
単価						323,300	円/t	
						323,300	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	鉄筋	SD345 D19~25 珪矽塗装	単位	t	数量	1	単価	290,538
						1		290,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	243,600	243,600	WB473910	
			t	1	243,600	243,600	単-75号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D19~25		1	74,700	74,700		
			t	1	74,700	74,700		
計						318,300		
						318,300		
単価						318,300	円/t	
						318,300	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	鉄筋 (地覆埋込鉄筋)	SD345 D16 球 [®] 粉塗装	単位	t	数量	1	単価	295,102
						1		295,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	243,600	243,600	WB473910	
			t	1	243,600	243,600	単一 75号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D16		1	79,700	79,700		
			t	1	79,700	79,700		
計						323,300		
						323,300		
単価						323,300	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	鉄筋 (中央分離帯埋込鉄筋)	SD345 D16 球 [®] 粉塗装	単位	t	数量	1	単価	295,102
						1		295,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	243,600	243,600	WB473910	
			t	1	243,600	243,600	単一 75号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D16		1	79,700	79,700		
			t	1	79,700	79,700		
計						323,300		
						323,300		
単価						323,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	鉄筋 (伸縮装置埋込鉄筋)	SD345 D16 エポキシ塗装	単位	t	数量	1	単価	295,102	
						1		295,102	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	243,600	243,600	WB473910		
			t	1	243,600	243,600	単一 75号		
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D16		1	79,700	79,700			
			t	1	79,700	79,700			
計						323,300			
						323,300			
単価						323,300	円/t		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12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	76,016	
						1		76,016	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組コンクリート工		プレテンション桁・ホステンション桁 30-12-25(20)(早強) 有 配管打設 有 21m		1	83,280	83,280	WB473920		
			m3	1	83,280	83,280	単一 77号		
計						83,280			
						83,280			
単価						83,280	円/m3		
						83,280			

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	3,001
						1		3,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工 (PEシーす)		ボ ^ス ステション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	3,288	3,288	WYB00011	
			m	1	3,288	3,288	単- 78号	
	計					3,288		
	単価					3,288	円/m	
						3,288		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	鉄筋	SD345 D13 球 ^キ ン塗装	単位	t	数量	1	単価	301,583
						1		301,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	245,700	245,700	WB473910	
			t	1	245,700	245,700	単- 74号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D13		1	84,700	84,700		
			t	1	84,700	84,700		
	計					330,400		
	単価					330,400	円/t	
						330,400		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	鉄筋	SD345 D16 エポキシ塗装	単位	t	数量	1	単価	295,102
						1		295,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	243,600	243,600	WB473910	
			t	1	243,600	243,600	単-75号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D16		1	79,700	79,700		
			t	1	79,700	79,700		
計						323,300		
						323,300		
単価						323,300	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	コンクリート	30-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	1	単価	20,930
						1		20,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 全ての費用		1	22,930	22,930	CB240010	
			m3	1	22,930	22,930		
計						22,930		
						22,930		
単価						22,930	円/m3	
						22,930		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鉄筋	SD345 D13 珪矽塗装	単位	t	数量	1	単価	301,583
						1		301,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	245,700	245,700	WB473910	
			t	1	245,700	245,700	単- 74号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D13		1	84,700	84,700		
			t	1	84,700	84,700		
計						330,400		
						330,400		
単価						330,400	円/t	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	鉄筋	SD345 D16 珪矽塗装	単位	t	数量	1	単価	295,102
						1		295,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	243,600	243,600	WB473910	
			t	1	243,600	243,600	単- 75号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D16		1	79,700	79,700		
			t	1	79,700	79,700		
計						323,300		
						323,300		
単価						323,300	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一19号	鉄筋	SD345 D19~25 エポキシ塗装	単位	t	数量	1	単価	290,538
							1	290,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	243,600	243,600	WB473910	
			t	1	243,600	243,600	単一 75号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D19~25		1	74,700	74,700		
			t	1	74,700	74,700		
計						318,300		
						318,300		
単価						318,300	円/t	
						318,300		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一20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	76,016
							1	76,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ホステンション桁 30-12-25(20)(早強) 有 配管打設 有 21m		1	83,280	83,280	WB473920	
			m3	1	83,280	83,280	単一 77号	
計						83,280		
						83,280		
単価						83,280	円/m3	
						83,280		

1次単価表

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	PCケーブル	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	3,001
						1		3,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工 (PEシース)		ボーステンション桁 シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	3,288	3,288	WYB00021	
			m	1	3,288	3,288	単- 78号	
	計					3,288		
	単価					3,288	円/m	
						3,288		

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	下地処理(動力工具処理)		単位	m2	数量	1	単価	940
						1		940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面被覆)		無し 無し 無し		1	1,030	1,030	WB820110	
			m 2	1	1,030	1,030	単- 87号	
	計					1,030		
	単価					1,030	円/m2	
						1,030		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-23号	プライマー塗布(CC-A塗装)		単位	m2	数量	1	単価	540.3	
						1		540.3	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布(CC-A塗装, CC-B塗装)		無し 無し 無し			1	592	592	WB820120	
			m2	1	592	592	592	単- 88号	
計							592		
単価							592	円/m2	
							592		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	下地処理(CC-A塗装)		単位	m2	数量	1	単価	1,479	
						1		1,479	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下地調整(CC-A塗装, CC-B塗装)		無し 無し 無し			1	1,621	1,621	WB820130	
			m2	1	1,621	1,621	1,621	単- 89号	
計							1,621		
単価							1,621	円/m2	
							1,621		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	塗装(中塗り)(CC-A塗装)		単位	m2	数量	1	単価	1,046
						1		1,046
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗装(中塗り)(CC-A塗装)		無し無し無			1	1,147	1,147	WB820140
			m2	1	1,147	1,147	1,147	単-90号
計							1,147	
単価							1,147	円/m2
							1,147	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	塗装(上塗り)(CC-A塗装)		単位	m2	数量	1	単価	1,140
						1		1,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗装(上塗り)(CC-A塗装)		無し無し無			1	1,249	1,249	WB820160
			m2	1	1,249	1,249	1,249	単-91号
計							1,249	
単価							1,249	円/m2
							1,249	

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	下地処理(動力工具処理)		単位	m2	数量	1	単価	940
						1		940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
下地処理(表面被覆)		無し 無し 無し			1	1,030	1,030	WB820110
			m2	1	1,030	1,030	1,030	単- 87号
計							1,030	
単価							1,030	円/m2

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	プライマー塗布(CC-B塗装)		単位	m2	数量	1	単価	540.3
						1		540.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プライマー塗布(CC-A塗装, CC-B塗装)		無し 無し 無し			1	592	592	WB820120
			m2	1	592	592	592	単- 88号
計							592	
単価							592	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-29号	下地処理(CC-B)		単位	m2	数量	1	単価	1,479	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下地調整(CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無し		1	1,621	1,621	WB820130		
			m2	1	1,621	1,621	単- 89号		
	計					1,621			
	単価					1,621	円/m2		
						1,621			

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-30号	塗装(中塗り)(CC-B塗装)		単位	m2	数量	1	単価	1,087	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	塗装(中塗り)(CC-B塗装)	無し 無し 無し		1	1,191	1,191	WB820150		
			m2	1	1,191	1,191	単- 92号		
	計					1,191			
	単価					1,191	円/m2		
						1,191			

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	塗装(上塗り)(CC-B装)		単位	m2	数量	1	単価	1,173
						1		1,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装(上塗り)(CC-B塗装)		無し無し無		1	1,286	1,286	WB820170	
			m2	1	1,286	1,286	単-93号	
計						1,286		
単価						1,286	円/m2	
						1,286		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	129,432
						1		129,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水桝		排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下		1	141,800	141,800	CB422710	
			箇所	1	141,800	141,800		
計						141,800		
単価						141,800	円/箇所	
						141,800		

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量	1	単価	1,043
						1		1,043
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 (手間のみ)				1	1,143	1,143	WYB00016	
			本	1	1,143	1,143	単-102号	
	計					1,143		
	単価					1,143	円/本	
						1,143		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	橋歴板		単位	枚	数量	1	単価	36,127
						1		36,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	2,878	2,878	CB422720	
			枚	1	2,878	2,878		
銘板 (橋歴板) (材料費)		200×300×13 鋳物用銅合金地金		1	36,700	36,700	WYB00014	
			枚	1	36,700	36,700	単-115号	
	計					39,578		
	単価					39,580		
						39,580	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	プレキャストセグメント主桁組立工	7分割 2.3m 212.5m/本 2200KN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	1,984,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			3.3	36,225	119,542		
			人	3.3	36,225	119,542		
	橋りょう特殊工			16.7	29,190	487,473		
			人	16.7	29,190	487,473		
	普通作業員			10	18,480	184,800		
			人	10	18,480	184,800		
	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7		2,072.385	369	764,710		
			kg	2,072.385	369	764,710		
	諸雑費（率+まるめ） 54%			1		427,475		
			式	1		427,475		
	計					1,984,000		
						1,984,000		
	単価					1,984,000		
						1,984,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	機械器具損料	7分割 2.3m 2200KN(225t)型(12S12.7B)	単位	式	数量	1	単価	3,270,800
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		16	170,000	2,720,000		
			日	16	170,000	2,720,000		
	PC 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)		68	8,100	550,800		
			供用日	68	8,100	550,800		
	計					3,270,800		
	単価					3,270,800		
						3,270,800	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	プレキャストセグメント主桁組立工	5分割 2.3m 138.2m/本 2200KN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	1,205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				2	36,225	72,450		
			人	2	36,225	72,450		
橋りょう特殊工				10	29,190	291,900		
			人	10	29,190	291,900		
普通作業員				6	18,480	110,880		
			人	6	18,480	110,880		
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7		1,347.782	369	497,331		
			kg	1,347.782	369	497,331		
諸雑費（率+まるめ） 49%				1		232,439		
			式	1		232,439		
計						1,205,000		
						1,205,000		
単価						1,205,000		
						1,205,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	機械器具損料	5分割 2.3m 2200KN(225t)型(12S12.7B)	単位	式	数量	1	単価	3,044,000
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		16	170,000	2,720,000		
			日	16	170,000	2,720,000		
	PC 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)		40	8,100	324,000		
			供用日	40	8,100	324,000		
	計					3,044,000		
	単価					3,044,000		
						3,044,000		円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	プレキャストセグメント主桁組立工	5分割 2.3m 140.5/本 2200KN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	1,213,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			2	36,225	72,450		
			人	2	36,225	72,450		
	橋りょう特殊工			10	29,190	291,900		
			人	10	29,190	291,900		
	普通作業員			6	18,480	110,880		
			人	6	18,480	110,880		
	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7		1,370.212	369	505,608		
			kg	1,370.212	369	505,608		
	諸雑費（率+まるめ） 49%			1		232,162		
			式	1		232,162		
	計					1,213,000		
						1,213,000		
	単価					1,213,000		
						1,213,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	プレキャストセグメント主桁組立工	7分割 2.3m 217.0m/本 2200KN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	2,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			3.3	36,225	119,542		
			人	3.3	36,225	119,542		
	橋りょう特殊工			16.7	29,190	487,473		
			人	16.7	29,190	487,473		
	普通作業員			10	18,480	184,800		
			人	10	18,480	184,800		
	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7		2,116.271	369	780,903		
			kg	2,116.271	369	780,903		
	諸雑費 (率+まるめ) 54%			1		427,282		
			式	1		427,282		
	計					2,000,000		
						2,000,000		
	単価					2,000,000		円/本
						2,000,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	ゴム支承Bタイプ据付	0.128m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	単価	金額	単価	4,402,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	3.333	36,225	120,737				
橋りょう特殊工		人	6.667	29,190	194,609				
普通作業員		人	6.667	18,480	123,206				
ゴム支承（P5）	最大反力 1370kN	個	10	4,310,000	43,100,000				
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	2,400	122	292,800				
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		8,250				
計					44,020,000				
単価					4,402,000	円/個			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-42号	ゴム支承Bタイプ据付	P6 0.065m3	単位	個	数量	10	単価	1,624,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役			4.545	36,225	164,642			
			人	4.545	36,225	164,642			
	橋りょう特殊工			9.091	29,190	265,366			
			人	9.091	29,190	265,366			
	普通作業員			9.091	18,480	168,001			
			人	9.091	18,480	168,001			
	ゴム支承（P6）	最大反力 1220kN		10	1,470,000	14,700,000			
			個	10	1,470,000	14,700,000			
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		1,218.75	122	148,687			
			kg	1,218.75	122	148,687			
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	100t吊		4.545	170,000	772,650			
			日	4.545	170,000	772,650			
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		20,654			
			式	1		20,654			
	計					16,240,000			
						16,240,000			
	単価					1,624,000			
						1,624,000	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-43号	ゴム支承Bタイプ据付	P7 0.065m3	単位	個	数量	10	単価	1,624,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役			4.545	36,225	164,642			
			人	4.545	36,225	164,642			
	橋りょう特殊工			9.091	29,190	265,366			
			人	9.091	29,190	265,366			
	普通作業員			9.091	18,480	168,001			
			人	9.091	18,480	168,001			
	ゴム支承（P7）	最大反力 1120kN		10	1,470,000	14,700,000			
			個	10	1,470,000	14,700,000			
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		1,218.75	122	148,687			
			kg	1,218.75	122	148,687			
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	100t吊		4.545	170,000	772,650			
			日	4.545	170,000	772,650			
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		20,654			
			式	1		20,654			
	計					16,240,000			
						16,240,000			
	単価					1,624,000			
						1,624,000	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	ゴム支承Bタイプ据付	P8 0.065m3	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				0	0	0		
			人	4.545	36,225	164,642		
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	9.091	29,190	265,366		
普通作業員				0	0	0		
			人	9.091	18,480	168,001		
ゴム支承（P8）		最大反力 1250kN		0	0	0		
			個	10	1,470,000	14,700,000		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		0	0	0		
			kg	1,218.75	122	148,687		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		100t吊		0	0	0		
			日	4.545	170,000	772,650		
諸雑費（率+まるめ） 4%				0		0		
			式	1		20,654		
計						0		
						16,240,000		
単価						0		
						1,624,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	ゴム支承Bタイプ据付	0.138m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	10	単価	5,095,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	36,225	120,737			
橋りょう特殊工		人	6.667	29,190	194,609			
普通作業員		人	6.667	18,480	123,206			
ゴム支承（P9）	最大反力 1360kN	個	10	5,000,000	50,000,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	2,587.5	122	315,675			
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		15,375			
計					50,950,000			
単価					5,095,000		円/個	

参考資料（1）

単一46号		架設機械据付解体	単位	回	数量	1	単価	5,080,000
						1		5,080,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				15.5	36,225	561,487		
			人	15.5	36,225	561,487		
橋りょう特殊工				93	29,190	2,714,670		
			人	93	29,190	2,714,670		
普通作業員				46.5	18,480	859,320		
			人	46.5	18,480	859,320		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊 (長期割引無 賃料補正1.25)		9.5	99,375	944,062		
			日	9.5	99,375	944,062		
諸雑費 (まるめ)				1		461		
			式	1		461		
計						5,080,000		
						5,080,000		
単価						5,080,000	円/回	
						5,080,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	主桁架設（架設桁）（P5～P6径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量121.9t/本	単位	本	数量	1	単価	382,600
						1		382,600
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 20m以上35m未満 121.9t/本		1	382,600	382,600	WB471780	
			本	1	382,600	382,600	単-147号	
計						382,600		
単価						382,600		
						382,600	円/本	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	主桁架設（架設桁）（P5～P6径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量121.6t/本	単位	本	数量	1	単価	381,800
						1		381,800
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 20m以上35m未満 121.6t/本		1	381,800	381,800	WB471780	
			本	1	381,800	381,800	単-148号	
計						381,800		
単価						381,800		
						381,800	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	主桁架設（架設桁）（P6～P7径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量95.7t/本	単位	本	数量	1	単価	300,500
						1		300,500
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）				1	300,500	300,500	WB471780	
			本	1	300,500	300,500	単一 149号	
計						300,500		
単価						300,500		
						300,500	円/本	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	主桁架設（架設桁）（P6～P7径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量95.6t/本	単位	本	数量	1	単価	300,200
						1		300,200
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）				1	300,200	300,200	WB471780	
			本	1	300,200	300,200	単一 150号	
計						300,200		
単価						300,200		
						300,200	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	主桁架設（架設桁）（P7～P8径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量97.3t/本	単位	本	数量	1	単価	305,500
						1		305,500
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 20m以上35m未満 97.3t/本		1	305,500	305,500	WB471780	
			本	1	305,500	305,500	単- 151号	
計						305,500		
単価						305,500		
						305,500	円/本	

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	主桁架設（架設桁）（P7～P8径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量97.1t/本	単位	本	数量	1	単価	304,700
						1		304,700
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 20m以上35m未満 97.1t/本		1	304,700	304,700	WB471780	
			本	1	304,700	304,700	単- 152号	
計						304,700		
単価						304,700		
						304,700	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	主桁架設（架設桁）（P8～P9径間 外桁G1, G6）	支間35m以上45m以下 桁1本当り質量124.5t/本	単位	本	数量	1	単価	296,700
						1		296,700
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）				1	296,700	296,700	WB471780	
			本	1	296,700	296,700	単- 153号	
計						296,700		
						296,700		
単価						296,700	円/本	
						296,700		

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	主桁架設（架設桁）（P8～P9径間 中桁G2～G5）	支間35m以上45m以下 桁1本当り質量124.3t/本	単位	本	数量	1	単価	296,200
						1		296,200
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁架設（架設桁）				1	296,200	296,200	WB471780	
			本	1	296,200	296,200	単- 154号	
計						296,200		
						296,200		
単価						296,200	円/本	
						296,200		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	架設機械移動（支間20以上45m以下）	単位	回	数量	単価	金額	単価	705,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	36,225	72,450			
橋りょう特殊工		人	16	29,190	467,040			
普通作業員		人	9	18,480	166,320			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					705,900			
単価					705,900	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56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	69,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.4	36,225	14,490		
			人	0.4	36,225	14,490		
	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	18,480	18,480		
			人	1	18,480	18,480		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		13,508		
			式	1		13,508		
	計					69,830		
						69,830		
	単価					69,830		
						69,830	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	架設機械引戻し	単位	回	数量	1	単価	2,471,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			7	36,225	253,575	
		人	7	36,225		253,575	
	橋りょう特殊工			56	29,190	1,634,640	
		人	56	29,190		1,634,640	
	普通作業員			31.5	18,480	582,120	
		人	31.5	18,480		582,120	
	諸雑費（まるめ）			1		665	
		式	1			665	
	計					2,471,000	
	単価					2,471,000	円/回
						2,471,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	軌道設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,306
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.6	36,225	21,735			
橋りょう特殊工		人	2	29,190	58,380			
普通作業員		人	0.7	18,480	12,936			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					93,060			
単価					9,306	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	架設機械器具経費（架設桁）	プレキャストメント桁 130.0m	単位	供用日	数量	1	283,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	架設桁設備損料	巻上げ機		1	70,840	70,840	WYB00082
			日	1	70,840	70,840	単- 155号
	桁吊り装置設備損料	直吊り 斜吊り		1	123,900	123,900	WYB00083
			日	1	123,900	123,900	単- 156号
	横取り設備損料			1	29,120	29,120	WYB00084
			日	1	29,120	29,120	単- 157号
	引出し設備損料			1	26,750	26,750	WYB00085
			日	1	26,750	26,750	単- 158号
	桁吊り門構移動装置損料	定格荷重294kN(30t)		1	6,740	6,740	WYB00086
			日	1	6,740	6,740	単- 159号
	軌道設備損料	30kg/m		130	20.4	2,652	
			日・m	130	20.4	2,652	
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		23,398	
			式	1		23,398	
	計					283,400	
						283,400	
	単価					283,400	
						283,400	円/供用日

参考資料（1）

単-60号		架設機械据付解体		単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					0	0	0		
				人	15.5	36,225	561,487		
橋りょう特殊工					0	0	0		
				人	93	29,190	2,714,670		
普通作業員					0	0	0		
				人	46.5	18,480	859,320		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊 (長期割引無 賃料補正1.25)			0	0	0		
				日	9.5	99,375	944,062		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		461		
計							0		
							5,080,000		
単価							0		
							5,080,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	主桁架設（架設桁）（P5～P6径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量122.2t/本	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		383,700	
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 20m以上35m未満 122.2t/本		0	0	0	WB471780		
			本	1	383,700	383,700	単- 160号		
計						0			
						383,700			
単価						0			
						383,700	円/本		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	主桁架設（架設桁）（P5～P6径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量121.9t/本	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		382,600	
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 20m以上35m未満 121.9t/本		0	0	0	WB471780		
			本	1	382,600	382,600	単- 161号		
計						0			
						382,600			
単価						0			
						382,600	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	主桁架設（架設桁）（P6～P7径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量95.7t/本	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		300,500	
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 20m以上35m未満 95.7t/本		0	0	0	WB471780		
			本	1	300,500	300,500	単-162号		
計						0			
単価						300,500	円/本		
						0			
						300,500	円/本		
						0			
						300,500	円/本		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	主桁架設（架設桁）（P6～P7径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量95.6t/本	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		300,200	
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 20m以上35m未満 95.6t/本		0	0	0	WB471780		
			本	1	300,200	300,200	単-163号		
計						0			
単価						300,200	円/本		
						0			
						300,200	円/本		
						0			
						300,200	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	主桁架設（架設桁）（P7～P8径間 外桁G1, G6）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量97.3t/本	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		305,500	
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 20m以上35m未満 97.3t/本		0	0	0	WB471780		
			本	1	305,500	305,500	単-164号		
計						0			
						305,500			
単価						0			
						305,500	円/本		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	主桁架設（架設桁）（P7～P8径間 中桁G2～G5）	支間20m以上35m未満 桁1本当り質量97.1t/本	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		304,700	
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 20m以上35m未満 97.1t/本		0	0	0	WB471780		
			本	1	304,700	304,700	単-165号		
計						0			
						304,700			
単価						0			
						304,700	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	主桁架設（架設桁）（P8～P9径間 外桁G1, G6）	支間35m以上45m以下 桁1本当り質量124.8t/本	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		297,300	
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 124.8t/本		0	0	0	WB471780		
			本	1	297,300	297,300	単-166号		
計						0			
						297,300			
単価						0			
						297,300	円/本		

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	主桁架設（架設桁）（P8～P9径間 中桁G2～G5）	支間35m以上45m以下 桁1本当り質量124.5t/本	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		296,700	
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 124.5t/本		0	0	0	WB471780		
			本	1	296,700	296,700	単-167号		
計						0			
						296,700			
単価						0			
						296,700	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	架設機械移動（支間20以上45m以下）	単位	回	数量	単価	金額	単価	705,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	36,225	72,450			
橋りょう特殊工		人	16	29,190	467,040			
普通作業員		人	9	18,480	166,320			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					705,900			
単価					705,900	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	アンカー工（架設）	既設構造物設置式	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.4	36,225	14,490		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.8	29,190	23,352		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	18,480	18,480		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			0		0		
			式	1		13,508		
	計					0		
						69,830		
	単価					0		
						69,830	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	架設機械引戻し	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		0	0	0	0	
		人	7	36,225	253,575		
	橋りょう特殊工		0	0	0	0	
		人	56	29,190	1,634,640		
	普通作業員		0	0	0	0	
		人	31.5	18,480	582,120		
	諸雑費（まるめ）		0		0	0	
		式	1		665		
	計					0	
						2,471,000	
	単価					0	
						2,471,000	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	軌道設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,306
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.6	36,225	21,735			
橋りょう特殊工		人	2	29,190	58,380			
普通作業員		人	0.7	18,480	12,936			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					93,060			
単価					9,306	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	架設機械器具経費（架設桁）	プレキャストメント桁 130.0m	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架設桁設備損料	巻上げ機		0	0	0		WYB00103
			日	1	70,840	70,840		単-168号
	桁吊り装置設備損料	直吊り 斜吊り		0	0	0		WYB00104
			日	1	123,900	123,900		単-169号
	横取り設備損料			0	0	0		WYB00105
			日	1	29,120	29,120		単-170号
	引出し設備損料			0	0	0		WYB00106
			日	1	26,750	26,750		単-171号
	桁吊り門構移動装置損料	定格荷重294kN(30t)		0	0	0		WYB00107
			日	1	6,740	6,740		単-172号
	軌道設備損料	30kg/m		0	0	0		
			日・m	130	20.4	2,652		
	諸雑費（率+まるめ） 9%			0		0		
			式	1		23,398		
	計					0		
						283,400		
	単価					0		
						283,400		円/供用日

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	245,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	23,520	18,816			
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775			
普通作業員		人	1.7	18,480	31,416			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	94,000	98,700			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,993			
計					245,700			
単価					245,700		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	243,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	23,520	18,816			
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775			
普通作業員		人	1.7	18,480	31,416			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	92,000	96,600			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,993			
計					243,600			
単価					243,600		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	横組鉄筋工	各種	単位	t	数量	1	単価	147,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	23,520	18,816			
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775			
普通作業員		人	1.7	18,480	31,416			
鉄筋コンクリート用棒鋼	別途計上	t	1.05	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,993			
計					147,000			
単価					147,000		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(早強)有 配管打設 有 21m	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	83,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.9	36,225	105,052			
	特殊作業員		人	4	21,315	85,260			
	型わく工		人	9.3	24,045	223,618			
	普通作業員		人	9.1	18,480	168,168			
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m ³	10.5	16,750	175,875			
	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m ³ /h 有 21m	時間	1.5	11,990	17,985		WK470090 単- 173号	
	圧送管組立・撤去費 (PC橋架設工)	21m	m ³	10	447.2	4,472		WB474050 単- 174号	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		52,370			
	計					832,800			
	単価					83,280		円/m ³	

参考資料（1）

		単価使用年月		2021.08		歩掛使用年月		2021.08		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-78号	PC工（PEシース）	ポストテンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		単位	m	数量	100	単価	3,288	100	3,288		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
橋りょう世話役					0.67	36,225	24,270						
				人	0.67	36,225	24,270						
橋りょう特殊工					3.1	29,190	90,489						
				人	3.1	29,190	90,489						
普通作業員					1.8	18,480	33,264						
				人	1.8	18,480	33,264						
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)			260.61	404	105,286						
				kg	260.61	404	105,286						
諸雑費（率+まるめ） 51%					1		75,491						
				式	1		75,491						
計							328,800						
							328,800						
単価							3,288						
							3,288		円/m				

参考資料（1）

		単価使用年月		2021.08		歩掛使用年月		2021.08		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-79号	緊張工（床版部）	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)		単位	ケーブル	数量	250	単価	23,160				
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
緊張工		シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置		ケーブル	250	6,303	1,575,750	WB473940					
P C 鋼材	定着装置（長方形 異形）	180×100×53～11 77° 1' 7"			250	6,303	1,575,750	単-175号					
				組	140	8,430	1,180,200						
P C 鋼材	定着装置（長方形 異形）	180×100×48～16 80° 5' 32"			108	8,430	910,440						
				組	108	8,430	910,440						
P C 鋼材	定着装置（長方形 異形）	180×100×43～21 82° 48' 35"			108	8,430	910,440						
				組	108	8,430	910,440						
P C 鋼材	定着装置（長方形 異形）	180×100×38～26 85° 56' 35"			144	8,430	1,213,920						
				組	144	8,430	1,213,920						
計							5,790,750						
単価							23,160						
							23,160	円/ケーブル					

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-80号	緊張工（横桁部）	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	ケーブル	数量	16	単価	20,940	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緊張工		シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	16	6,303	100,848	WB473940		
P C 鋼材	定着装置（正方形）	135×135×28		8	6,030	48,240	単-175号		
			組	8	6,030	48,240			
P C 鋼材	定着装置（正方形 異形）	135×135×44～12 77° 1' 7"		8	7,750	62,000			
			組	8	7,750	62,000			
P C 鋼材	定着装置（正方形 異形）	135×135×40～16 80° 5' 32"		4	7,750	31,000			
			組	4	7,750	31,000			
P C 鋼材	定着装置（正方形 異形）	135×135×37～19 82° 48' 35"		4	7,750	31,000			
			組	4	7,750	31,000			
P C 鋼材	定着装置（正方形 異形）	135×135×33～23 85° 56' 35"		8	7,750	62,000			
			組	8	7,750	62,000			
	計					335,088			
						335,088			
	単価					20,940			
						20,940	円/ケーブル		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 12供用日	単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	12	4,600	55,200			55,200
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					55,200			
単価					55,200	円/工事		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	緊張工（床版部）	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	ケーブル	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊張工	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	0	0	0		WB473940
	P C 鋼材 定着装置（長方形 異形）	180×100×53～11 77° 1' 7" 防錆処理含む	組	138	12,300	1,697,400		単-176号
	P C 鋼材 定着装置（長方形 異形）	180×100×48～16 80° 5' 32" 防錆処理含む	組	108	12,300	1,328,400		
	P C 鋼材 定着装置（長方形 異形）	180×100×43～21 82° 48' 35" 防錆処理含む	組	108	12,300	1,328,400		
	P C 鋼材 定着装置（長方形 異形）	180×100×38～26 85° 56' 35" 防錆処理含む	組	142	12,300	1,746,600		
	計					0		
	単価					7,663,944		
						0		
						30,900		円/ケーブル

参考資料（1）

単-83号		緊張工（横桁部）	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	ケーブル	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工			シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	0	0	0	WB473940	
P C 鋼材 定着装置（正方形）			135×135×28 防錆処理含む	組	16	6,303	100,848	単-176号	
P C 鋼材 定着装置（正方形 異形）			135×135×44～12 77° 1' 7" 防錆処理含む	組	8	9,700	77,600		
P C 鋼材 定着装置（正方形 異形）			135×135×40～16 80° 5' 32" 防錆処理含む	組	8	11,560	92,480		
P C 鋼材 定着装置（正方形 異形）			135×135×40～16 80° 5' 32" 防錆処理含む	組	4	11,560	46,240		
P C 鋼材 定着装置（正方形 異形）			135×135×37～19 82° 48' 35" 防錆処理含む	組	4	11,560	46,240		
P C 鋼材 定着装置（正方形 異形）			135×135×33～23 85° 56' 35" 防錆処理含む	組	4	11,560	46,240		
P C 鋼材 定着装置（正方形 異形）			135×135×33～23 85° 56' 35" 防錆処理含む	組	8	11,560	92,480		
計							0		
単価							455,888		
							0		
							28,490	円/ケーブル	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	機械器具損料	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 12供用日	単位	工事	数量	1	単価 55,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC 緊張ジャッキ 損料		1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	12	4,600	55,200	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						55,200	
単価						55,200	円/工事

						単価使用年月	2021.08
						歩掛使用年月	2021.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	緊張工 (連結部)	シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	ケーブル	数量	78	単価 18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
緊張工		シングルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	78	18,360	1,432,080	WB473940
計						1,432,080	単-177号
単価						18,360	
						18,360	円/ケーブル

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	機械器具損料	シングルスタンドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 4供用日	単位	工事	数量		1	単価 18,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC 緊張ジャッキ 損料		1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	4	4,600	18,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						18,400		
単価						18,400	円/工事	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	下地処理(表面被覆)	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		1	単価 1,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面被覆) 昼間		時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,030	1,030		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,030		
単価						1,030	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		1	単価	592
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布(CC-A CC-B塗装) 昼間		時間制約無し 固定足場		m ²	1	592	592		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							592		
単価							592	円/m ²	

							単価使用年月	2021.08	
							歩掛使用年月	2021.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		1	単価	1,621
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下地調整(CC-A CC-B塗装) 昼間		時間制約無し 固定足場		m ²	1	1,621	1,621		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							1,621		
単価							1,621	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	塗装（中塗り）（CC-A塗装）	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		単価	
	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	時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,147	1,147		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,147		
	単価					1,147	円/m ²	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	塗装（上塗り）（CC-A塗装）	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		単価	
	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	時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,249	1,249		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,249		
	単価					1,249	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	塗装（中塗り）（CC-B塗装）	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		単価	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗装(中塗りCC-B塗装) 昼間	時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,191	1,191		1,191
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,191		
	単価					1,191	円/m ²	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	塗装（上塗り）（CC-B塗装）	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		単価	
名称			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	1,286	1,286		1,286
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,286		
	単価					1,286	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	ナット・ワッシャー	M12 溶融亜鉛メッキ			100		100		8
					100		100		8
	ナット	M12 溶融亜鉛メッキ	個		100	4.95	495		
	ワッシャー	M12 溶融亜鉛メッキ	枚		100	3.05	305		
	計						800		
	単価						8		
							8	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	ボルト・ナット・ワッシャー	M12×40 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	100	単価	24
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	M12×40 溶融亜鉛メッキ		100	16	1,600		24
			本	100	16	1,600		
	ナット	M12 溶融亜鉛メッキ		100	4.95	495		
			個	100	4.95	495		
	ワッシャー	M12 溶融亜鉛メッキ		100	3.05	305		
			枚	100	3.05	305		
	計					2,400		
						2,400		
	単価					24		
						24	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-96号	排水管設置	VP管 100mm未満	m			
					10	3,733
					10	3,733
土木一般世話役		人	0.3	23,520	7,056	
特殊作業員		人	0.9	21,315	19,183	
普通作業員		人	0.6	18,480	11,088	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
						3
計					37,330	
					37,330	
単価					3,733	
					3,733	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	床版水抜パイプ据付	VP管 本体 外径 60mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	11,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	23,520	2,352		
			人	0.1	23,520	2,352		
	特殊作業員			0.1	21,315	2,131		
			人	0.1	21,315	2,131		
	普通作業員			0.3	18,480	5,544		
			人	0.3	18,480	5,544		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		1,503		
			式	1		1,503		
	計					11,530		
	単価					11,530		
						11,530	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	直管 (VP40 スリーブ無)	L=0.400m	単位	本	数量	1	単価	94	
						1		94	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40			0.4	235	94		
				m	0.4	235	94		
計							94		
単価							94	円/本	
							94		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-99号	ボルト・ナット・ワッシャー	M6×20 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	100	単価	46.6	
						100		46.6	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M6×20 溶融亜鉛メッキ			100	26.6	2,660		
				本	100	26.6	2,660		
ナット		M6 溶融亜鉛メッキ ワッシャー含む			100	20	2,000		
				組	100	20	2,000		
計							4,660		
単価							46.6		
							46.6	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	ボルト・ナット・ワッシャー	M12×40 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	100	単価	24
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	M12×40 溶融亜鉛メッキ		100	16	1,600		24
			本	100	16	1,600		
	ナット	M12 溶融亜鉛メッキ		100	4.95	495		
			個	100	4.95	495		
	ワッシャー	M12 溶融亜鉛メッキ		100	3.05	305		
			枚	100	3.05	305		
	計					2,400		
						2,400		
	単価					24		
						24	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	ボルト・ナット・ワッシャー	M12×40 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	100	単価	24
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	M12×40 溶融亜鉛メッキ		100	16	1,600		24
			本	100	16	1,600		
	ナット	M12 溶融亜鉛メッキ		100	4.95	495		
			個	100	4.95	495		
	ワッシャー	M12 溶融亜鉛メッキ		100	3.05	305		
			枚	100	3.05	305		
	計					2,400		
						2,400		
	単価					24		
						24	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	コンクリートアンカーボルト設置（ 手間のみ）	単位	本	数量	1	1,143	単価	1,143
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	1,143		1,143	CB473310
		本	1	1,143			1,143	
	計						1,143	
	単価						1,143	円/本
							1,143	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103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	154,600
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	94,000	96,820			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					154,600			
単価					154,600		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104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	152,600
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	92,000	94,760			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					152,600			
単価					152,600	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		1,955
電工			人	9.45	20,685	195,473		
諸雑費（まるめ）			式	1		27		
計						195,500		
単価						1,955	円/m	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		446
硬質ビニル電線管		VE 54mm	m	1	388.2	388		
附属品費 15%			式	1		58		
計						446		
単価						446	円/m	

参考資料（1）

単-107号		検査路架設工	P6、P7、P8 アルミ検査路 橋梁点検車	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					0	0	0		
橋りょう特殊工				人	1	36,225	36,225		
普通作業員				人	4	29,190	116,760		
架設工具損料		組立工具			0	0	0		
				供用日	1.8	4,630	8,334		
橋梁点検車運転		作業高約6m 積載質量200kg 長期割無			0	0	0	WYB00040	
				日	1	154,900	154,900	単- 178号	
諸雑費（率+まるめ） 4%					0		0		
				式	1		6,801		
計							0		
							341,500		
単価							0		
							28,450	円/m	

参考資料（1）

単-108号		検査路架設工	P9 アルミ検査路	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					0	0	0		
橋りょう特殊工				人	1	36,225	36,225		
普通作業員				人	4	29,190	116,760		
架設工具損料		組立工具			0	0	0		
高所作業車運転		トラック架装リフト ハケット、ブーム型 8~10m 長期割無		供用日	1.8	4,630	8,334		
諸雑費（率+まるめ） 4%				日	1	40,080	40,080	WYB00050 単- 179号	
計				式	1		6,821		
単価							0		
							226,700		
							0		
							18,890	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	アンカーボルト設置工		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.476	23,520	11,195		1,107
	特殊作業員		人	2.381	21,315	50,751		
	普通作業員		人	2.381	18,480	44,000		
	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	1,510	3,595	単-180号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
	計					110,700		
	単価					1,107	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	検査路（P6）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アルミ製検査路	L=3490		0	0	0		
			基	1	338,000	338,000		6,212,100
	アルミ製検査路	L=3540		0	0	0		
			基	1	375,000	375,000		
	アルミ製検査路	L=2980		0	0	0		
			基	4	255,600	1,022,400		
	アルミ製検査路	L=2330		0	0	0		
			基	1	200,000	200,000		
	アルミ製検査路	L=4042		0	0	0		
			基	1	605,400	605,400		
	アルミ製検査路	L=3490		0	0	0		
			基	1	338,000	338,000		
	アルミ製検査路	L=1190		0	0	0		
			基	1	194,500	194,500		
	アルミ形材溶接ブラケット	A アンカー含む		0	0	0		
			本	1	132,000	132,000		
	アルミ鋳物ブラケット	B アンカー含む		0	0	0		
			本	1	125,700	125,700		
	アルミ形材溶接ブラケット	C アンカー含む		0	0	0		
			本	1	132,000	132,000		
	アルミ形材溶接ブラケット	D アンカー含む		0	0	0		
			本	1	310,000	310,000		

参考資料（1）

単-110号		検査路（P6）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品	単位	式	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		アルミ形材溶接ブラケット	F アンカー含む		0	0	0		
				本	6	223,000	1,338,000		
		アルミ形材溶接ブラケット	G アンカー含む		0	0	0		
				本	1	223,000	223,000		
		アルミ形材溶接ブラケット	H アンカー含む		0	0	0		
				本	1	207,300	207,300		
		アルミ形材溶接ブラケット	L アンカー含む		0	0	0		
				本	1	130,700	130,700		
		アルミ製塞ぎ板	P6		0	0	0		
				個	1	125,200	125,200		
		アルミ製昇降梯子	H-1 L=5950 アンカー含む		0	0	0		
				基	1	194,800	194,800		
		アルミ製背かご	A L=4200		0	0	0		
				基	1	220,100	220,100		
		計					0		
							6,212,100		
		単価					0		
							6,212,100	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	検査路（P7）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アルミ製検査路	L=3490		0	0	0		
			基	1	338,000	338,000		6,212,100
	アルミ製検査路	L=3540		0	0	0		
			基	1	375,000	375,000		
	アルミ製検査路	L=2980		0	0	0		
			基	4	255,600	1,022,400		
	アルミ製検査路	L=2330		0	0	0		
			基	1	200,000	200,000		
	アルミ製検査路	L=4042		0	0	0		
			基	1	605,400	605,400		
	アルミ製検査路	L=3490		0	0	0		
			基	1	338,000	338,000		
	アルミ製検査路	L=1190		0	0	0		
			基	1	194,500	194,500		
	アルミ形材溶接ブラケット	A アンカー含む		0	0	0		
			本	1	132,000	132,000		
	アルミ鋳物ブラケット	B アンカー含む		0	0	0		
			本	1	125,700	125,700		
	アルミ形材溶接ブラケット	C アンカー含む		0	0	0		
			本	1	132,000	132,000		
	アルミ形材溶接ブラケット	D アンカー含む		0	0	0		
			本	1	310,000	310,000		

参考資料（1）

単-111号		検査路（P7）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品	単位	式	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		アルミ形材溶接ブラケット	F アンカー含む		0	0	0		
				本	6	223,000	1,338,000		
		アルミ形材溶接ブラケット	G アンカー含む		0	0	0		
				本	1	223,000	223,000		
		アルミ形材溶接ブラケット	H アンカー含む		0	0	0		
				本	1	207,300	207,300		
		アルミ形材溶接ブラケット	L アンカー含む		0	0	0		
				本	1	130,700	130,700		
		アルミ製塞ぎ板	P7		0	0	0		
				個	1	125,200	125,200		
		アルミ製昇降梯子	H-2 L=5950 アンカー含む		0	0	0		
				基	1	194,800	194,800		
		アルミ製背かご	A L=4200		0	0	0		
				基	1	220,100	220,100		
		計					0		
							6,212,100		
		単価					0		
							6,212,100	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	検査路（P8）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アルミ製検査路	L=3490		0	0	0		
			基	1	338,000	338,000		6,212,100
	アルミ製検査路	L=3540		0	0	0		
			基	1	375,000	375,000		
	アルミ製検査路	L=2980		0	0	0		
			基	4	255,600	1,022,400		
	アルミ製検査路	L=2330		0	0	0		
			基	1	200,000	200,000		
	アルミ製検査路	L=4042		0	0	0		
			基	1	605,400	605,400		
	アルミ製検査路	L=3490		0	0	0		
			基	1	338,000	338,000		
	アルミ製検査路	L=1190		0	0	0		
			基	1	194,500	194,500		
	アルミ形材溶接ブラケット	A アンカー含む		0	0	0		
			本	1	132,000	132,000		
	アルミ鋳物ブラケット	B アンカー含む		0	0	0		
			本	1	125,700	125,700		
	アルミ形材溶接ブラケット	C アンカー含む		0	0	0		
			本	1	132,000	132,000		
	アルミ形材溶接ブラケット	D アンカー含む		0	0	0		
			本	1	310,000	310,000		

参考資料（1）

単-112号		検査路（P8）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品	単位	式	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		アルミ形材溶接ブラケット	F アンカー含む		0	0	0		
				本	6	223,000	1,338,000		
		アルミ形材溶接ブラケット	G アンカー含む		0	0	0		
				本	1	223,000	223,000		
		アルミ形材溶接ブラケット	H アンカー含む		0	0	0		
				本	1	207,300	207,300		
		アルミ形材溶接ブラケット	L アンカー含む		0	0	0		
				本	1	130,700	130,700		
		アルミ製塞ぎ板	P8		0	0	0		
				個	1	125,200	125,200		
		アルミ製昇降梯子	H-3 L=5950 アンカー含む		0	0	0		
				基	1	194,800	194,800		
		アルミ製背かご	A L=4200		0	0	0		
				基	1	220,100	220,100		
		計					0		
							6,212,100		
		単価					0		
							6,212,100	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	検査路（P9）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アルミ製検査路	P9-1 L=3490		0	0	0		
			基	1	338,000	338,000		5,835,000
	アルミ製検査路	P9-2 L=2980		0	0	0		
			基	2	255,600	511,200		
	アルミ製検査路	P9-3 L=2980		0	0	0		
			基	2	255,600	511,200		
	アルミ製検査路	P9-4 L=1880		0	0	0		
			基	1	180,800	180,800		
	アルミ製検査路	P9-5 L=3490		0	0	0		
			基	1	338,000	338,000		
	アルミ製検査路	P9-6 L=1590		0	0	0		
			基	1	245,200	245,200		
	アルミ形材溶接ブラケット	A アンカー含む		0	0	0		
			本	1	132,000	132,000		
	アルミ鋳物ブラケット	B アンカー含む		0	0	0		
			本	1	125,700	125,700		
	アルミ形材溶接ブラケット	D アンカー含む		0	0	0		
			本	1	310,000	310,000		
	アルミ形材溶接ブラケット	F アンカー含む		0	0	0		
			本	6	223,000	1,338,000		
	アルミ形材溶接ブラケット	G アンカー含む		0	0	0		
			本	1	223,000	223,000		

参考資料（1）

単-113号		検査路（P9）（材料費）	アルミ製 アルマイト使用 2次製品	単位	式	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		アルミ形材溶接ブラケット	H アンカー含む		0	0	0		
				本	1	207,300	207,300		
		アルミ製塞ぎ板	P9		0	0	0		
				個	1	127,200	127,200		
		アルミ製昇降梯子	H-4 L=4450 アンカー含む		0	0	0		
				基	2	166,000	332,000		
		アルミ製背かご	A L=3600		0	0	0		
				基	2	190,500	381,000		
		アルミ製ステップ	T-1 アンカー含む		0	0	0		
				基	6	29,200	175,200		
		アルミ製マンホール	付属品含む		0	0	0		
				基	2	179,600	359,200		
		計					0		
							5,835,000		
		単価					0		
							5,835,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	桁下足場	ポストテンション桁 片側朝顔 1.5m≦H 標準以外 0.2箇月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.11	29,190	3,210		3,499	
足場材賃料		月	0.2	1,445	289			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,499			
単価					3,499	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	銘板（橋歴板）（材料費）	200×300×13 鋳物用銅合金地金	単位	枚	数量	1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	銘板（橋歴板）	200×300×13 鋳物用銅合金地金		1	36,700	36,700		
			枚	1	36,700	36,700		
	計					36,700		
	単価					36,700		
						36,700	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	側部足場	2.0箇月	単位	m	数量	1	単価	7,485
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	240	480		
			月	2	240	480		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,485		
						7,485		
	単価					7,485	円/m	
						7,485		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	側部足場	2.4箇月	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.24	29,190	7,005		
	足場材賃料			0	0	0		
			月	2.4	240	576		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7,581		
	単価					0		
						7,581	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 10.2箇所	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.14	29,190	4,086		7,187	
足場材賃料		月	10.2	304.02	3,101			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,187			
単価					7,187	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 8.4箇月	単位	m ²	数量		1	単価	6,682
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	8.4	309.16	2,596			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						6,682			
単価						6,682	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 7.1箇月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.14	29,190	4,086		6,318	
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	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 5.4箇月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.14	29,190	4,086			5,842
足場材賃料		月	5.4	325.37	1,756			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,842			
単価					5,842		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 11箇月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.14	29,190	4,086			7,410
足場材賃料		月	11	302.27	3,324			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,410			
単価					7,410		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 9.2箇月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.14	29,190	4,086		6,906	
足場材賃料		月	9.2	306.63	2,820			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,906			
単価					6,906		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 7.9箇所	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.14	29,190	4,086			
足場材賃料		月	7.9	311.01	2,456			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,542			
単価					6,542	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 6.2箇月	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.14	29,190	4,086		
	足場材賃料		月	6.2	319.51	1,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,066		
	単価					6,066	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)	単位	m	数量		単価	14,500
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	2	1,700	3,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					14,500			
単価					14,500	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)	単位	m	数量	1	単価	14,500
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	2	1,700	3,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					14,500			
単価					14,500	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13.3月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,190	1,868		2,881	
防護材賃料		月	13.3	76.21	1,013			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,881			
単価					2,881	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13.2月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,190	1,868		2,875	
防護材賃料		月	13.2	76.34	1,007			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,875			
単価					2,875	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13.1月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,190	1,868		2,869	
防護材賃料		月	13.1	76.48	1,001			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,869			
単価					2,869	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,190	1,868		2,863	
防護材賃料		月	13	76.61	995			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,863			
単価					2,863	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 14.1月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,190	1,868		2,928	
防護材賃料		月	14.1	75.24	1,060			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,928			
単価					2,928	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 14月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,190	1,868		2,922	
防護材賃料		月	14	75.35	1,054			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,922			
単価					2,922	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 13.8月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,190	1,868			2,911
防護材賃料		月	13.8	75.59	1,043			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,911			
単価					2,911		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14.5月 8.4m	単位	箇所	数量	1	単価	578,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.166	29,190	179,985			
登り栈橋損料		月	14.5	27,466.55	398,264			
諸雑費（まるめ）		式	1		51			
計					578,300			
単価					578,300	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 14.5月 11.2m	単位	箇所	数量	1	単価	771,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	8.221	29,190	239,970			
登り栈橋損料		月	14.5	36,622.06	531,019			
諸雑費（まるめ）		式	1		11			
計					771,000			
単価					771,000	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 15.3月 8.4m	単位	箇所	数量	1	単価	597,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.166	29,190	179,985			
登り栈橋損料		月	15.3	27,311.58	417,867			
諸雑費（まるめ）		式	1		48			
計					597,900			
単価					597,900	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 15.3月 11.2m	単位	箇所	数量	1	単価	797,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	8.221	29,190	239,970			
登り栈橋損料		月	15.3	36,415.44	557,156			
諸雑費（まるめ）		式	1		74			
計					797,200			
単価					797,200	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	338.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295	23,520	6,938		
	とび工		人	0.295	23,310	6,876		
	普通作業員		人	0.295	18,480	5,451		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	48,280	14,242		WK250590 単-181号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		333		
	計					33,840		
	単価					338.4		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 194日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	13,386	13,386		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1			4	
	計						14,390	
	単価						14,390	円/枚

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,440	13,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,298,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	21,315	91,654		
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		1,056,743		
諸雑費 (まるめ)			式	1		541		
計						1,298,000		
単価						1,298,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 72.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 80kmまで	t	1	5,330	5,330		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,330		
単価						5,330	円/t	

							単価使用年月	2021.08
							歩掛使用年月	2021.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	道路施設基本データ作成費	単位	式	数量	単価	金額	単価	50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				1.75	29,000	50,750		
		人		1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
		式		1		0		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 121.9t/本	単位	本	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	14.34	36,225	519,466		
	橋りょう特殊工		人	86.04	29,190	2,511,507		
	普通作業員		人	43.02	18,480	795,009		
	諸雑費（まるめ）		式	1		18		
	計					3,826,000		
	単価					382,600	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 121.6t/本	単位	本	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	14.31	36,225	518,379		
	橋りょう特殊工		人	85.86	29,190	2,506,253		
	普通作業員		人	42.93	18,480	793,346		
	諸雑費（まるめ）		式	1		22		
	計					3,818,000		
	単価					381,800	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 95.7t/本	単位	本	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	11.26	36,225	407,893			
橋りょう特殊工		人	67.56	29,190	1,972,076			
普通作業員		人	33.78	18,480	624,254			
諸雑費（まるめ）		式	1		777			
計					3,005,000			
単価					300,500	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	主桁架設（架設桁）	プレキャストメント桁 20m以上35m未満 95.6t/本	単位	本	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	11.25	36,225	407,531		
	橋りょう特殊工		人	67.5	29,190	1,970,325		
	普通作業員		人	33.75	18,480	623,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		444		
	計					3,002,000		
	単価					300,200	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	主桁架設（架設桁）	プレキャストメント桁 20m以上35m未満 97.3t/本	単位	本	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	11.45	36,225	414,776		
	橋りょう特殊工		人	68.7	29,190	2,005,353		
	普通作業員		人	34.35	18,480	634,788		
	諸雑費（まるめ）		式	1		83		
	計					3,055,000		
	単価					305,500	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 97.1t/本	単位	本	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	11.42	36,225	413,689			304,700
橋りょう特殊工		人	68.52	29,190	2,000,098			
普通作業員		人	34.26	18,480	633,124			
諸雑費（まるめ）		式	1		89			
計					3,047,000			
単価					304,700		円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153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 124.5t/本	単位	本	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	11.12	36,225	402,822			
橋りょう特殊工		人	66.72	29,190	1,947,556			
普通作業員		人	33.36	18,480	616,492			
諸雑費（まるめ）		式	1		130			
計					2,967,000			
単価					296,700	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154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 124.3t/本	単位	本	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	11.1	36,225	402,097		
	橋りょう特殊工		人	66.6	29,190	1,944,054		
	普通作業員		人	33.3	18,480	615,384		
	諸雑費（まるめ）		式	1		465		
	計					2,962,000		
	単価					296,200	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	架設桁設備損料	巻上げ機	単位	日	数量	1	単価	70,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架設桁		t	69	900	62,100		
	引出しローラ	耐力392.3kN	個	6	1,170	7,020		
	諸雑費（率+まるめ） 2.5%		式	1		1,720		
	計					70,840		
	単価					70,840		
						70,840	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	桁吊り装置設備損料	直吊り 斜吊り	単位	日	数量	1	123,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	桁吊り門構	定格686.5kN用(定格70t)			2	27,100	54,200
			基		2	27,100	54,200
	桁吊り金具	定格686.5kN用(定格70t)			2	863	1,726
			組		2	863	1,726
	電動チェーンブロック	定格392.3kN用(定格40t)			4	14,200	56,800
			台		4	14,200	56,800
	チルホール	29.4kN(3.0t)			4	331	1,324
			台		4	331	1,324
	レバーブロック	49.0kN(5.0t)			4	238	952
			台		4	238	952
	ターンバックル	耐力196.1kN(耐力20t用)			12	286	3,432
			本		12	286	3,432
	台付けワイヤ	φ25×6m			12	79	948
			本		12	79	948
	ワイヤロープ	φ18			1,000	2.7	2,700
			m		1,000	2.7	2,700
	諸雑費(率+まるめ) 1.5%				1		1,818
			式		1		1,818
	計						123,900
							123,900
	単価						123,900
							123,900 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	横取り設備損料	単位	日	数量	1	29,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横取り装置	PC橋用耐力784.5kN(PC橋用耐力80t用)	組	2	2,820	5,640	
			2	2,820	5,640	
油圧ジャッキ	980.7kN復動型(100t復動型)	台	4	1,520	6,080	
			4	1,520	6,080	
油圧ジャッキ送り台	980.7kN×150(100t×150)	台	4	1,370	5,480	
			4	1,370	5,480	
電動油圧ポンプ	2連動3.7kW	台	2	5,250	10,500	
			2	5,250	10,500	
チルホール	29.4kN(3.0t)	台	2	331	662	
			2	331	662	
レバーブロック	49.0kN(5.0t)	台	2	238	476	
			2	238	476	
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		282	
			1		282	
計					29,120	
					29,120	
単価					29,120	円/日
					29,120	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	引出し設備損料	単位	日	数量	1	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)	台	1	22,900	22,900	
	滑車	φ400×2車	個	2	424	848	
	ワイヤーロープ	φ20	m	800	3.43	2,744	
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		258	
	計					26,750	
	単価					26,750	円/日
						26,750	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	桁吊り門構移動装置損料	定格荷重294kN(30t)						1	6,740
								1	6,740
	桁吊門溝移動装置	定格30t以下用			1	6,740	6,740		
			基		1	6,740	6,740		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						6,740		
							6,740		
	単価						6,740		
							6,740	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 122.2t/本	単位	本	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	14.38	36,225	520,915		
	橋りょう特殊工		人	86.28	29,190	2,518,513		
	普通作業員		人	43.14	18,480	797,227		
	諸雑費（まるめ）		式	1		345		
	計					3,837,000		
	単価					383,700	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 121.9t/本	単位	本	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	14.34	36,225	519,466		
	橋りょう特殊工		人	86.04	29,190	2,511,507		
	普通作業員		人	43.02	18,480	795,009		
	諸雑費（まるめ）		式	1		18		
	計					3,826,000		
	単価					382,600	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 95.7t/本	単位	本	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	11.26	36,225	407,893		
	橋りょう特殊工		人	67.56	29,190	1,972,076		
	普通作業員		人	33.78	18,480	624,254		
	諸雑費（まるめ）		式	1		777		
	計					3,005,000		
	単価					300,500	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 95.6t/本	単位	本	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	11.25	36,225	407,531		
	橋りょう特殊工		人	67.5	29,190	1,970,325		
	普通作業員		人	33.75	18,480	623,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		444		
	計					3,002,000		
	単価					300,200	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 97.3t/本	単位	本	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	11.45	36,225	414,776			305,500
橋りょう特殊工		人	68.7	29,190	2,005,353			
普通作業員		人	34.35	18,480	634,788			
諸雑費（まるめ）		式	1		83			
計					3,055,000			
単価					305,500		円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 97.1t/本	単位	本	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	11.42	36,225	413,689		304,700	
橋りょう特殊工		人	68.52	29,190	2,000,098			
普通作業員		人	34.26	18,480	633,124			
諸雑費（まるめ）		式	1		89			
計					3,047,000			
単価					304,700	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166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 124.8t/本	単位	本	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	11.14	36,225	403,546		
	橋りょう特殊工		人	66.84	29,190	1,951,059		
	普通作業員		人	33.42	18,480	617,601		
	諸雑費（まるめ）		式	1		794		
	計					2,973,000		
	単価					297,300	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167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 124.5t/本	単位	本	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	11.12	36,225	402,822			
橋りょう特殊工		人	66.72	29,190	1,947,556			
普通作業員		人	33.36	18,480	616,492			
諸雑費（まるめ）		式	1		130			
計					2,967,000			
単価					296,700	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	架設桁設備損料	巻上げ機	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架設桁		t	0	0	0		
	引出しローラ	耐力392.3kN	個	69	900	62,100		
	諸雑費（率+まるめ） 2.5%		式	6	1,170	7,020		
	計			0		0		
	単価					70,840		円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	桁吊り装置設備損料	直吊り 斜吊り	単位	日	数量	0	単価	0
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)		0	0	0		
			基	2	27,100	54,200		
	桁吊り金具	定格686.5kN用(定格70t)		0	0	0		
			組	2	863	1,726		
	電動チェーンブロック	定格392.3kN用(定格40t)		0	0	0		
			台	4	14,200	56,800		
	チルホール	29.4kN(3.0t)		0	0	0		
			台	4	331	1,324		
	レバーブロック	49.0kN(5.0t)		0	0	0		
			台	4	238	952		
	ターンバックル	耐力196.1kN(耐力20t用)		0	0	0		
			本	12	286	3,432		
	台付けワイヤ	φ25×6m		0	0	0		
			本	12	79	948		
	ワイヤロープ	φ18		0	0	0		
			m	1,000	2.7	2,700		
	諸雑費(率+まるめ) 1.5%			0		0		
			式	1		1,818		
	計					0		
						123,900		
	単価					0		
						123,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	横取り設備損料	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横取り装置	PC橋用耐力784.5kN(PC橋用耐力80t用)	組	2	2,820	5,640			
油圧ジャッキ	980.7kN復動型(100t復動型)	台	4	1,520	6,080			
油圧ジャッキ送り台	980.7kN×150(100t×150)	台	4	1,370	5,480			
電動油圧ポンプ	2連動3.7kW	台	2	5,250	10,500			
チルホール	29.4kN(3.0t)	台	2	331	662			
レバーブロック	49.0kN(5.0t)	台	2	238	476			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		282			
計					29,120			
単価					29,120	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	引出し設備損料	単位	日	数量	0	単価	0
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)	台	0	0	0	
			台	1	22,900	22,900	
	滑車	φ400×2車	個	0	0	0	
			個	2	424	848	
	ワイヤーロープ	φ20	m	0	0	0	
			m	800	3.43	2,744	
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	0		0	
			式	1		258	
	計					0	
						26,750	
	単価					0	
						26,750	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	桁吊り門構移動装置損料	定格荷重294kN(30t)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	桁吊門溝移動装置	定格30t以下用		0	0	0		
			基	1	6,740	6,740		6,740
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6,740		
	単価					0		
						6,740	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m ³ /h 有 21m	単位	時間	数量	1	単価	11,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	21,000	2,940			
軽油	1. 2号	L	11	130	1,430			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90~100m ³ /h	時間	1	7,260	7,260			
コンクリート圧送管	径125mm 1m当り	時間	21	17	357			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						11,990		
単価						11,990	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-174号 圧送管組立・撤去費（PC橋架設工）	21m	単位	m ³	数量	10	単価 447.2
普通作業員		人	0.242	18,480	4,472	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,472	
単価					447.2	円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	緊張工	シングルストレートシステム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	6,303
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	36,225	14,490			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028			
普通作業員		人	0.6	18,480	11,088			
P C 鋼材 定着装置	別途計上	組	20	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,424			
計					63,030			
単価					6,303	円/ケーブル		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	6,303
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	36,225	14,490			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028			
普通作業員		人	0.6	18,480	11,088			
P C 鋼材 定着装置	別途計上	組	20	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,424			
計					63,030			
単価					6,303	円/ケーブル		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	18,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	36,225	14,490			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028			
普通作業員		人	0.6	18,480	11,088			
P C鋼材 定着装置（正方形）	135×135×28	組	20	6,030	120,600			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,394			
計					183,600			
単価					18,360	円/ケーブル		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	橋梁点検車運転	作業高約6m 積載質量200kg 長期割無	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
			1	21,000	21,000		
橋梁点検車	作業高約6m 積載質量200kg 長期割無	台・日	0	0	0	WYB00045	
			1.4	93,600	131,040	単- 182号	
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
			21.8	130	2,834		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		26		
計					0		
					154,900		
単価					0		
					154,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	高所作業車運転	トラック架装リフト バケット、ブーム型 8~10m 長期割無	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			0	0	0			
		人	1	18,900	18,900			
高所作業車賃料	トラック架装リフト バケット、ブーム型 8~10m 長期割無		0	0	0	WYB00006		
		台・日	1.4	13,100	18,340	単-183号		
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	21.8	130	2,834			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		6			
計					0			
					40,080			
単価					0			
					40,080	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 kVA	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	8.4	145	1,218			
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					1,510			
単価					1,510	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	48,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,000	21,000			
軽油	1. 2号	L	112	130	14,560			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						48,280		
単価						48,280	円/日	

参考資料（3）

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-182号	橋梁点検車	作業高約6m 積載質量200kg 長期割無	単位	台・日	数量	0	単価	0	
						1		93,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁点検車賃料		作業高約6m 積載質量200kg 長期割無		0	0	0			
			台・日	1.04	90,000	93,600			
計						0			
						93,600			
単価						0			
						93,600	円/台・日		

						単価使用年月	2021.08		
						歩掛使用年月	2021.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-183号	高所作業車賃料	トラック架装リフト バケット、ブーム型 8~10m 長期割無	単位	台・日	数量	0	単価	0	
						1		13,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高所作業車賃料		トラック架装リフト バケット、ブーム型 8~10m 長期割無		0	0	0			
			台・日	1.04	12,600	13,104			
計						0			
						13,104			
単価						0			
						13,100	円/台・日		