

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	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事
工事地名	長崎県諫早市上大渡野町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	長崎河川国道事務所 工事課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289450006	1 4) 単価適用年月	2023年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 1月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	250, 228, 000
6) 主 工 種	P C 橋工事	1 7) 前請負代金額	229, 350, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	409日間 自 令和 5年 2月15日 (当初) 至 令和 6年 1月31日 (1回変更) 至 令和 6年 3月29日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	長崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	諫早	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	本明川水系 本明川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年12月 8日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 河川総合開発事業費	3) 目の細分： 用地費及補償費	4) 事業名：
---------------------	--------------------	---------------------	---------

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部		式	1		1,887,690				
		式	1		1,887,690	0	0		
工場製作工		式	1		1,887,690				
		式	1		1,887,690	0	0		
検査路製作工		式	1		717,141				
		式	1		717,141	0	0		
製作加工	PL SM400A 12≦t≦38	t	0.53	189,087	100,216			単-1号	
		t	0.53	189,087	100,216	0	0		
製作加工	PL SM400A 3≦t<12	t	0.17	192,295	32,690			単-2号	
		t	0.17	192,295	32,690	0	0		
製作加工	PL SS400 t<12	t	0.09	189,912	17,092			単-3号	
		t	0.09	189,912	17,092	0	0		
製作加工	FB SS400 9×90~100	t	0.19	134,368	25,529			単-4号	
		t	0.19	134,368	25,529	0	0		
製作加工	FB SS400 6×90~100	t	0.05	134,368	6,718			単-5号	
		t	0.05	134,368	6,718	0	0		
製作加工	FB SS400 6×50~75	t	0.003	134,368	403			単-6号	
		t	0.003	134,368	403	0	0		
製作加工	FB SS400 4.5×50	t	0.13	139,501	18,135			単-7号	
		t	0.13	139,501	18,135	0	0		
製作加工	FB SS400 4.5×25	t	0.004	142,617	570			単-8号	
		t	0.004	142,617	570	0	0		
製作加工	L SS400 6×75×75	t	0.01	124,102	1,241			単-9号	
		t	0.01	124,102	1,241	0	0		

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事					(1 回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作加工	L SS400 6×65×65	t	0.39	124,102	48,399	0	0	単-10号		
製作加工	L SS400 6×50×50	t	0.24	124,102	29,784	0	0	単-11号		
製作加工	H SS400 175×175×7.5	t	0.67	122,086	81,797	0	0	単-12号		
製作加工	CH SS400 6×125×65	t	0.05	124,102	6,205	0	0	単-13号		
製作加工	CH SS400 5×100×50	t	0.7	125,110	87,577	0	0	単-14号		
製作加工	STK400 42.7×2.3	t	0.09	196,969	17,727	0	0	単-15号		
製作加工	STK400 21.7×1.9	t	0.08	202,102	16,168	0	0	単-16号		
製作加工	RB SS400 φ22	t	0.07	132,351	9,264	0	0	単-17号		
製作加工	RB SS400 φ16	t	0.003	135,376	406	0	0	単-18号		
製作加工	RB SS400 φ13	t	0.003	137,484	412	0	0	単-19号		
製作加工	CHPL SS400 t=3.2	t	0.58	150,774	87,448	0	0	単-20号		
ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2W) HDZ35	組	92	139.4	12,824	0	0	単-21号		

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減
ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W) HDZ35	組	212	136.8	29,001	29,001	0	0	単-22号
ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2W) HDZ35	組	40	134.1	5,364	5,364	0	0	単-23号
ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2W) HDZ35	組	212	46.56	9,870	9,870	0	0	単-24号
ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 2W) HDZ35	組	18	44.08	793	793	0	0	単-25号
ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW) HDZ35	組	350	57.92	20,272	20,272	0	0	単-26号
Uボルト・ナット	SS400 M10 (32C) HDZ35	組	53	89.45	4,740	4,740	0	0	単-27号
Uボルト・ナット	SS400 M10 (15C) HDZ35	組	106	73.69	7,811	7,811	0	0	単-28号
割ピン	SWRM8 5φ×36 メッキ品	本	12	6.96	83	83	0	0	単-29号
皿ボルト	SS400 M4×8 メッキ品	本	42	0.96	40	40	0	0	単-30号
アンカーボルト	M16×100 HDZ35	本	176	197.9	34,830	34,830	0	0	単-31号
エチレンプロピレンゴム	40×3×565	個	6	435.3	2,611	2,611	0	0	単-32号
エチレンプロピレンゴム	25×3×60	個	6	186.9	1,121	1,121	0	0	単-33号

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工場塗装工		式	1		331,408				
			1		331,408	0	0		
メッキ	HDZ55	t	2.4	81,757	196,216			単-34号	
			2.4	81,757	196,216	0	0		
メッキ	HDZ45	t	0.94	80,199	75,387			単-35号	
			0.94	80,199	75,387	0	0		
メッキ	HDZ35	t	0.75	79,741	59,805			単-36号	
			0.75	79,741	59,805	0	0		
製作費		式	1		839,141				
			1		839,141	0	0		
製作直接労務費		式	1		839,141			内-1号	
			1		839,141	0	0		
間接労務費		式	1		342,369				
			1		342,369	0	0		
工場純工事費		式	1		2,230,059				
			1		2,230,059	0	0		
工場管理費		式	1		506,845				
			1		506,845	0	0		
(工場製作原価)		式	1		2,736,904				
			1		2,736,904	0	0		
コンクリート橋上部		式	1		123,143,273				
			1		159,968,846	1	36,825,573		
工場製品輸送工		式	1		52,984				
			1		52,984	0	0		

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
輸送工		式	1		52,984				
		式	1		52,984	0	0		
輸送		t	4.1	12,923	52,984			単-37号	
		t	4.1	12,923	52,984	0	0		
PC橋工		式	1		108,428,858				
		式	1		108,555,673	1	126,815		
プレキャストセグメント製作工		式	1		46,334,146				
		式	1		46,334,146	0	0		
プレキャストセグメント製作 A1～P1径間 G1	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	本	1	7,754,132	7,754,132			単-38号	
		本	1	7,754,132	7,754,132	0	0		
プレキャストセグメント製作 A1～P1径間 G2	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	本	1	7,653,310	7,653,310			単-39号	
		本	1	7,653,310	7,653,310	0	0		
プレキャストセグメント製作 A1～P1径間 G3	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	本	1	7,764,214	7,764,214			単-40号	
		本	1	7,764,214	7,764,214	0	0		
プレキャストセグメント製作 P1～A2径間 G1	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	本	1	7,754,132	7,754,132			単-41号	
		本	1	7,754,132	7,754,132	0	0		
プレキャストセグメント製作 P1～A2径間 G2	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	本	1	7,653,310	7,653,310			単-42号	
		本	1	7,653,310	7,653,310	0	0		
プレキャストセグメント製作 P1～A2径間 G3	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	本	1	7,755,048	7,755,048			単-43号	
		本	1	7,755,048	7,755,048	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立工		式	1		12,455,623				
		式	1		12,455,623	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立	3100kN(320t)型(12S15 .2B)	本	6		12,455,623			内-2号	
		本	6		12,455,623	0	0		

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
架設工(クレーン架設)			1		1,398,216				
		式	1		1,398,216	0	0		
桁架設 A1～P1径間	ポステンション桁		3	466,072	1,398,216			単-44号	
		本	3	466,072	1,398,216	0	0		
架設工(架設桁架設)			1		13,215,734				
		式	1		13,215,734	0	0		
桁架設 P1～A2径間	プレキャストセグメント桁		3		13,215,734			内-3号	
		本	3		13,215,734	0	0		
支承工			1		22,544,718				
		式	1		22,544,718	0	0		
ゴム支承 A1	反力 1,150kN		3	2,387,649	7,162,947			単-45号	
		個	3	2,387,649	7,162,947	0	0		
ゴム支承 P1	反力 1,650kN		6	1,371,179	8,227,074			単-46号	
		個	6	1,371,179	8,227,074	0	0		
ゴム支承 A2	反力 1,150kN		3	2,384,899	7,154,697			単-47号	
		個	3	2,384,899	7,154,697	0	0		
床版・横組工			1		7,167,886				
		式	1		7,187,976	1	20,090		
コンクリート	30-12-25(20)(早強)W/C50%以下 散水養生有り		30	77,935	2,338,050			単-48号	
		m3	30	77,935	2,338,050	0	0		
鉄筋	SD345 D13		1.24	244,172	302,773			単-49号	
		t	1.25	244,172	305,215	0.01	2,442		
鉄筋	SD345 D16～25		1.24	242,247	300,386			単-50号	
		t	1.24	242,247	300,386	0	0		

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
インサート	M12×100 HDZ35			112	1,103	123,536			単-51号
			箇所	128	1,103	141,184	16	17,648	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t)(1S21.8)			678	2,864	1,941,792			単-52号
			m	678	2,864	1,941,792	0	0	
緊張	シングルストラットシステム 570kN(60t)(1S21.8) 固定側(緊張用)			118	18,120	2,138,160			単-53号
			ケーブル	118	18,120	2,138,160	0	0	
機械器具損料				1		23,189			内-4号
			式	1		23,189	0	0	
床版・連結工				1		3,344,035			
			式	1		3,450,760	1	106,725	
コンクリート	30-12-25(20)(早強)W/C50%以下 散水養生有り			20	77,935	1,558,700			単-54号
			m3	20	77,935	1,558,700	0	0	
鉄筋	SD345 D16~25			3.94	242,247	954,453			単-55号
			t	3.93	242,247	952,030	-0.01	-2,423	
機械式継手	スリーブ圧着継手 Aタイプ SD345 D16			0	0	0			単-56号
			箇所	52	2,099	109,148	52	109,148	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t)(1S21.8)			131	2,864	375,184			単-57号
			m	131	2,864	375,184	0	0	
緊張	シングルストラットシステム 570kN(60t)(1S21.8) 固定側(緊張用)			24	18,798	451,152			単-58号
			ケーブル	24	18,798	451,152	0	0	
機械器具損料				1		4,546			内-5号
			式	1		4,546	0	0	
架設支保工(固定)				1		1,968,500			
			式	1		1,968,500	0	0	

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
支保工基礎		m2	30		110,302			内-6号	
			30		110,302	0	0		
支保	支保耐力 47kN/m2	空m3	410		1,858,198			内-7号	
			410		1,858,198	0	0		
橋梁付属物工		式	1		5,002,705				
			1		38,427,667	1	33,424,962		
排水装置工		式	1		262,223				
			1		13,585,116	1	13,322,893		
排水管	VP-200	m	11		262,223			内-8号	
			11		262,223	0	0		
排水管	VP-40	m	0		0			内-9号	
			5		18,412	5	18,412		
鋼製排水溝		m	0		0			内-10号	
			79		13,304,481	79	13,304,481		
地覆工		式	1		3,731,998				
			1		3,726,622	1	-5,376		
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	m	162		2,423,278			内-11号	
			162		2,423,278	0	0		
高欄用アンカー		個	100	12,190	1,219,000			単-59号	
			100	12,190	1,219,000	0	0		
注入目地工		m	23	3,244	74,612			単-60号	
			26	3,244	84,344	3	9,732		
収縮目地工		m	3	5,036	15,108			単-61号	
			0	5,036	0	-3	-15,108		

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
検査路工		式	1		1,008,484				
		式	1		1,008,484	0	0		
検査路		t	4.1	200,727	822,980			単-62号	
		t	4.1	200,727	822,980	0	0		
アンカーボルト設置		本	176	1,054	185,504			単-63号	
		本	176	1,054	185,504	0	0		
送水管工		式	0		0				
		式	1		14,366,249	1	14,366,249		
送水管設置	80A SUS304	m	0		0			内-12号	
		m	84		14,366,249	84	14,366,249		
下水圧送管工		式	0		0				
		式	1		5,741,196	1	5,741,196		
下水圧送管	WEETDA-13.6 W75	m	0		0			内-13号	
		m	84		5,741,196	84	5,741,196		
コンクリート橋足場等設置工		式	1		5,623,545				
		式	1		6,459,885	1	836,340		
橋梁足場工		式	1		3,951,659				
		式	1		4,787,999	1	836,340		
足場	桁下足場	式	1		2,591,117			内-14号	
		式	0		0	-1	-2,591,117		
足場	桁下足場	式	0		0			内-15号	
		式	1		3,427,457	1	3,427,457		
足場	側部足場	式	1		816,470			内-16号	
		式	1		816,470	0	0		

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場	橋台・橋脚回りブラケット足場			式	1		544,072			内-17号
				式	1		544,072	0	0	
橋梁防護工				式	1		667,149			
				式	1		667,149	0	0	
ワイヤーブリッジ防護				式	1		516,652			内-18号
				式	1		516,652	0	0	
ネット防護				式	1		150,497			内-19号
				式	1		150,497	0	0	
昇降用設備工				式	1		1,004,737			
				式	1		1,004,737	0	0	
登り栈橋				式	1		1,004,737			内-20号
				式	1		1,004,737	0	0	
仮設工				式	1		4,035,181			
				式	1		6,472,637	1	2,437,456	
工事用道路工				式	0		0			
				式	1		150,840	1	150,840	
工事用道路盛土	再生クワッシューラン RC-40			m3	0		0			内-21号
				m3	61		150,840	61	150,840	
仮橋・仮栈橋工				式	1		2,745,576			
				式	1		3,240,160	1	494,584	
仮橋賃料	仮設鋸桁			t	20	86,670	1,733,400			単-64号
				t	0	86,670	0	-20	-1,733,400	
仮橋賃料	仮設鋸桁			t	0	0	0			単-65号
				t	20	102,300	2,046,000	20	2,046,000	

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工板賃料	上部締結式	m2	88	11,502	1,012,176	-88	-1,012,176	単-66号	
			0	11,502	0				
覆工板賃料	上部締結式	m2	0	0	0	88	1,194,160	単-67号	
			88	13,570	1,194,160				
作業ヤード整備工		式	0		0	1	1,792,032		
			1		1,792,032				
ヤード造成		m2	0		0	356	1,319,833	内-22号	
			356		1,319,833				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0	50	10,187	内-23号	
			50		10,187				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0	50	18,995	内-24号	
			50		18,995				
土のう	丸型 110×110 短期仮設対応(1年)型	袋	0		0	60	335,290	内-25号	
			60		335,290				
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	0		0	112	107,727	内-26号	
			112		107,727				
交通管理工		式	1		1,289,605	0	0		
			1		1,289,605				
交通誘導警備員		人日	100		1,289,605	0	0	内-27号	
			100		1,289,605				
直接工事費		式	1		123,143,273	1	36,825,573		
			1		159,968,846				
共通仮設費		式	1		19,453,777	1	10,906,226		
			1		30,360,003				

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		8,937,121				
		式	1		16,259,627	1	7,322,506		
運搬費		式	1		7,973,813				
		式	1		8,162,736	1	188,923		
重建設機械分解組立輸送費		式	1		7,950,276			内-28号	
		式	1		7,950,276	0	0		
仮設材運搬費		t	2		23,537			内-29号	
		t	0		0	-2	-23,537		
仮設材運搬費		t	0		0			内-30号	
		t	22		212,460	22	212,460		
役務費		式	1		200,727				
		式	1		233,723	1	32,996		
借地料		式	1		200,727			内-31号	
		式	0		0	-1	-200,727		
借地料		式	0		0			内-32号	
		式	1		233,723	1	233,723		
技術管理費		式	0		0				
		式	1		6,823,940	1	6,823,940		
施工調査費		式	0		0			内-33号	
		式	1		312,800	1	312,800		
X線探査		式	0		0			内-34号	
		式	1		387,060	1	387,060		
鉄筋探査		式	0		0			内-35号	
		式	1		94,080	1	94,080		

設計内訳書

工事名	本明川ダム付替市道本明川橋上部工工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
BIM/CIM活用工事に要する費用		式	0 1		0 6,030,000	1	6,030,000	内-36号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		762,581 1,039,228	1	276,647		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		10,516,656 14,100,376	1	3,583,720		
純工事費		式	1 1		142,597,050 190,328,849	1	47,731,799		
現場管理費		式	1 1		34,920,175 44,103,213	1	9,183,038		
(現場原価)		式	1 1		177,517,225 234,432,062	1	56,914,837		
工事原価		式	1 1		180,254,129 237,168,966	1	56,914,837		
一般管理費等		式	1 1		28,245,871 34,931,034	1	6,685,163		
工事価格		式	1 1		208,500,000 272,100,000	1	63,600,000		
消費税相当額		式	1 1		20,850,000 27,210,000	1	6,360,000		
工事費計		式	1 1		229,350,000 299,310,000	1	69,960,000		

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:35

製作直接労務費

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8.03人/t		4.1	223,300	915,530			WB470170
		t	4.1	223,300	915,530	0	0	単一 88号
合 計					839,141			
					839,141		0	

6本当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:35

プレキャストセグメント主桁組立

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストセグメント主 桁組立工	T桁 5分割 2.1m 159.8m/本 3100kN(320t)型(12S15.2B)		6	1,698,000	10,188,000			WB473810
		本	6	1,698,000	10,188,000	0	0	単一 96号
グラウトキャップ	プレキャストセグメント桁		48	4,480	215,040			
		個	48	4,480	215,040	0	0	
軌道設置・撤去			98	9,558	936,684			WB471810
		m	98	9,558	936,684	0	0	単一 97号
機械器具損料	T桁 5分割 2.1m 3100kN(320t)型(12S15.2B) 6本 トラックレン油圧伸縮シブ型		1		2,249,750			WB473820
		式	1		2,249,750	0	0	単一 98号
合 計					12,455,623			
					12,455,623		0	

3本当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:35

第 3号内訳書 桁架設 P1～A2径間

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁架設 (架設桁)	ブレキャストセグメント桁 35m以上45m以下 110t/本		3	269,700	809,100			WB471780
		本	3	269,700	809,100	0	0	単一 100号
アンカー工 (架設)			12	73,600	883,200			WB471820
		箇所	12	73,600	883,200	0	0	単一 101号
架設機械据付・解体	35m以上40m未満 標準以外 1.25無		1	5,200,000	5,200,000			WB471790
		回	1	5,200,000	5,200,000	0	0	単一 102号
軌道設置・撤去			41	9,558	391,878			WB471810
		m	41	9,558	391,878	0	0	単一 97号
架設機械器具経費 (架設桁)			33	216,200	7,134,600			WYB00025
		供用日	33	216,200	7,134,600	0	0	単一 103号
合 計					13,215,734			
					13,215,734		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:35

機械器具損料

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械器具損料	シングルストラットシステム 570kN(60t)(1S21.8) 5.1供用日		1	25,300	25,300			WB474040
		工事	1	25,300	25,300	0	0	単一 112号
合 計					23,189			
					23,189		0	

30m2当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:35

支保工基礎

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎用鋼材設置・撤去	設置・撤去 標準以外 1.25無		32	2,242	71,744			WB473120
		m 2	32	2,242	71,744	0	0	単一 115号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 90日 無 有 3500円 無 1回		5	9,720	48,600			WB250150
		枚	5	9,720	48,600	0	0	単一 116号
合 計					110,302			
					110,302		0	

11m当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:35

排水管

第 8号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	有り		11	4,144	45,584			CB473320
		m	11	4,144	45,584	0	0	
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-200		11	3,670	40,370			
		m	11	3,670	40,370	0	0	
ソケット	VP-200用		3	1,110	3,330			
		個	3	1,110	3,330	0	0	
径違いソケット	VP-200~150		1	1,560	1,560			
		個	1	1,560	1,560	0	0	
伸縮継手	VP-200用		1	66,000	66,000			
		個	1	66,000	66,000	0	0	
曲管	VP-200 45度		1	1,650	1,650			
		個	1	1,650	1,650	0	0	
排水管取付金具	S-1 ボルト、あと施工アンカー含む		2	21,600	43,200			
		組	2	21,600	43,200	0	0	
排水管取付金具	S-2 ボルト、あと施工アンカー含む		5	13,800	69,000			
		組	5	13,800	69,000	0	0	
コンクリートアンカーボルト設置	有り		14	1,100	15,400			CB473310
		本	14	1,100	15,400	0	0	
合計					262,223			
					262,223		0	

0/5m当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:35

排水管

第 9号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP-40		0	0	0			WYB00031
		m	5	3,891	19,455	5	19,455	単一 118号
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		0	0	0			
		m	2	317	634	2	634	
◆L=0.35mはフレキストセグメント製作(G3)を含む								
合計					0			
					20,089		20,089	
変更積算金額					0			
					18,412		18,412	円/m

0/79m当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:35

鋼製排水溝

第 10号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製排水溝設置（100kg／個未満）	溶接有 時間的制約無 昼間 敷設材モルタル設置含む		0	0	0			WYB00029
		m	79	6,706	529,774	79	529,774	単一 119号
鋼製排水溝	一般部A200×60		0	0	0			
		m	78	161,000	12,558,000	78	12,558,000	
鋼製排水溝	流末部D200×60		0	0	0			
		m	1.2	170,000	204,000	1.2	204,000	
鋼製排水溝	流末部埋設管 DR1		0	0	0			
		箇所	1	45,300	45,300	1	45,300	
鋼製排水溝専用敷設材	NRS-M		0	0	0			
		箱	9	127,000	1,143,000	9	1,143,000	
鋼製排水溝専用プライマー	NRS-P		0	0	0			
		箱	1	35,700	35,700	1	35,700	
合計					0			
					14,515,774		14,515,774	
変更積算金額					0			
					13,304,481		13,304,481	円／m

162m当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:35

場所打地覆

第 11号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートソフ 車打設 24-12-25(20)(普通)		37	20,680	765,160			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	37	20,680	765,160	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		182	8,096	1,473,472			CB240210
		m 2	182	8,096	1,473,472	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		2.2	184,200	405,240			WB810010 単一 120号
		t	2.2	184,200	405,240	0	0	
合 計					2,423,278			
					2,423,278		0	

0/84m当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

送水管設置

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管架設	80A		0	0	0			WYB00071
		m	81	30,290	2,453,490	81	2,453,490	単一 125号
S U S鋼管溶接	80A		0	0	0			WYB00072
		箇所	22	61,410	1,351,020	22	1,351,020	単一 126号
伸縮可とう管設置	80A		0	0	0			WYB00073
		箇所	2	25,360	50,720	2	50,720	単一 127号
支持金具取付A	80A用(アンカーボルト打設含む)		0	0	0			WYB00074
		箇所	40	13,660	546,400	40	546,400	単一 128号
支持金具取付B	80A用(アンカーボルト打設含む)		0	0	0			WYB00077
		箇所	1	13,660	13,660	1	13,660	単一 129号
支持金具取付C	80A用(アンカーボルト打設含む)		0	0	0			WYB00075
		箇所	2	13,660	27,320	2	27,320	単一 130号
◆材料費								
2 B直管	80A×4000L		0	0	0			
		本	18	146,000	2,628,000	18	2,628,000	
2 B 4 5° 2曲り曲管	80A×4047L×283L×650L		0	0	0			
		個	1	245,000	245,000	1	245,000	
2 B直管(固定ブラケット・金具付)	80A×4000L		0	0	0			
		本	1	263,400	263,400	1	263,400	
2 B直管	80A×443L		0	0	0			
		本	1	20,200	20,200	1	20,200	
伸縮可とう管	80A×1300L		0	0	0			
		個	2	1,250,000	2,500,000	2	2,500,000	

0/84m当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

送水管設置

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支持金具A (アンカー含)	SUS304 720L×320H(SUS管用UB&N)		0	0	0			
		組	40	129,000	5,160,000	40	5,160,000	
支持金具B (アンカー含)	SUS304 920L×320H(SUS管用UB&N)		0	0	0			
		組	1	157,000	157,000	1	157,000	
支持金具C (アンカー含)	SUS304 720L×300H(SUS管用UB&N)		0	0	0			
		組	2	129,000	258,000	2	258,000	
合 計					0			
					15,674,210		15,674,210	
変更積算金額					0			
					14,366,249		14,366,249	円/m

0/84m当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

下水圧送管

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管敷設	WEETDA-13.6 W75		0	0	0			WYB00038
		m	84	10,410	874,440	84	874,440	単一 131号
中間継手接続	W75		0	0	0			WYB00039
		箇所	10	21,350	213,500	10	213,500	単一 132号
支持金具取付D			0	0	0			WYB00041
		箇所	39	11,370	443,430	39	443,430	単一 133号
支持金具取付E			0	0	0			WYB00042
		箇所	1	11,370	11,370	1	11,370	単一 134号
支持金具取付F			0	0	0			WYB00043
		箇所	1	11,370	11,370	1	11,370	単一 135号
Uボルト取付			0	0	0			WYB00044
		箇所	84	4,442	373,128	84	373,128	単一 136号
◆材料費								
アラミドがい装ポリエチレン管	WEETDA-13.6 W75		0	0	0			
		m	84	6,840	574,560	84	574,560	
中間継手	W-75		0	0	0			
		組	10	14,700	147,000	10	147,000	
支持金具D	SUS304		0	0	0			
		組	39	79,000	3,081,000	39	3,081,000	
支持金具E	SUS304		0	0	0			
		組	1	81,000	81,000	1	81,000	
支持金具F	SUS304		0	0	0			
		組	1	79,000	79,000	1	79,000	

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

足場

第 14号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 4箇所	m ²	505	5,598	2,826,990			WB473950
			505	5,598	2,826,990	0	0	単一 137号
合計					2,591,117			
					0		-2,591,117	

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

足場

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁下足場	ホーステンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準以外 4箇月	m ²	0 668	0 5,598	0 3,739,464			WB473950
合計					0 3,739,464	668	3,739,464	単一 138号
変更積算金額					0 3,427,457			円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

足場

第 16号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側部足場	標準以外 0.4月		163	5,465	890,795			WYB00015
		m	163	5,465	890,795	0	0	単一 139号
合 計					816,470			
					816,470		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

足場

第 17号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋台・橋脚回り足場ブラケット工 A1	標準以外 4.3箇月	m	9	16,960	152,640	0	0	WB474410 単一 140号
橋台・橋脚回り足場ブラケット工 P1	標準以外 4.3箇月	m	17	16,960	288,320	0	0	WB474410 単一 140号
橋台・橋脚回り足場ブラケット工 A2	標準以外 4.3箇月	m	9	16,960	152,640	0	0	WB474410 単一 140号
合 計					544,072		0	
					544,072			

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

ワイヤーブリッジ防護

第 18号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 1.1月		253	2,228	563,684			WB470750
		m 2	253	2,228	563,684	0	0	単一 141号
合 計					516,652			
					516,652		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

初防護

第 19号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ネット防護工	ネット防護標準(1箇月)		253	649	164,197			WB474420
		m 2	253	649	164,197	0	0	単一 142号
合 計					150,497			
					150,497		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

登り栈橋

第 20号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.3月 9.5m		1	378,700	378,700			WB470760
A1		箇所	1	378,700	378,700	0	0	単一 143号
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.3月 10.6m		1	422,500	422,500			WB470760
P1		箇所	1	422,500	422,500	0	0	単一 144号
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.3月 7.4m		1	295,000	295,000			WB470760
A2		箇所	1	295,000	295,000	0	0	単一 145号
合 計					1,004,737			
					1,004,737		0	

0/61m3当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:36

工事用道路盛土

第 21号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m ³	0 61	0 125	0 7,625			CB210610
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0 73	0 2,150	0 156,950			
合計					0 164,575			
変更積算金額					0 150,840			
							150,840	円/m ³

0/356m2当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:37

ヤード造成

第 22号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	609	222.3	135,380	609	135,380	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	609	414.5	252,430	609	252,430	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		0	0	0			CB210610
		m 3	970	125	121,250	970	121,250	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		0	0	0			
		m 3	433	2,150	930,950	433	930,950	
合 計					0			
					1,440,010		1,440,010	
変更積算金額					0			
					1,319,833		1,319,833	円/m2

0/60袋当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:37

土のう

第 25号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
		袋	60	6,097	365,820	60	365,820	単一 146号
合 計					0			
					365,820		365,820	
変更積算金額					0			
					335,290		335,290	円/袋

0/112m2当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:37

敷鉄板

第 26号内訳書

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
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
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m ²	112	364.8	40,857	112	40,857	単一 147号
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 60日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	24	3,195	76,680	24	76,680	単一 148号
合 計					0 117,537		117,537	
変更積算金額					0 107,727		107,727	円/m ²

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:37

重建設機械分解組立輸送費

第 28号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)		1	1,350,000	1,350,000			WB010350
◆桁組立		回	1	1,350,000	1,350,000	0	0	単一 150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 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)		2	3,662,000	7,324,000			WB010350
◆A1P1架設		回	2	3,662,000	7,324,000	0	0	単一 151号
合 計					7,950,276			
					7,950,276		0	

2/0t当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:37

仮設材運搬費

第 29号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
◆ A 1 支保工基礎								
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 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		4.8	3,850	18,480			WB010020
		t	4.8	3,850	18,480	0	0	単一 152号
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み、取卸し(往復分)		2.4	3,000	7,200			WB010030
		t	2.4	3,000	7,200	0	0	単一 153号
合 計					23,537			
					0		-23,537	

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:37

借地料

第 31号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
借地料 (一式入力)	219千円		1		219,000			WB010220
		式	1		219,000	0	0	単一 156号
合 計					200,727			
					0		-200,727	

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:37

施工調査費

第 33号内訳書

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査	P C 橋架設工 技術員8.4人		0	0	0			
		工種	1	265,400	265,400	1	265,400	
施工形態動向調査（モニタリング調査）	重建設機械分解・組立 技術員0.5人		0	0	0			
		工種	1	15,800	15,800	1	15,800	
施工形態動向調査（モニタリング調査）	架設支保工 技術員0.5人		0	0	0			
		工種	1	15,800	15,800	1	15,800	
施工状況モニタリング調査	橋梁排水管設置工 技術員0.5人		0	0	0			
		工種	1	15,800	15,800	1	15,800	
合 計					0			
					312,800		312,800	
変更積算金額					0			
					312,800		312,800	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:38

X線探査

第 34号内訳書

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
X線探査	80A		0	0	0			WYB00045
		枚	6	64,510	387,060	6	387,060	単一 158号
合計					0			
					387,060		387,060	
変更積算金額					0			
					387,060		387,060	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:38

鉄筋探査

第 35号内訳書

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査	探査方向(横向き) 深度(0.5~20cm)		0	0	0			WYB00046
		箇所	4	23,520	94,080	4	94,080	単一 159号
合 計					0			
					94,080		94,080	
変更積算金額					0			
					94,080		94,080	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2024/03/21 11:09:38

BIM/CIM活用工事に要する費用

第 36号内訳書

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
BIM/CIM活用工事に要する費用			0		0			
		式	1		6,030,000	1	6,030,000	
合計					0			
					6,030,000		6,030,000	
変更積算金額					0			
					6,030,000		6,030,000	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	製作加工	PL SM400A 12≦t≦38	単位	t	数量	1	単価	189,087
						1		189,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	206,300	206,300	WYB00003	
			t	1	206,300	206,300	単- 68号	
	計					206,300		
	単価					206,300		
						206,300	円/t	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	製作加工	PL SM400A 3≦t<12	単位	t	数量	1	単価	192,295
						1		192,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	209,800	209,800	WYB00011	
			t	1	209,800	209,800	単- 69号	
	計					209,800		
	単価					209,800		
						209,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工	PL SS400 t<12	単位	t	数量	1	単価	189,912
						1		189,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（鋼板1 各種）				1	207,200	207,200	WYB00005	
			t	1	207,200	207,200	単- 70号	
	計					207,200		
	単価					207,200		
						207,200	円/t	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工	FB SS400 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	134,368
						1		134,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費（形鋼2 規格品）		平鋼（SS400） 9×90~100		1	146,600	146,600	WB470060	
			t	1	146,600	146,600	単- 71号	
	計					146,600		
	単価					146,600		
						146,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	製作加工	FB SS400 6×90~100	単位	t	数量	1	単価	134,368	
						1		134,368	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×90~100			1	146,600	146,600	WB470060	
			t	1	146,600	146,600	146,600	単- 72号	
計							146,600		
単価							146,600		
							146,600	円/t	

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	製作加工	FB SS400 6×50~75	単位	t	数量	1	単価	134,368	
						1		134,368	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×50~75			1	146,600	146,600	WB470060	
			t	1	146,600	146,600	146,600	単- 73号	
計							146,600		
単価							146,600		
							146,600	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	製作加工	FB SS400 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	139,501
						1		139,501
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼2 規格品)		平鋼 (SS400) 4.5×50			1	152,200	152,200	WB470060
			t	1	152,200	152,200	152,200	単- 74号
計							152,200	
単価							152,200	
							152,200	円/t

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	製作加工	FB SS400 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	142,617
						1		142,617
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (形鋼2 規格品)		平鋼 (SS400) 4.5×25			1	155,600	155,600	WB470060
			t	1	155,600	155,600	155,600	単- 75号
計							155,600	
単価							155,600	
							155,600	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工	L SS400 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	124,102
						1		124,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×75×75		1	135,400	135,400	WB470060	
			t	1	135,400	135,400	単- 76号	
計						135,400		
単価						135,400		
						135,400	円/t	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工	L SS400 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	124,102
						1		124,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×65×65		1	135,400	135,400	WB470060	
			t	1	135,400	135,400	単- 77号	
計						135,400		
単価						135,400		
						135,400	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工	L SS400 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	124,102	
						1		124,102	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		1	135,400	135,400	WB470060		
			t	1	135,400	135,400	単一 78号		
	計					135,400			
	単価					135,400			
						135,400	円/t		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工	H SS400 175×175×7.5	単位	t	数量	1	単価	122,086	
						1		122,086	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	133,200	133,200	WYB00006		
			t	1	133,200	133,200	単一 79号		
	計					133,200			
	単価					133,200			
						133,200	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工	CH SS400 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	124,102
						1		124,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		溝形鋼(SS400) 6×125×65		1	135,400	135,400	WB470060	
			t	1	135,400	135,400	単- 80号	
計						135,400		
単価						135,400		
						135,400	円/t	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工	CH SS400 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	125,110
						1		125,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		溝形鋼(SS400) 5×100×50		1	136,500	136,500	WB470060	
			t	1	136,500	136,500	単- 81号	
計						136,500		
単価						136,500		
						136,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工	STK400 42.7×2.3	単位	t	数量	1	単価	196,969
						1		196,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	214,900	214,900	WYB00008	
			t	1	214,900	214,900	単- 82号	
	計					214,900		
	単価					214,900		
						214,900	円/t	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工	STK400 21.7×1.9	単位	t	数量	1	単価	202,102
						1		202,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	220,500	220,500	WYB00010	
			t	1	220,500	220,500	単- 83号	
	計					220,500		
	単価					220,500		
						220,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	製作加工	RB SS400 φ22	単位	t	数量	1	単価	132,351
						1		132,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)				1	144,400	144,400	WYB00012	
			t	1	144,400	144,400	単- 84号	
	計					144,400		
	単価					144,400		
						144,400	円/t	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	製作加工	RB SS400 φ16	単位	t	数量	1	単価	135,376
						1		135,376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)				1	147,700	147,700	WYB00014	
			t	1	147,700	147,700	単- 85号	
	計					147,700		
	単価					147,700		
						147,700	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一19号	製作加工	RB SS400 φ13	単位	t	数量	1	単価	137,484
						1		137,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)				1	150,000	150,000	WYB00016	
			t	1	150,000	150,000	単一 86号	
計						150,000		
単価						150,000		
						150,000	円/t	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一20号	製作加工	CHPL SS400 t=3.2	単位	t	数量	1	単価	150,774
						1		150,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	164,500	164,500	WYB00018	
			t	1	164,500	164,500	単一 87号	
計						164,500		
単価						164,500		
						164,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 (UN, 2W)HDZ35	単位	組	数量	1	単価	139.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SS400 M16×50 メッキ品	本	1	40.1	40.1			
ゆるみ止めナット	SS400 M16 メッキ品	個	1	98.8	98.8			
ワッシャー	SS400 M16 メッキ品	枚	2	6.6	13.2			
計					152.1			
単価					152.1	円/組		
					152.1			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 (UN, 2W)HDZ35	単位	組	数量	1	単価	136.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SS400 M16×45 メッキ品	本	1	37.3	37.3			
ゆるみ止めナット	SS400 M16 メッキ品	個	1	98.8	98.8			
ワッシャー	SS400 M16 メッキ品	枚	2	6.6	13.2			
計					149.3			
単価					149.3	円/組		
					149.3			

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 (UN, 2W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	134.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×40 メッキ品		1	34.4	34.4		
			本	1	34.4	34.4		
ゆるみ止めナット		SS400 M16 メッキ品		1	98.8	98.8		
			個	1	98.8	98.8		
ワッシャー		SS400 M16 メッキ品		2	6.6	13.2		
			枚	2	6.6	13.2		
計						146.4		
						146.4		
単価						146.4	円/組	
						146.4		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 (UN, 2W)HDZ35	単位	組	数量	1	単価	46.56
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×35 メッキ品		1	13.9	13.9		
			本	1	13.9	13.9		
ゆるみ止めナット		SS400 M10 メッキ品		1	31.1	31.1		
			個	1	31.1	31.1		
ワッシャー		SS400 M10 メッキ品		2	2.9	5.8		
			枚	2	2.9	5.8		
計						50.8		
						50.8		
単価						50.8	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 2W)HDZ35	単位	組	数量	1	単価	44.08
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×30 メッキ品		1	11.2	11.2		
			本	1	11.2	11.2		
ゆるみ止めナット		SS400 M10 メッキ品		1	31.1	31.1		
			個	1	31.1	31.1		
ワッシャー		SS400 M10 メッキ品		2	2.9	5.8		
			枚	2	2.9	5.8		
	計					48.1		
						48.1		
	単価					48.1		
						48.1	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 (UN, 1W, 1TW)HDZ35	単位	組	数量	1	単価	57.92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×30 メッキ品	本	1	11.2	11.2		
ゆるみ止めナット		SS400 M10 メッキ品	個	1	31.1	31.1		
ワッシャー		SS400 M10 メッキ品	枚	1	2.9	2.9		
テーパーワッシャー		SS400 M10 メッキ品	枚	1	18	18		
計						63.2		
単価						63.2		
						63.2	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	Uボルト・ナット	SS400 M10(32C) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	89.45
						1		89.45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット		SS400 M10(32C)×1,1種ナット×2,3種ナット×2 メッキ品		1	97.6	97.6		
			組	1	97.6	97.6		
計						97.6		
単価						97.6	円/組	
						97.6		

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	Uボルト・ナット	SS400 M10(15C) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	73.69
						1		73.69
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト・ナット		SS400 M10(15C)×1,1種ナット×2,3種ナット×2 メッキ品		1	80.4	80.4		
			組	1	80.4	80.4		
計						80.4		
単価						80.4	円/組	
						80.4		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-29号	割ピン	SWRM8 5φ×36 ムッキ品	単位	本	数量	1	単価	6.96	
						1		6.96	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン		SWRM8 5φ×36 ムッキ品		1	7.6	7.6			
			本	1	7.6	7.6			
計						7.6			
						7.6			
単価						7.6	円/本		
						7.6	円/本		

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-30号	皿ホルト	SS400 M4×8 ムッキ品	単位	本	数量	1	単価	0.96	
						1		0.96	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
皿ホルト		SS400 M4×8 ムッキ品		1	1.05	1.05			
			本	1	1.05	1.05			
計						1.05			
						1.05			
単価						1.05	円/本		
						1.05	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1		
							歩掛使用年月	2023. 1		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一31号	アンカーボルト	M16×100 HDZ35	単位	本	数量		1	単価	197.9	
							1		197.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリートアンカー		M16×100 HDZ35		1	216	216				
			本	1	216	216				
計						216				
単価						216				
						216	円/本			

							単価使用年月	2023. 1		
							歩掛使用年月	2023. 1		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一32号	エチレンプロピレンゴム	40×3×565	単位	個	数量		1	単価	435.3	
							1		435.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
エチレンプロピレンゴム		40×3×565		1	475	475				
			個	1	475	475				
計						475				
単価						475				
						475	円/個			

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	エチレンプロピレンゴム	25×3×60	単位	個	数量	1	単価	186.9	
						1		186.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エチレンプロピレンゴム		25×3×60		1	204	204			
			個	1	204	204			
計						204			
単価						204			
						204	円/個		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	81,757	
						1		81,757	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ		鉄骨溶接体 HDZ 5 5		1	89,200	89,200			
			t	1	89,200	89,200			
計						89,200			
単価						89,200			
						89,200	円/t		

1次単価表

単-35号		メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	80,199
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		鉄骨溶接体 HDZ45			1	87,500	87,500		
				t	1	87,500	87,500		
計							87,500		
単価							87,500	円/t	
							87,500		

単-36号		メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	79,741
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		鉄骨溶接体 HDZ35			1	87,000	87,000		
				t	1	87,000	87,000		
計							87,000		
単価							87,000	円/t	
							87,000		

1次単価表

単価使用年月		2023. 1						
歩掛使用年月		2023. 1						
労務調整係数		1.000-00-00-2-0						
単-37号	輸送	単位	t	数量	1	単価	12,923	
					1		12,923	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁工場製作輸送工		鋳桁(鋼床版鋳桁を除く) 30km			1	14,100	14,100	WB470200
		t		1	14,100	14,100	14,100	単- 89号
	計						14,100	
	単価						14,100	円/t
							14,100	

単価使用年月		2023. 1						
歩掛使用年月		2023. 1						
労務調整係数		1.000-00-00-2-0						
単-38号	プレキャストセグメント製作	σ _{ck} =50N/mm ²	単位	本	数量	1	単価	7,754,132
	A1~P1径間 G1					1		7,754,132
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(本)					1	8,460,000	8,460,000	WB020014
			本	1	8,460,000	8,460,000	8,460,000	単- 90号
	計						8,460,000	
	単価						8,460,000	円/本
							8,460,000	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						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製作 A1~P1径間 G2	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	単位	本	数量	1	単価	7,653,310
						1		7,653,310
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(本)					1	8,350,000	8,350,000	WB020014
			本		1	8,350,000	8,350,000	単- 91号
	計						8,350,000	
	単価						8,350,000	円/本
							8,350,000	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						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製作 A1~P1径間 G3	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	単位	本	数量	1	単価	7,764,214
						1		7,764,214
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(本)					1	8,470,000	8,470,000	WB020014
			本		1	8,470,000	8,470,000	単- 92号
硬質塩化ビニル管			一般管 VP-40		1.4	317	443.8	
			m		1.4	317	443.8	
	計						8,470,443.8	
	単価						8,471,000	
							8,471,000	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	プレキャストセグメント製作 P1～A2径間 G1	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	単位	本	数量	1	単価	7,754,132
						1		7,754,132
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）					1	8,460,000	8,460,000	WB020014
			本		1	8,460,000	8,460,000	単一 93号
計							8,460,000	
単価							8,460,000	円／本
							8,460,000	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一42号	プレキャストセグメント製作 P1～A2径間 G2	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	単位	本	数量	1	単価	7,653,310
						1		7,653,310
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）					1	8,350,000	8,350,000	WB020014
			本		1	8,350,000	8,350,000	単一 94号
計							8,350,000	
単価							8,350,000	円／本
							8,350,000	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	プレキャストセグメント製作 P1~A2径間 G3	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$	単位	本	数量	1	単価	7,755,048
						1		7,755,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				1	8,460,000	8,460,000	WB020014	
			本	1	8,460,000	8,460,000	単- 95号	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40		1.4	317	443.8		
			m	1.4	317	443.8		
計						8,460,443.8		
単価						8,461,000		
						8,461,000	円/本	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	桁架設 A1~P1径間	ポストテンション桁	単位	本	数量	1	単価	466,072
						1		466,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン架設(橋梁下)		ポストテンション桁 110t/本 標準以外 1.25無		1	508,500	508,500	WB471720	
			本	1	508,500	508,500	単- 99号	
計						508,500		
単価						508,500		
						508,500	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	ゴム支承 A1	反力 1,150kN	単位	個	数量	1	単価	2,387,649
						1		2,387,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.28m3/個 標準以外 1.25無		1	2,605,000	2,605,000	WB474000	
			個	1	2,605,000	2,605,000	単- 104号	
	計					2,605,000		
	単価					2,605,000		
						2,605,000	円/個	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	ゴム支承 P1	反力 1,650kN	単位	個	数量	1	単価	1,371,179
						1		1,371,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.1m3/個 標準以外 1.25無		1	1,496,000	1,496,000	WB474000	
			個	1	1,496,000	1,496,000	単- 105号	
	計					1,496,000		
	単価					1,496,000		
						1,496,000	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	ゴム支承 A2	反力 1,150kN	単位	個	数量	1	単価	2,384,899
						1		2,384,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Bタイプ据付		0.27m3/個 標準以外 1.25無		1	2,602,000	2,602,000	WB474000	
			個	1	2,602,000	2,602,000	単- 106号	
計						2,602,000		
単価						2,602,000		
						2,602,000	円/個	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	コンクリート	30-12-25(20)(早強)W/C50%以下 散水養生有り	単位	m3	数量	1	単価	77,935
						1		77,935
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 各種 有 配管打設 無		1	85,030	85,030	WB473920	
			m 3	1	85,030	85,030	単- 107号	
計						85,030		
単価						85,030		
						85,030	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	244,172
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	266,400	266,400	WB473910	
			t	1	266,400	266,400	単一 108号	
計						266,400		
単価						266,400		
						266,400	円/t	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	242,247
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	264,300	264,300	WB473910	
			t	1	264,300	264,300	単一 109号	
計						264,300		
単価						264,300		
						264,300	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	イサト	M12×100 HDZ35	単位	箇所	数量	1	単価	1,103	
						1		1,103	
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		有り		1	1,204	1,204	CB473310		
			本	1	1,204	1,204			
	計					1,204			
	単価					1,204			
						1,204	円/箇所		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,864	
						1		2,864	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC工		ボーステンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	3,125	3,125	WB473930		
			m	1	3,125	3,125	単-110号		
	計					3,125			
	単価					3,125			
						3,125	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	緊張	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	1	単価	18,120
						1		18,120
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		1	6,469	6,469	WB473940	
			ケーブル	1	6,469	6,469	単-111号	
PC鋼より線 定着具		後付用 60T型		2	6,650	13,300		
			組	2	6,650	13,300		
計						19,769		
単価						19,770		
						19,770	円/ケーブル	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	コンクリート	30-12-25(20) (早強)W/C50%以下 散水養生有り	単位	m3	数量	1	単価	77,935
						1		77,935
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 各種 有 配管打設 無		1	85,030	85,030	WB473920	
			m3	1	85,030	85,030	単-107号	
計						85,030		
単価						85,030		
						85,030	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	242, 247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	264, 300	264, 300	WB473910	
			t	1	264, 300	264, 300	単- 109号	
計						264, 300		
単価						264, 300		
						264, 300	円/t	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 Aタイプ SD345 D16	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Aタイプ SD345 無し D16×D16		0	0	0	WB822010	
			箇所	1	2, 290	2, 290	単- 113号	
計						0		
単価						2, 290		
変更積算単価						0		
						2, 290	円/箇所	
						2, 099	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価57号	PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	2,864
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工	ポステンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	3,125	3,125	WB473930	
		m	1	3,125	3,125	単一 110号	
計					3,125		
単価					3,125		
					3,125	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一58号	緊張	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	1	単価	18,798
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	1	6,469	6,469	WB473940
PC鋼より線 定着具		後付用 60T型			1	6,469	6,469	単一 111号
			組		2	6,650	13,300	
グリッド筋		連結部 D10			2	370	740	
			個		2	370	740	
計							20,509	
							20,509	
単価							20,510	
							20,510	円/ケーブル

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-59号	高欄用アンカー		単位	個	数量	1	単価	12,190	
						1		12,190	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄用アンカー		プレート、ボルト類含む		1	13,300	13,300			
			個	1	13,300	13,300			
計						13,300			
						13,300			
単価						13,300			
						13,300	円/個		

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-60号	注入目地工		単位	m	数量	1	単価	3,244	
						1		3,244	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入目地工				1	3,540	3,540	WYB00002		
			m	1	3,540	3,540	単- 121号		
計						3,540			
						3,540			
単価						3,540			
						3,540	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	収縮目地工		単位	m	数量	1	単価	5,036
						1		5,036
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
収縮目地工					1	5,495	5,495	WYB00009
				m	1	5,495	5,495	単- 122号
計							5,495	
							5,495	
単価							5,495	
							5,495	円/m

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	検査路		単位	t	数量	1	単価	200,727
						1		200,727
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
検査路架設工		ボルト組立式			1	219,000	219,000	WB470590
				t	1	219,000	219,000	単- 123号
計							219,000	
							219,000	
単価							219,000	
							219,000	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	アンカーボルト設置		単位	本	数量	1	単価	1,054
						1		1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト設置工				1	1,150	1,150	WB470610	
			本	1	1,150	1,150	単-124号	
	計					1,150		
	単価					1,150		
						1,150	円/本	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	仮橋賃料	仮設鉄桁	単位	t	数量	1	単価	86,670
						1		86,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮橋賃料		仮設鉄桁 720日以内		306	309	94,554		
			t/日	306	309	94,554		
	計					94,554		
	単価					94,560		
						94,560	円/t	

1次単価表

単-65号		仮橋賃料	仮設鉄桁	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
仮橋賃料		仮設鉄桁 720日以内			0	0	0		
				t / 日	361	309	111,549		
計							0		
単価							111,549		
変更積算単価							0		
							111,600	円 / t	
							102,300	円 / t	

単-66号		覆工板賃料	上部締結式	単位	m2	数量	1	単価	11,502
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板賃料		上部締結式 720日以内			306	41	12,546		
				m 2 / 日	306	41	12,546		
計							12,546		
単価							12,546		
変更積算単価							12,550		
							12,550	円 / m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	覆工板賃料	上部締結式	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板賃料		上部締結式	720日以内		0	0	0		
				m2/日	361	41	14,801		13,570
	計						0		
	単価						14,810	円/m2	
変更積算単価							13,570	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	206,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090	
		t	1.17	177,000	207,090	
中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≤ 38	t	1.17	3,500	4,095	
		t	1.17	3,500	4,095	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	36,500	-4,964	
		t	-0.136	36,500	-4,964	
諸雑費（まるめ）		式	1		79	
		式	1		79	
計					206,300	
					206,300	
単価					206,300	
					206,300	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	単価	209,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	中板 無規格 3.0以上	t	1.17	180,000	210,600		
		t	1.17	180,000	210,600		
中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≤ 38	t	1.17	3,500	4,095		
		t	1.17	3,500	4,095		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	36,500	-4,964		
		t	-0.136	36,500	-4,964		
諸雑費（まるめ）			1		69		
		式	1		69		
計					209,800		
					209,800		
単価					209,800		
					209,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	1	単価	207,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）	中板 無規格 3.0以上	t	1.17	180,000	210,600		
		t	1.17	180,000	210,600		
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521		
		t	1.17	1,300	1,521		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	36,500	-4,964		
		t	-0.136	36,500	-4,964		
諸雑費（まるめ）			1		43		
		式	1		43		
計					207,200		
					207,200		
単価					207,200		
					207,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量	1	単価	146,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90～100	t	1.12	134,000	150,080		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					146,600		
	単価					146,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量		1	単価	146,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	134,000	150,080			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504			
	諸雑費（まるめ）		式	1		24			
	計					146,600			
	単価					146,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	146,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	134,000	150,080		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					146,600		
	単価					146,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	152,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 4.5×50	t	1.12	139,000	155,680		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504		
諸雑費（まるめ）			式	1		24		
計						152,200		
単価						152,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×25	単位	t	数量		1	単価	155,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 4.5×25	t	1.12	142,000	159,040			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504			
	諸雑費（まるめ）		式	1		64			
	計					155,600			
	単価					155,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量		1	単価	135,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形	SS400	6×75×75	t	1.12	124,000	138,880	
	スクラップ	ヘビー	H1		t	-0.096	36,500	-3,504	
	諸雑費（まるめ）				式	1		24	
	計							135,400	
	単価							135,400	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量		1	単価	135,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1.12	124,000	138,880			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504			
	諸雑費（まるめ）		式	1		24			
	計					135,400			
	単価					135,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	135,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	124,000	138,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					135,400		
	単価					135,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	1	133,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼	広幅 SS400 175×175	t	1.12	122,000	136,640	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504	
諸雑費（まるめ）		式	1		64	
計					133,200	
単価					133,200	円/t
					133,200	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 6×125×65	単位	t	数量		1	単価	135,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼	大形 SS400 6×125×65	t	1.12	124,000	138,880			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504			
	諸雑費（まるめ）		式	1		24			
	計					135,400			
	単価					135,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	136,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×100×50	t	1.12	125,000	140,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					136,500		
	単価					136,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	1	単価	214,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用炭素鋼鋼管	STK400 径42.7×2.3	t	1.12	195,000	218,400		214,900
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					214,900		
単価					214,900		
					214,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	1	単価	220,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用炭素鋼鋼管	STK400 径21.7×1.9	t	1.12	200,000	224,000		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					220,500		
単価					220,500	円/t	
					220,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	単位	t	数量	単価	金額	単価	144,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造用丸鋼		SS400 径22	t	1.12	132,000	147,840	
	スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	36,500	-3,504	
	諸雑費（まるめ）			式	1		64	
	計						144,400	
	単価						144,400	円/t
							144,400	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	単位	t	数量	単価	金額	単価	147,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造用丸鋼	SS400	径16	t	1.12	135,000	151,200	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.096	36,500	-3,504	
	諸雑費（まるめ）			式	1		4	
	計						147,700	
	単価						147,700	円/t
							147,700	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	単位	t	数量	単価	金額	単価	150,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造用丸鋼	SS400	径13	t	1.12	137,000	153,440	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.096	36,500	-3,504	
	諸雑費（まるめ）			式	1		64	
	計						150,000	
	単価						150,000	円/t
							150,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	164,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	しま鋼板	t = 3. 2		1.12	150,000		168,000	
			t	1.12	150,000		168,000	
	スクラップ	ヘビーH1		-0.096	36,500		-3,504	
			t	-0.096	36,500		-3,504	
	諸雑費（まるめ）			1			4	
			式	1			4	
	計						164,500	
							164,500	
	単価						164,500	円 / t
							164,500	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8.03人/t	単位	t	数量	1	単価	223,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	8.03	27,800	223,234		
諸雑費（まるめ）			式	1		66		
計						223,300		
単価						223,300	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	橋梁工場製作輸送工	鈹桁（鋼床版鈹桁を除く）30km	単位	t	数量	1	単価	14,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼橋工場製作輸送単価			t	1	14,100	14,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,100		
単価						14,100	円/t	

参考資料（1）

単-90号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	8,460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストセグメント桁		A1～P1径間 G1	本	1	8,460,000	8,460,000		
計						8,460,000		
単価						8,460,000	円/本	

単-91号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	8,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストセグメント桁		A1～P1径間 G2	本	1	8,350,000	8,350,000		
計						8,350,000		
単価						8,350,000	円/本	

参考資料（1）

単-92号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	8,470,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストセグメント桁		A1～P1径間 G3	本	1	8,470,000	8,470,000		
計						8,470,000		
単価						8,470,000	円／本	

単-93号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	8,460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストセグメント桁		P1～A2径間 G1	本	1	8,460,000	8,460,000		
計						8,460,000		
単価						8,460,000	円／本	

参考資料（1）

単-94号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	8,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストセグメント桁		P1～A2径間 G2	本	1	8,350,000	8,350,000		
計						8,350,000		
単価						8,350,000	円／本	

単-95号		材料費（本）	単位	本	数量	1	単価	8,460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストセグメント桁		P1～A2径間 G3	本	1	8,460,000	8,460,000		
計						8,460,000		
単価						8,460,000	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	プレキャストセグメント主桁組立工	T桁 5分割 2.1m 159.8m/本 3100kN(320t)型(12S15.2B)	単位	本	数量	1	単価	1,698,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	36,435	72,870			
橋りょう特殊工		人	10	30,240	302,400			
普通作業員		人	6	18,900	113,400			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	2,216.841	460	1,019,746			
諸雑費（率+まるめ） 39%		式	1		189,584			
計					1,698,000			
単価					1,698,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	軌道設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,558
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.6	36,435	21,861			
橋りょう特殊工		人	2	30,240	60,480			
普通作業員		人	0.7	18,900	13,230			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					95,580			
単価					9,558	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	機械器具損料	T桁 5分割 2.1m 3100kN(320t)型(12S15.2B) 6本トラッククレーン油圧伸縮ジブ型	単位	式	数量	1	単価	2,249,750
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]	120t吊	日	7	256,250	1,793,750			
PC 緊張ジャッキ 損料	12S15.2B (ポンプ含む)	供用日	40	11,400	456,000			
計					2,249,750			
単価					2,249,750	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	トラッククレーン架設（橋梁下）	ポステンション桁 110t/本 標準以外 1.25無	単位	本	数量	10	単価	508,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	3.794	36,435	138,234		
	橋りょう特殊工		人	30.349	30,240	917,753		
	普通作業員		人	18.968	18,900	358,495		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	7.587	483,750	3,670,211		
	諸雑費（まるめ）		式	1		307		
	計					5,085,000		
	単価					508,500	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	主桁架設（架設桁）	プレキャストメント桁 35m以上45m以下 110t/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	9.82	36,435	357,791			
橋りょう特殊工		人	58.92	30,240	1,781,740			
普通作業員		人	29.46	18,900	556,794			
諸雑費（まるめ）		式	1		675			
計					2,697,000			
単価					269,700	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	アンカー工（架設）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	73,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	36,435	10,930			
橋りょう特殊工		人	0.4	30,240	12,096			
普通作業員		人	0.8	18,900	15,120			
枕木	2. 1×0. 14×0. 2m	本	3	9,000	27,000			
ワイヤロープ	4号品 6×24 径16 A種	m	15	563	8,445			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					73,600			
単価					73,600	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	架設機械据付・解体	35m以上40m未満 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	5,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	15.5	36,435	564,742		
	橋りょう特殊工		人	93	30,240	2,812,320		
	普通作業員		人	46.5	18,900	878,850		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	9.5	99,375	944,062		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		26		
	計					5,200,000		
	単価					5,200,000	円/回	

参考資料（1）

単-103号		架設機械器具経費（架設桁）		単位	供用日	数量	1	単価	216,200
							1		216,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
◆架設桁設備									
架設桁		質量ton当たり			70	949	66,430	WYB00001	
				t	70	949	66,430	単- 160号	
送出しローラ		シングル(PC橋用) 耐力392kN			6	1,209	7,254	WYB00004	
				個	6	1,209	7,254	単- 161号	
◆桁吊り装置設備									
桁吊り門構(PC橋用)		[電動1連式] 定格荷重60 t			2	23,340	46,680	WYB00007	
				基	2	23,340	46,680	単- 162号	
桁吊り金具(PC橋用)		定格荷重60 t			2	768	1,536	WYB00013	
				組	2	768	1,536	単- 163号	
チェーンブロック(橋梁架設用)		[電動チェーンブロック] 定格荷重30 t			4	11,060	44,240	WYB00019	
				台	4	11,060	44,240	単- 164号	
ワイヤ式レバーホイス[チルホル](手動)		29kN			4	335	1,340	WYB00020	
				台	4	335	1,340	単- 165号	
チェーンレバーホイス[レバーブロック]		能力49kN			4	241	964	WYB00021	
				台	4	241	964	単- 166号	
ターンバックル		耐力196kN			12	290	3,480	WYB00022	
				本	12	290	3,480	単- 167号	
台付ワイヤ		φ25×6 m			12	80	960	WYB00023	
				本	12	80	960	単- 168号	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	架設機械器具経費（架設桁）	単位	供用日	数量	単価	金額	単価	216,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ワイヤロープ	φ18		940	2.74	2,575		WYB00026
			m	940	2.74	2,575		単-169号
◆引出し設備								
	ウインチ（橋梁架設用）[複胴式]	直引能力29kN		1	19,080	19,080		WYB00024
			台	1	19,080	19,080		単-170号
	滑車	シヤッケル式 φ400 2車		2	428	856		WYB00028
			個	2	428	856		単-171号
	ワイヤロープ	φ18		800	2.72	2,176		WYB00027
			m	800	2.72	2,176		単-172号
◆軌道設備								
	軌道設備損料	30kg/m		41	20.4	836		
			日・m	41	20.4	836		
	諸雑費（率+まるめ） 9%			1		17,793		
			式	1		17,793		
	計					216,200		
	単価					216,200		
						216,200		円/供用日

参考資料（1）

単-104号		ゴム支承Bタイプ据付	0.28m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	単価	金額	単価	2,605,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役				人	3.333	36,435	121,437			
橋りょう特殊工				人	6.667	30,240	201,610			
普通作業員				人	6.667	18,900	126,006			
ゴム支承		A1		個	10	2,480,000	24,800,000			
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		kg	5,250	115	603,750			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊		日	3.333	54,125	180,398			
諸雑費 (率+まるめ) 4%				式	1		16,799			
計							26,050,000			
単価							2,605,000		円/個	

参考資料（1）

単-105号		ゴム支承Bタイプ据付	0.1m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	単価	金額	摘要
							10		1,496,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				人	3.333	36,435	121,437		
橋りょう特殊工				人	6.667	30,240	201,610		
普通作業員				人	6.667	18,900	126,006		
ゴム支承		P1		個	10	1,410,000	14,100,000		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		kg	1,875	115	215,625		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊		日	3.333	54,125	180,398		
諸雑費 (率+まるめ) 4%				式	1		14,924		
計							14,960,000		
単価							1,496,000	円/個	

参考資料（1）

単-106号		ゴム支承Bタイプ据付	0.27m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	単価	金額	単価	2,602,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役				人	3.333	36,435	121,437			
橋りょう特殊工				人	6.667	30,240	201,610			
普通作業員				人	6.667	18,900	126,006			
ゴム支承		A2		個	10	2,480,000	24,800,000			
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		kg	5,062.5	115	582,187			
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		8,362			
計							26,020,000			
単価							2,602,000		円/個	

参考資料（1）

単-107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 各種 有 配管打設 無	単位	m ³	数量	10	単価	85,030
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				人	2.9	36,435	105,661		
特殊作業員				人	4	22,365	89,460		
型わく工				人	9.3	24,990	232,407		
普通作業員				人	9.1	18,900	171,990		
生コンクリート 早強		30-12-25 (20) W/C50%以下		m ³	10.5	17,050	179,025		
コンクリートポンプ車運転		配管式90~100m ³ /h 無		時間	1.5	11,890	17,835	WK470090 単- 173号	
諸雑費 (率+まるめ) 9%				式	1		53,922		
計							850,300		
単価							85,030	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	266,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,780	19,824			
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775			
普通作業員		人	1.7	18,900	32,130			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	112,000	117,600			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,071			
計						266,400		
単価						266,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	264,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,780	19,824			
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775			
普通作業員		人	1.7	18,900	32,130			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	110,000	115,500			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,071			
計						264,300		
単価						264,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	PC工	ポストテンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	3,125
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.67	36,435	24,411			
橋りょう特殊工		人	3.1	30,240	93,744			
普通作業員		人	1.8	18,900	34,020			
PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	260.61	481	125,353			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		34,972			
計					312,500			
単価					3,125	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111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	6,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.4	36,435	14,574		
橋りょう特殊工			人	1.2	30,240	36,288		
普通作業員			人	0.6	18,900	11,340		
P C 鋼材 定着装置		◆ゼロ単価	組	20	0	0		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		2,488		
計						64,690		
単価						6,469	円/ケーブル	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 5.1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		1 S 1 7 . 8 ~ 1 S 2 1 . 8 (ポンプ含む)	供用日	5.1	4,960	25,296		25,300
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						25,300		
単価						25,300	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Aタイプ SD345 無し 無し D16×D16	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D16×D16	箇所	1	340	340		
	機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 D16 Aタイプ	組	1	1,950	1,950		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,290		
	単価					2,290	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 1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	1	4,960	4,960			4,960
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,960			
単価					4,960	円/工事		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	基礎用鋼材設置・撤去	設置・撤去 標準以外 1.25無	単位	m ²	数量	10	単価	2,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.08	24,780	1,982		
	特殊作業員		人	0.4	22,365	8,946		
	普通作業員		人	0.35	18,900	6,615		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.09	54,125	4,871		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					22,420		
	単価					2,242	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 90日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	9,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.48	7,650	3,672			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.48	12,600	6,048			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,720			
単価					9,720	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	くさび結合支保設置・撤去工 H=12.6m	設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 11.0を超え 13.4m以下 スラブ・ホロスラブ橋	単位	空m ³	数量	100	単価	4,969
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.08	36,435	39,349			
橋りょう特殊工		人	4.42	30,240	133,660			
普通作業員		人	3.18	18,900	60,102			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.42	54,125	22,732			
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	2,410	241,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		57			
計					496,900			
単価					4,969	円/空m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	排水管設置	VP-40	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.3	24,780	7,434		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.9	22,365	20,128		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.6	18,900	11,340		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						38,910		
	単価					0		
						3,891	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	鋼製排水溝設置（100kg/個未満）	溶接有 時間的制約無 昼間 敷設材モルタル設置含む	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		人	0.26	38,535	10,019		
	溶接工		人	0.24	27,195	6,526		
	普通作業員		人	2.32	19,635	45,553		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		4,962		
	計					67,060		
	単価					6,706	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	184,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	112,000	115,360			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,827.5	68,827			
諸雑費(まるめ)		式	1		13			
計					184,200			
単価					184,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	注入目地工	単位	m	数量	100	単価	3,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			2.81	36,435	102,382	
			人	2.81	36,435	102,382	
	橋りょう特殊工			5.62	30,240	169,948	
			人	5.62	30,240	169,948	
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		81,670	
			式	1		81,670	
	計					354,000	
						354,000	
	単価					3,540	
						3,540	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	収縮目地工	単位	m	数量	100	単価	5,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			5.25	36,435	191,283	
			人	5.25	36,435	191,283	
	橋りょう特殊工			10.5	30,240	317,520	
			人	10.5	30,240	317,520	
	諸雑費（率+まるめ） 8%			1		40,697	
			式	1		40,697	
	計					549,500	
						549,500	
	単価					5,495	
						5,495	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	検査路架設工	ボルト組立式	単位	t	数量	1	単価	219,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	36,435	36,435			
橋りょう特殊工		人	4	30,240	120,960			
普通作業員		人	1	18,900	18,900			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.0t	時間	6.7	6,364	42,638	単-174号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		67			
計					219,000			
単価					219,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124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	24,780	11,795			1,150
特殊作業員		人	2.381	22,365	53,251			
普通作業員		人	2.381	18,900	45,000			
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	416	990			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,629	3,878	単-175号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		86			
計					115,000			
単価					1,150	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	鋼管架設	80A	単位	m	数量	0	10	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	1	38,535	38,535			
橋りょう特殊工				0	0	0			
			人	4	31,080	124,320			
普通作業員				0	0	0			
			人	1	19,635	19,635			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊		0	0	0			
			日	1	44,900	44,900			
クローラクレーン		4.9t吊 ホベレ付		0	0	0			
			日	1	61,152	61,152			
諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0			
			式	1		14,358			
計						0			
						302,900			
単価						0			
						30,290		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	SUS鋼管溶接	80A	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	0.42	38,535	16,184		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.84	31,080	26,107		
	ステンレス溶接工	4週8休対象外		0	0	0		
			人	0.42	39,501	16,590		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0		
			式	1		2,529		
	計					0		
						61,410		
	単価					0		
						61,410	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	伸縮可とう管設置	80A	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	0.19	38,535	7,321		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.19	31,080	5,905		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.21	19,635	4,123		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t吊		0	0	0		
			日	0.21	32,400	6,804		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,207		
	計					0		
						25,360		
	単価					0		
						25,360	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	支持金具取付A	80A用(アンカーボルト打設含む)	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	1	38,535	38,535		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2	31,080	62,160		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.5	19,635	29,452		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		6,453		
	計					0		
						136,600		
	単価					0		
						13,660	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	支持金具取付B	80A用(アンカーボルト打設含む)	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	1	38,535	38,535		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2	31,080	62,160		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.5	19,635	29,452		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		6,453		
	計					0		
						136,600		
	単価					0		
						13,660	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	支持金具取付C	80A用(アンカーボルト打設含む)	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	1	38,535	38,535		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2	31,080	62,160		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.5	19,635	29,452		
	諸雑費(率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		6,453		
	計					0		
						136,600		
	単価					0		
						13,660	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	管敷設	WEETDA-13.6 W75	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		
			人	0.29	38,535	11,175		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.68	31,080	21,134		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.29	19,635	5,694		
	クローラクレーン	4.9t吊 本レタ付		0	0	0		
			日	1	61,152	61,152		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		4,945		
	計					0		
						104,100		
	単価					0		
						10,410	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	中間継手接続	W75	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	0.17	38,535	6,550		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.33	31,080	10,256		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.17	19,635	3,337		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0		
			式	1		1,207		
	計					0		
						21,350		
	単価					0		
						21,350	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	支持金具取付D		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	0.9	38,535	34,681		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	1.8	31,080	55,944		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.9	19,635	17,671		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		5,404		
	計					0		
						113,700		
	単価					0		
						11,370	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	支持金具取付E	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	名称		規格	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			0	0	0		
		人		0.9	38,535	34,681		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
		人		1.8	31,080	55,944		
	普通作業員			0	0	0		
		人		0.9	19,635	17,671		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
		式		1		5,404		
	計					0		
						113,700		
	単価					0		
						11,370	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	支持金具取付F		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	0.9	38,535	34,681		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	1.8	31,080	55,944		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.9	19,635	17,671		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		5,404		
	計					0		
						113,700		
	単価					0		
						11,370	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	Uボルト取付		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	0.03	38,535	1,156		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.08	31,080	2,486		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.03	19,635	589		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		211		
	計					0		
						4,442		
	単価					0		
						4,442	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137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 4箇月	単位	m ²	数量	1	単価	5,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.14	30,240	4,233		
足場材賃料			月	4	341.25	1,365		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,598		
単価						5,598	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138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 4箇月	単位	m ²	数量	1	単価	5,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.14	30,240	4,233		
足場材賃料			月	4	341.25	1,365		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,598		
単価						5,598	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	側部足場	標準以外 0.4月	単位	m	数量	1	単価	5,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.17	30,240	5,140		
			人	0.17	30,240	5,140		
足場材賃料		側部足場		0.4	685	274		WYB00017
			月	0.4	685	274		単-176号
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		51		
			式	1		51		
計						5,465		
						5,465		
単価						5,465		
						5,465		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 4.3箇月	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	A1					1		16,960
	橋りょう特殊工		人	0.38	30,240	11,491		
	足場材賃料		月	4.3	1,272.09	5,469		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					16,960		
	単価					16,960	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 1.1月	単位	m ²	数量	1	単価	2,228
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	30,240	1,935			
防護材賃料		月	1.1	267.18	293			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,228			
単価					2,228	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	ネット防護工	ネット防護標準(1箇月)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	概要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	概要		
	橋りょう特殊工		人	0.02	30,240	604			
	防護材賃料		月	1	45	45			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					649			
	単価					649	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.3月 9.5m	単位	箇所	数量	1	単価	378,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.973	30,240	210,863			
登り栈橋損料		月	4.3	39,014.29	167,761			
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					378,700			
単価					378,700	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.3月 10.6m	単位	箇所	数量	1	単価	422,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	7.78	30,240	235,267			
登り栈橋損料		月	4.3	43,531.73	187,186			
諸雑費（まるめ）		式	1		47			
計					422,500			
単価					422,500	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	登り栈橋工（箇所） A2	設置・撤去・損料 4.3月 7.4m	単位	箇所	数量	1	単価	295,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.432	30,240	164,263			
登り栈橋損料		月	4.3	30,390.07	130,677			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					295,000			
単価					295,000	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6,097
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	25,725	7,151			
特殊作業員		人	0.278	22,785	6,334			
普通作業員		人	0.278	19,635	5,458			
耐候性大型土のう	丸型 110×110 短期仮設対応(1年)型	袋	10	2,620	26,200			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	54,240	15,078	WK250500		単-177号
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		749			
計					60,970			
単価					6,097		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	364.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	25,725	7,588			
とび工		人	0.295	24,675	7,279			
普通作業員		人	0.295	19,635	5,792			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	52,410	15,460	WK250590	単-178号	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		361			
計					36,480			
単価					364.8		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 60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	22×1524×3048mm	枚	1	2,460	2,460			3,195
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚	1	735	735			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,195			
単価					3,195		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	14,070	14,070		14,070
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,070		
	単価					14,070	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	重建設機械分解組立輸送 ◆桁組立	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	22,365	96,169		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70 t 吊	日	1.5	118,000	177,000		
運搬費等率 394%			式	1		1,076,285		
諸雑費 (まるめ)			式	1		546		
計						1,350,000		
単価						1,350,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	重建設機械分解組立輸送 ◆AIP1架設	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,662,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	11.7	22,365	261,670			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t吊	日	4	118,000	472,000			
運搬費等率 399%		式	1		2,927,343			
諸雑費 (まるめ)		式	1		987			
計					3,662,000			
単価					3,662,000	円/回		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152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 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
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 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-153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	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-154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 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
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 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155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-156号		借地料（一式入力）	219千円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
借地料			式	1		219,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						219,000			
単価						219,000	円/式		

単-157号		借地料（一式入力）	255千円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
借地料			式	1		255,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						255,000			
単価						255,000	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	X線探査	80A	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（A）			0	0	0		
			人	0.3	55,200	16,560		
	技師（B）			0	0	0		
			人	0.6	45,300	27,180		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.3	19,635	5,890		
	諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
			式	1		14,880		
	計					0		
						64,510		
	単価					0		
						64,510	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	鉄筋探査	探査方向(横向き) 深度(0.5~20cm)	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師			0	0	0		
			人	1	62,200	62,200		
	技師(B)			0	0	0		
			人	2	45,300	90,600		
	技師(C)			0	0	0		
			人	2	35,600	71,200		
	諸雑費(率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		11,200		
	計					0		
						235,200		
	単価					0		
						23,520	円/箇所	

参考資料（2）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	架設桁	質量ton当たり	単位	t	数量	1	単価	949
						1		949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架設桁		質量ton当たり		1	926	926		
			t	1	926	926		
諸雑費（率+まるめ） 2.5%				1		23		
			式	1		23		
計						949		
						949		
単価						949	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-161号	送出しロー	シングル(PC橋用) 耐力392kN	単位	個	数量	1	単価	1,209
						1		1,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
送出しロー		シングル(PC橋用) 耐力392kN		1	1,180	1,180		
			個	1	1,180	1,180		
諸雑費（率+まるめ） 2.5%				1		29		
			式	1		29		
計						1,209		
						1,209		
単価						1,209	円/個	

参考資料（2）

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-162号	桁吊り門構 (PC橋用)	[電動1連式] 定格荷重60 t	単位	基	数量	1	単価	23,340	
						1		23,340	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桁吊り門構 (PC橋用)		[電動1連式] 定格荷重60 t		1	23,000	23,000			
			基	1	23,000	23,000			
諸雑費 (率+まるめ)				1		340			
1.5%			式	1		340			
計						23,340			
						23,340			
単価						23,340	円/基		
						23,340			

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-163号	桁吊り金具 (PC橋用)	定格荷重60 t	単位	組	数量	1	単価	768	
						1		768	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
桁吊り金具 (PC橋用)		定格荷重60 t		1	757	757			
			組	1	757	757			
諸雑費 (率+まるめ)				1		11			
1.5%			式	1		11			
計						768			
						768			
単価						768	円/組		
						768			

参考資料（2）

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-164号	チェーンブロック（橋梁架設用）	[電動チェーンブロック] 定格荷重30 t	単位	台	数量	1	単価	11,060	
						1		11,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チェーンブロック（橋梁架設用）		[電動チェーンブロック] 定格荷重30 t		1	10,900	10,900			
			台	1	10,900	10,900			
諸雑費（率+まるめ） 1.5%				1		160			
			式	1		160			
計						11,060			
						11,060			
単価						11,060	円/台		

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-165号	ワイヤ式レバースト[チルホル]（手動）	29kN	単位	台	数量	1	単価	335	
						1		335	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ワイヤ式レバースト[チルホル]（手動）		29kN		1	331	331			
			台	1	331	331			
諸雑費（率+まるめ） 1.5%				1		4			
			式	1		4			
計						335			
						335			
単価						335	円/台		

参考資料（2）

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-166号	チェーンレバ-ホスト[レバ-フロック]	能力49kN	単位	台	数量	1	単価	241	
						1		241	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チェーンレバ-ホスト[レバ-フロック]		能力49kN		1	238	238			
			台	1	238	238			
諸雑費（率+まるめ） 1.5%				1		3			
			式	1		3			
計						241			
						241			
単価						241			
						241	円/台		

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-167号	ターンバックル	耐力196kN	単位	本	数量	1	単価	290	
						1		290	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ターンバックル		耐力196kN		1	286	286			
			本	1	286	286			
諸雑費（率+まるめ） 1.5%				1		4			
			式	1		4			
計						290			
						290			
単価						290			
						290	円/本		

参考資料（2）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-168号	台付ワヤ	φ25×6 m	単位	本	数量	1	単価	80
						1		80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
台付ワヤ		φ25×6 m		1	79	79		
			本	1	79	79		
諸雑費（率+まるめ） 1.5%				1		1		
			式	1		1		
計						80		
						80		
単価						80	円/本	
						80		

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	ワイヤロープ	φ18	単位	m	数量	100	単価	2.74
						100		2.74
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤロープ		φ18（100m当たり）		1	270	270		
			m	1	270	270		
諸雑費（率+まるめ） 1.5%				1		4		
			式	1		4		
計						274		
						274		
単価						2.74	円/m	
						2.74		

参考資料（2）

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-170号	ウインチ（橋梁架設用）[複胴式]	直引能力29kN	単位	台	数量	1	単価	19,080	
						1		19,080	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ウインチ（橋梁架設用）[複胴式]		直引能力29kN		1	18,900	18,900			
			台	1	18,900	18,900			
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		180			
			式	1		180			
計						19,080			
						19,080			
単価						19,080	円/台		

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-171号	滑車	ジャックル式 φ400 2車	単位	個	数量	1	単価	428	
						1		428	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
滑車		ジャックル式 φ400 2車		1	424	424			
			個	1	424	424			
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		4			
			式	1		4			
計						428			
						428			
単価						428	円/個		

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	リヤローブ	φ18	単位	m	数量	100	単価	2.72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	リヤローブ	φ18 (100m当たり)		1	270	270		2.72
			m	1	270	270		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		2		
			式	1		2		
	計					272		
	単価					272		
						2.72		
						2.72	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 無	単位	時間	数量	1	単価	11,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.14	21,735	3,042		
軽油		1. 2号	L	11	144	1,584		
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		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						11,890		
単価						11,890	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	6,364
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	21,735	3,694			
軽油	1. 2号	L	5.7	144	820			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.0 t	時間	1	1,850	1,850			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,364			
単価					6,364	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,629
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	159	1,335			
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	294	294			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					1,629			
	単価					1,629		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	足場材賃料	側部足場	単位	月	数量	1	単価	685
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
足場材賃料		側部足場			1	685	685	
			m/月		1	685	685	
計							685	
単価							685	円/月
							685	

参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	54,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	22,785	22,785		
	軽油		L	104	142	14,768		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	12,000	16,680		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					54,240		
	単価					54,240	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	52,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,785	22,785			
軽油		L	119	142	16,898			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						52,410		
単価						52,410	円/日	