

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	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事
工事地名	熊本県玉名郡和水町下津原地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年11月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年11月
2) 事務所名	菊池川河川事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389200016	1 4) 単価適用年月	2023年11月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年11月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	1,732,115,000
6) 主 工 種	P C 橋工事	1 7) 前請負代金額	1,593,768,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	798日間 自 令和 5年12月16日 (当初) 至 令和 8年 2月20日 (2回変更) 至 令和 8年 2月20日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	玉名	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	菊池川水系 菊池川	2 2) 処 分 費 等	291,259
		2 3) 公 告 日	令和 5年 9月 7日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 附帯・受託工事費	2) 目： 河川改修費	3) 目の細分： 附帯工事費	4) 事業名：
---------------------------------	----------------	-------------------	---------

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート橋上部		式	1		928, 114, 933	1	-19, 408, 447	
			1		908, 706, 486			
PC片持箱桁橋工		式	1		658, 894, 862	1	7, 852, 116	
			1		666, 746, 978			
PC片持箱桁製作工		式	1		371, 439, 919	1	4, 204, 496	
			1		375, 644, 415			
鋼製型枠製作費		m2	340		17, 730, 779	0	0	内-1号
			340		17, 730, 779			
型枠		m2	5, 210		69, 476, 485	0	0	内-2号
			5, 210		69, 476, 485			
インサートアンカー (吊り足場用)	M16	個	1, 910		3, 344, 095	0	0	内-3号
			1, 910		3, 344, 095			
鉄筋	SD345 D16～25	t	195. 59	240, 521	47, 043, 502	-0. 88	-211, 659	単-1号
			194. 71	240, 521	46, 831, 843			
鉄筋	SD345 D13	t	47. 83	242, 453	11, 596, 526	4. 25	1, 030, 426	単-2号
			52. 08	242, 453	12, 626, 952			
コンクリート (フォーム打設)	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	m3	751	31, 376	23, 563, 376	-468	-14, 683, 968	単-3号
			283	31, 376	8, 879, 408			
コンクリート (フォーム打設)	40-12-20(25)(普通)コンクリート夜間割増無	m3	0	0	0	560	18, 205, 600	単-4号
			560	32, 510	18, 205, 600			
コンクリート (配管打設)	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	m3	1, 087	31, 063	33, 765, 481	0	0	単-5号
			1, 087	31, 063	33, 765, 481			
PCケーブル (内ケーブル)	縦締 2200KN型(12S12. 7B)	t	56. 9	1, 721, 560	97, 956, 764	0	0	単-6号
			56. 9	1, 721, 560	97, 956, 764			

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	コンクリート橋上部			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
PCケーブル (横桁・床版部)		横締 950KN型(1S28.6)	t	17.7	1,359,029	24,054,813	-0.1	-135,903	単-7号
				17.6	1,359,029	23,918,910			
PC緊張 (内ケーブル)		縦締(両引) 2200KN型(12S12.7B)	箇所	324	58,004	18,793,296	0	0	単-8号
				324	58,004	18,793,296			
PC緊張 (横桁部)		横締(片引) 950KN型(1S28.6)	箇所	48	35,618	1,709,664	0	0	単-9号
				48	35,618	1,709,664			
PC緊張 (床版部)		横締(片引) 950KN型(1S28.6)	箇所	374	36,400	13,613,600	0	0	単-10号
				374	36,400	13,613,600			
PC固定 (横桁部)		横締(片引) 950KN型(1S28.6)	箇所	48	20,132	966,336	0	0	単-11号
				48	20,132	966,336			
PC固定 (床版部)		横締(片引) 950KN型(1S28.6)	箇所	374	20,923	7,825,202	0	0	単-12号
				374	20,923	7,825,202			
支承工			式	1 1		133,234,572 136,882,192	1	3,647,620	
コム支承 (A1・A2)		970×970×310 最大反力2945kN	個	4	9,670,548	38,682,192	0	0	単-13号
				4	9,670,548	38,682,192			
コム支承 (P1・P2)		1620×1570×273 最大反力13831kN	個	4	23,638,095	94,552,380	-4	-94,552,380	単-14号
				0	23,638,095	0			
コム支承 (P1・P2)		1620×1570×273 最大反力13831kN	個	0	0	0	4	98,200,000	単-15号
				4	24,550,000	98,200,000			
架設工(片持架設)			式	1 1		154,220,371 154,220,371	0	0	
柱頭部仮支承 (P1)		40-12-25(20)(早強)	m3	8		8,455,643	0	0	内-4号
				8		8,455,643			

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	コンクリート橋上部			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
柱頭部仮支承 (P2)		40-12-25 (20) (早強)	m3	8		8,453,118	0	0	内-5号
				8		8,453,118			
桁架設			基	4		24,571,762	0	0	内-6号
				4		24,571,762			
機械器具損料			式	1		73,921,970	0	0	内-7号
				1		73,921,970			
支保工 (柱頭部)		柱頭部ﾌﾞﾗｯकेｯﾄ式 上支保工	空m3	230		2,588,799	0	0	内-8号
				230		2,588,799			
支保工 (柱頭部)		柱頭部ﾌﾞﾗｯケｯﾄ式 本体工	t	97.2		16,107,508	0	0	内-9号
				97.2		16,107,508			
支保工 (柱頭部)		張出床版部枠組支保工	空m3	1,090		4,304,728	0	0	内-10号
				1,090		4,304,728			
支保工 (柱頭部)		箱桁内部枠組支保工	空m3	220		886,267	0	0	内-11号
				220		886,267			
支保工 (中央閉合部)		中央閉合部 吊支保工	t	12.3		2,148,076	0	0	内-12号
				12.3		2,148,076			
支保工 (中央閉合部)		張出床版部枠組支保工	空m3	40		145,319	0	0	内-13号
				40		145,319			
支保工 (中央閉合部)		箱桁内部枠組支保工	空m3	20		81,108	0	0	内-14号
				20		81,108			
支保工 (側径間部)		支柱支保工 (ﾌﾞﾗｯケｯﾄ併用)	空m3	1,740		7,423,972	0	0	内-15号
				1,740		7,423,972			
支保工 (側径間部)		張出床版部枠組支保工	空m3	380		1,459,639	0	0	内-16号
				380		1,459,639			

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保工 (側径間部)	箱桁内部枠組支保工	空m3	170		667,707				内-17号
			170		667,707	0	0		
支保工基礎 (側径間部)	支柱受台	m	80		253,388				内-18号
			80		253,388	0	0		
ベースコンクリート (側径間部)	18-8-40(高炉)	m3	66		2,751,367				内-19号
			66		2,751,367	0	0		
橋梁現場塗装工		式	1		1,155,675				
			1		1,155,675	0	0		
表面被覆工		式	1		1,155,675				
			1		1,155,675	0	0		
下地処理		m2	190	1,044	198,360				単-16号
			190	1,044	198,360	0	0		
プライマー塗布	エポキシ樹脂プライマー	m2	190	650.5	123,595				単-17号
			190	650.5	123,595	0	0		
下地調整	エポキシ樹脂パテ	m2	190	1,797	341,430				単-18号
			190	1,797	341,430	0	0		
中塗	エポキシ樹脂塗料中塗	m2	190	1,232	234,080				単-19号
			190	1,232	234,080	0	0		
上塗	ふっ素樹脂塗料上塗	m2	190	1,359	258,210				単-20号
			190	1,359	258,210	0	0		
橋梁付属物工		式	1		124,295,688				
			1		124,295,688	0	0		
伸縮装置工		式	1		26,492,409				
			1		26,492,409	0	0		

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼・ｺﾞﾑ製伸縮装置 (A1)		遊間量400mm	m	10.5	1,261,495	13,245,697	0	0	単-21号
				10.5	1,261,495	13,245,697			
鋼・ｺﾞﾑ製伸縮装置 (A2)		遊間量400mm	m	10.5	1,261,495	13,245,697	0	0	単-22号
				10.5	1,261,495	13,245,697			
ｺﾞﾑ管		25A	箇所	2		1,015	0	0	内-20号
				2		1,015			
排水装置工			式	1		42,514,771	0	0	
				1		42,514,771			
鋼製排水溝			m	366		41,329,001	0	0	内-21号
				366		41,329,001			
排水管		VP200	m	21		647,243	0	0	内-22号
				21		647,243			
排水管		VP40	m	38		538,527	0	0	内-23号
				38		538,527			
地覆工			式	1		11,279,653	0	0	
				1		11,279,653			
場所打地覆		24-12-25(20)(普通)	m	372		6,480,048	0	0	内-24号
				372		6,480,048			
足場 (側部足場)			m	372		3,016,581	0	0	内-25号
				372		3,016,581			
地覆高欄機械設備			台	2		1,783,024	0	0	内-26号
				2		1,783,024			
橋梁用高欄工			式	1		23,742,556	0	0	
				1		23,742,556			

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	コンクリート橋上部			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁用高欄		ダクタイル鋳鉄製 B種 H=850 橋梁用高欄(組立式)	m	204		9,781,311			内-27号
				204		9,781,311	0	0	
橋梁用高欄		ダクタイル鋳鉄製 B種 H=1000 橋梁用高欄(組立式)	m	203		13,961,245			内-28号
				203		13,961,245	0	0	
検査路工				1		20,097,919			
				1		20,097,919	0	0	
検査路		アルミ製	m	32		15,166,778			内-29号
				32		15,166,778	0	0	
手摺		アルミ製	m	47		2,869,922			内-30号
				47		2,869,922	0	0	
検査孔蓋			箇所	2	147,864	295,728			単-23号
				2	147,864	295,728	0	0	
階段ブロック				36		1,765,491			内-31号
				36		1,765,491	0	0	
銘板工			式	1		168,380			
				1		168,380	0	0	
銘板 (橋歴板)		200×300×13 鋳物用銅合金地金	枚	4	42,095	168,380			単-24号
				4	42,095	168,380	0	0	
道路照明設備工			式	1		2,912,827			
				1		2,912,827	0	0	
道路照明設備設置工			式	1		2,056,417			
				1		2,056,417	0	0	
道路照明灯設置		10m	基	4	260,304	1,041,216			単-25号
				4	260,304	1,041,216	0	0	

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	コンクリート橋上部			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
照明器具設置		KCE070-2	台	4	142,067	568,268	0	0	単-26号
				4	142,067	568,268			
照明用引込柱設置		7m	基	1	356,641	356,641	0	0	単-27号
				1	356,641	356,641			
照明用引込柱基礎設置		φ 500 L=2.0m	個所	1	90,292	90,292	0	0	単-28号
				1	90,292	90,292			
分電盤設置工			式	1		267,573	0	0	
				1		267,573			
屋外分電盤設置			面	1	267,573	267,573	0	0	単-29号
				1	267,573	267,573			
配管・配線工			式	1		554,277	0	0	
				1		554,277			
屋外配管		FEP30(1)	m	195	1,346	262,470	0	0	単-30号
				195	1,346	262,470			
屋外配管		VE54	m	2	2,320	4,640	0	0	単-31号
				2	2,320	4,640			
屋外配線		EM-CE-3.5sq×3C	m	198	1,394	276,012	0	0	単-32号
				198	1,394	276,012			
埋設標識シート敷設			m	15	230.3	3,454	0	0	単-33号
				15	230.3	3,454			
配管配線附属品		クランプ FEP30用	組	3	2,567	7,701	0	0	単-34号
				3	2,567	7,701			
プルボックス設置工			式	1		34,560	0	0	
				1		34,560			

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブルボックス設置	SUS 200×200×200	個	2	17,280	34,560	0	0	単-35号
			2	17,280	34,560			
コンクリート橋足場等設置工		式	1		11,882,320	0	0	
			1		11,882,320			
橋梁足場工		式	1		9,712,360	0	0	
			1		9,712,360			
足場 (柱頭部足場)		m2	240		3,043,913	0	0	内-32号
			240		3,043,913			
足場 (柱頭部ブラケット用)		掛m2	710		3,027,677	0	0	内-33号
			710		3,027,677			
足場 (橋側足場)		m	64		371,238	0	0	内-34号
			64		371,238			
足場 (桁下足場)		m2	110		3,269,532	0	0	内-35号
			110		3,269,532			
橋梁防護工		式	1		964,224	0	0	
			1		964,224			
PC防護 (橋面手摺)		m	372		964,224	0	0	内-36号
			372		964,224			
昇降用設備工		式	1		1,205,736	0	0	
			1		1,205,736			
登り栈橋		箇所	2		1,205,736	0	0	内-37号
			2		1,205,736			
仮設工		式	1		128,973,561	1	-27,260,563	
			1		101,712,998			

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	コンクリート橋上部			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事用道路工			式	1 1		59,703,498 59,703,498	0	0	
工事用道路盛土 (1期目 左岸)		設置・撤去	m3	540 540		1,419,197 1,419,197	0	0	内-38号
工事用道路盛土 (1期目 右岸)		設置・撤去	m3	570 570		1,676,885 1,676,885	0	0	内-39号
工事用道路盛土 (2期目 左岸)		設置・撤去	m3	4,000 4,000		16,438,031 16,438,031	0	0	内-40号
工事用道路盛土 (2期目 右岸)		設置・撤去	m3	5,100 5,100		27,438,481 27,438,481	0	0	内-41号
大型土のう (1期目 右岸)		製作・設置・撤去	袋	355 355		2,500,536 2,500,536	0	0	内-42号
大型土のう (2期目 左岸)		製作・設置・撤去	袋	623 623		5,771,734 5,771,734	0	0	内-43号
大型土のう (2期目 右岸)		製作・設置・撤去	袋	452 452		4,187,024 4,187,024	0	0	内-44号
仮設舗装 (2期目 左岸)			m2	28 28		96,317 96,317	0	0	内-45号
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	28 28		14,292 14,292	0	0	内-46号
殻運搬		アスファルト殻	m3	1 1		3,619 3,619	0	0	内-47号
殻処分		アスファルト殻	m3	1 1		3,027 3,027	0	0	内-48号

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
廃ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ運搬		t	2		48,541	0	0	内-49号
			2		48,541			
廃ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ処分		t	2		105,814	0	0	内-50号
			2		105,814			
作業ﾔｰﾄﾞ整備工		式	0		0	1	14,032,819	
			1		14,032,819			
ﾔｰﾄﾞ造成		m3	0		0	4,700	14,032,819	内-51号
			4,700		14,032,819			
仮橋・仮栈橋工		式	1		63,373,882	-1	-63,373,882	
			0		0			
鋼管杭 (2期目 右岸)	φ700 打込み	本	12		34,425,304	-12	-34,425,304	内-52号
			0		0			
鋼管杭 (2期目 右岸)	φ700 引抜き	本	12		1,854,242	-12	-1,854,242	内-53号
			0		0			
橋脚 (2期目 右岸)	設置・撤去	t	23.7		6,301,256	-23.7	-6,301,256	内-54号
			0		0			
仮橋上部 (2期目 右岸)	架設・撤去	t	103.6		16,125,465	-103.6	-16,125,465	内-55号
			0		0			
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] (2期目 右岸)	設置・撤去	m2	400		4,181,762	-400	-4,181,762	内-56号
			0		0			
仮設高欄 (2期目 右岸)	設置・撤去	m	90		160,699	-90	-160,699	内-57号
			0		0			
現場発生品運搬		t	69.7		325,154	-69.7	-325,154	内-58号
			0		0			

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止工		式	1 1		4,423,240 4,423,240	0	0	
汚濁防止フェンス (1期目)	設置・撤去 単独フロート φ 300 H=1.0m 1000以上 2000未満 賃料65日	m	120 120		1,416,629 1,416,629	0	0	内-59号
汚濁防止フェンス (2期目)	設置・撤去 単独フロート φ 300 H=1.0m 1000以上 2000未満 賃料261日	m	120 120		3,006,611 3,006,611	0	0	内-60号
移設工		式	0 1		0 22,080,500	1	22,080,500	
ワーゲン残置		式	0 1		0 22,080,500	1	22,080,500	内-61号
交通管理工		式	1 1		1,472,941 1,472,941	0	0	
交通誘導警備員		人日	120 120		1,472,941 1,472,941	0	0	内-62号
橋梁下部		式	1 1		24,492,100 24,492,100	0	0	
橋台工		式	1 1		8,007,248 8,007,248	0	0	
橋台躯体工 (A1橋台)		式	1 1		3,618,207 3,618,207	0	0	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	40 40	22,303 22,303	892,120 892,120	0	0	単-36号
鉄筋	SD345 D29～32	t	0.71 0.71	160,838 160,838	114,194 114,194	0	0	単-37号

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D16～25	t	2.2	159,918	351,819	0	0	単-38号
			2.2	159,918	351,819			
鉄筋	SD345 D13	t	0.37	161,850	59,884	0	0	単-39号
			0.37	161,850	59,884			
機械式継手	SD345 D22×D22	箇所	86	2,315	199,090	0	0	単-40号
			86	2,315	199,090			
機械式鉄筋定着加工	D13 1m以下	箇所	100	268.6	26,860	0	0	単-41号
			100	268.6	26,860			
アンカー筋	SD345 D22×600 HDZT77	本	9	1,663	14,967	0	0	単-42号
			9	1,663	14,967			
透水材	30×400	m	9	14,418	129,762	0	0	単-43号
			9	14,418	129,762			
型枠	一般型枠	m2	140		1,098,574	0	0	内-63号
			140		1,098,574			
支保	パイプサポート支保	空m3	20		102,471	0	0	内-64号
			20		102,471			
足場	安全ネット必要	掛m2	150		628,466	0	0	内-65号
			150		628,466			
橋台躯体工 (A2橋台)		式	1		4,389,041	0	0	
			1		4,389,041			
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	54	22,303	1,204,362	0	0	単-44号
			54	22,303	1,204,362			
鉄筋	SD345 D29～32	t	3.65	160,838	587,058	0	0	単-45号
			3.65	160,838	587,058			

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	コンクリート橋上部			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D16～25	t	1.27	159,918	203,095	0	0		
			1.27	159,918	203,095				
鉄筋	SD345 D13	t	0.5	161,850	80,925	0	0		
			0.5	161,850	80,925				
機械式継手	SD345 D22×D22	箇所	86	2,315	199,090	0	0	単-48号	
			86	2,315	199,090				
機械式鉄筋定着加工	D13 1m以下	箇所	100	268.6	26,860	0	0	単-49号	
			100	268.6	26,860				
アンカー筋	SD345 D22×600 HDZT77	本	9	1,663	14,967	0	0	単-50号	
			9	1,663	14,967				
透水材	30×400	m	9	14,418	129,762	0	0	単-51号	
			9	14,418	129,762				
型枠	一般型枠	m2	160		1,230,093	0	0	内-66号	
			160		1,230,093				
支保	パイプサポート支保	空m3	10		37,653	0	0	内-67号	
			10		37,653				
足場	安全ネット必要	掛m2	160		675,176	0	0	内-68号	
			160		675,176				
RC橋脚工		式	1		16,484,852	0	0		
			1		16,484,852				
脚頭部工 (P1橋脚)		式	1		8,247,583	0	0		
			1		8,247,583				
コンクリート	40-12-25(20) (早強) コンクリート夜間割増無	m3	129	31,376	4,047,504	0	0	単-52号	
			129	31,376	4,047,504				

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋		t	5.57	240,521	1,339,701	0	0	単-53号
			5.57	240,521	1,339,701			
機械式鉄筋定着加工		箇所	108	648.6	70,048	0	0	単-54号
			108	648.6	70,048			
機械式鉄筋定着加工		箇所	21	443.5	9,313	0	0	単-55号
			21	443.5	9,313			
機械式鉄筋定着加工		箇所	14	369.8	5,177	0	0	単-56号
			14	369.8	5,177			
型枠		m2	90		1,199,939	0	0	内-69号
			90		1,199,939			
アンカーボルト孔		箇所	24	1,082	25,968	0	0	単-57号
			24	1,082	25,968			
足場		掛m2	370		1,549,933	0	0	内-70号
			370		1,549,933			
脚頭部工 (P2橋脚)		式	1 1		8,237,269 8,237,269	0	0	
コンクリート		m3	129	31,376	4,047,504	0	0	単-58号
			129	31,376	4,047,504			
鉄筋		t	5.81	240,521	1,397,427	0	0	単-59号
			5.81	240,521	1,397,427			
機械式鉄筋定着加工		箇所	114	648.6	73,940	0	0	単-60号
			114	648.6	73,940			
機械式鉄筋定着加工		箇所	21	443.5	9,313	0	0	単-61号
			21	443.5	9,313			

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械式鉄筋定着加工	D16 3m超～4m以下		14	388.2	5,434			単-62号
		箇所	14	388.2	5,434	0	0	
型枠			90		1,199,939			内-71号
		m2	90		1,199,939	0	0	
アンカーボルト孔	φ 250 L=0.77m		24	1,082	25,968			単-63号
		箇所	24	1,082	25,968	0	0	
足場	安全ネット必要		350		1,477,744			内-72号
		掛m2	350		1,477,744	0	0	
舗装			1		12,224,425			
		式	1		14,752,160	1	2,527,735	
舗装工			1		10,999,594			
		式	1		10,999,594	0	0	
舗装準備工			1		1,149,508			
		式	1		1,149,508	0	0	
調整コンクリート	18-8-25(高炉) t=100 ～146mm		426		1,149,508			内-73号
		m2	426		1,149,508	0	0	
橋面防水工			1		3,807,482			
		式	1		3,807,482	0	0	
橋面防水	シート防水・塗膜防水		1,670		3,807,482			内-74号
		m2	1,670		3,807,482	0	0	
排水性舗装工 (橋面部)			1		5,551,000			
		式	1		5,551,000	0	0	
基層(車道・路肩部)	密粒ギャップ ASボリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 66.5mm 3.0m超		1,300	2,629	3,417,700			単-64号
		m2	1,300	2,629	3,417,700	0	0	

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m 以上	m2	1,300	1,641	2,133,300	0	0	単-65号
			1,300	1,641	2,133,300			
アスファルト舗装工 (橋面部)		式	1		491,604	0	0	
			1		491,604			
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m2	426	1,154	491,604	0	0	単-66号
			426	1,154	491,604			
縁石工		式	1		1,051,272	0	0	
			1		1,051,272			
縁石工		式	1		1,051,272	0	0	
			1		1,051,272			
歩車道境界ブロック	180/240×300×2000	m	186	5,652	1,051,272	0	0	単-67号
			186	5,652	1,051,272			
防護柵工		式	0		0	1	2,527,735	
			1		2,527,735			
防止柵工		式	0		0	1	2,527,735	
			1		2,527,735			
目隠しフェンス	H=1800	m	0		0	35	2,526,525	内-75号
			35		2,526,525			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	0.1	975	単-68号
			0.1	9,759	975			
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	0.1	235	単-69号
			0.1	2,350	235			
区画線工		式	1		173,559	0	0	
			1		173,559			

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線工		式	1		173,559			
			1		173,559	0	0	
溶融式区画線 (車道外側線)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	370	344.6	127,502			単-70号
			370	344.6	127,502	0	0	
溶融式区画線 (車道中心線)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	94	362.1	34,037			単-71号
			94	362.1	34,037	0	0	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	m	17	707.1	12,020			単-72号
			17	707.1	12,020	0	0	
直接工事費		式	1		964,831,458			
			1		947,950,746	1	-16,880,712	
共通仮設費		式	1		93,004,151			
			1		93,286,715	1	282,564	
共通仮設費		式	1		16,572,776			
			1		17,942,306	1	1,369,530	
運搬費		式	1		13,306,321			
			1		75,851	1	-13,230,470	
重建設機械分解組立費		回	1		635,808			内-76号
			0		0	-1	-635,808	
重建設機械分解組立輸送費		回	3		10,644,043			内-77号
			0		0	-3	-10,644,043	
仮設材運搬費		t	197.7		2,026,470			内-78号
			0		0	-197.7	-2,026,470	
仮設材運搬費		t	0		0			内-79号
			7.4		75,851	7.4	75,851	

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術管理費		式	0 1		0 14,600,000	1	14,600,000	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0 1		0 1,600,000	1	1,600,000	内-80号
BIM/CIM活用工事に要する費用		式	0 1		0 13,000,000	1	13,000,000	内-81号
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		3,266,455 3,266,455	0	0	
共通仮設費（率計上）		式	1 1		76,431,375 75,344,409	1	-1,086,966	
純工事費		式	1 1		1,057,835,609 1,041,237,461	1	-16,598,148	
現場管理費		式	1 1		242,657,150 235,378,601	1	-7,278,549	
工期延長等に伴う現場維持費		式	0 1		0 23,464,000	1	23,464,000	
工事原価		式	1 1		1,300,492,759 1,300,080,062	1	-412,697	
一般管理費等		式	1 1		148,387,241 147,049,938	1	-1,337,303	
業務委託料		式	0 1		0 1,750,000	1	1,750,000	
工事価格		式	1 1		1,448,880,000 1,448,880,000	0	0	

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消費税相当額			式	1		144,888,000	0	0	
				1		144,888,000			
工事費計			式	1		1,593,768,000	0	0	
				1		1,593,768,000			

340m2当たり内訳書

鋼製型枠製作費
第 1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
鋼製型枠材料費	外型枠		243	58, 700	14, 264, 100			WB472240
		m 2	243	58, 700	14, 264, 100	0	0	単一 73号
鋼製型枠材料費	底型枠		97. 2	51, 500	5, 005, 800			WB472240
		m 2	97. 2	51, 500	5, 005, 800	0	0	単一 74号
合 計					17, 730, 779			
					17, 730, 779			

1,910個当たり内訳書

第 3号内訳書 インサートアンカー
(吊り足場用)

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
セラミックインサート型枠 部設置	M16以下 木製型枠		280	1,068	299,040			WYB00033
		個	280	1,068	299,040	0	0	単一 76号
セラミックインサート型枠 部設置	M16以下 鋼製型枠		1,630	1,499	2,443,370			WYB00034
		個	1,630	1,499	2,443,370	0	0	単一 77号
セラミックインサート	M16×70		1,910	467	891,970			
		個	1,910	467	891,970	0	0	
合 計					3,344,095			
					3,344,095			

8m3当たり内訳書

第 4号内訳書 柱頭部仮支承 (P1)

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
柱頭部仮支承工	標準(1.0)		7.8	213,700	1,666,860			WB472170
		m 3	7.8	213,700	1,666,860	0	0	単一 93号
P C 鋼棒工	φ 32 B種2号 標準(1.0)		3.3	1,207,000	3,983,100			WB472280
		t	3.3	1,207,000	3,983,100	0	0	単一 94号
P C 鋼棒定着工	φ 32 B種2号		56	9,562	535,472			WYB00011
		箇所	56	9,562	535,472	0	0	単一 95号
P C 鋼棒継手工	普通継手 φ 32 B種2号		56	11,130	623,280			WB472290
		箇所	56	11,130	623,280	0	0	単一 96号
P C 鋼棒緊張工	φ 32 B種2号		56	26,840	1,503,040			WYB00013
		箇所	56	26,840	1,503,040	0	0	単一 97号
P C 鋼棒解放工			56	14,950	837,200			WB472180
		箇所	56	14,950	837,200	0	0	単一 98号
般運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用		7.8	2,466	19,234			CB227010
		m 3	7.8	2,466	19,234	0	0	
処分費 (m 3)			7.8	2,750	21,450			WB020051
		m 3	7.8	2,750	21,450	0	0	単一 99号
合 計					8,455,643			
					8,455,643		0	

8m3当たり内訳書

第 5号内訳書 柱頭部仮支承 (P2)

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
柱頭部仮支承工	標準(1.0)		7.8	213,700	1,666,860			WB472170
		m 3	7.8	213,700	1,666,860	0	0	単一 93号
P C 鋼棒工	φ 32 B種2号 標準(1.0)		3.3	1,207,000	3,983,100			WB472280
		t	3.3	1,207,000	3,983,100	0	0	単一 94号
P C 鋼棒定着工	φ 32 B種2号		56	9,562	535,472			WYB00011
		箇所	56	9,562	535,472	0	0	単一 95号
P C 鋼棒継手工	普通継手 φ 32 B種2号		56	11,130	623,280			WB472290
		箇所	56	11,130	623,280	0	0	単一 96号
P C 鋼棒緊張工	φ 32 B種2号		56	26,840	1,503,040			WYB00013
		箇所	56	26,840	1,503,040	0	0	単一 97号
P C 鋼棒解放工			56	14,950	837,200			WB472180
		箇所	56	14,950	837,200	0	0	単一 98号
般運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用		7.8	2,114	16,489			CB227010
		m 3	7.8	2,114	16,489	0	0	
処分費 (m 3)			7.8	2,750	21,450			WB020051
		m 3	7.8	2,750	21,450	0	0	単一 99号
合 計					8,453,118			
					8,453,118		0	

4基当たり内訳書

桁架設

第 6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
作業車据付解体工	標準(1.0)		4	5,431,000	21,724,000			WB472200
		台・回	4	5,431,000	21,724,000	0	0	単一 100号
作業車移動据付工			36	114,600	4,125,600			WB472210
		台・回	36	114,600	4,125,600	0	0	単一 101号
作業車引戻工			114	7,501	855,114			WB472230
		m	114	7,501	855,114	0	0	単一 102号
合 計					24,571,762			
					24,571,762		0	

一式当たり内訳書

機械器具損料

第 7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
P C 橋片持架設工具 損料	柱頭部仮支承工		24	2, 142	51, 408			WYB00016
		供用日	24	2, 142	51, 408	0	0	単一 103号
P C 橋片持架設工具 損料	片持橋移動作業車		580	59, 360	34, 428, 800			WYB00015
		供用日	580	59, 360	34, 428, 800	0	0	単一 104号
片持橋移動作業車 改造費 (基礎価格×8%)	一般型 2主桁 14m以下		4	3, 600, 000	14, 400, 000			
		台	4	3, 600, 000	14, 400, 000	0	0	
P C 橋片持架設工具 損料	場所打桁架設工具		140	8, 772	1, 228, 080			WYB00017
		供用日	140	8, 772	1, 228, 080	0	0	単一 105号
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 型枠工		502	245	122, 990			WYB00019
		供用日	502	245	122, 990	0	0	単一 106号
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 鉄筋工		502	3, 651	1, 832, 802			WYB00018
		供用日	502	3, 651	1, 832, 802	0	0	単一 107号
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 コンクリート工		502	1, 836	921, 672			WYB00014
		供用日	502	1, 836	921, 672	0	0	単一 108号
P C 緊張ジャッキ 損料	12S12. 7B(ポンプ含む)		1, 056	8, 364	8, 832, 384			WYB00022
		供用日	1, 056	8, 364	8, 832, 384	0	0	単一 109号
P C 緊張ジャッキ 損料	1S28. 6(ポンプ含む)		528	5, 916	3, 123, 648			WYB00021
		供用日	528	5, 916	3, 123, 648	0	0	単一 110号
P C 緊張ジャッキ 損料	径32型用(ポンプ含む)		16	5, 661	90, 576			WYB00020
		供用日	16	5, 661	90, 576	0	0	単一 111号
P C 橋片持架設工具 損料	PC工		528	26, 410	13, 944, 480			WYB00040
		供用日	528	26, 410	13, 944, 480	0	0	単一 112号
発動発電機 (P C 橋片持架設工)	ディーゼル 37/45kVA		502	2, 713	1, 361, 926			WYB00023
		供用日	502	2, 713	1, 361, 926	0	0	単一 113号

一式当たり内訳書

機械器具損料

第 7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
合 計					73, 921, 970			
					73, 921, 970		0	

230空m3当たり内訳書

支保工

(柱頭部)

第 8号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

97. 2t当たり内訳書

支保工
第 9号内訳書 (柱頭部)

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
【 P 1 】								
支保設置撤去 (本体工・中央閉合)	柱頭部ﾌﾗｯｸﾞ式 本体工 101日 標準(1. 0)		48. 6	180, 100	8, 752, 860			WB472120
		t	48. 6	180, 100	8, 752, 860	0	0	単一 115号
【 P 2 】								
支保設置撤去 (本体工・中央閉合)	柱頭部ﾌﾗｯｸﾞ式 本体工 101日 標準(1. 0)		48. 6	180, 100	8, 752, 860			WB472120
		t	48. 6	180, 100	8, 752, 860	0	0	単一 115号
合 計					16, 107, 508			
					16, 107, 508			

1,090空m3当たり内訳書

支保工
第 10号内訳書 (柱頭部)

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
【 P 1 】								
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)		544	4,300	2,339,200			WB472110
		空m3	544	4,300	2,339,200	0	0	単一 116号
【 P 2 】								
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)		544	4,300	2,339,200			WB472110
		空m3	544	4,300	2,339,200	0	0	単一 116号
合 計					4,304,728			
					4,304,728		0	

220空m3当たり内訳書

支保工
第 11号内訳書 (柱頭部)

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
【 P 1 】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1. 0)		112	4, 300	481, 600			WB472110
		空m 3	112	4, 300	481, 600	0	0	単一 117号
【 P 2 】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1. 0)		112	4, 300	481, 600			WB472110
		空m 3	112	4, 300	481, 600	0	0	単一 117号
合 計					886, 267			
					886, 267		0	

12.3t当たり内訳書

支保工

第 12号内訳書

(中央閉合部)

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

40空m3当たり内訳書

支保工

(中央閉合部)

第 13号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

20空m3当たり内訳書

支保工

(中央閉合部)

第 14号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

1,740空m3当たり内訳書

支保工
第 15号内訳書 (側径間部)

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
【A1】								
支柱支保工（側径間部）	設置・撤去 7.0m以下 4.6以上7.6m未満 39.2以上 49.0kN/m2未満 10<L≤20 3650円 標準(1.0)	空m3	949	4,086	3,877,614			WB472410
			949	4,086	3,877,614	0	0	単一 121号
ブラケット	500kN型		6	81,600	489,600			
		組	6	81,600	489,600	0	0	
【A2】								
支柱支保工（側径間部）	設置・撤去 7.0m以下 4.6以上7.6m未満 39.2以上 49.0kN/m2未満 10<L≤20 3650円 標準(1.0)	空m3	786	4,086	3,211,596			WB472410
			786	4,086	3,211,596	0	0	単一 121号
ブラケット	500kN型		6	81,600	489,600			
		組	6	81,600	489,600	0	0	
合 計					7,423,972			
					7,423,972		0	

380空m3当たり内訳書

支保工
第 16号内訳書 (側径間部)

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
【A 1】								
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 64日 標準(1.0)		188	4, 219	793, 172			WB472110
		空m 3	188	4, 219	793, 172	0	0	単一 122号
【A 2】								
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 64日 標準(1.0)		188	4, 219	793, 172			WB472110
		空m 3	188	4, 219	793, 172	0	0	単一 122号
合 計					1, 459, 639			
					1, 459, 639		0	

170空m3当たり内訳書

支保工
第 17号内訳書 (側径間部)

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
【A 1】								
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)		86	4, 219	362, 834			WB472110
		空m 3	86	4, 219	362, 834	0	0	単一 123号
【A 2】								
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)		86	4, 219	362, 834			WB472110
		空m 3	86	4, 219	362, 834	0	0	単一 123号
合 計					667, 707			
					667, 707		0	

80m当たり内訳書

支保工基礎
第 18号内訳書 (側径間部)

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
【A 1】								
支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1. 0)		40	2, 151	86, 040			WB473140
		m	40	2, 151	86, 040	0	0	単一 124号
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 59日 1回 3650円 無		3. 7	13, 960	51, 652			WB250040
		t	3. 7	13, 960	51, 652	0	0	単一 125号
【A 2】								
支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1. 0)		40	2, 151	86, 040			WB473140
		m	40	2, 151	86, 040	0	0	単一 124号
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 59日 1回 3650円 無		3. 7	13, 960	51, 652			WB250040
		t	3. 7	13, 960	51, 652	0	0	単一 125号
合 計					253, 388			
					253, 388		0	

66m3当たり内訳書

第 19号内訳書
ベースコンクリート
(側径間部)

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
【A1】								
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	33	23, 750	783, 750			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	28	8, 408	235, 424	0	0	CB240210
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	33	10, 210	336, 930			WB824010
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14. 4km以下 全ての費用	m 3	33	2, 013	66, 429	0	0	CB227010
処分費 (m 3)		m 3	33	2, 350	77, 550			WB020051
【A2】								
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	33	23, 750	783, 750	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	28	8, 408	235, 424	0	0	CB240210
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	33	10, 210	336, 930	0	0	WB824010
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10. 9km以下 全ての費用	m 3	33	1, 711	56, 463	0	0	CB227010
処分費 (m 3)		m 3	33	2, 350	77, 550			WB020051
		m 3	33	2, 350	77, 550	0	0	単一 127号

66m3当たり内訳書

ヘースコンクリート

第 19号内訳書

(側径間部)

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

2箇所当たり内訳書

コム管

第 20号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

366m当たり内訳書

鋼製排水溝
第 21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	無し 100kg/個未満 有り 無し		183	5, 887	1, 077, 321			WB820010
		m	183	5, 887	1, 077, 321	0	0	単一 134号
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 無し 無し		183	4, 828	883, 524			WB820010
		m	183	4, 828	883, 524	0	0	単一 135号
【材料費】								
鋼製排水溝（一般部）	A1 200×60		181	148, 000	26, 788, 000			
		m	181	148, 000	26, 788, 000	0	0	
鋼製排水溝（一般部）	A2 200×60		181	84, 200	15, 240, 200			
		m	181	84, 200	15, 240, 200	0	0	
鋼製排水溝（流末部）	D1 200×60		1. 2	155, 000	186, 000			
		m	1. 2	155, 000	186, 000	0	0	
鋼製排水溝（流末部）	D2 200×60		1. 2	155, 000	186, 000			
		m	1. 2	155, 000	186, 000	0	0	
鋼製排水溝（流末部）	D3 200×60		1. 2	93, 800	112, 560			
		m	1. 2	93, 800	112, 560	0	0	
鋼製排水溝（流末部）	D4 200×60		1. 2	93, 800	112, 560			
		m	1. 2	93, 800	112, 560	0	0	
流末部埋設管	DR1 SGP200×450		1	53, 300	53, 300			
		個	1	53, 300	53, 300	0	0	
流末部埋設管	DR2 SGP200×450		1	53, 300	53, 300			
		個	1	53, 300	53, 300	0	0	
流末部埋設管	DR3 SGP200×630		1	62, 200	62, 200			
		個	1	62, 200	62, 200	0	0	

366m当たり内訳書

鋼製排水溝
第 21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
流末部埋設管	DR4 SGP200×630		1	62, 200	62, 200			
		個	1	62, 200	62, 200	0	0	
流末部導水管	□250×60		2	36, 300	72, 600			
		個	2	36, 300	72, 600	0	0	
流末部導水管蓋			2	13, 400	26, 800			
		個	2	13, 400	26, 800	0	0	
合 計					41, 329, 001			
					41, 329, 001		0	

21m当たり内訳書

排水管

第 22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
排水管設置	有り		21	4, 375	91, 875			CB473320
		m	21	4, 375	91, 875	0	0	
コンクリートアンカーボルト設置	有り		16	1, 160	18, 560			CB473310
		本	16	1, 160	18, 560	0	0	
【材料費】								
排水管（直管）	VP200×3000(有効長2800) 接着受口付		4	13, 660	54, 640			WYB00043
		本	4	13, 660	54, 640	0	0	単一 136号
排水管（直管）	VP200×2000(有効長1800) 接着受口付		4	8, 784	35, 136			WYB00038
		本	4	8, 784	35, 136	0	0	単一 137号
伸縮継手	VP200用		4	84, 600	338, 400			
		個	4	84, 600	338, 400	0	0	
取付金具	VP200用 HDZT77		8	19, 000	152, 000			
		組	8	19, 000	152, 000	0	0	
六角ボルト・ナット	M16×45 (UN, 2-W) HDZT49		48	151	7, 248			WYB00042
		組	48	151	7, 248	0	0	単一 138号
コンクリートアンカー	M16×125 HDZT49		16	348	5, 568			
		本	16	348	5, 568	0	0	
合 計					647, 243			
					647, 243		0	

38m当たり内訳書

排水管
第 23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
排水管設置	VP40		38	4, 102	155, 876			WYB00024
		m	38	4, 102	155, 876	0	0	単一 139号
【材料費】								
排水管（曲管）	VP40×3150		2	14, 900	29, 800			
		本	2	14, 900	29, 800	0	0	
排水管（曲管）	VP40×1300		18	14, 000	252, 000			
		本	18	14, 000	252, 000	0	0	
排水管（曲管）	VP40×1000		2	10, 000	20, 000			
		本	2	10, 000	20, 000	0	0	
排水管（直管）	VP40×350		18	111	1, 998			WYB00001
		本	18	111	1, 998	0	0	単一 140号
排水キャップ（橋面排水用）	φ 38. 1×80 溶融亜鉛メッキ		40	3, 140	125, 600			
		個	40	3, 140	125, 600	0	0	
合 計					538, 527			
					538, 527			

372m当たり内訳書

場所打地覆

第 24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
【地覆】								
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		437	8, 408	3, 674, 296			CB240210
		m 2	437	8, 408	3, 674, 296	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		5. 8	175, 900	1, 020, 220			WB810010
		t	5. 8	175, 900	1, 020, 220	0	0	単一 141号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		81. 7	24, 340	1, 988, 578			CB240010
		m 3	81. 7	24, 340	1, 988, 578	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		0. 81	3, 535	2, 863			CB224710
		m 2	0. 81	3, 535	2, 863	0	0	
シール材			54. 7	1, 970	107, 759			CB224820
		m	54. 7	1, 970	107, 759	0	0	
シール材	シリコーン系 プライマー含む		21. 9	5, 620	123, 078			
		L	21. 9	5, 620	123, 078	0	0	
【照明柱基礎】								
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		6. 8	8, 408	57, 174			CB240210
		m 2	6. 8	8, 408	57, 174	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0. 21	175, 900	36, 939			WB810010
		t	0. 21	175, 900	36, 939	0	0	単一 141号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		1. 3	24, 340	31, 642			CB240010
		m 3	1. 3	24, 340	31, 642	0	0	
合 計					6, 480, 048			
					6, 480, 048		0	

372m当たり内訳書

足場

(側部足場)

第 25号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

2台当たり内訳書

地覆高欄機械設備
第 26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
地覆高欄作業車組立・解体	作業足場 固定式 ラフテレーンクレーン賃料=標準(1.0)		2	175, 300	350, 600			WYB00044
		回	2	175, 300	350, 600	0	0	単一 143号
地覆高欄作業車 損料	作業足場 固定式 供用日数 64日		2	793, 600	1, 587, 200			WYB00045
		台	2	793, 600	1, 587, 200	0	0	単一 144号
合 計					1, 783, 024		0	
					1, 783, 024			

204m当たり内訳書

橋梁用高欄

第 27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
橋梁用高欄	組立式		204	3,227	658,308			CB422740
		m	204	3,227	658,308	0	0	
【材料費】								
橋梁用車両防護柵（ダクト イル铸铁製・レベル用）	丸・横棧型 B種 H=850 ヒール3本 スパノ2m 高耐久塗装		84.9	47,500	4,032,750			
		m	84.9	47,500	4,032,750	0	0	
橋梁用車両防護柵（ダクト イル铸铁製・5%用）	丸・横棧型 B種 H=850 ヒール3本 スパノ2m 高耐久塗装		119	49,800	5,926,200			
		m	119	49,800	5,926,200	0	0	
橋梁用車両防護柵	H=850 伸縮処理費		2	6,560	13,120			
		箇所	2	6,560	13,120	0	0	
合 計					9,781,311			
					9,781,311		0	

203m当たり内訳書

橋梁用高欄

第 28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
橋梁用高欄	組立式		203	3, 227	655, 081			CB422740
		m	203	3, 227	655, 081	0	0	
【材料費】								
橋梁用車両防護柵（ダクタイル鋳鉄製・レベル用）	丸・縦棧型 B種 H=1000 1°-A3本 スパン2m 高耐久塗装		83. 9	69, 300	5, 814, 270			
		m	83. 9	69, 300	5, 814, 270	0	0	
橋梁用車両防護柵（ダクタイル鋳鉄製・5 %用）	丸・縦棧型 B種 H=1000 1°-A3本 スパン2m 高耐久塗装		119	72, 800	8, 663, 200			
		m	119	72, 800	8, 663, 200	0	0	
橋梁用車両防護柵	H=1000 格子端部処理費		2	6, 400	12, 800			
		箇所	2	6, 400	12, 800	0	0	
橋梁用車両防護柵	H=1000 伸縮処理費		2	13, 900	27, 800			
		箇所	2	13, 900	27, 800	0	0	
合 計					13, 961, 245			
					13, 961, 245		0	

32m当たり内訳書

検査路

第 29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
検査路架設	足場無し		32. 2	24, 470	787, 934			WYB00089
		m	32. 2	24, 470	787, 934	0	0	単一 145号
アンカーボルト設置	足場無し		162	2, 978	482, 436			WYB00068
		本	162	2, 978	482, 436	0	0	単一 146号
【材料費】								
下部工検査路（A 1－1）	有効幅員=600 L=2900 アルミ		1	416, 000	416, 000			
		基	1	416, 000	416, 000	0	0	
下部工検査路（A 1－2）	有効幅員=600 L=3462 アルミ		1	496, 000	496, 000			
		基	1	496, 000	496, 000	0	0	
下部工検査路（A 1－3）	有効幅員=600 L=2500 アルミ		2	322, 000	644, 000			
		基	2	322, 000	644, 000	0	0	
下部工検査路（A 1－4）	有効幅員=600 L=2750 アルミ		1	447, 000	447, 000			
		基	1	447, 000	447, 000	0	0	
下部工検査路（P 1－1）	有効幅員=1550 L=2250 アルミ		1	724, 000	724, 000			
		基	1	724, 000	724, 000	0	0	
下部工検査路（P 2－1）	有効幅員=1550 L=2250 アルミ		1	724, 000	724, 000			
		基	1	724, 000	724, 000	0	0	
下部工検査路（A 2－1）	有効幅員=600 L=2750 アルミ		1	447, 000	447, 000			
		基	1	447, 000	447, 000	0	0	
下部工検査路（A 2－2）	有効幅員=600 L=2500 アルミ		2	322, 000	644, 000			
		基	2	322, 000	644, 000	0	0	
下部工検査路（A 2－3）	有効幅員=600 L=2740 アルミ		1	343, 000	343, 000			
		基	1	343, 000	343, 000	0	0	

32m当たり内訳書

検査路

第 29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
下部工検査路（A 2－4）	有効幅員=800 L=3100 アルミ		1	615, 000	615, 000			
		基	1	615, 000	615, 000	0	0	
ブラケット（A 1）	アルミ		2	121, 000	242, 000			
		本	2	121, 000	242, 000	0	0	
ブラケット（A 2）	アルミ		2	125, 000	250, 000			
		本	2	125, 000	250, 000	0	0	
ブラケット（B 1）	アルミ		2	270, 000	540, 000			
		本	2	270, 000	540, 000	0	0	
ブラケット（C 1）	アルミ		2	267, 000	534, 000			
		本	2	267, 000	534, 000	0	0	
ブラケット（D 1）	アルミ		2	146, 000	292, 000			
		本	2	146, 000	292, 000	0	0	
ブラケット（E 1）	アルミ		4	264, 000	1, 056, 000			
		本	4	264, 000	1, 056, 000	0	0	
ブラケット（E 2）	アルミ		2	266, 000	532, 000			
		本	2	266, 000	532, 000	0	0	
ブラケット（E 3）	アルミ		2	266, 000	532, 000			
		本	2	266, 000	532, 000	0	0	
梯子（A）	L=700 アルミ		2	84, 400	168, 800			
		基	2	84, 400	168, 800	0	0	
梯子（B）	L=3950+3800(背かご付) アルミ		2	1, 690, 000	3, 380, 000			
		基	2	1, 690, 000	3, 380, 000	0	0	
梯子（C）	L=4800(背かご付) アルミ		1	659, 000	659, 000			
		基	1	659, 000	659, 000	0	0	

32m当たり内訳書

検査路

第 29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
梯子 (D)	L=1350 アルミ		1	102, 000	102, 000			
		基	1	102, 000	102, 000	0	0	
取っ手 (A)	アルミ		2	36, 800	73, 600			
		基	2	36, 800	73, 600	0	0	
渡り板 (A)	アルミ		2	6, 650	13, 300			
		枚	2	6, 650	13, 300	0	0	
塞ぎ板 (A)	アルミ		1	237, 000	237, 000			
		枚	1	237, 000	237, 000	0	0	
塞ぎ板 (B)	アルミ		4	6, 170	24, 680			
		枚	4	6, 170	24, 680	0	0	
塞ぎ板 (C)	アルミ		2	56, 000	112, 000			
		枚	2	56, 000	112, 000	0	0	
塞ぎ板 (D)	アルミ		2	199, 000	398, 000			
		枚	2	199, 000	398, 000	0	0	
塞ぎ板 (E)	アルミ		1	66, 500	66, 500			
		枚	1	66, 500	66, 500	0	0	
塞ぎ板 (F)	アルミ		1	66, 500	66, 500			
		枚	1	66, 500	66, 500	0	0	
塞ぎ板 (G)	アルミ		1	240, 000	240, 000			
		枚	1	240, 000	240, 000	0	0	
アンカーボルト	M16×150 SBA相当品		20	1, 420	28, 400			
		本	20	1, 420	28, 400	0	0	
アンカーボルト	M16×120 SBA相当品		74	1, 010	74, 740			
		本	74	1, 010	74, 740	0	0	

32m当たり内訳書

検査路
第 29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
アンカーボルト	M16×100 SBA相当品		68	1, 330	90, 440			
		本	68	1, 330	90, 440	0	0	
合 計					15, 166, 778		0	
					15, 166, 778			

47m当たり内訳書

手摺

第 30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
手摺取付	足場有り		46. 5	10, 270	477, 555			WYB00026
		m	46. 5	10, 270	477, 555	0	0	単一 147号
アンカーボルト設置	有		230	779. 3	179, 239			WB474510
		本	230	779. 3	179, 239	0	0	単一 148号
【材料費】								
手摺（A）	L=2700 アルミ		2	66, 700	133, 400			
		基	2	66, 700	133, 400	0	0	
手摺（B）	L=1240 アルミ		4	77, 200	308, 800			
		基	4	77, 200	308, 800	0	0	
手摺（C）	L=2500 アルミ		4	119, 000	476, 000			
		基	4	119, 000	476, 000	0	0	
手摺（D）	L=1400 アルミ		4	78, 200	312, 800			
		基	4	78, 200	312, 800	0	0	
手摺（E）	L=1400 アルミ		4	79, 300	317, 200			
		基	4	79, 300	317, 200	0	0	
手摺（F）	L=2500 アルミ		4	121, 000	484, 000			
		基	4	121, 000	484, 000	0	0	
手摺（G）	L=1240 アルミ		4	78, 200	312, 800			
		基	4	78, 200	312, 800	0	0	
アンカーボルト	M10×70 SGA相当品		6	950	5, 700			
		本	6	950	5, 700	0	0	
アンカーボルト	M12×100 SBA相当品		224	498	111, 552			
		本	224	498	111, 552	0	0	

47m当たり内訳書

手摺
第 30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
合 計					2,869,922			
					2,869,922		0	

36個当たり内訳書

階段ブロック

第 31号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

240m2当たり内訳書

第 32号内訳書 足場 (柱頭部足場)

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
【 P 1 】								
柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3. 4月 1回		121	13, 670	1, 654, 070			WB472350
		m 2	121	13, 670	1, 654, 070	0	0	単一 168号
【 P 2 】								
柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3. 4月 1回		121	13, 670	1, 654, 070			WB472350
		m 2	121	13, 670	1, 654, 070	0	0	単一 168号
合 計					3, 043, 913			
					3, 043, 913		0	

710掛m2当たり内訳書

第 33号内訳書 足場
(柱頭部ﾌﾟﾗｯｸﾄ用)

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
【 P 1 】								
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		365	4, 615	1, 684, 475			WB252110
		掛m 2	365	4, 615	1, 684, 475	0	0	単一 169号
【 P 2 】								
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		348	4, 615	1, 606, 020			WB252110
		掛m 2	348	4, 615	1, 606, 020	0	0	単一 169号
合 計					3, 027, 677			
					3, 027, 677		0	

64m当たり内訳書

第 34号内訳書 足場
(橋側足場)

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
【中央閉合部】								
橋側足場工	1. 2月 1回		6	5, 895	35, 370			WB472360
		m	6	5, 895	35, 370	0	0	単一 170号
【側径間部（A 1）】								
橋側足場工	2月 1回		29. 2	6, 303	184, 047			WB472360
		m	29. 2	6, 303	184, 047	0	0	単一 171号
【側径間部（A 2）】								
橋側足場工	2月 1回		29. 2	6, 303	184, 047			WB472360
		m	29. 2	6, 303	184, 047	0	0	単一 171号
合 計					371, 238			
					371, 238		0	

110m2当たり内訳書

第 35号内訳書 足場 (桁下足場)

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
【 P 1 】								
桁下足場 (仮支承撤去用)	両側朝顔 0. 4月		55. 8	31, 840	1, 776, 672			WYB00002
		m 2	55. 8	31, 840	1, 776, 672	0	0	単一 172号
【 P 2 】								
桁下足場 (仮支承撤去用)	両側朝顔 0. 4月		55. 8	31, 840	1, 776, 672			WYB00002
		m 2	55. 8	31, 840	1, 776, 672	0	0	単一 172号
合 計					3, 269, 532			
					3, 269, 532		0	

372m当たり内訳書

PC防護

(橋面手摺)

第 36号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

2箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 37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
【 P 1 】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4. 8月 15. 6m		1	654, 100	654, 100			WB470760
		箇所	1	654, 100	654, 100	0	0	単一 174号
【 P 2 】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4. 8月 9. 8m		1	411, 000	411, 000			WB470760
		箇所	1	411, 000	411, 000	0	0	単一 175号
渡り栈橋工	設置・撤去・賃料 4. 8月		5	49, 060	245, 300			WYB00010
		m	5	49, 060	245, 300	0	0	単一 176号
合 計					1, 205, 736			
					1, 205, 736		0	

540m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 38号内訳書 (1期目 左岸)

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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		538	282. 4	151, 931			CA900010
		m 3	538	282. 4	151, 931	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5. 5km以下		538	1, 009	542, 842			CB210110
		m 3	538	1, 009	542, 842	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		538	159. 8	85, 972			CA900310
		m 3	538	159. 8	85, 972	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		538	282. 4	151, 931			CA900010
		m 3	538	282. 4	151, 931	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5. 5km以下		538	1, 009	542, 842			CB210110
		m 3	538	1, 009	542, 842	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		538	124. 3	66, 873			CA900310
		m 3	538	124. 3	66, 873	0	0	
合 計					1, 419, 197			
					1, 419, 197		0	

570m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 39号内訳書 (1期目 右岸)

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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		569	282. 4	160, 685			CA900010
		m 3	569	282. 4	160, 685	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6. 5km以下		569	1, 177	669, 713			CB210110
		m 3	569	1, 177	669, 713	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		569	159. 8	90, 926			CA900310
		m 3	569	159. 8	90, 926	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		569	282. 4	160, 685			CA900010
		m 3	569	282. 4	160, 685	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6. 5km以下		569	1, 177	669, 713			CB210110
		m 3	569	1, 177	669, 713	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		569	124. 3	70, 726			CA900310
		m 3	569	124. 3	70, 726	0	0	
合 計					1, 676, 885			
					1, 676, 885		0	

4,000m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 40号内訳書 (2期目 左岸)

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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		3,976	282.4	1,122,822			CA900010
		m 3	3,976	282.4	1,122,822	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		3,976	1,009	4,011,784			CB210110
		m 3	3,976	1,009	4,011,784	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		3,976	159.8	635,364			CA900310
		m 3	3,976	159.8	635,364	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		3,979	282.4	1,123,669			CA900010
		m 3	3,979	282.4	1,123,669	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下		3,979	2,633	10,476,707			CB210110
		m 3	3,979	2,633	10,476,707	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		3,979	124.3	494,589			CA900310
		m 3	3,979	124.3	494,589	0	0	
合 計					16,438,031			
					16,438,031		0	

5, 100m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 41号内訳書 (2期目 右岸)

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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		5, 081	282. 4	1, 434, 874			CA900010
		m 3	5, 081	282. 4	1, 434, 874	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6. 5km以下		860	1, 177	1, 012, 220			CB210110
		m 3	860	1, 177	1, 012, 220	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22. 5km以下		4, 222	2, 633	11, 116, 526			CB210110
		m 3	4, 222	2, 633	11, 116, 526	0	0	
整地	敷均し(ルース) 標準(10, 000m3未満) 無し		5, 081	159. 8	811, 943			CA900310
		m 3	5, 081	159. 8	811, 943	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		5, 081	282. 4	1, 434, 874			CA900010
		m 3	5, 081	282. 4	1, 434, 874	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22. 5km以下		5, 081	2, 633	13, 378, 273			CB210110
		m 3	5, 081	2, 633	13, 378, 273	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		5, 081	124. 3	631, 568			CA900310
		m 3	5, 081	124. 3	631, 568	0	0	
合 計					27, 438, 481			
					27, 438, 481		0	

355袋当たり内訳書

大型土のう
第 42号内訳書 (1期目 右岸)

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
【製作・設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		295	282. 4	83, 308			CA900010
		m 3	295	282. 4	83, 308	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6. 5km以下		295	1, 177	347, 215			CB210110
		m 3	295	1, 177	347, 215	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		355	4, 670	1, 657, 850			WB252730
		袋	355	4, 670	1, 657, 850	0	0	単一 177号
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		355	691. 1	245, 340			WB252730
		袋	355	691. 1	245, 340	0	0	単一 178号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6. 5km以下		295	1, 177	347, 215			CB210110
		m 3	295	1, 177	347, 215	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		295	124. 3	36, 668			CA900310
		m 3	295	124. 3	36, 668	0	0	
合 計					2, 500, 536			
					2, 500, 536		0	

623袋当たり内訳書

大型土のう
第 43号内訳書 (2期目 左岸)

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
【製作・設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		517	282. 4	146, 000			CA900010
		m 3	517	282. 4	146, 000	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22. 5km以下		517	2, 633	1, 361, 261			CB210110
		m 3	517	2, 633	1, 361, 261	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		623	4, 670	2, 909, 410			WB252730
		袋	623	4, 670	2, 909, 410	0	0	単一 177号
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		623	691. 1	430, 555			WB252730
		袋	623	691. 1	430, 555	0	0	単一 178号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22. 5km以下		517	2, 633	1, 361, 261			CB210110
		m 3	517	2, 633	1, 361, 261	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		517	124. 3	64, 263			CA900310
		m 3	517	124. 3	64, 263	0	0	
合 計					5, 771, 734			
					5, 771, 734		0	

452袋当たり内訳書

大型土のう
第 44号内訳書 (2期目 右岸)

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
【製作・設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		375	282. 4	105, 900			CA900010
		m 3	375	282. 4	105, 900	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22. 5km以下		375	2, 633	987, 375			CB210110
		m 3	375	2, 633	987, 375	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		452	4, 670	2, 110, 840			WB252730
		袋	452	4, 670	2, 110, 840	0	0	単一 177号
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		452	691. 1	312, 377			WB252730
		袋	452	691. 1	312, 377	0	0	単一 178号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22. 5km以下		375	2, 633	987, 375			CB210110
		m 3	375	2, 633	987, 375	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		375	124. 3	46, 612			CA900310
		m 3	375	124. 3	46, 612	0	0	
合 計					4, 187, 024			
					4, 187, 024		0	

28m2当たり内訳書

仮設舗装

(2期目 左岸)

單価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2023. 11

2023. 11

1. 000-00-00-2-0

[illegible]

28m2当たり内訳書

鋪裝版破碎

第 46号内訳書

單価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

1m3当たり内訳書

殻運搬

第 47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
殻運搬	舗装版破碎		1. 4	2, 810	3, 934			CB227010
	機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)							
	無し 13. 5km以下 全ての費用	m 3	1. 4	2, 810	3, 934	0	0	
合 計					3, 619			
					3, 619		0	

1m3当たり内訳書

第 48号内訳書

殻処分

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
処分費（m 3）			1. 4	2, 350	3, 290			WB020051
		m 3	1. 4	2, 350	3, 290	0	0	単一 179号
合 計					3, 027		0	
					3, 027			

2t当たり内訳書

廃プラスチック運搬

第 49号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

2t当たり内訳書

廃プラスチック処分

第 50号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/4, 700m3当たり内訳書

第 51号内訳書

ヤード造成

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10, 000m3以上50, 000m3未満	m 3	0 4, 730	0 254. 8	0 1, 205, 204	 4, 730	 1, 205, 204	CA900020
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22. 5km以下	m 3	0 4, 730	0 2, 818	0 13, 329, 140	 4, 730	 13, 329, 140	CB210110
整地	敷均し(ルース) 標準(10, 000m3未満) 無し	m 3	0 4, 730	0 151. 5	0 716, 595	 4, 730	 716, 595	CA900310
合 計					0 15, 250, 939		 15, 250, 939	
変更積算金額					0 14, 032, 819		 14, 032, 819	円／m3

12/0本当たり内訳書

鋼管杭
第 52号内訳書 (2期目 右岸)

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
鋼管杭打込み (K p 1)	φ 700×16×19500 打込長18. 2m		4	2, 655, 000	10, 620, 000			WYB00111
		本	4	2, 655, 000	10, 620, 000	0	0	単一 181号
鋼管杭打込み (K p 2)	φ 700×16×18500 打込長14. 3m		4	2, 477, 000	9, 908, 000			WYB00106
		本	4	2, 477, 000	9, 908, 000	0	0	単一 182号
鋼管杭打込み (K p 3)	φ 700×9×11500 打込長6. 2m		4	1, 457, 000	5, 828, 000			WYB00094
		本	4	1, 457, 000	5, 828, 000	0	0	単一 183号
現場取卸 (鋼管杭)	標準以外 1. 25無		48. 7	483. 7	23, 556			CB225230
		t	48. 7	483. 7	23, 556	0	0	
【材料費】								
鋼管杭 (K p 1)	SKK490 φ 700×16×19500		4	1, 248, 945	4, 995, 780			
		本	4	1, 248, 945	4, 995, 780	0	0	
鋼管杭 (K p 2)	SKK490 φ 700×16×18500		4	1, 106, 846	4, 427, 384			
		本	4	1, 106, 846	4, 427, 384	0	0	
鋼管杭 (K p 3)	SKK490 φ 700×9×11500		4	402, 718	1, 610, 872			
		本	4	402, 718	1, 610, 872	0	0	
合 計					34, 425, 304			
					0		-34, 425, 304	

12/0本当たり内訳書

鋼管杭
第 53号内訳書 (2期目 右岸)

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
鋼管杭引抜き (K p 1)	φ 700×16×19500 引抜き長18. 2m		4	170, 700	682, 800			WYB00059
		本	4	170, 700	682, 800	0	0	単一 184号
鋼管杭引抜き (K p 2)	φ 700×16×18500 引抜き長14. 3m		4	170, 700	682, 800			WYB00061
		本	4	170, 700	682, 800	0	0	単一 185号
鋼管杭引抜き (K p 3)	φ 700×9×11500 引抜き長6. 2m		4	162, 400	649, 600			WYB00009
		本	4	162, 400	649, 600	0	0	単一 186号
合 計					1, 854, 242			
					0			
							-1, 854, 242	

23.7/0t当たり内訳書

橋脚
第 54号内訳書 (2期目 右岸)

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
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置		23. 7	90, 580	2, 146, 746			WB252860
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 200t吊	t	23. 7	90, 580	2, 146, 746	0	0	単一 187号
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去		23. 7	39, 460	935, 202			WB252860
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 200t吊	t	23. 7	39, 460	935, 202	0	0	単一 188号
【材料費】								
トッププレート（杭頭キャップ）	PL-950×22×1100 SS400		2. 2	186, 000	409, 200			WYB00064
		t	2. 2	186, 000	409, 200	0	0	単一 189号
リブプレート（杭頭キャップ）	PL-110×12×200 SS400		0. 2	186, 000	37, 200			WYB00065
		t	0. 2	186, 000	37, 200	0	0	単一 190号
受桁	H-900×300×16×28 SS400		10. 6	143, 000	1, 515, 800			WYB00057
		t	10. 6	143, 000	1, 515, 800	0	0	単一 191号
スチフナー（受桁用）	PL-142×12×842 SS400		0. 81	186, 000	150, 660			WYB00067
		t	0. 81	186, 000	150, 660	0	0	単一 192号
桁受	H-900×300×16×28 SS400		1. 9	143, 000	271, 700			WYB00066
		t	1. 9	143, 000	271, 700	0	0	単一 193号
スチフナー（桁受用）	PL-142×12×842 SS400		0. 09	186, 000	16, 740			WYB00071
		t	0. 09	186, 000	16, 740	0	0	単一 194号
スチフナー（桁受用）	PL-115×12×842 SS400		0. 15	186, 000	27, 900			WYB00072
		t	0. 15	186, 000	27, 900	0	0	単一 195号
せん断補強材（桁受用）	PL-400×9×842 SS400		0. 38	187, 000	71, 060			WYB00073
		t	0. 38	187, 000	71, 060	0	0	単一 196号
受桁継ぎ材	[-200×90×8×13. 5 SS400		0. 12	124, 000	14, 880			WYB00074
		t	0. 12	124, 000	14, 880	0	0	単一 197号

23.7/0t当たり内訳書

橋脚
第 54号内訳書 (2期目 右岸)

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
転倒防止材	[-150×75×6.5×10 SS400		0.34	124,000	42,160			WYB00069
		t	0.34	124,000	42,160	0	0	単一 198号
ベースプレート	PL-196×16×310 SS400		0.18	186,000	33,480			WYB00070
		t	0.18	186,000	33,480	0	0	単一 199号
転倒防止材	[-200×90×8×13.5 SS400		0.16	124,000	19,840			WYB00076
		t	0.16	124,000	19,840	0	0	単一 200号
ベースプレート	PL-300×16×350 SS400		0.11	186,000	20,460			WYB00077
		t	0.11	186,000	20,460	0	0	単一 201号
ブラケット	[-200×80×7.5×11 SS400		0.04	124,000	4,960			WYB00086
		t	0.04	124,000	4,960	0	0	単一 202号
ズレ止め	L-100×100×10 SS400		0.02	129,000	2,580			WYB00087
		t	0.02	129,000	2,580	0	0	単一 203号
フラットバー	FB-50×6×200 SS400		0.003	136,000	408			WYB00079
		t	0.003	136,000	408	0	0	単一 204号
鋼材加工費（下部工）	切断、穴あけ加工、部材取付		17.2	57,000	980,400			
		t	17.2	57,000	980,400	0	0	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 225日 無 有		4	18,430	73,720			WB253630
		枚	4	18,430	73,720	0	0	単一 205号
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 6 0		74	212	15,688			
		組	74	212	15,688	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 7 0		10	224.7	2,247			
		組	10	224.7	2,247	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 8 0		64	237	15,168			
		組	64	237	15,168	0	0	

23. 7/0t当たり内訳書

橋脚
第 54号内訳書 (2期目 右岸)

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
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5		32	243	7, 776			
		組	32	243	7, 776	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0		96	249	23, 904			
		組	96	249	23, 904	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 0		32	261. 2	8, 358			
		組	32	261. 2	8, 358	0	0	
合 計					6, 301, 256			
					0		-6, 301, 256	

103. 6/0t当たり内訳書

第 55号内訳書 仮橋上部
(2期目 右岸)

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
上部工架設・撤去工	架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 200t吊	t	103. 6	29, 320	3, 037, 552			WB252810
			103. 6	29, 320	3, 037, 552	0	0	単一 206号
上部工架設・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 200t吊	t	103. 6	14, 870	1, 540, 532			WB252810
			103. 6	14, 870	1, 540, 532	0	0	単一 207号
【材料費】								
上部工部材 賃料	PG2型・PG3型 209日 整備費有り	t	103. 6	108, 300	11, 219, 880			WYB00008
			103. 6	108, 300	11, 219, 880	0	0	単一 208号
地覆	[-300×90×9×13 SS400	t	3. 4	128, 000	435, 200			WYB00007
			3. 4	128, 000	435, 200	0	0	単一 209号
地覆用ブラケット	ZBR-1	個	5	4, 750	23, 750			
			5	4, 750	23, 750	0	0	
鋼材加工費（上部工）	切断、穴あけ加工、部材取付	t	3. 5	57, 000	199, 500			
			3. 5	57, 000	199, 500	0	0	
ポンチ	PPN S45C	個	30	855	25, 650			
			30	855	25, 650	0	0	
固定金具	KTK	個	30	5, 130	153, 900			
			30	5, 130	153, 900	0	0	
六角ボルト・ナット	M30×110 (N, 2-W)	組	80	760	60, 800			
			80	760	60, 800	0	0	
六角ボルト	M24×60N	本	40	204	8, 160			
			40	204	8, 160	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	1, 000	212. 2	212, 200			
			1, 000	212. 2	212, 200	0	0	

103. 6/0t当たり内訳書

仮橋上部
第 55号内訳書 (2期目 右岸)

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
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 5		200	259. 7	51, 940			
		組	200	259. 7	51, 940	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 5 0		880	343. 5	302, 280			
		組	880	343. 5	302, 280	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 5 5		30	206	6, 180			
		組	30	206	6, 180	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5		767	218. 7	167, 742			
		組	767	218. 7	167, 742	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0		72	224. 7	16, 178			
		組	72	224. 7	16, 178	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5		32	230. 7	7, 382			
		組	32	230. 7	7, 382	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0		20	237	4, 740			
		組	20	237	4, 740	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5		90	243	21, 870			
		組	90	243	21, 870	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0		60	249	14, 940			
		組	60	249	14, 940	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 5		24	255. 2	6, 124			
		組	24	255. 2	6, 124	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 1 0		32	273	8, 736			
		組	32	273	8, 736	0	0	
合 計					16, 125, 465			
					0			
							-16, 125, 465	

400/0m2当たり内訳書

第 56号内訳書 覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕
(2期目 右岸)

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
覆工板設置・撤去工	設置		400	2, 121	848, 400			WB252820
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 200t吊	m 2	400	2, 121	848, 400	0	0	単一 210号
覆工板設置・撤去工	撤去		400	1, 000	400, 000			WB252820
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 200t吊	m 2	400	1, 000	400, 000	0	0	単一 211号
【材料費】								
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 6. 5月 無 有 1020円 1回		400	6, 801	2, 720, 400			WB251920
		m 2	400	6, 801	2, 720, 400	0	0	単一 212号
覆工板	ツメ付替費		352	1, 280	450, 560			
		箇所	352	1, 280	450, 560	0	0	
覆工板止金具 (MD用)	PST-M		0. 19	660, 000	125, 400			
		t	0. 19	660, 000	125, 400	0	0	
合 計					4, 181, 762			
					0			

90/0m当たり内訳書

仮設高欄
第 57号内訳書 (2期目 右岸)

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
高欄設置・撤去工	単管 ^ハ ^イ 型 設置		90	1, 034	93, 060			WB252830
		m	90	1, 034	93, 060	0	0	単一 213号
高欄設置・撤去工	単管 ^ハ ^イ 型 撤去		90	584. 1	52, 569			WB252830
		m	90	584. 1	52, 569	0	0	単一 214号
【材料費】								
単管手摺 賃料	φ 48. 6×2. 4 184日		180	62	11, 160			WYB00004
		m	180	62	11, 160	0	0	単一 215号
単管手摺支柱 賃料	φ 48. 6×2. 4 184日		55	62	3, 410			WYB00005
		m	55	62	3, 410	0	0	単一 216号
直交クランプ 賃料	φ 48. 6用 184日		100	79	7, 900			WYB00006
		個	100	79	7, 900	0	0	単一 217号
鞘管（鋼管）	STK400 φ 60. 5×2. 3 L=0. 2m		50	131	6, 550			
		本	50	131	6, 550	0	0	
合 計					160, 699			
					0		-160, 699	

69.7/0t当たり内訳書

現場発生品運搬
第 58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
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 12.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		69.7	3,570	248,829			WB010020
		t	69.7	3,570	248,829	0	0	単一 218号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		69.7	1,500	104,550			WB010030
		t	69.7	1,500	104,550	0	0	単一 219号
合 計					325,154			
					0		-325,154	

120m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

(1期目)

第 59号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

120m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

(2期目)

第 60号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

第 61号内訳書

ワーゲン残置

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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
片持橋移動作業車低床用特 殊部材製作費			0		0			WYB00161
		式	1		21, 990, 200	1	21, 990, 200	単一 222号
片持橋移動作業車油圧クラ イミング			0		0			WYB00158
		式	1		2, 007, 000	1	2, 007, 000	単一 223号
合 計					0			
					23, 997, 200		23, 997, 200	
変更積算金額					0			
					22, 080, 500		22, 080, 500	円／式

120人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 62号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

型枠

第 63号内訳書

單僱使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

20空m3当たり内訳書

支保

第 64号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

150掛m2当たり内訳書

足場

第 65号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

160m2当たり内訳書

型棒

第 66号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

10空m3当たり内訳書

支保

第 67号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

160掛m2当たり内訳書

足場

第 68号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

370掛m2当たり内訳書

足場
第 70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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		365	4, 615	1, 684, 475			WB252110
		掛m 2	365	4, 615	1, 684, 475	0	0	単一 169号
合 計					1, 549, 933			
					1, 549, 933		0	

350掛m2当たり内訳書

足場

第 72号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

426m2当たり内訳書

調整コンクリート

第 73号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

1,670m2当たり内訳書

橋面防水

第 74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
シート系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無		1,240	2,244	2,782,560			WB812910
		m 2	1,240	2,244	2,782,560	0	0	単一 232号
塗膜系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無		426	1,734	738,684			WB812920
		m 2	426	1,734	738,684	0	0	単一 233号
【材料費】								
床版排水用導水管	φ 18 溶融亜鉛メッキ		385	693	266,805			WYB00055
		m	385	693	266,805	0	0	単一 234号
床版排水用導水管	φ 12 溶融亜鉛メッキ		190	430	81,700			WYB00056
		m	190	430	81,700	0	0	単一 235号
成形目地材	橋面防水用 幅30mm×厚5mm		741	362	268,242			WYB00052
		m	741	362	268,242	0	0	単一 236号
合 計					3,807,482			
					3,807,482		0	

0/35m当たり内訳書

目隠しフェンス

第 75号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
目隠しフェンス（材料費）	H1800		0	0	0			
		m	35.3	57,300	2,022,690	35.3	2,022,690	
目隠しフェンス設置			0	0	0			WYB00041
		m	35.3	9,935	350,705	35.3	350,705	単一 237号
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）	128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下		0	0	0			CB224430
		孔	19	7,585	144,115	19	144,115	
モルタル練	高炉 全ての費用		0	0	0			CB240060
		m 3	0.1	90,150	9,015	0.1	9,015	
合 計					0			
					2,526,525		2,526,525	
変更積算金額					0			
					2,526,525		2,526,525	円／m

1/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立費

第 76号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

3/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 77号内訳書

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

197.7/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 78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
【往路】								
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 33.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	197.7	4,070	804,639	0	0	WB010020 単一 246号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	197.7	1,500	296,550	0	0	WB010030 単一 219号
【復路】								
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 33.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	197.7	4,070	804,639	0	0	WB010020 単一 246号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	197.7	1,500	296,550	0	0	WB010030 単一 219号
合 計					2,026,470 0		-2,026,470	

0/7.4t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 79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
【往路】								
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 33.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 7.4	0 4,070	0 30,118			WB010020 単一 247号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	0 7.4	0 1,500	0 11,100			WB010030 単一 248号
【復路】								
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 33.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 7.4	0 4,070	0 30,118			WB010020 単一 247号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	0 7.4	0 1,500	0 11,100			WB010030 単一 248号
合 計					0 82,436			
変更積算金額					0 75,851			

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 80号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1600千円		0		0			WB010610
		式	1		1, 600, 000	1	1, 600, 000	単一 249号
合 計					0			
					1, 600, 000		1, 600, 000	
変更積算金額					0			
					1, 600, 000		1, 600, 000	円／式

一式当たり内訳書

BIM/CIM活用工事に要する費用
第 81号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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
B I M／C I M活用工事に要する費用		式	0		0			
			1		13, 000, 000	1	13, 000, 000	
合 計					0		13, 000, 000	
					13, 000, 000			
変更積算金額					0		13, 000, 000	円／式
					13, 000, 000			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	240, 521
						1		240, 521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工（P C 橋片持架設工）		SD345 D16～25 標準(1. 0)		1	261, 400	261, 400	WB472260	
			t	1	261, 400	261, 400	単一 78号	
計						261, 400		
						261, 400		
単価						261, 400		
						261, 400	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	242, 453
						1		242, 453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工（P C 橋片持架設工）		SD345 D13 標準(1. 0)		1	263, 500	263, 500	WB472260	
			t	1	263, 500	263, 500	単一 79号	
計						263, 500		
						263, 500		
単価						263, 500		
						263, 500	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	コンクリート (フォーム打設)	40-12-25 (20) (早強) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	31, 376
						1		31, 376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工 (P C 橋片持架設工)		40-12-25 (20) (早強) フォーム式 90～110m3/h		1	34, 100	34, 100	WB472270	
			m 3	1	34, 100	34, 100	単一 80号	
計						34, 100		
単価						34, 100		
						34, 100	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	コンクリート (フォーム打設)	40-12-20 (25) (普通) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		32, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工 (P C 橋片持架設工)		各種 フォーム式 90～110m3/h		0	0	0	WB472270	
			m 3	1	35, 330	35, 330	単一 81号	
計						0		
単価						35, 330		
						0		
						35, 330	円／m3	
変更積算単価						32, 510	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	コンクリート (配管打設)	40-12-25 (20) (早強) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	31, 063
						1		31, 063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工 (P C 橋片持架設工)		40-12-25 (20) (早強) 配管式 90～100m3/h 無		1	33, 760	33, 760	WB472270	
			m 3	1	33, 760	33, 760	単一 82号	
計						33, 760		
						33, 760		
単価						33, 760		
						33, 760	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	PCケーブル (内ケーブル)	縦締 2200KN型 (12S12. 7B)	単位	t	数量	1	単価	1, 721, 560
						1		1, 721, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C ケーブル工		縦締 2200KN型 (12S12. 7B) 標準 (1. 0)		1	1, 871, 000	1, 871, 000	WB472320	
			t	1	1, 871, 000	1, 871, 000	単一 83号	
計						1, 871, 000		
						1, 871, 000		
単価						1, 871, 000		
						1, 871, 000	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	PCケーブル (横桁・床版部)	横締 950KN型(1S28. 6)	単位	t	数量	1	単価	1, 359, 029
						1		1, 359, 029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C ケーブル工		横締 950KN型(1S28. 6) ラフテレシクレン賃料=標準(1. 0)		1	1, 477, 000	1, 477, 000	WYB00036	
			t	1	1, 477, 000	1, 477, 000	単一 84号	
計						1, 477, 000		
						1, 477, 000		
単価						1, 477, 000		
						1, 477, 000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	PC緊張 (内ケーブル)	縦締(両引) 2200KN型(12S12. 7B)	単位	箇所	数量	1	単価	58, 004
						1		58, 004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C ケーブル緊張工		縦締(両引き)2200kN(225t)型(12S12. 7B)		1	63, 040	63, 040	WB472340	
			箇所	1	63, 040	63, 040	単一 85号	
計						63, 040		
						63, 040		
単価						63, 040		
						63, 040	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	PC緊張 (横桁部)	横締(片引) 950KN型(1S28. 6)	単位	箇所	数量	1	単価	35, 618
						1		35, 618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C ケーブル緊張工		横締 950KN(100t)型(1S28. 6) 後付用		1	38, 710	38, 710	WYB00028	
			箇所	1	38, 710	38, 710	単一 86号	
計						38, 710		
						38, 710		
単価						38, 710		
						38, 710	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	PC緊張 (床版部)	横締(片引) 950KN型(1S28. 6)	単位	箇所	数量	1	単価	36, 400
						1		36, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C ケーブル緊張工		横締 950KN(100t)型(1S28. 6) 後付用		1	39, 560	39, 560	WYB00030	
			箇所	1	39, 560	39, 560	単一 87号	
計						39, 560		
						39, 560		
単価						39, 560		
						39, 560	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	PC固定 (横桁部)	横締(片引) 950KN型(1S28. 6)	単位	箇所	数量	1	単価	20, 132
						1		20, 132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C ケーブル定着工		横締 950KN(100t)型(1S28. 6) 後付用		1	21, 880	21, 880	WYB00031	
			箇所	1	21, 880	21, 880	単一 88号	
計						21, 880		
単価						21, 880		
						21, 880	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	PC固定 (床版部)	横締(片引) 950KN型(1S28. 6)	単位	箇所	数量	1	単価	20, 923
						1		20, 923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C ケーブル定着工		横締 950KN(100t)型(1S28. 6) 後付用		1	22, 740	22, 740	WYB00035	
			箇所	1	22, 740	22, 740	単一 89号	
計						22, 740		
単価						22, 740		
						22, 740	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	ゴム支承 (A1・A2)	970×970×310 最大反力2945kN	単位	個	数量	1	単価	9, 670, 548
						1		9, 670, 548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		0. 43m3/個 標準(1. 0)		1	10, 510, 000	10, 510, 000	WB472190	
			個	1	10, 510, 000	10, 510, 000	単一 90号	
計						10, 510, 000		
						10, 510, 000		
単価						10, 510, 000		
						10, 510, 000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	ゴム支承 (P1・P2)	1620×1570×273 最大反力13831kN	単位	個	数量	1	単価	23, 638, 095
						1		23, 638, 095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		1. 09m3/個 クローラクレン賃料=標準(1. 0)		1	25, 690, 000	25, 690, 000	WYB00029	
			個	1	25, 690, 000	25, 690, 000	単一 91号	
計						25, 690, 000		
						25, 690, 000		
単価						25, 690, 000		
						25, 690, 000	円／個	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	ゴム支承 (P1・P2)	1620×1570×273 最大反力13831kN	単位	個	数量	0	単価	0
						1		24, 550, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		1. 09m3/個 ラフテレーンクレーン賃料100t吊		0	0	0	WYB00058	
			個	1	26, 680, 000	26, 680, 000	単一 92号	
計						0		
						26, 680, 000		
単価						0		
						26, 680, 000	円／個	
変更積算単価								
						24, 550, 000	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	1, 044
						1		1, 044
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, 135	1, 135	WB820110	
			m 2	1	1, 135	1, 135	単一 128号	
計						1, 135		
						1, 135		
単価						1, 135		
						1, 135	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	プライマー塗布	エポキシ樹脂プライマー	単位	m2	数量	1	単価	650. 5	
						1		650. 5	
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		1	707	707	WB820120		
			m 2	1	707	707	単一 129号		
計						707			
						707			
単価						707			
						707	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	下地調整	エポキシ樹脂パテ	単位	m2	数量	1	単価	1, 797
						1		1, 797
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		1	1, 954	1, 954	WB820130	
			m 2	1	1, 954	1, 954	単一 130号	
計						1, 954		
						1, 954		
単価						1, 954		
						1, 954	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	中塗	エポキシ樹脂塗料中塗	単位	m2	数量	1	単価	1, 232
						1		1, 232
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 無し		1	1, 339	1, 339	WB820140	
			m 2	1	1, 339	1, 339	単一 131号	
計						1, 339		
						1, 339		
単価						1, 339		
						1, 339	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	上塗	ふっ素樹脂塗料上塗	単位	m2	数量	1	単価	1, 359
						1		1, 359
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 無し		1	1, 477	1, 477	WB820160	
			m 2	1	1, 477	1, 477	単一 132号	
計						1, 477		
						1, 477		
単価						1, 477		
						1, 477	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	鋼・コン製伸縮装置 (A1)	遊間量400mm	単位	m	数量	1	単価	1, 261, 495
						1		1, 261, 495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重量型伸縮継手装置設置工		100～600kg/m以下 ラフテレシクレン賃料=標準(1. 0)		1	120, 300	120, 300	WYB00012	
			m	1	120, 300	120, 300	単一 133号	
橋梁用伸縮装置（全方向型）		伸縮量320mm 標準遊間420mm 車道用 荷重支持型		1	1, 250, 000	1, 250, 000		
			m	1	1, 250, 000	1, 250, 000		
計						1, 370, 300		
						1, 370, 300		
単価						1, 371, 000		
						1, 371, 000	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	鋼・コン製伸縮装置 (A2)	遊間量400mm	単位	m	数量	1	単価	1, 261, 495
						1		1, 261, 495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重量型伸縮継手装置設置工		100～600kg/m以下 ラフテレシクレン賃料=標準(1. 0)		1	120, 300	120, 300	WYB00075	
			m	1	120, 300	120, 300	単一 133号	
橋梁用伸縮装置（全方向型）		伸縮量320mm 標準遊間420mm 車道用 荷重支持型		1	1, 250, 000	1, 250, 000		
			m	1	1, 250, 000	1, 250, 000		
計						1, 370, 300		
						1, 370, 300		
単価						1, 371, 000		
						1, 371, 000	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－23号	検査孔蓋		単位	箇所	数量	1	単価	147, 864
						1		147, 864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
検査孔蓋設置		ラフテレ-ンクレ-ン賃料=標準(1. 0)		1	65, 350	65, 350	WYB00047	
			箇所	1	65, 350	65, 350	単－ 149号	
検査孔蓋		1080×1080 溶融亜鉛めっき		1	95, 300	95, 300		
			組	1	95, 300	95, 300		
計						160, 650		
						160, 650		
単価						160, 700		
						160, 700	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－24号	銘板 (橋歴板)	200×300×13 鋳物用銅合金地金	単位	枚	数量	1	単価	42, 095
						1		42, 095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	3, 142	3, 142	CB422720	
			枚	1	3, 142	3, 142		
銘板 (橋歴板)		2 0 0 × 3 0 0 × 1 3 鋳物用銅合金地金		1	42, 600	42, 600		
			枚	1	42, 600	42, 600		
計						45, 742		
						45, 742		
単価						45, 750		
						45, 750	円／枚	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－25号	道路照明灯設置	10m	単位	基	数量	1	単価	260, 304	
						1		260, 304	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱		高さ:GL8～12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし		1	24, 520	24, 520	WE210800		
			基	1	24, 520	24, 520	単－ 151号		
【材料費】									
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型) 1 0 m露出型		I A 1 0 B－C (ベース露出型 めっき)		1	240, 000	240, 000	WE536000		
			本	1	240, 000	240, 000	単－ 152号		
照明用アンカーボルト		4-M24 L=630 ねじ部溶融亜鉛めっき		1	18, 300	18, 300			
			組	1	18, 300	18, 300			
計						282, 820			
						282, 820			
単価						282, 900			
						282, 900	円／基		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－26号	照明器具設置	KCE070-2	単位	台	数量	1	142, 067
						1	142, 067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込		1	20, 670	20, 670	WE211500
			台	1	20, 670	20, 670	単－ 153号
【材料費】							
L E D道路照明灯具（建電協型）		K C E 0 7 0－2		1	127, 000	127, 000	WE535300
			台・本	1	127, 000	127, 000	単－ 154号
ジョイントユニット		1灯・2灯用 単独連接		1	6, 720	6, 720	
			個	1	6, 720	6, 720	
計						154, 390	
						154, 390	
単価						154, 400	
						154, 400	円／台

1 次単価表

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

単一27号	照明用引込柱設置	7m	単位	基	数量	1	単価	356,641
						1		356,641
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明用引込柱設置	高さGL7m 350kg以下 トラックレン賃料=標準(1.0)		1	60,590	60,590	WYB00048	
			基	1	60,590	60,590	単一 155号	
	引込柱テーバーポール	φ175×t4.5×7m ベースプレート式 溶融亜鉛めっき		1	327,000	327,000		
			本	1	327,000	327,000		
	計					387,590		
						387,590		
	単価					387,600		
						387,600	円／基	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	照明用引込柱基礎設置	φ 500 L=2.0m	単位	個所	数量	1	単価	90, 292	
						1		90, 292	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500 φ 2. 5m以下		1	9, 076	9, 076	WE211600		
			基	1	9, 076	9, 076	単一 156号		
スパイラル鋼管		2000mm φ 500×0. 6t		1	9, 510	9, 510			
			本	1	9, 510	9, 510			
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		0. 28	1, 250	350	CB221110		
			m 2	0. 28	1, 250	350			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 39	30, 950	12, 070. 5	CB240010		
			m 3	0. 39	30, 950	12, 070. 5			
アンカーボルト設置		4-M24 L=850 固定枠付		1	10, 390	10, 390	WYB00049		
			組	1	10, 390	10, 390	単一 157号		
引込柱用アンカーボルト		4-M24 L=850 固定枠付 ねじ部溶融亜鉛めっき		1	49, 250	49, 250			
			組	1	49, 250	49, 250			
接地設置		D種接地 補正あり		1	5, 643	5, 643	WE123800		
			極	1	5, 643	5, 643	単一 158号		
連結式接地棒		径10×1500		1	1, 510	1, 510	WE521600		
			本	1	1, 510	1, 510	単一 159号		
6 0 0 V耐燃性ポリエチレン絶縁電線		EM-IE 3. 5mm2		4. 5	72. 1	324. 45			
			m	4. 5	72. 1	324. 45			
計						98, 123. 95			
						98, 123. 95			
単価						98, 130	円／個所		
						98, 130			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	屋外分電盤設置		単位	面	数量	1	単価	267, 573
						1		267, 573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付（ポール取付）		分電盤（ポール取付）新設		1	18, 800	18, 800	WE211000	
			面	1	18, 800	18, 800	単一 160号	
照明分電盤（引込柱取付型）		1回路用 20A HDZT63		1	272, 000	272, 000		
			面	1	272, 000	272, 000		
計						290, 800		
						290, 800		
単価						290, 800		
						290, 800	円／面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	屋外配管	FEP30 (1)	単位	m	数量	1	単価	1, 346
						1		1, 346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管敷設		FEP30mm 1条 コンクリート埋込		1	1, 463	1, 463	WYB00050	
			m	1	1, 463	1, 463	単一 161号	
計						1, 463		
						1, 463		
単価						1, 463		
						1, 463	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－31号	屋外配管	VE54	単位	m	数量	1	単価	2, 320
						1		2, 320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設（露出）		露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり		1	2, 134	2, 134	WE112010	
			m	1	2, 134	2, 134	単－ 162号	
硬質ビニル電線管（V E）		呼び径 54 0%		1	388	388	WE505400	
			m	1	388	388	単－ 163号	
計						2, 522		
						2, 522		
単価						2, 522		
						2, 522	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－32号	屋外配線	EM-CE-3. 5sq×3C	単位	m	数量	1	単価	1, 394
						1		1, 394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		1	1, 242	1, 242	WE114000	
			m	1	1, 242	1, 242	単－ 164号	
6 0 0 V架橋P E絶縁耐燃性P Eシースケーブル		EM-CE 3. 5mm2 3心		1	274	274		
			m	1	274	274		
計						1, 516		
						1, 516		
単価						1, 516		
						1, 516	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－33号	埋設標識シート敷設		単位	m	数量	50	単価	230. 3
						50		230. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		50	90. 3	4, 515	WE122200	
			m	50	90. 3	4, 515	単－ 165号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	8, 000	8, 000	WE523200	
			巻	1	8, 000	8, 000	単－ 166号	
計						12, 515		
						12, 515		
単価						250. 3		
						250. 3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－34号	配管配線附属品	クランプ FEP30用	単位	組	数量	1	単価	2, 567
						1		2, 567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管用附属品		クランプ FEP30mm		1	2, 790	2, 790		
			組	1	2, 790	2, 790		
計						2, 790		
						2, 790		
単価						2, 790		
						2, 790	円／組	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	プルボックス設置	SUS 200×200×200	単位	個	数量	1	単価	17,280	
						1		17,280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置		各種 新設 20cm 20cm 20cm		1	6,772	6,772	WE122300		
			個	1	6,772	6,772	単－ 167号		
金属製プルボックス（ステンレス）		200×200×200×1. 5 防水		1	12,000	12,000			
			個	1	12,000	12,000			
計						18,772			
						18,772			
単価						18,780			
						18,780	円／個		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22, 303
						1		22, 303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		1	24, 240	24, 240	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	24, 240	24, 240		
計						24, 240		
						24, 240		
単価						24, 240		
						24, 240	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	160, 838	
						1		160, 838	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D29～32 一般構造物	t	1	174, 800	174, 800	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	174, 800	174, 800	単－ 225号		
計						174, 800			
						174, 800			
単価						174, 800			
						174, 800	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	159,918
						1		159,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物	t	1	173,800	173,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	173,800	173,800	単－ 226号	
計						173,800		
						173,800		
単価						173,800		
						173,800	円／t	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	161, 850	
						1		161, 850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	175, 900	175, 900	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	175, 900	175, 900	単－ 141号		
計						175, 900			
						175, 900			
単価						175, 900			
						175, 900	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－40号	機械式継手	SD345 D22×D22	単位	箇所	数量	1	単価	2, 315
						1		2, 315
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 無し D22×D22		1	427	427	WB822010	
			箇所	1	427	427	単－ 227号	
スリーブ圧着ネジ継手		Aタイプ SD345 D22 接続側(工場圧接費+ボルト)		1	2, 090	2, 090		
			組	1	2, 090	2, 090		
計						2, 517		
						2, 517		
単価						2, 517		
						2, 517	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－41号	機械式鉄筋定着加工	D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	268. 6	
						1		268. 6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m以下		1	292	292			
			箇所	1	292	292			
計						292			
						292			
単価						292	円／箇所		
						292			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	アンカー筋	SD345 D22×600 HDZT77	単位	本	数量	100	単価	1, 663
						100		1, 663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物	t	0. 18	170, 600	30, 708	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0. 18	170, 600	30, 708	単一 228号	
アンカー筋		SD345 D22×600 HDZT77		100	1, 500	150, 000		
			本	100	1, 500	150, 000		
計						180, 708		
						180, 708		
単価						1, 808		
						1, 808	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単一43号	透水材	30×400	単位	m	数量	1	単価	14,418
						1		14,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		30×400		1	13,510	13,510	WYB00051	
			m	1	13,510	13,510	単一 229号	
透水材		30×400 全透水タイプ		1	2,160	2,160		
			m	1	2,160	2,160		
計						15,670		
						15,670		
単価						15,670		
						15,670	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単一44号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,303
						1		22,303
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 24-12-25(20)(高炉)		1	24,240	24,240	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	24,240	24,240		
計						24,240		
						24,240		
単価						24,240		
						24,240	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－45号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	160, 838	
						1		160, 838	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D29～32 一般構造物	t	1	174, 800	174, 800	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	174, 800	174, 800	単－ 225号		
計						174, 800			
						174, 800			
単価						174, 800			
						174, 800	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－46号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	159,918
						1		159,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物	t	1	173,800	173,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	173,800	173,800	単－ 226号	
計						173,800		
						173,800		
単価						173,800		
						173,800	円／t	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	161, 850	
						1		161, 850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	175, 900	175, 900	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	175, 900	175, 900	単一 141号		
計						175, 900			
						175, 900			
単価						175, 900			
						175, 900	円／t		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	機械式継手	SD345 D22×D22	単位	箇所	数量	1	単価	2,315
						1		2,315
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 無し D22×D22		1	427	427	WB822010	
			箇所	1	427	427	単一 227号	
スリーブ圧着ネジ継手		Aタイプ SD345 D22 接続側(工場圧接費+ボルト)		1	2,090	2,090		
			組	1	2,090	2,090		
計						2,517		
						2,517		
単価						2,517		
						2,517	円／箇所	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－49号	機械式鉄筋定着加工	D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	268. 6	
						1		268. 6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m以下		1	292	292			
			箇所	1	292	292			
計						292			
						292			
単価						292			
						292			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	アンカー筋	SD345 D22×600 HDZT77	単位	本	数量	100	単価	1, 663
						100		1, 663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物	t	0. 18	170, 600	30, 708	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0. 18	170, 600	30, 708	単一 228号	
アンカー筋		SD345 D22×600 HDZT77		100	1, 500	150, 000		
			本	100	1, 500	150, 000		
計						180, 708		
						180, 708		
単価						1, 808		
						1, 808	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－51号	透水材	30×400	単位	m	数量	1	単価	14, 418
						1		14, 418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		30×400		1	13, 510	13, 510	WYB00053	
			m	1	13, 510	13, 510	単－ 229号	
透水材		30×400 全透水タイプ		1	2, 160	2, 160		
			m	1	2, 160	2, 160		
計						15, 670		
						15, 670		
単価						15, 670		
						15, 670	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	コンクリート	40-12-25 (20) (早強) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	31, 376
						1		31, 376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工 (P C橋片持架設工)		40-12-25 (20) (早強) フォーム式 90～110m3/h		1	34, 100	34, 100	WB472270	
			m 3	1	34, 100	34, 100	単－ 80号	
計						34, 100		
						34, 100		
単価						34, 100		
						34, 100	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	240, 521
						1		240, 521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工（P C 橋片持架設工）		SD345 D16～25 標準(1. 0)		1	261, 400	261, 400	WB472260	
			t	1	261, 400	261, 400	単－ 78号	
計						261, 400		
						261, 400		
単価						261, 400		
						261, 400	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－54号	機械式鉄筋定着加工	D22 4m超～5m以下	単位	箇所	数量	1	単価	648. 6
						1		648. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D22 4m超～5m以下		1	705	705		
			箇所	1	705	705		
計						705		
						705		
単価						705		
						705	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	機械式鉄筋定着加工	D16 4m超～5m以下	単位	箇所	数量	1	単価	443. 5
						1		443. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D16 4m超～5m以下		1	482	482		
			箇所	1	482	482		
計						482		
						482		
単価						482		
						482	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－56号	機械式鉄筋定着加工	D16 2m超～3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	369. 8
						1		369. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超～3m以下		1	402	402		
			箇所	1	402	402		
計						402		
						402		
単価						402		
						402	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－57号	アンカーボルト孔	φ 250 L=0.77m	単位	箇所	数量	1	単価	1, 082
						1		1, 082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		各種 全ての費用		0. 77	1, 527	1, 175. 79	CB420860	
			m	0. 77	1, 527	1, 175. 79		
計						1, 175. 79		
						1, 175. 79		
単価						1, 176		
						1, 176	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－58号	コンクリート	40-12-25 (20) (早強) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	31, 376
						1		31, 376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工 (P C橋片持架設工)		40-12-25 (20) (早強) フォーム式 90～110m3/h		1	34, 100	34, 100	WB472270	
			m 3	1	34, 100	34, 100	単－ 80号	
計						34, 100		
						34, 100		
単価						34, 100		
						34, 100	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－59号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	240, 521
						1		240, 521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工（P C 橋片持架設工）		SD345 D16～25 標準(1. 0)		1	261, 400	261, 400	WB472260	
			t	1	261, 400	261, 400	単－ 78号	
計						261, 400		
						261, 400		
単価						261, 400		
						261, 400	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－60号	機械式鉄筋定着加工	D22 4m超～5m以下	単位	箇所	数量	1	単価	648. 6
						1		648. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D22 4m超～5m以下		1	705	705		
			箇所	1	705	705		
計						705		
						705		
単価						705		
						705	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－61号	機械式鉄筋定着加工	D16 4m超～5m以下	単位	箇所	数量	1	単価	443. 5
						1		443. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D16 4m超～5m以下		1	482	482		
			箇所	1	482	482		
計						482		
						482		
単価						482		
						482	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－62号	機械式鉄筋定着加工	D16 3m超～4m以下	単位	箇所	数量	1	単価	388. 2
						1		388. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D16 3m超～4m以下		1	422	422		
			箇所	1	422	422		
計						422		
						422		
単価						422		
						422	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	アンカーボルト孔	φ250 L=0.77m	単位	箇所	数量	1	単価	1,082
						1		1,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		各種 全ての費用		0.77	1,527	1,175.79	CB420860	
			m	0.77	1,527	1,175.79		
計						1,175.79		
						1,175.79		
単価						1,176		
						1,176	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	基層(車道・路肩部)	密粒キヤップASホリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 66.5mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,629
						1		2,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 66.5mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用		1	2,858	2,858	CB410240	
			m 2	1	2,858	2,858		
計						2,858		
						2,858		
単価						2,858		
						2,858	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－65号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,641	
						1		1,641	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		2.4m以上 40mm 無し	m 2	1	1,784	1,784	CB410510		
		ポーラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)		1	1,784	1,784			
計						1,784			
						1,784			
単価						1,784	円／m2		
						1,784			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一66号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,154
						1		1,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層（歩道部）		1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン（1 3）		1	1,255	1,255	CB410261	
		無し 全ての費用	m 2	1	1,255	1,255		
計						1,255		
						1,255		
単価						1,255	円／m2	
						1,255		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	歩車道境界ブロック	180/240×300×2000	単位	m	数量	1	単価	5,652
						1		5,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し	m	1	6,143	6,143	CB422510	
				1	6,143	6,143		
計						6,143		
						6,143		
単価						6,143		
						6,143	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		9,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬		2t積 コンクリート殻(無筋) 運搬距離L=11.2km DID無し	m 3	0	0	0	WYB00003	
				1	9,759	9,759	単一 238号	
計						0		
						9,759		
単価						0		
						9,759	円/m3	
変更積算単価								
						9,759	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－69号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	2,350	2,350	単－ 239号	
計						0		
						2,350		
単価						0		
						2,350	円／m3	
変更積算単価						2,350	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単－70号	溶融式区画線 (車道外側線)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	344.6
						1		344.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	374.6	374.6	WB821210	
			m	1	374.6	374.6	単－ 240号	
計						374.6		
						374.6		
単価						374.6		
						374.6	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	溶融式区画線 (車道中心線)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	362. 1
						1		362. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	393. 6	393. 6	WB821210	
			m	1	393. 6	393. 6	単一 241号	
計						393. 6		
単価						393. 6		
						393. 6	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	707. 1
						1		707. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装		1	768. 5	768. 5	WB821210	
			m	1	768. 5	768. 5	単一 242号	
計						768. 5		
単価						768. 5		
						768. 5	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	鋼製型枠材料費	外型枠	単位	m 2	数量	1	単価	58, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 片持桁製作用鋼製型枠		外型枠	m 2	1	58, 700	58, 700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58, 700		
単価						58, 700	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	鋼製型枠材料費	底型枠	単位	m 2	数量	1	単価	51, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 片持桁製作用鋼製型枠		底型枠	m 2	1	51, 500	51, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						51, 500		
単価						51, 500	円／m 2	

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

単一75号	型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	単位	m 2	数量	10	単価	14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	26,775	10,710		
型わく工			人	3.2	25,410	81,312		
普通作業員			人	1.6	20,160	32,256		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		25t吊	日	0.1	44,900	4,490		
諸雑費（率＋まるめ） 13%			式	1		16,132		
計						144,900		
単価						14,490	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一76号	セラミックインサート型枠部設置	M16以下 木製型枠	単位	個	数量	10	1, 068
						10	1, 068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				0. 1	37, 275	3, 727	
			人	0. 1	37, 275	3, 727	
特殊作業員				0. 1	23, 205	2, 320	
			人	0. 1	23, 205	2, 320	
普通作業員				0. 2	20, 160	4, 032	
			人	0. 2	20, 160	4, 032	
諸雑費（率＋まるめ） 6%				1		601	
			式	1		601	
計						10, 680	
						10, 680	
単価						1, 068	
						1, 068	円／個

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一77号	セラミックインサート型枠部設置	M16以下 鋼製型枠	単位	個	数量	10	1, 499
						10	1, 499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				0. 1	37, 275	3, 727	
			人	0. 1	37, 275	3, 727	
特殊作業員				0. 2	23, 205	4, 641	
			人	0. 2	23, 205	4, 641	
普通作業員				0. 3	20, 160	6, 048	
			人	0. 3	20, 160	6, 048	
諸雑費（率＋まるめ） 4%				1		574	
			式	1		574	
計						14, 990	
						14, 990	
単価						1, 499	
						1, 499	円／個

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

単一78号	鉄筋工（P C 橋片持架設工）	SD345 D16～25 標準(1. 0)	単位	t	数量	1	単価	261, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 5	26, 775	13, 387		
	鉄筋工		人	3. 4	25, 515	86, 751		
	普通作業員		人	1. 9	20, 160	38, 304		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 05	106, 000	111, 300		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 2	44, 900	8, 980		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		2, 678		
	計					261, 400		
	単価					261, 400	円／ t	

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

単一79号	鉄筋工（P C 橋片持架設工）	SD345 D13 標準(1. 0)	単位	t	数量	1	単価	263, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 5	26, 775	13, 387		
	鉄筋工		人	3. 4	25, 515	86, 751		
	普通作業員		人	1. 9	20, 160	38, 304		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 05	108, 000	113, 400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 2	44, 900	8, 980		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		2, 678		
	計					263, 500		
	単価					263, 500	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一80号	コンクリート工（P C橋片持架設工）	40-12-25(20)（早強）ﾌｰﾑ式 90～110m3/h	単位	m 3	数量	10	単価 34, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 3	26, 775	8, 032	
特殊作業員			人	1. 6	23, 205	37, 128	
普通作業員			人	1. 4	20, 160	28, 224	
生コンクリート 早強		4 0－1 2－2 5（2 0）	m 3	10. 3	23, 000	236, 900	
コンクリートポンプ車運転		ﾌｰﾑ式90～110m3/h	時間	1. 8	13, 820	24, 876	WK470120 単一 250号
諸雑費（率＋まるめ） 8%			式	1		5, 840	
計						341, 000	
単価						34, 100	円／m 3

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

単一81号	コンクリート工（P C橋片持架設工）	各種 フォーム式 90～110m3/h	単位	m 3	数量	10	単価	35, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 3	26, 775	8, 032		
特殊作業員			人	1. 6	23, 205	37, 128		
普通作業員			人	1. 4	20, 160	28, 224		
生コンクリート 普通		40-12-20(25) W/C40%以下	m 3	10. 3	24, 200	249, 260		
コンクリートポンプ車運転		フォーム式90～110m3/h	時間	1. 8	13, 820	24, 876	WK470120 単一 251号	
諸雑費（率＋まるめ） 8%			式	1		5, 780		
計						353, 300		
単価						35, 330	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－82号	コンクリート工（P C橋片持架設工）	40-12-25(20) (早強) 配管式 90～100m3/h 無	単位	m 3	数量	10	単価 33, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 3	26, 775	8, 032	
特殊作業員			人	1. 6	23, 205	37, 128	
普通作業員			人	1. 4	20, 160	28, 224	
生コンクリート 早強		4 0－1 2－2 5（2 0）	m 3	10. 3	23, 000	236, 900	
コンクリートポンプ車運転		配管式90～100m3/h 無	時間	1. 8	11, 940	21, 492	WK470120 単－ 252号
諸雑費（率＋まるめ） 8%			式	1		5, 824	
計						337, 600	
単価						33, 760	円／m 3

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-83号	P C ケーブル工	縦締 2200KN型 (12S12. 7B) 標準 (1. 0)	単位	t	数量	1	単価	1, 871, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	4. 1	37, 275	152, 827		
	橋りょう特殊工		人	21. 8	31, 080	677, 544		
	普通作業員		人	15. 8	20, 160	318, 528		
	P C 鋼より線	SWPR 7 B 径 1 2. 7	k g	1, 060	461	488, 660		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 6	44, 900	26, 940		
	諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		206, 501		
	計					1, 871, 000		
	単価					1, 871, 000	円 / t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一84号	P C ケーブル工	横締 950KN型 (1S28. 6) ラフテレンクレーン賃料=標準 (1. 0)	単位	t	数量	1	1, 477, 000
						1	1, 477, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				2. 9	37, 275	108, 097	
			人	2. 9	37, 275	108, 097	
橋りょう特殊工				14. 5	31, 080	450, 660	
			人	14. 5	31, 080	450, 660	
普通作業員				11. 5	20, 160	231, 840	
			人	11. 5	20, 160	231, 840	
P C 鋼より線		1 S 2 8 . 6 (S W P R 1 9)		1, 060	511	541, 660	
			k g	1, 060	511	541, 660	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0. 6	44, 900	26, 940	
			日	0. 6	44, 900	26, 940	
諸雑費 (率+まるめ)				1		117, 803	
15%			式	1		117, 803	
計						1, 477, 000	
						1, 477, 000	
単価						1, 477, 000	
						1, 477, 000	円 / t

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-85号	P C ケーブル緊張工	縦締(両引き) 2200kN(225t) 型(12S12. 7B)	単位	箇所	数量	10	単価	63, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1. 1	37, 275	41, 002		
	橋りょう特殊工		人	6. 6	31, 080	205, 128		
	普通作業員		人	3	20, 160	60, 480		
	P C 鋼材 定着装置 (マルチストランド)	緊張用 2200KN(225t) 型 ϕ リット ϕ 筋含む	組	10	30, 540	305, 400		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		18, 390		
	計					630, 400		
	単価					63, 040	円/箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-86号	P C ケーブル緊張工	横締 950KN(100t)型 (1S28. 6) 後付用	単位	箇所	数量	10	38, 710
						10	38, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				0. 9	37, 275	33, 547	
			人	0. 9	37, 275	33, 547	
橋りょう特殊工				3. 9	31, 080	121, 212	
			人	3. 9	31, 080	121, 212	
普通作業員				2. 3	20, 160	46, 368	
			人	2. 3	20, 160	46, 368	
P C 鋼材 定着装置（シングルストランド）		後付用 950KN(100t)型 □165×165×32 クラット筋含む		10	16, 185	161, 850	
			組	10	16, 185	161, 850	
諸雑費（率＋まるめ） 12%				1		24, 123	
			式	1		24, 123	
計						387, 100	
						387, 100	
単価						38, 710	
						38, 710	円／箇所

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-87号	P C ケーブル緊張工	横締 950KN(100t)型 (1S28. 6) 後付用	単位	箇所	数量	10	39, 560
						10	39, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				0. 9	37, 275	33, 547	
			人	0. 9	37, 275	33, 547	
橋りょう特殊工				3. 9	31, 080	121, 212	
			人	3. 9	31, 080	121, 212	
普通作業員				2. 3	20, 160	46, 368	
			人	2. 3	20, 160	46, 368	
P C 鋼材 定着装置（シングルストランド）		後付用 950KN(100t)型 □220×125×36 クラット筋含む		10	17, 040	170, 400	
			組	10	17, 040	170, 400	
諸雑費（率＋まるめ） 12%				1		24, 073	
			式	1		24, 073	
計						395, 600	
						395, 600	
単価						39, 560	
						39, 560	円／箇所

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一88号	P C ケーブル定着工	横締 950KN(100t)型 (1S28. 6) 後付用	単位	箇所	数量	10	21, 880
						10	21, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工				1. 4	31, 080	43, 512	
			人	1. 4	31, 080	43, 512	
P C 鋼材 定着装置（シングルストランド）		後付用 950KN(100t)型 □165×165×32 クリット筋含む		10	16, 185	161, 850	
			組	10	16, 185	161, 850	
諸雑費（率＋まるめ） 31%				1		13, 438	
			式	1		13, 438	
計						218, 800	
						218, 800	
単価						21, 880	
						21, 880	円／箇所

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一89号	P C ケーブル定着工	横締 950KN(100t)型 (IS28. 6) 後付用	単位	箇所	数量	10	22, 740
						10	22, 740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工				1. 4	31, 080	43, 512	
			人	1. 4	31, 080	43, 512	
P C 鋼材 定着装置（シングルストランド）		後付用 950KN(100t)型 □220×125×36 クリット筋含む		10	17, 040	170, 400	
			組	10	17, 040	170, 400	
諸雑費（率＋まるめ） 31%				1		13, 488	
			式	1		13, 488	
計						227, 400	
						227, 400	
単価						22, 740	
						22, 740	円／箇所

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一90号	ゴム支承据付工	0. 43m3/個 標準(1. 0)	単位	個	数量	1	単価 10, 510, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			人	0. 4	37, 275	14, 910	
橋りょう特殊工			人	1. 8	31, 080	55, 944	
型わく工			人	0. 4	25, 410	10, 164	
普通作業員			人	1. 1	20, 160	22, 176	
免震ゴム支承		970×970×310 最大反力2945kN	個	1	10, 300, 000	10, 300, 000	
無収縮モルタル		セメント系 プレミックスタイプ	m 3	0. 43	215, 625	92, 718	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 1	44, 900	4, 490	
諸雑費（まるめ）			式	1		9, 598	
計						10, 510, 000	
単価						10, 510, 000	円／個

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－91号	ゴム支承据付工	1. 09m3/個 クローラクレン賃料=標準(1. 0)	単位	個	数量	1	25, 690, 000
						1	25, 690, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				1. 5	37, 275	55, 912	
			人	1. 5	37, 275	55, 912	
橋りょう特殊工				6. 6	31, 080	205, 128	
			人	6. 6	31, 080	205, 128	
型わく工				3. 7	25, 410	94, 017	
			人	3. 7	25, 410	94, 017	
普通作業員				6. 5	20, 160	131, 040	
			人	6. 5	20, 160	131, 040	
免震ゴム支承		1620×1570×273 最大反力13831kN		1	24, 800, 000	24, 800, 000	
			個	1	24, 800, 000	24, 800, 000	
無収縮モルタル		セメント系 プレミックスタイプ		1. 09	215, 625	235, 031	
			m 3	1. 09	215, 625	235, 031	
クローラクレン賃料		100t吊		1. 5	107, 400	161, 100	WYB00032
			日	1. 5	107, 400	161, 100	単－ 253号
諸雑費（まるめ）				1		7, 772	
			式	1		7, 772	
計						25, 690, 000	
						25, 690, 000	
単価						25, 690, 000	
						25, 690, 000	円／個

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一92号	ゴム支承据付工	1. 09m3/個 ラフテレーンクレーン賃料100t吊	単位	個	数量	0	0
						1	26, 680, 000
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. 5	37, 275	55, 912	
橋りょう特殊工				0	0	0	
			人	6. 6	31, 080	205, 128	
型わく工				0	0	0	
			人	3. 7	25, 410	94, 017	
普通作業員				0	0	0	
			人	6. 5	20, 160	131, 040	
免震ゴム支承		1620×1570×273 最大反力13831kN		0	0	0	
			個	1	24, 800, 000	24, 800, 000	
無収縮モルタル		セメント系 プレミックスタイプ		0	0	0	
			m 3	1. 09	215, 625	235, 031	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕賃料		100t吊		0	0	0	
			日	1. 5	769, 000	1, 153, 500	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		5, 372	
計						0	
						26, 680, 000	
単価						0	
						26, 680, 000	円／個

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－93号	柱頭部仮支承工	標準(1. 0)	単位	m 3	数量	10	単価	213, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	16	26, 775	428, 400		
特殊作業員			人	22. 8	23, 205	529, 074		
鉄筋工			人	4. 8	25, 515	122, 472		
型わく工			人	7. 2	25, 410	182, 952		
普通作業員			人	23. 9	20, 160	481, 824		
生コンクリート 早強		40-12-25 (20) W/C50%以下	m 3	10. 2	23, 000	234, 600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 2	44, 900	53, 880		
諸雑費 (率＋まるめ) 6%			式	1		103, 798		
計						2, 137, 000		
単価						213, 700	円／m 3	

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

単一94号	P C 鋼棒工	φ 32 B種2号 標準(1. 0)	単位	t	数量	1	単価	1, 207, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1. 6	37, 275	59, 640		
橋りょう特殊工			人	13. 4	31, 080	416, 472		
普通作業員			人	7. 3	20, 160	147, 168		
P C 鋼棒		B 種 2 号 径 3 2	k g	1, 000	493	493, 000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 5	44, 900	22, 450		
諸雑費 (率+まるめ) 11%			式	1		68, 270		
計						1, 207, 000		
単価						1, 207, 000	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－95号	P C 鋼棒定着工	φ 32 B種2号	単位	箇所	数量	10	9, 562
						10	9, 562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工				1. 1	31, 080	34, 188	
			人	1. 1	31, 080	34, 188	
P C 鋼棒 定着具		径32 埋込用 クリット 筋含む		10	5, 494	54, 940	
			組	10	5, 494	54, 940	
諸雑費（率＋まるめ） 19%				1		6, 492	
			式	1		6, 492	
計						95, 620	
						95, 620	
単価						9, 562	
						9, 562	円／箇所

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－96号	P C 鋼棒継手工	普通継手 φ 32 B種2号	単位	箇所	数量	10	単価	11, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0. 4	37, 275	14, 910		
橋りょう特殊工			人	1. 4	31, 080	43, 512		
普通作業員			人	0. 8	20, 160	16, 128		
P C 鋼棒 継手		普通継手 径 3 2 B 種 2 号	組	10	3, 230	32, 300		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		4, 450		
計						111, 300		
単価						11, 130	円／箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一97号	P C 鋼棒緊張工	φ 32 B種2号	単位	箇所	数量	10	26, 840
						10	26, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				0. 8	37, 275	29, 820	
			人	0. 8	37, 275	29, 820	
橋りょう特殊工				4. 6	31, 080	142, 968	
			人	4. 6	31, 080	142, 968	
普通作業員				2	20, 160	40, 320	
			人	2	20, 160	40, 320	
P C 鋼棒 定着具		径32 後付用 クリット 筋含む		10	4, 684	46, 840	
			組	10	4, 684	46, 840	
諸雑費（率＋まるめ） 4%				1		8, 452	
			式	1		8, 452	
計						268, 400	
						268, 400	
単価						26, 840	
						26, 840	円／箇所

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－98号	P C 鋼棒解放工		単位	箇所	数量	10	単価	14,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.5	37,275	18,637		
橋りょう特殊工			人	3.3	31,080	102,564		
普通作業員			人	1.4	20,160	28,224		
諸雑費（まるめ）			式	1		75		
計						149,500		
単価						14,950	円／箇所	

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－99号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)	m 3	100	2, 750	275, 000		
	計					275, 000		
	単価					2, 750	円／m 3	

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

単一100号	作業車据付解体工	標準(1.0)	単位	台・回	数量	1	単価	5,431,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	9.1	37,275	339,202		
橋りょう特殊工			人	61.7	31,080	1,917,636		
普通作業員			人	51.3	20,160	1,034,208		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4 5 t 吊	日	13.2	74,900	988,680		
諸雑費（率＋まるめ） 35%			式	1		1,151,274		
計						5,431,000		
単価						5,431,000	円／台・回	

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

単一101号	作業車移動据付工		単位	台・回	数量	1	単価	114, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 5	37, 275	18, 637		
	橋りょう特殊工		人	1. 2	31, 080	37, 296		
	普通作業員		人	1. 5	20, 160	30, 240		
	諸雑費（率＋まるめ） 33%		式	1		28, 427		
	計					114, 600		
	単価					114, 600	円／台・回	

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

単一102号	作業車引戻工		単位	m	数量	10	単価	7,501
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.5	37,275	18,637		
	橋りょう特殊工		人	1.1	31,080	34,188		
	普通作業員		人	1.1	20,160	22,176		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					75,010		
	単価					7,501	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－103号	P C 橋片持架設工具 損料	柱頭部仮支承工	単位	供用日	数量	1	単価	2, 142	
						1		2, 142	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C 橋片持架設工具 損料		柱頭部仮支承工		1	2, 100	2, 100			
			供用日	1	2, 100	2, 100			
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		42			
			式	1		42			
計						2, 142			
						2, 142			
単価						2, 142	円／供用日		
						2, 142			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－104号	P C 橋片持架設工具 損料	片持橋移動作業車	単位	供用日	数量	1	単価	59, 360
						1		59, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋片持架設工具 損料		片持橋移動作業車		1	58, 200	58, 200		
			供用日	1	58, 200	58, 200		
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		1, 160		
			式	1		1, 160		
計						59, 360		
						59, 360		
単価						59, 360	円／供用日	
						59, 360		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－105号	P C 橋片持架設工具 損料	場所打桁架設工具	単位	供用日	数量	1	単価	8, 772
						1		8, 772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋片持架設工具 損料		場所打桁架設工具		1	8, 600	8, 600		
			供用日	1	8, 600	8, 600		
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		172		
			式	1		172		
計						8, 772		
						8, 772		
単価						8, 772		
						8, 772	円／供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 型枠工	単位	供用日	数量	1	単価	245
						1		245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁製作用雑器具 損料		P C 橋片持 型枠工		1	241	241		
			供用日	1	241	241		
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		4		
			式	1		4		
計						245		
						245		
単価						245		
						245	円／供用日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－107号	主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 鉄筋工	単位	供用日	数量	1	単価	3, 651
						1		3, 651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁製作用雑器具 損料		P C 橋片持 鉄筋工		1	3, 580	3, 580		
			供用日	1	3, 580	3, 580		
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		71		
			式	1		71		
計						3, 651		
						3, 651		
単価						3, 651		
						3, 651	円／供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－108号	主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 コンクリート工	単位	供用日	数量	1	単価	1, 836
						1		1, 836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁製作用雑器具 損料		P C 橋片持 コンクリート工		1	1, 800	1, 800		
			供用日	1	1, 800	1, 800		
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		36		
			式	1		36		
計						1, 836		
						1, 836		
単価						1, 836		
						1, 836	円／供用日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一109号	P C 緊張ジャッキ 損料	12S12. 7B(ポンプ 含む)	単位	供用日	数量	1	単価	8, 364
						1		8, 364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 緊張ジャッキ 損料		1 2 S 1 2 . 7 B (ポンプ含む)		1	8, 200	8, 200		
			供用日	1	8, 200	8, 200		
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		164		
			式	1		164		
計						8, 364		
						8, 364		
単価						8, 364		
						8, 364	円／供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一110号	P C 緊張ジャッキ 損料	1S28. 6(ポンプ 含む)	単位	供用日	数量	1	単価	5, 916
						1		5, 916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 緊張ジャッキ 損料		1 S 2 8 . 6 (ポンプ含む)		1	5, 800	5, 800		
			供用日	1	5, 800	5, 800		
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		116		
			式	1		116		
計						5, 916		
						5, 916		
単価						5, 916		
						5, 916	円／供用日	

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－111号	P C 緊張ジャッキ 損料	径32型用(ポンプ 含む)	単位	供用日	数量	1	単価	5, 661	
						1		5, 661	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C 緊張ジャッキ 損料		径 3 2 型用（ポンプ含む）		1	5, 550	5, 550			
			供用日	1	5, 550	5, 550			
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		111			
			式	1		111			
計						5, 661			
						5, 661			
単価						5, 661			
						5, 661	円／供用日		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－112号	P C 橋片持架設工具 損料	PC工	単位	供用日	数量	1	単価	26, 410
						1		26, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋片持架設工具 損料		P C 工		1	25, 900	25, 900		
			供用日	1	25, 900	25, 900		
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		510		
			式	1		510		
計						26, 410		
						26, 410		
単価						26, 410		
						26, 410	円／供用日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単一113号	発動発電機（P C 橋片持架設工）	ディーゼル 37/45kVA	単位	供用日	数量	1	2,713
						1	2,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機（P C 橋片持架設工）		ディーゼル 37 / 45 k V A		1	2,660	2,660	
			供用日	1	2,660	2,660	
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		53	
			式	1		53	
計						2,713	
						2,713	
単価						2,713	
						2,713	円／供用日

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一114号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部ﾌﾟﾗｯｸﾄ式 上支保工 101日 標準(1. 0)	単位	空m 3	数量	10	単価 12, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			人	0. 4	37, 275	14, 910	
型わく工			人	0. 4	25, 410	10, 164	
橋りょう特殊工			人	1. 3	31, 080	40, 404	
普通作業員			人	1. 3	20, 160	26, 208	
支保工仮設材 損料		柱頭部・上支保工	供用日	101	145	14, 645	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 3	44, 900	13, 470	
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		3, 599	
計						123, 400	
単価						12, 340	円／空m 3

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

単一115号	支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部ﾌﾟﾗｯｸﾄ式 本体工 101日 標準(1. 0)	単位	t	数量	1	単価	180, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 4	37, 275	14, 910		
	型わく工		人	0. 2	25, 410	5, 082		
	橋りょう特殊工		人	2. 4	31, 080	74, 592		
	普通作業員		人	1. 6	20, 160	32, 256		
	支保工仮設材 損料	柱頭部・本体工	供用日	101	80	8, 080		
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	2 5 t 吊	日	0. 3	44, 900	13, 470		
	諸雑費（率＋まるめ） 25%		式	1		31, 710		
	計					180, 100		
	単価					180, 100	円／ t	

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

単一116号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	4,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.1	37,275	3,727		
	型わく工		人	0.1	25,410	2,541		
	橋りょう特殊工		人	0.5	31,080	15,540		
	普通作業員		人	0.5	20,160	10,080		
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080		
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	2 5 t 吊	日	0.1	44,900	4,490		
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		2,542		
	計					43,000		
	単価					4,300	円／空m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一117号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1. 0)	単位	空m 3	数量	10	単価 4, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			人	0. 1	37, 275	3, 727	
型わく工			人	0. 1	25, 410	2, 541	
橋りょう特殊工			人	0. 5	31, 080	15, 540	
普通作業員			人	0. 5	20, 160	10, 080	
支保工仮設材 損料		張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4, 080	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 1	44, 900	4, 490	
諸雑費（率＋まるめ） 8%			式	1		2, 542	
計						43, 000	
単価						4, 300	円／空m 3

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

単一118号	支保設置撤去（本体工・中央閉合）	中央閉合部 吊支保工 37日 標準(1. 0)	単位	t	数量	1	単価	189, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 4	37, 275	14, 910		
	橋りょう特殊工		人	2. 6	31, 080	80, 808		
	普通作業員		人	1. 8	20, 160	36, 288		
	支保工仮設材 損料	中央閉合部	供用日	37	171	6, 327		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 5	44, 900	22, 450		
	諸雑費（率＋まるめ） 22%		式	1		29, 017		
	計					189, 800		
	単価					189, 800	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一119号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価 4, 081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			人	0. 1	37, 275	3, 727	
型わく工			人	0. 1	25, 410	2, 541	
橋りょう特殊工			人	0. 5	31, 080	15, 540	
普通作業員			人	0. 5	20, 160	10, 080	
支保工仮設材 損料		張出床版部・箱桁内部	供用日	37	51	1, 887	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 1	44, 900	4, 490	
諸雑費（率＋まるめ） 8%			式	1		2, 545	
計						40, 810	
単価						4, 081	円／空m 3

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

単一120号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	4,081
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 1	37, 275	3, 727		
	型わく工		人	0. 1	25, 410	2, 541		
	橋りょう特殊工		人	0. 5	31, 080	15, 540		
	普通作業員		人	0. 5	20, 160	10, 080		
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	51	1, 887		
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	2 5 t 吊	日	0. 1	44, 900	4, 490		
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		2, 545		
	計					40, 810		
	単価					4, 081	円／空m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-121号	支柱支保工（側径間部）	設置・撤去 7. 0m以下 4. 6以上7. 6m未満 39. 2以上 49. 0kN/m2未満 10<L≤20 3650円 標準(1. 0)	単位	空m 3	数量	100	単価 4, 086
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0. 87	37, 275	32, 429		
橋りょう特殊工		人	4. 3	31, 080	133, 644		
普通作業員		人	3. 43	20, 160	69, 148		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	2 5 t 吊	日	0. 83	44, 900	37, 267		
側径間部支柱支保 1 0 < L ≤ 2 0	4. 6～7. 6, 7, 3 9. 2～4 9. 0	空m 3	100	1, 200	120, 000		
側径間部支柱支保 修損費		空m 3	100	161	16, 100		
諸雑費（まるめ）		式	1		12		
計					408, 600		
単価					4, 086	円／空m 3	

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

単一122号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 64日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	4, 219
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 1	37, 275	3, 727		
	型わく工		人	0. 1	25, 410	2, 541		
	橋りょう特殊工		人	0. 5	31, 080	15, 540		
	普通作業員		人	0. 5	20, 160	10, 080		
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	51	3, 264		
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	2 5 t 吊	日	0. 1	44, 900	4, 490		
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		2, 548		
	計					42, 190		
	単価					4, 219	円／空m 3	

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-123号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	4, 219
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 1	37, 275	3, 727		
	型わく工		人	0. 1	25, 410	2, 541		
	橋りょう特殊工		人	0. 5	31, 080	15, 540		
	普通作業員		人	0. 5	20, 160	10, 080		
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	51	3, 264		
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	2 5 t 吊	日	0. 1	44, 900	4, 490		
	諸雑費（率＋まるめ） 8%		式	1		2, 548		
	計					42, 190		
	単価					4, 219	円／空m 3	

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

単一124号	支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m	数量	10	単価	2,151
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.11	26,775	2,945		
	特殊作業員		人	0.34	23,205	7,889		
	普通作業員		人	0.24	20,160	4,838		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0.13	44,900	5,837		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					21,510		
	単価					2,151	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-125号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 59日 1回 3650円 無	単位	t	数量	1	単価	13, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		3 0 0 型（9 3 k g／m）	t	1	5, 310	5, 310		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	1	8, 650. 5	8, 650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13, 960		
単価						13, 960	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－126号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
						1		10, 210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	10, 208. 9	10, 208		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						10, 210		
単価						10, 210	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－127号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		2, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	2, 350	235, 000		
計						235, 000		
単価						2, 350	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－128号	下地処理(表面被覆)	無し 無し 無	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1, 135	
	下地処理(表面被覆) 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	1, 135	1, 135		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 135		
	単価					1, 135	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－129号	プライマー塗布（CC-A塗装, CC-B塗装）	無し 無し 無	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	707	
	プライマー塗布(CC-A CC-B塗装) 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	707	707		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					707		
	単価					707	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－130号	下地調整（CC-A塗装, CC-B塗装）	無し 無し 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地調整(CC-A CC-B塗装) 昼間		時間制約無 固定足場	m 2	1	1, 954	1, 954		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 954		
単価						1, 954	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－131号	塗装（中塗り）（CC-A塗装）	無し 無し 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装(中塗りCC-A塗装) 昼間		時間制約無 固定足場	m 2	1	1, 339	1, 339		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 339		
単価						1, 339	円／m 2	

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－132号	塗装（上塗り）（CC-A塗装）	無し 無し 無し	単位	m 2	数量	1	単価	1, 477
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, 477	1, 477		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 477		
単価						1, 477	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一133号	重量型伸縮継手装置設置工	100～600kg/m以下 ラフテレンクレーン賃料=標準(1. 0)	単位	m	数量	1	120, 300
						1	120, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				0. 65	37, 275	24, 228	
			人	0. 65	37, 275	24, 228	
橋りょう特殊工				1. 1	31, 080	34, 188	
			人	1. 1	31, 080	34, 188	
普通作業員				0. 95	20, 160	19, 152	
			人	0. 95	20, 160	19, 152	
型わく工				0. 4	25, 410	10, 164	
			人	0. 4	25, 410	10, 164	
鉄筋工				0. 2	25, 515	5, 103	
			人	0. 2	25, 515	5, 103	
ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0. 2	44, 900	8, 980	
			日	0. 2	44, 900	8, 980	
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		18, 485	
			式	1		18, 485	
計						120, 300	
						120, 300	
単価						120, 300	
						120, 300	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－134号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝設置		時間制約無し 100kg/個未満 溶接有	m	1	5, 887	5, 887		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 887		
単価						5, 887	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－135号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 無し 無し	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製排水溝設置		時間制約無し 100kg/個未満 溶接無	m	1	4, 828	4, 828		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 828		
単価						4, 828	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－136号	排水管（直管）	VP200×3000(有効長2800) 接着受口付	単位	本	数量	1	単価	13,660
						1		13,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VP200 接着受口付		2.8	4,880	13,664		
			m	2.8	4,880	13,664		
計						13,664		
						13,664		
単価						13,660		
						13,660	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－137号	排水管（直管）	VP200×2000(有効長1800) 接着受口付	単位	本	数量	1	単価	8,784
						1		8,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VP200 接着受口付		1.8	4,880	8,784		
			m	1.8	4,880	8,784		
計						8,784		
						8,784		
単価						8,784		
						8,784	円／本	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-138号	六角ボルト・ナット	M16×45 (UN, 2-W) HDZT49	単位	組	数量	100	単価	151	
						100		151	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト		M16×45 HDZT49		100	38. 8	3, 880			
			本	100	38. 8	3, 880			
六角ナット（弛み止め）		M16 HDZT49		100	98. 8	9, 880			
			個	100	98. 8	9, 880			
ワッシャー		M16 HDZT49		200	6. 7	1, 340			
			枚	200	6. 7	1, 340			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						15, 100			
						15, 100			
単価						151	円／組		
						151			

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－139号	排水管設置	VP40	単位	m	数量	10	単価	4,102
						10		4,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.3	26,775	8,032		
			人	0.3	26,775	8,032		
特殊作業員				0.9	23,205	20,884		
			人	0.9	23,205	20,884		
普通作業員				0.6	20,160	12,096		
			人	0.6	20,160	12,096		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						41,020		
						41,020		
単価						4,102		
						4,102	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－140号	排水管（直管）	VP40×350	単位	本	数量	1	単価	111
						1		111
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　V P－40		0.35	317.2	111		
			m	0.35	317.2	111		
計						111		
						111		
単価						111	円／本	
						111		

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

単一141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	175, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	108, 000	111, 240		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64, 575	64, 575		
	諸雑費（まるめ）		式	1		85		
	計					175, 900		
	単価					175, 900	円／ t	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-142号	側部足場（地覆用）	供用月数 1. 2月	単位	m	数量	1	単価	8, 813	
						1		8, 813	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工				0. 261	31, 080	8, 111			
			人	0. 261	31, 080	8, 111			
側部足場材 賃料				1. 2	585	702			
			月	1. 2	585	702			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8, 813			
						8, 813			
単価						8, 813			
						8, 813			

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一143号	地覆高欄作業車組立・解体	作業足場 固定式 ラフテレンクレーン賃料=標準(1. 0)	単位	回	数量	1	175, 300
						1	175, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工				1. 5	31, 080	46, 620	
			人	1. 5	31, 080	46, 620	
普通作業員				2	20, 160	40, 320	
			人	2	20, 160	40, 320	
電工				0. 5	22, 575	11, 287	
			人	0. 5	22, 575	11, 287	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		1. 5	44, 900	67, 350	
			日	1. 5	44, 900	67, 350	
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		9, 723	
			式	1		9, 723	
計						175, 300	
						175, 300	
単価						175, 300	
						175, 300	円／回

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

単一144号	地覆高欄作業車 損料	作業足場 固定式 供用日数 64日	単位	台	数量	1	単価	793, 600
						1		793, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地覆高欄作業車（P C 橋用） 損料	作業足場 固定式		64	12, 400	793, 600		
			供用日	64	12, 400	793, 600		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					793, 600		
						793, 600		
	単価					793, 600		
						793, 600	円／台	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一145号	検査路架設	足場無し	単位	m	数量	10	24, 470
						10	24, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0. 7	26, 775	18, 742	
			人	0. 7	26, 775	18, 742	
特殊作業員				1. 7	23, 205	39, 448	
			人	1. 7	23, 205	39, 448	
普通作業員				0. 8	20, 160	16, 128	
			人	0. 8	20, 160	16, 128	
トラック運転				0. 71	39, 790	28, 250	WYB00090
			日	0. 71	39, 790	28, 250	単一 254号
橋梁点検車運転		BT-200		0. 71	199, 900	141, 929	WYB00091
			日	0. 71	199, 900	141, 929	単一 255号
諸雑費（率＋まるめ） 0. 3%				1		203	
			式	1		203	
計						244, 700	
						244, 700	
単価						24, 470	
						24, 470	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一146号	アンカーボルト設置	足場無し	単位	本	数量	100	2, 978
						100	2, 978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1. 2	26, 775	32, 130	
			人	1. 2	26, 775	32, 130	
特殊作業員				1. 3	23, 205	30, 166	
			人	1. 3	23, 205	30, 166	
普通作業員				0. 7	20, 160	14, 112	
			人	0. 7	20, 160	14, 112	
橋梁点検車運転		BT-200		1. 1	199, 900	219, 890	WYB00103
			日	1. 1	199, 900	219, 890	単一 256号
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		1, 502	
			式	1		1, 502	
計						297, 800	
						297, 800	
単価						2, 978	
						2, 978	円／本

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－147号	手摺取付	足場有り	単位	m	数量	10	単価	10, 270	
						10		10, 270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0. 7	26, 775	18, 742			
			人	0. 7	26, 775	18, 742			
特殊作業員				1. 7	23, 205	39, 448			
			人	1. 7	23, 205	39, 448			
普通作業員				0. 8	20, 160	16, 128			
			人	0. 8	20, 160	16, 128			
トラック運転				0. 71	39, 790	28, 250	WYB00046		
			日	0. 71	39, 790	28, 250	単－ 254号		
諸雑費（率＋まるめ） 0. 3%				1		132			
			式	1		132			
計						102, 700			
						102, 700			
単価						10, 270			
						10, 270			

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

単一148号	アンカーボルト設置	有	単位	本	数量	100	単価	779.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.2	26,775	32,130		
特殊作業員			人	1.3	23,205	30,166		
普通作業員			人	0.7	20,160	14,112		
アンカーボルト		【別途計上】	本	100	0	0		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		1,522		
計						77,930		
単価						779.3	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一149号	検査孔蓋設置	ラフテレンクレーン賃料=標準(1. 0)	単位	箇所	数量	1	65, 350
						1	65, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				0. 45	37, 275	16, 773	
			人	0. 45	37, 275	16, 773	
橋りょう特殊工				0. 56	31, 080	17, 404	
			人	0. 56	31, 080	17, 404	
普通作業員				0. 63	20, 160	12, 700	
			人	0. 63	20, 160	12, 700	
ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0. 4	44, 900	17, 960	
			日	0. 4	44, 900	17, 960	
諸雑費（率＋まるめ） 1. 1%				1		513	
			式	1		513	
計						65, 350	
						65, 350	
単価						65, 350	
						65, 350	円／箇所

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一150号	階段ブロック設置	控え350	単位	個	数量	10	51, 170
						10	51, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2. 2	26, 775	58, 905	
			人	2. 2	26, 775	58, 905	
ブロック工				4. 4	26, 250	115, 500	
			人	4. 4	26, 250	115, 500	
特殊作業員				2. 2	23, 205	51, 051	
			人	2. 2	23, 205	51, 051	
普通作業員				8. 9	20, 160	179, 424	
			人	8. 9	20, 160	179, 424	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		2. 2	44, 900	98, 780	
			日	2. 2	44, 900	98, 780	
間知ブロック		控 3 5 0		10	800	8, 000	
			個	10	800	8, 000	
諸雑費（まるめ）				1		40	
			式	1		40	
計						511, 700	
						511, 700	
単価						51, 170	
						51, 170	円／個

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

単一151号	道路照明灯建柱	高さ:GL8～12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	24, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	22, 575	112, 875		
普通作業員			人	4	20, 160	80, 640		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊	日	1. 7	30, 400	51, 680		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						245, 200		
単価						24, 520	円／基	

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

単一152号	照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m露出	I A 1 0 B - C (ベース露出型 めっき)	単位	本	数量	1	単価	240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直線テーパーポール10m(一灯用 可変 連接)		I A 1 0 B - C (ベース露出型 めっき)	本	1	240,000	240,000		
計						240,000		
単価						240,000	円／本	

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

単一153号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	20, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4. 1	22, 575	92, 557		
普通作業員			人	2. 1	20, 160	42, 336		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 1 2 m×2 0 0 k g×2名	時間	9	7, 975	71, 775	単一 257号	
諸雑費（まるめ）			式	1		32		
計						206, 700		
単価						20, 670	円／台	

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

単一154号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE070-2	単位	台・本	数量	1	単価	127, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具（建電協型）		KCE070-2	台	1	127, 000	127, 000		
計						127, 000		
単価						127, 000	円／台・本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一155号	照明用引込柱設置	高さGL7m 350kg以下 トラッククレーン賃料=標準(1. 0)	単位	基	数量	10	60, 590
						10	60, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				9	22, 575	203, 175	
			人	9	22, 575	203, 175	
普通作業員				15	20, 160	302, 400	
			人	15	20, 160	302, 400	
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4. 9 t 吊		3. 3	30, 400	100, 320	
			日	3. 3	30, 400	100, 320	
諸雑費（まるめ）				1		5	
			式	1		5	
計						605, 900	
						605, 900	
単価						60, 590	
						60, 590	円／基

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

単一156号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500 φ 2. 5m以下	単位	基	数量	10	単価	9, 076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1. 1	20, 160	22, 176		
トラック式アースオーガ〔建柱車〕		オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	時間	9	7, 620	68, 580	単一 258号	
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						90, 760		
単価						9, 076	円／基	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－157号	アンカーボルト設置	4-M24 L=850 固定枠付	単位	組	数量	10	単価	10, 390
						10		10, 390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	23, 205	23, 205		
			人	1	23, 205	23, 205		
普通作業員				4	20, 160	80, 640		
			人	4	20, 160	80, 640		
諸雑費（まるめ）				1		55		
			式	1		55		
計						103, 900		
						103, 900		
単価						10, 390	円／組	
						10, 390		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－158号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5, 643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 25	22, 575	5, 643		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 643		
単価						5, 643	円／極	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－159号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ 1 0 × 1 5 0 0 mm	本	1	1, 510	1, 510		
計						1, 510		
単価						1, 510	円／本	

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

単一160号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	単位	面	数量	10	単価	18, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5. 2	22, 575	117, 390		
普通作業員			人	3. 5	20, 160	70, 560		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						188, 000		
単価						18, 800	円／面	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－161号	波付硬質合成樹脂管敷設	FEP30mm 1条 コンクリート埋込	単位	m	数量	100	1, 463
						100	1, 463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				5. 4	22, 575	121, 905	
			人	5. 4	22, 575	121, 905	
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 3 0 m m		100	243	24, 300	
			m	100	243	24, 300	
諸雑費（まるめ）				1		95	
			式	1		95	
計						146, 300	
						146, 300	
単価						1, 463	
						1, 463	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－162号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
						100		2, 134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9. 45	22, 575	213, 333		
諸雑費（まるめ）			式	1		67		
計						213, 400		
単価						2, 134	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－163号	硬質ビニル電線管（V E）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	
						1		388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		V E 5 4 m m	m	1	388. 2	388		
計						388		
単価						388	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－164号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1, 242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5. 5	22, 575	124, 162		
諸雑費（まるめ）			式	1		38		
計						124, 200		
単価						1, 242	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－165号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		90. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 4	22, 575	9, 030		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9, 030		
単価						90. 3	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－166号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価 8, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		1 5 0 mm× 5 0 m 2 倍	巻	1	8, 000	8, 000	
計						8, 000	
単価						8, 000	円／巻

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－167号	ブルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 20cm	単位	個	数量	1	単価 6, 772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0. 3	22, 575	6, 772	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6, 772	
単価						6, 772	円／個

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－168号	柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3. 4月 1回	単位	m 2	数量	1	単価	13, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 36	31, 080	11, 188		
足場材損料			月	3. 4	728	2, 475		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						13, 670		
単価						13, 670	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一169号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価 4, 615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1. 6	26, 775	42, 840	
とび工			人	8. 5	25, 935	220, 447	
普通作業員			人	1. 3	20, 160	26, 208	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	44, 900	62, 860	
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		109, 145	
計						461, 500	
単価						4, 615	円／掛m 2

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

単一170号	橋側足場工	1. 2月 1回	単位	m	数量	1	単価	5, 895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 17	31, 080	5, 283		
橋側足場 損料			月	1. 2	510	612		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 895		
単価						5, 895	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

単一171号	橋側足場工	2月 1回	単位	m	数量	1	単価	6, 303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 17	31, 080	5, 283		
橋側足場 損料			月	2	510	1, 020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 303		
単価						6, 303	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一172号	桁下足場（仮支承撤去用）	両側朝顔 0.4月	単位	m 2	数量	1	31,840
						1	31,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工				0.36	31,080	11,188	
			人	0.36	31,080	11,188	
桁下足場材 賃料				0.4	2,650	1,060	
			月	0.4	2,650	1,060	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0.08	44,900	3,592	
			日	0.08	44,900	3,592	
橋梁点検車運転		BT-200		0.08	199,900	15,992	WYB00104
			日	0.08	199,900	15,992	単一 259号
諸雑費（まるめ）				1		8	
			式	1		8	
計						31,840	
						31,840	
単価						31,840	
						31,840	円／m 2

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

単一173号	橋面手摺工	4. 3月 1回	単位	m	数量	1	単価	2, 817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 054	31, 080	1, 678		
橋面手摺 損料			月	4. 3	265	1, 139		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 817		
単価						2, 817	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

単一174号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4. 8月 15. 6m	単位	箇所	数量	1	単価	654, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	11. 45	31, 080	355, 866		
登り栈橋損料			月	4. 8	62, 132. 2	298, 234		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						654, 100		
単価						654, 100	円／箇所	

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

単一175号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4. 8月 9. 8m	単位	箇所	数量	1	単価	411, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	7. 193	31, 080	223, 558		
登り栈橋損料			月	4. 8	39, 031. 76	187, 352		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						411, 000		
単価						411, 000	円／箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一176号	渡り棧橋工	設置・撤去・賃料 4. 8月	単位	m	数量	10	49, 060
						10	49, 060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0. 13	26, 775	3, 480		
		人	0. 13	26, 775	3, 480		
普通作業員			0. 25	20, 160	5, 040		
		人	0. 25	20, 160	5, 040		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0. 13	44, 900	5, 837		
		日	0. 13	44, 900	5, 837		
渡り棧橋 賃料	ライトフッリッジ 相当品 (10m当り)		4. 8	99, 200	476, 160		
		月	4. 8	99, 200	476, 160		
諸雑費 (まるめ)			1		83		
		式	1		83		
計					490, 600		
					490, 600		
単価					49, 060		
					49, 060	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一177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 4, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 278	26, 775	7, 443	
特殊作業員			人	0. 278	23, 205	6, 450	
普通作業員			人	0. 278	20, 160	5, 604	
大型土のう袋材		H = 1. 0 8 m W = 1. 1 m	袋	10	1, 100	11, 000	
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0. 278	55, 500	15, 429	WK250500 単一 260号
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		774	
計						46, 700	
単価						4, 670	円／袋

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

単一178号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	691. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.069	26,775	1,847		
特殊作業員			人	0.069	23,205	1,601		
バックホウ運転（クレーン仕様）		撤去 6m以下	日	0.069	50,190	3,463	WK250500 単一 261号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,911		
単価						691. 1	円／袋	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－179号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻	m 3	100	2, 350	235, 000		
計						235, 000		
単価						2, 350	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－180号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	50, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		廃プラスチック	t	100	50, 000	5, 000, 000		
計						5, 000, 000		
単価						50, 000	円／t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単一181号	鋼管杭打込み（K p 1）	φ 700×16×19500 打込長18. 2m	単位	本	数量	1	2, 655, 000
						1	2, 655, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2. 47	26, 775	66, 134	
			人	2. 47	26, 775	66, 134	
とび工				2. 47	25, 935	64, 059	
			人	2. 47	25, 935	64, 059	
特殊作業員				2. 47	23, 205	57, 316	
			人	2. 47	23, 205	57, 316	
普通作業員				2. 47	20, 160	49, 795	
			人	2. 47	20, 160	49, 795	
溶接工				1. 67	27, 720	46, 292	
			人	1. 67	27, 720	46, 292	
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊		2. 47	274, 900	679, 003	WYB00112
			日	2. 47	274, 900	679, 003	単一 262号
ダウンザホールハンマ運転				2. 47	36, 310	89, 685	WYB00113
			日	2. 47	36, 310	89, 685	単一 263号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクリュ [®] 型 吐出量36m3/min		6. 61	114, 900	759, 489	WYB00114
			日	6. 61	114, 900	759, 489	単一 264号
パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）				1. 67	157, 600	263, 192	WYB00115
			日	1. 67	157, 600	263, 192	単一 265号
諸雑費（率＋まるめ） 28%				1		580, 035	
			式	1		580, 035	
計						2, 655, 000	
						2, 655, 000	

参考資料 (1)

單価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単一182号	鋼管杭打込み（K p 2）	φ 700×16×18500 打込長14. 3m	単位	本	数量	1	単価	2, 477, 000
						1		2, 477, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2. 36	26, 775	63, 189		
			人	2. 36	26, 775	63, 189		
とび工				2. 36	25, 935	61, 206		
			人	2. 36	25, 935	61, 206		
特殊作業員				2. 36	23, 205	54, 763		
			人	2. 36	23, 205	54, 763		
普通作業員				2. 36	20, 160	47, 577		
			人	2. 36	20, 160	47, 577		
溶接工				1. 44	27, 720	39, 916		
			人	1. 44	27, 720	39, 916		
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊		2. 36	274, 900	648, 764	WYB00109	
			日	2. 36	274, 900	648, 764	単一 266号	
ダウンザホールハンマ運転				2. 36	36, 310	85, 691	WYB00110	
			日	2. 36	36, 310	85, 691	単一 267号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量36m3/min		6. 16	114, 900	707, 784	WYB00116	
			日	6. 16	114, 900	707, 784	単一 268号	
パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）				1. 44	157, 600	226, 944	WYB00117	
			日	1. 44	157, 600	226, 944	単一 269号	
諸雑費（率＋まるめ） 28%				1		541, 166		
			式	1		541, 166		
計						2, 477, 000		
						2, 477, 000		

参考資料 (1)

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単一183号	鋼管杭打込み（K p 3）	φ700×9×11500 打込長6.2m	単位	本	数量	1	単価	1,457,000
						1		1,457,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1.32	26,775	35,343		
			人	1.32	26,775	35,343		
とび工				1.32	25,935	34,234		
			人	1.32	25,935	34,234		
特殊作業員				1.32	23,205	30,630		
			人	1.32	23,205	30,630		
普通作業員				1.32	20,160	26,611		
			人	1.32	20,160	26,611		
溶接工				0.63	27,720	17,463		
			人	0.63	27,720	17,463		
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊		1.32	274,900	362,868	WYB00095	
			日	1.32	274,900	362,868	単一 270号	
ダウンザホールハンマ運転				1.32	36,310	47,929	WYB00096	
			日	1.32	36,310	47,929	単一 271号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量36m3/min		3.27	114,900	375,723	WYB00097	
			日	3.27	114,900	375,723	単一 272号	
パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）				1.32	157,600	208,032	WYB00098	
			日	1.32	157,600	208,032	単一 273号	
諸雑費（率＋まるめ） 28%				1		318,167		
			式	1		318,167		
計						1,457,000		
						1,457,000		

参考資料 (1)

單價使用年月	2023. 11
步掛使用年月	2023. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一184号	鋼管杭引抜き（K p 1）	φ 700×16×19500 引抜長18. 2m	単位	本	数量	10	170, 700
						10	170, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2. 5	26, 775	66, 937	
			人	2. 5	26, 775	66, 937	
とび工				5	25, 935	129, 675	
			人	5	25, 935	129, 675	
普通作業員				2. 5	20, 160	50, 400	
			人	2. 5	20, 160	50, 400	
溶接工				2. 5	27, 720	69, 300	
			人	2. 5	27, 720	69, 300	
パイプロハンマ運転				2. 5	442, 600	1, 106, 500	WYB00060
			日	2. 5	442, 600	1, 106, 500	単一 274号
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		284, 188	
			式	1		284, 188	
計						1, 707, 000	
						1, 707, 000	
単価						170, 700	
						170, 700	円／本

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一185号	鋼管杭引抜き（K p 2）	φ 700×16×18500 引抜き長14. 3m	単位	本	数量	10	170, 700
						10	170, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2. 5	26, 775	66, 937	
			人	2. 5	26, 775	66, 937	
とび工				5	25, 935	129, 675	
			人	5	25, 935	129, 675	
普通作業員				2. 5	20, 160	50, 400	
			人	2. 5	20, 160	50, 400	
溶接工				2. 5	27, 720	69, 300	
			人	2. 5	27, 720	69, 300	
パイプロハンマ運転				2. 5	442, 600	1, 106, 500	WYB00078
			日	2. 5	442, 600	1, 106, 500	単一 274号
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		284, 188	
			式	1		284, 188	
計						1, 707, 000	
						1, 707, 000	
単価						170, 700	
						170, 700	円／本

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一186号	鋼管杭引抜き（K p 3）	φ 700×9×11500 引抜長6. 2m	単位	本	数量	10	162, 400
						10	162, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2. 5	26, 775	66, 937	
			人	2. 5	26, 775	66, 937	
とび工				5	25, 935	129, 675	
			人	5	25, 935	129, 675	
普通作業員				2. 5	20, 160	50, 400	
			人	2. 5	20, 160	50, 400	
パイプロハンマ運転				2. 5	442, 600	1, 106, 500	WYB00081
			日	2. 5	442, 600	1, 106, 500	単一 274号
諸雑費（率＋まるめ） 20%				1		270, 488	
			式	1		270, 488	
計						1, 624, 000	
						1, 624, 000	
単価						162, 400	
						162, 400	円／本

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

単一187号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	単位	t	数量	10	単価	90, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2. 1	37, 275	78, 277		
	橋りょう特殊工		人	4. 9	31, 080	152, 292		
	溶接工		人	1. 8	27, 720	49, 896		
	普通作業員		人	1. 3	20, 160	26, 208		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	日	1. 7	329, 000	559, 300	WK250420 単一 275号	
	諸雑費（率＋まるめ） 13%		式	1		39, 827		
	計					905, 800		
	単価					90, 580	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一188号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	単位	t	数量	10	単価 39, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			人	0. 74	37, 275	27, 583	
橋りょう特殊工			人	1. 9	31, 080	59, 052	
溶接工			人	0. 52	27, 720	14, 414	
普通作業員			人	0. 27	20, 160	5, 443	
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	日	0. 85	329, 000	279, 650	WK250420 単一 275号
諸雑費（率＋まるめ） 8%			式	1		8, 458	
計						394, 600	
単価						39, 460	円／ t

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一189号	トッププレート（杭頭キャップ）	PL-950×22×1100 SS400	単位	t	数量	1	単価	186, 000
						1		186, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186, 000	186, 000		
			t	1	186, 000	186, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186, 000		
						186, 000		
単価						186, 000		
						186, 000	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一190号	リブプレート（杭頭キャップ）	PL-110×12×200 SS400	単位	t	数量	1	単価	186, 000
						1		186, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186, 000	186, 000		
			t	1	186, 000	186, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186, 000		
						186, 000		
単価						186, 000		
						186, 000	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－191号	受桁	H-900×300×16×28 SS400	単位	t	数量	1	単価	143, 000
						1		143, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		中幅 SS400 900×300×16×28		1	143, 000	143, 000		
			t	1	143, 000	143, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						143, 000		
						143, 000		
単価						143, 000		
						143, 000	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－192号	スチフナー（受桁用）	PL-142×12×842 SS400	単位	t	数量	1	単価	186, 000
						1		186, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186, 000	186, 000		
			t	1	186, 000	186, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186, 000		
						186, 000		
単価						186, 000		
						186, 000	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－193号	桁受	H-900×300×16×28 SS400	単位	t	数量	1	単価	143, 000
						1		143, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		中幅 SS400 900×300×16×28		1	143, 000	143, 000		
			t	1	143, 000	143, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						143, 000		
						143, 000		
単価						143, 000		
						143, 000	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－194号	スチフナー（桁受用）	PL-142×12×842 SS400	単位	t	数量	1	単価	186, 000
						1		186, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186, 000	186, 000		
			t	1	186, 000	186, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186, 000		
						186, 000		
単価						186, 000		
						186, 000	円／ t	

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－195号	スチフナー（桁受用）	PL-115×12×842 SS400	単位	t	数量	1	単価	186, 000
						1		186, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186, 000	186, 000		
			t	1	186, 000	186, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186, 000		
						186, 000		
単価						186, 000		
						186, 000	円／ t	

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

単一196号	せん断補強材（桁受用）	PL-400×9×842 SS400	単位	t	数量	1	単価	187, 000
						1		187, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切板（ひも付き）	PL SS400 12≦t≦25		1	186, 000	186, 000		
			t	1	186, 000	186, 000		
	切板（ひも付き）板厚エキストラ	PL SS400 8≦t<12		1	1, 000	1, 000		
			t	1	1, 000	1, 000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					187, 000		
						187, 000		
	単価					187, 000		
						187, 000	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－197号	受桁継ぎ材	[-200×90×8×13. 5 SS400	単位	t	数量	1	単価	124, 000
						1		124, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS 4 0 0 8 × 2 0 0 × 9 0		1	124, 000	124, 000		
			t	1	124, 000	124, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						124, 000		
						124, 000		
単価						124, 000		
						124, 000	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－198号	転倒防止材	[-150×75×6. 5×10 SS400	単位	t	数量	1	単価	124, 000
						1		124, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS 4 0 0 6 . 5 × 1 5 0 × 7 5		1	124, 000	124, 000		
			t	1	124, 000	124, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						124, 000		
						124, 000		
単価						124, 000		
						124, 000	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一199号	ベースプレート	PL-196×16×310 SS400	単位	t	数量	1	単価	186, 000
						1		186, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186, 000	186, 000		
			t	1	186, 000	186, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186, 000		
						186, 000		
単価						186, 000		
						186, 000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一200号	転倒防止材	[-200×90×8×13. 5 SS400	単位	t	数量	1	単価	124, 000
						1		124, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS 4 0 0 8×2 0 0×9 0		1	124, 000	124, 000		
			t	1	124, 000	124, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						124, 000		
						124, 000		
単価						124, 000		
						124, 000	円／t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一201号	ベースプレート	PL-300×16×350 SS400	単位	t	数量	1	単価	186, 000
						1		186, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186, 000	186, 000		
			t	1	186, 000	186, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186, 000		
						186, 000		
単価						186, 000		
						186, 000	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一202号	ブラケット	[-200×80×7. 5×11 SS400	単位	t	数量	1	単価	124, 000
						1		124, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS 4 0 0 7. 5×2 0 0×8 0		1	124, 000	124, 000		
			t	1	124, 000	124, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						124, 000		
						124, 000		
単価						124, 000		
						124, 000	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一203号	ズレ止め	L-100×100×10 SS400	単位	t	数量	1	単価	129, 000
						1		129, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0		1	129, 000	129, 000		
			t	1	129, 000	129, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						129, 000		
						129, 000		
単価						129, 000		
						129, 000	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一204号	フラットバー	FB-50×6×200 SS400	単位	t	数量	1	単価	136, 000
						1		136, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		S S 4 0 0 6 × 5 0 ～ 7 5		1	136, 000	136, 000		
			t	1	136, 000	136, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						136, 000		
						136, 000		
単価						136, 000		
						136, 000	円／ t	

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－205号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 225日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	18,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	枚	1	17,325	17,325		
整備費（敷鉄板）		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						18,430		
単価						18,430	円／枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－206号	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	単位	t	数量	10	単価 29, 320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			人	0. 62	37, 275	23, 110	
橋りょう特殊工			人	2. 1	31, 080	65, 268	
普通作業員			人	0. 41	20, 160	8, 265	
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	日	0. 58	329, 000	190, 820	WK250420 単－ 275号
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		5, 737	
計						293, 200	
単価						29, 320	円／ t

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

単一207号	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	t	数量	10	単価	14, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 34	37, 275	12, 673		
	橋りょう特殊工		人	1	31, 080	31, 080		
	溶接工		人	0. 13	27, 720	3, 603		
	普通作業員		人	0. 17	20, 160	3, 427		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	日	0. 29	329, 000	95, 410	WK250420 単一 275号	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		2, 507		
	計					148, 700		
	単価					14, 870	円／t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－208号	上部工部材 賃料	PG2型・PG3型 209日 整備費有り	単位	t	数量	1	108, 300
						1	108, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上部工部材 賃料		PG2型・PG3型 270日以内		209	406	84, 854	
			t ・ 日	209	406	84, 854	
上部工部材 整備費		PG2型・PG3型		1	23, 400	23, 400	
			t	1	23, 400	23, 400	
諸雑費（まるめ）				1		46	
			式	1		46	
計						108, 300	
						108, 300	
単価						108, 300	
						108, 300	円／ t

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－209号	地覆	[-300×90×9×13 SS400	単位	t	数量	1	単価	128, 000
						1		128, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 S S 4 0 0 9 × 3 0 0 × 9 0		1	128, 000	128, 000		
			t	1	128, 000	128, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						128, 000		
						128, 000		
単価						128, 000	円／ t	
						128, 000		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一210号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	単位	m 2	数量	100	単価 2, 121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 45	26, 775	12, 048	
とび工			人	1. 5	25, 935	38, 902	
普通作業員			人	0. 27	20, 160	5, 443	
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	日	0. 47	329, 000	154, 630	WK250420 単一 275号
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		1, 077	
計						212, 100	
単価						2, 121	円／m 2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単一211号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	単位	m 2	数量	100	単価 1,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.27	26,775	7,229		
とび工		人	0.8	25,935	20,748		
普通作業員		人	0.12	20,160	2,419		
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	日	0.21	329,000	69,090	WK250420 単一 275号	
諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		514		
計					100,000		
単価					1,000	円／m 2	

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

単一212号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 6. 5月 無 有 1020円 1回	単位	m 2	数量		単価	6, 801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		鋼製 補強型	m 2	1	5, 557	5, 557		
覆工板 修理費及び損耗費			m 2	1	1, 244. 4	1, 244		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 801		
単価						6, 801	円／m 2	

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

単一213号	高欄設置・撤去工	単管ハ° 17° 型 設置	単位	m	数量	100	単価	1, 034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26, 775	26, 775		
普通作業員			人	3. 8	20, 160	76, 608		
諸雑費（まるめ）			式	1		17		
計						103, 400		
単価						1, 034	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

単一214号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17° 型 撤去	単位	m	数量	100	単価	584. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 6	26, 775	16, 065		
普通作業員			人	2. 1	20, 160	42, 336		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						58, 410		
単価						584. 1	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-215号	単管手摺 賃料	φ 48. 6×2. 4 184日	単位	m	数量	1	62
						1	62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単管パイプ 基本料		φ 48. 6×2. 4		1	9	9	
			m	1	9	9	
単管パイプ 賃料		φ 48. 6×2. 4		184	0. 29	53	
			m・日	184	0. 29	53	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						62	
						62	
単価						62	
						62	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-216号	単管手摺支柱 賃料	φ 48. 6×2. 4 184日	単位	m	数量	1	62
						1	62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単管パイプ 基本料		φ 48. 6×2. 4		1	9	9	
			m	1	9	9	
単管パイプ 賃料		φ 48. 6×2. 4		184	0. 29	53	
			m・日	184	0. 29	53	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						62	
						62	
単価						62	
						62	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一217号	直交クランプ 賃料	φ 48. 6用 184日	単位	個	数量	1	79
						1	79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直交クランプ 基本料		φ 48. 6用		1	13. 5	13	
			個	1	13. 5	13	
直交クランプ 賃料		φ 48. 6用		184	0. 36	66	
			個・日	184	0. 36	66	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						79	
						79	
単価						79	
						79	円／個

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－218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 12. 7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	3, 570
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 20kmまで	t	1	3, 570	3, 570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3, 570		
単価						3, 570	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－219号	仮設材等の積込み，取卸し費	積込み，取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1, 500
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	1	1, 500	1, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 500		
単価						1, 500	円／ t	

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－220号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	12, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2, 802	280, 200	WB253020	
汚濁防止フェンス 賃料（1期目）		単独7ポート φ300 H=1. 0m 1000以上2000未満 賃料65日	m	100	9, 110	911, 000	単－ 276号	
アンカー工 10%			式	1		91, 100		
諸雑費（まるめ）			式	1		700		
計						1, 283, 000		
単価						12, 830	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－221号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	27, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2, 802	280, 200	WB253020	
汚濁防止フェンス 賃料（２期目）		単独7ポート φ300 H=1.0m 1000以上2000未満 賃料261日	m	100	22, 200	2, 220, 000	単－ 276号	
アンカー工 10%			式	1		222, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						2, 723, 000		
単価						27, 230	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－222号	片持橋移動作業車低床用特殊部材製作費		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	低床用特殊部材製作費	(2基分)		0		0	WYB00162	
			式	1		8, 130, 000	単－ 277号	
	転用部材改造費	(2基分)		0		0	WYB00163	
			式	1		1, 518, 000	単－ 278号	
	油圧クライミング機材リース料	(4基分)		0		0	WYB00164	
			式	1		11, 842, 200	単－ 279号	
	設計費			0		0		
			式	1		500, 000		
	計					0		
						21, 990, 200		
	単価					0		
						21, 990, 200	円／式	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－223号	片持橋移動作業車油圧クライミング		単位	式	数量	0	単価	0
						1		2, 007, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側径間側油圧クライミング				0	0	0	WYB00159	
			基	2	739, 200	1, 478, 400	単－ 280号	
中央径間側油圧クライミング				0	0	0	WYB00174	
			基	2	264, 300	528, 600	単－ 281号	
計						0		
						2, 007, 000		
単価						0		
						2, 007, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－224号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13, 340
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, 335	13, 335		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						13, 340		
単価						13, 340	円／人日	

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－225号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D29～32 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	174, 800
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		S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2	t	1. 03	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	64, 575	64, 575		
諸雑費（まるめ）			式	1		15		
計						174, 800		
単価						174, 800	円／ t	

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－226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	173, 800
	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	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	106, 000	109, 180		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64, 575	64, 575		
	諸雑費（まるめ）		式	1		45		
	計					173, 800		
	単価					173, 800	円／ t	

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-227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 D22×D22	単位	箇所	数量	1	単価	427
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 D22×D22	箇所	1	427	427		
機械式継手		スリーブ圧着ネジ継手 D 2 2 Aタイプ	組	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						427		
単価						427	円／箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－228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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価 170, 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		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	106, 000	109, 180	
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	61, 346. 25	61, 346	
諸雑費（まるめ）			式	1		74	
計						170, 600	
単価						170, 600	円／ t

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－229号	透水材設置	30×400	単位	m	数量	10	単価	13, 510
						10		13, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				6. 7	20, 160	135, 072		
			人	6. 7	20, 160	135, 072		
諸雑費（まるめ）				1		28		
			式	1		28		
計						135, 100		
						135, 100		
単価						13, 510		
						13, 510		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-230号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm]	単位	空m 3	数量	100	単価 4, 012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2. 6	26, 775	69, 615	
型わく工			人	4. 7	25, 410	119, 427	
とび工			人	2. 2	25, 935	57, 057	
普通作業員			人	5. 1	20, 160	102, 816	
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		52, 285	
計						401, 200	
単価						4, 012	円／空m 3

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-231号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 40kN/m2<f≦60kN/m2[120<t≦190cm]	単位	空m3	数量	100	単価	7,124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.2	26,775	112,455		
型わく工			人	8.7	25,410	221,067		
とび工			人	2.4	25,935	62,244		
普通作業員			人	11.1	20,160	223,776		
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		92,858		
計						712,400		
単価						7,124	円／空m3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－232号	シート系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	新設	m 2	100	2, 244	224, 400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						224, 400		
単価						2, 244	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－233号	塗膜系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m 2	100	1, 734	173, 400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						173, 400		
単価						1, 734	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－234号	床版排水用導水管	φ 18 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	693
						1		693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版排水用導水管		φ 18 溶融亜鉛メッキ		1. 05	660	693		
			m	1. 05	660	693		
計						693		
						693		
単価						693		
						693	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－235号	床版排水用導水管	φ 12 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	430
						1		430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版排水用導水管		φ 12 溶融亜鉛メッキ		1. 05	410	430		
			m	1. 05	410	430		
計						430		
						430		
単価						430		
						430	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－236号	成形目地材	橋面防水用 幅30mm×厚5mm	単位	m	数量	1	単価	362
						1		362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成形目地材		橋面防水用 幅30mm×厚5mm		1. 05	345	362		
			m	1. 05	345	362		
計						362		
						362		
単価						362	円／m	
						362		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	目隠しフェンス設置		単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	9,935
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.13	29,820	3,876		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.13	25,305	3,289		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.13	21,315	2,770		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						9,935		
単価						0		
						9,935	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－238号	ダンプトラック運搬	2t積 コンクリート殻(無筋) 運搬距離L=11.2km DID無し	単位	m 3	数量	0	単価	0
						10		9,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		2t		0	0	0	WYB00054	
			日	2.99	32,640	97,593	単－ 282号	
計						0		
						97,593		
単価						0		
						9,759	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－239号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（R 6）		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	2, 350	235, 000		
計						235, 000		
単価						2, 350	円／m 3	

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-240号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	374. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000	171. 12	171, 120		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	855	202	172, 710		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	440	11, 000		
軽油			L	42	144	6, 048		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9, 597		
計						374, 600		
単価						374. 6	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-241号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	393. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1, 000	189. 28	189, 280		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	855	202	172, 710		
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー		区画線用	k g	25	440	11, 000		
軽油			L	47	144	6, 768		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9, 717		
計						393, 600		
単価						393. 6	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-242号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 768. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	427. 33	512, 796	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	1, 026	202	207, 252	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	30	165	4, 950	
接着用プライマー		区画線用	k g	30	440	13, 200	
軽油			L	126	144	18, 144	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		12, 158	
計						768, 500	
単価						768. 5	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－243号	重建設機械分解組立	分解組立 クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下 (クラム平積2m3超3m3下) 標準以外 1. 25無	単位	回	数量		単価	691, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11. 3	23, 205	262, 216		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		6 0 t 吊	日	3. 1	109, 250	338, 675		
諸雑費 (率＋まるめ) 15%			式	1		90, 109		
計						691, 000		
単価						691, 000	円／回	

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－244号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	2,494,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	23,205	262,216		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t 吊	日	3.1	109,250	338,675		
運搬費等率 315%			式	1		1,892,806		
諸雑費 (まるめ)			式	1		303		
計						2,494,000		
単価						2,494,000	円／回	

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－245号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準以外 1. 25無	単位	回	数量	1	単価	4, 537, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	20. 5	23, 205	475, 702		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		6 0 t 吊	日	5. 7	109, 250	622, 725		
運搬費等率 313%			式	1		3, 438, 076		
諸雑費（まるめ）			式	1		497		
計						4, 537, 000		
単価						4, 537, 000	円／回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一246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 33. 8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	4, 070
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 40kmまで	t	1	4, 070	4, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 070		
単価						4, 070	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一247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 33. 8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	4, 070
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 40kmまで	t	1	4, 070	4, 070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 070		
単価						4, 070	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－248号	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
						1		1, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積み込み、取卸し費（仮設材等）			t	1	1, 500	1, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 500		
単価						1, 500	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－249号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1600千円	単位	式	数量		単価	
						1		1, 600, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		1, 600, 000		
計						1, 600, 000		
単価						1, 600, 000	円／式	

参考資料（２）

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-250号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	13, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 14	23, 835	3, 336		
軽油			L	13	144	1, 872		
コンクリートポンプ車〔トラック架装・ブーム式〕		圧送能力 9 0～1 1 0 m ³ /h	時間	1	8, 610	8, 610		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						13, 820		
単価						13, 820	円／時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-251号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価 13, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	0. 14	23, 835	3, 336	
軽油			L	13	144	1, 872	
コンクリートポンプ車〔トラック架装・ブーム式〕		圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8, 610	8, 610	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						13, 820	
単価						13, 820	円／時間

参考資料（２）

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-252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	11,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.14	23,835	3,336		
	軽油		L	9.3	144	1,339		
	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		5		
	計					11,940		
	単価					11,940	円／時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単－253号	クローラクレーン賃料	100t吊	単位	日	数量	1	107, 400
						1	107, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油				108	144	15, 552	
			L	108	144	15, 552	
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		1 0 0 t 吊		1	91, 800	91, 800	
			日	1	91, 800	91, 800	
諸雑費（まるめ）				1		48	
			式	1		48	
計						107, 400	
						107, 400	
単価						107, 400	
						107, 400	円／日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一254号	トラック運転		単位	日	数量	1	39, 790
						1	39, 790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				1	23, 835	23, 835	
			人	1	23, 835	23, 835	
軽油				29	144	4, 176	
			L	29	144	4, 176	
トラック［クレーン装置付］		ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t		1. 31	8, 990	11, 776	
			日	1. 31	8, 990	11, 776	
諸雑費（まるめ）				1		3	
			式	1		3	
計						39, 790	
						39, 790	
単価						39, 790	
						39, 790	円／日

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－255号	橋梁点検車運転	BT-200	単位	日	数量	1	単価	199, 900
						1		199, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				23	144	3, 312		
			L	23	144	3, 312		
橋梁点検車 賃料（4 週 8 休）		BT-200		1. 36	127, 000	172, 720		
			日	1. 36	127, 000	172, 720		
諸雑費（まるめ）				1		33		
			式	1		33		
計						199, 900		
						199, 900		
単価						199, 900		
						199, 900		

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－256号	橋梁点検車運転	BT-200	単位	日	数量	1	単価	199, 900	
						1		199, 900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）				1	23, 835	23, 835			
			人	1	23, 835	23, 835			
軽油				23	144	3, 312			
			L	23	144	3, 312			
橋梁点検車 賃料（4 週 8 休）		BT-200		1. 36	127, 000	172, 720			
			日	1. 36	127, 000	172, 720			
諸雑費（まるめ）				1		33			
			式	1		33			
計						199, 900			
						199, 900			
単価						199, 900			
						199, 900			

参考資料（２）

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-257号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7,975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.2	23,835	4,767		
軽油			L	3.6	144	518		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690	2,690		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,975		
単価						7,975	円／時間	

参考資料（２）

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-258号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	7,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	23,835	4,051		
軽油			L	4.3	144	619		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	時間	1	2,950	2,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,620		
単価						7,620	円／時間	

参考資料（2）

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－259号	橋梁点検車運転	BT-200	単位	日	数量	1	単価	199, 900
						1		199, 900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）					1	23, 835	23, 835	
				人	1	23, 835	23, 835	
軽油					23	144	3, 312	
				L	23	144	3, 312	
橋梁点検車 賃料（4 週 8 休）		BT-200			1. 36	127, 000	172, 720	
				日	1. 36	127, 000	172, 720	
諸雑費（まるめ）					1		33	
				式	1		33	
計							199, 900	
							199, 900	
単価							199, 900	
							199, 900	円／日

参考資料（２）

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－260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	55, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23, 835	23, 835		
	軽油		L	104	144	14, 976		
	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. 39	12, 000	16, 680		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					55, 500		
	単価					55, 500	円／日	

参考資料（２）

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－261号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	50, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23, 835	23, 835		
軽油			L	78	144	11, 232		
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. 26	12, 000	15, 120		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						50, 190		
単価						50, 190	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一262号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	日	数量	1	274, 900
						1	274, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				1	23, 835	23, 835	
			人	1	23, 835	23, 835	
軽油				108	144	15, 552	
			L	108	144	15, 552	
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		1. 08	218, 000	235, 440	
			供用日	1. 08	218, 000	235, 440	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						274, 900	
						274, 900	
単価						274, 900	
						274, 900	円／日

参考資料（２）

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-263号	ダウンザホールハンマ運転		単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		36,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削口径 φ 508～762mm 【特殊】 φ 750/φ 835		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310		
						36,310	円／日	

参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－264号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクユ型 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	114, 900	
						1		114, 900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクユ型 吐出量36m3/min		1. 33	37, 200	49, 476			
			供用日	1. 33	37, 200	49, 476			
軽油				454	144	65, 376			
			L	454	144	65, 376			
諸雑費（まるめ）				1		48			
			式	1		48			
計						114, 900			
						114, 900			
単価						114, 900			
						114, 900			

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-265号	パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）		単位	日	数量	1	157,600
						1	157,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				1. 67	23,835	39,804	
			人	1. 67	23,835	39,804	
軽油				126	144	18,144	
			L	126	144	18,144	
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕		4 6 1 ～ 4 8 0 k N 6 0 k W		1. 37	21,600	29,592	
			供用日	1. 37	21,600	29,592	
鋼管チャック 賃料				1	70,000	70,000	
			日	1	70,000	70,000	
諸雑費（まるめ）				1		60	
			式	1		60	
計						157,600	
						157,600	
単価						157,600	
						157,600	円／日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-266号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	日	数量	1	274, 900
						1	274, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				1	23, 835	23, 835	
			人	1	23, 835	23, 835	
軽油				108	144	15, 552	
			L	108	144	15, 552	
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		1. 08	218, 000	235, 440	
			供用日	1. 08	218, 000	235, 440	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						274, 900	
						274, 900	
単価						274, 900	
						274, 900	円／日

参考資料（２）

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－267号	ダウンザホールハンマ運転		単位	日	数量	1	単価	36, 310
						1		36, 310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削口径 φ 508～762mm 【特殊】 φ 750/ φ 835		1. 37	26, 500	36, 305		
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						36, 310		
						36, 310		
単価						36, 310		
						36, 310	円／日	

参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－268号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	114, 900	
						1		114, 900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量36m3/min		1. 33	37, 200	49, 476			
			供用日	1. 33	37, 200	49, 476			
軽油				454	144	65, 376			
			L	454	144	65, 376			
諸雑費（まるめ）				1		48			
			式	1		48			
計						114, 900			
						114, 900			
単価						114, 900			
						114, 900			

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単-269号	パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）		単位	日	数量	1	157,600
						1	157,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				1. 67	23,835	39,804	
			人	1. 67	23,835	39,804	
軽油				126	144	18,144	
			L	126	144	18,144	
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕		4 6 1 ～ 4 8 0 k N 6 0 k W		1. 37	21,600	29,592	
			供用日	1. 37	21,600	29,592	
鋼管チャック 賃料				1	70,000	70,000	
			日	1	70,000	70,000	
諸雑費（まるめ）				1		60	
			式	1		60	
計						157,600	
						157,600	
単価						157,600	
						157,600	円／日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-270号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	日	数量	1	274,900
						1	274,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				1	23,835	23,835	
			人	1	23,835	23,835	
軽油				108	144	15,552	
			L	108	144	15,552	
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		1.08	218,000	235,440	
			供用日	1.08	218,000	235,440	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						274,900	
						274,900	
単価						274,900	
						274,900	円／日

参考資料（2）

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-271号	ダウンザホールハンマ運転		単位	日	数量	1	単価	36,310
						1		36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削口径 φ 508～762mm 【特殊】 φ 750/φ 835		1.37	26,500	36,305		
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						36,310		
						36,310		
単価						36,310		
						36,310	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単一272号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	114,900
						1	114,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気圧縮機		可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量36m3/min		1.33	37,200	49,476	
			供用日	1.33	37,200	49,476	
軽油				454	144	65,376	
			L	454	144	65,376	
諸雑費（まるめ）				1		48	
			式	1		48	
計						114,900	
						114,900	
単価						114,900	
						114,900	円／日

参考資料（２）

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-273号	バイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）		単位	日	数量	1	単価	157,600
						1		157,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1.67	23,835	39,804		
			人	1.67	23,835	39,804		
軽油				126	144	18,144		
			L	126	144	18,144		
バイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	4 6 1 ～ 4 8 0 k N 6 0 k W			1.37	21,600	29,592		
			供用日	1.37	21,600	29,592		
鋼管チャック 賃料				1	70,000	70,000		
			日	1	70,000	70,000		
諸雑費（まるめ）				1		60		
			式	1		60		
計						157,600		
						157,600		
単価						157,600		
						157,600	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0
単一274号	バイプロハンマ運転		単位	日	数量	1	442, 600
						1	442, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	23, 835	23, 835		
		人	1	23, 835	23, 835		
軽油			242	144	34, 848		
		L	242	144	34, 848		
バイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	4 6 1 ～ 4 8 0 k N 6 0 k W		1. 31	21, 600	28, 296		
		供用日	1. 31	21, 600	28, 296		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第3次基準値）2 0 0 t 吊		1. 31	218, 000	285, 580		
		供用日	1. 31	218, 000	285, 580		
鋼管チャック 賃料			1	70, 000	70, 000		
		日	1	70, 000	70, 000		
諸雑費（まるめ）			1		41		
		式	1		41		
計					442, 600		
					442, 600		
単価					442, 600		
					442, 600	円／日	

参考資料（２）

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-275号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 型 200t吊	単位	日	数量	1	単価	329, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23, 835	23, 835		
軽油			L	136	144	19, 584		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第3次基準値）200t吊		供用日	1. 31	218, 000	285, 580		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						329, 000		
単価						329, 000	円／日	

参考資料（２）

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

単一276号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2, 802
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 2	26, 775	58, 905		
	普通作業員		人	5. 4	20, 160	108, 864		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2. 2	47, 430	104, 346	WK250550 単一 283号	
	諸雑費（率＋まるめ） 3%		式	1		8, 085		
	計					280, 200		
	単価					2, 802	円／m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-277号	低床用特殊部材製作費	(2基分)	単位	式	数量	0	単価	0
						1		8, 130, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ピン式吊り金具				0	0	0		
			組	20	155, 000	3, 100, 000		
ブラケット				0	0	0		
			個	40	31, 000	1, 240, 000		
落下防止プレート				0	0	0		
			枚	20	17, 500	350, 000		
下スラブ受梁				0	0	0		
			本	16	215, 000	3, 440, 000		
計						0		
						8, 130, 000		
単価						0		
						8, 130, 000	円／式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－278号	転用部材改造費	(2基分)	単位	式	数量	0	単価	0
						1		1, 518, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H 5 0 0 ガーダー		10m		0	0	0		
			本	8	135, 000	1, 080, 000		
H 5 0 0 ガーダー		3m		0	0	0		
			本	8	41, 000	328, 000		
デッキプレート		端部用		0	0	0		
			枚	4	27, 500	110, 000		
計						0		
						1, 518, 000		
単価						0		
						1, 518, 000		

参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－279号	油圧クライミング機材リース料	(4基分)	単位	式	数量	0	単価	0	
						1		11, 842, 200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(1 号機) センターホールジャッキ× 4 台		35t		0	0	0	WYB00165		
			台日	1, 276	1, 590	2, 028, 840	単－ 284号		
(1 号機) 電動油圧ポンプ× 1 台		1. 5kw		0	0	0	WYB00166		
			台日	319	2, 820	899, 580	単－ 285号		
(2 号機) センターホールジャッキ× 4 台		35t		0	0	0	WYB00167		
			台日	1, 228	1, 590	1, 952, 520	単－ 286号		
(2 号機) 電動油圧ポンプ× 1 台		1. 5kw		0	0	0	WYB00168		
			台日	307	2, 820	865, 740	単－ 287号		
(3 号機) センターホールジャッキ× 4 台		35t		0	0	0	WYB00169		
			台日	1, 396	1, 590	2, 219, 640	単－ 288号		
(3 号機) 電動油圧ポンプ× 1 台		1. 5kw		0	0	0	WYB00170		
			台日	349	2, 820	984, 180	単－ 289号		
(4 号機) センターホールジャッキ× 4 台		35t		0	0	0	WYB00171		
			台日	1, 260	1, 590	2, 003, 400	単－ 290号		
(4 号機) 電動油圧ポンプ× 1 台		1. 5kw		0	0	0	WYB00172		
			台日	315	2, 820	888, 300	単－ 291号		
計						0			
						11, 842, 200			
単価						0	円／式		
						11, 842, 200			

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－280号	側径間側油圧クライミング		単位	基	数量	0	単価	0
						1		739, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワーゲン油圧クライミング			基	0	0	0	WYB00160	
				1	264, 300	264, 300	単－ 292号	
ワーゲン底版型枠解体復旧			基	0	0	0	WYB00173	
				1	474, 900	474, 900	単－ 293号	
計						0		
						739, 200		
単価						0		
						739, 200	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単－281号	中央径間側油圧クライミング		単位	基	数量	0	単価	0
						1		264, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワーゲン油圧クライミング				0	0	0	WYB00175	
			基	1	264, 300	264, 300	単－ 292号	
計						0		
						264, 300		
単価						0		
						264, 300	円／基	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	ダンプトラック運転	2t	単位	日	数量	0	単価	0
						1		32,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0	0	0		
			人	1	23,205	23,205		
軽油				0	0	0		
			L	25	149	3,725		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		0	0	0		
			供用日	1	5,520	5,520		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	1	182	182		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						32,640		
単価						0		
						32,640	円／日	

参考資料（3）

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

単一283号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	47, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23, 835	23, 835		
軽油			L	78	144	11, 232		
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. 03	12, 000	12, 360		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						47, 430		
単価						47, 430	円／日	

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-284号	(1 号機) センターホールジャッキ × 4 台	35t	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		1, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
センターホールジャッキ		35t		0	0	0		
			台日	1	1, 590	1, 590		
計						0		
						1, 590		
単価						0		
						1, 590	円／台日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単ー285号	(1 号機) 電動油圧ポンプ× 1 台	1. 5kw	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電動油圧ポンプ		1. 5kw		0	0	0		
			台日	1	2, 820	2, 820		
計						0		
						2, 820		
単価						0	円／台日	
						2, 820		

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一286号	（2号機）センターホールジャッキ × 4 台	35t	単位	台日	数量	0 1	単価	0 1, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
センターホールジャッキ		35t		0	0	0		
			台日	1	1, 590	1, 590		
計						0 1, 590		
単価						0 1, 590	円／台日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一287号	(2号機) 電動油圧ポンプ× 1 台	1. 5kw	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電動油圧ポンプ		1. 5kw		0	0	0		
			台日	1	2, 820	2, 820		
計						0		
						2, 820		
単価						0	円／台日	
						2, 820		

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-288号	(3号機) センターホールジャッキ × 4 台	35t	単位	台日	数量	0 1	単価	0 1, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
センターホールジャッキ		35t		0	0	0		
			台日	1	1, 590	1, 590		
計						0 1, 590		
単価						0 1, 590	円／台日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-289号	(3 号機) 電動油圧ポンプ× 1 台	1. 5kw	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電動油圧ポンプ		1. 5kw		0	0	0		
			台日	1	2, 820	2, 820		
計						0		
						2, 820		
単価						0	円／台日	
						2, 820		

参考資料（3）

参考資料（3）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-290号	(4 号機) センターホールジャッキ × 4 台	35t	単位	台日	数量	0 1	単価	0 1, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
センターホールジャッキ		35t		0	0	0		
			台日	1	1, 590	1, 590		
計						0 1, 590		
単価						0 1, 590	円／台日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
単ー291号	(4 号機) 電動油圧ポンプ× 1 台	1. 5kw	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電動油圧ポンプ		1. 5kw		0	0	0		
			台日	1	2, 820	2, 820		
計						0		
						2, 820		
単価						0	円／台日	
						2, 820		

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一292号	ワーゲン油圧クライミング		単位	基	数量	0	単価	0
						1		264, 300
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. 5	38, 745	58, 117		
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	3. 3	33, 390	110, 187		
普通作業員				0	0	0		
			人	4. 5	21, 315	95, 917		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		79		
計						0		
						264, 300		
単価						0		
						264, 300	円／基	

参考資料（3）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一293号	ワーゲン底版型枠解体復旧		単位	基	数量	0	単価	0
						1		474, 900
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	2. 7	38, 745	104, 611		
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	6. 3	33, 390	210, 357		
普通作業員				0	0	0		
			人	7. 5	21, 315	159, 862		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		70		
計						0		
						474, 900		
単価						0		
						474, 900	円／基	