

鏡

1. 工事名

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事
工事地名	新潟県南魚沼市浦佐地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年11月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	長岡国道事務所 工務課	14) 単価適用年月	2024年4月		
3) 工事番号	2384344012	15) 歩掛適用年月	2024年2月		
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の本官	16) スライド回数	1回		
5) 変更回数	2回		2024年4月8日		
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負工事費	773,245,000		
7) 工事量		18) 前請負代金額	773,190,000		
8) 工期	512日間 自 令和6年2月23日 (当初) 至 令和7年3月31日 (2回変更) 至 令和7年7月18日	19) 随意契約額	0		
9) 施工県	新潟県	20) 共通仮設費対象額			
10) 地区	魚沼(2001年7月～)	21) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	17号 浦佐バイパス	22) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	令和7年6月	23) 処分費等	336,209		
		24) 公告日	令和5年11月9日		

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事					(2回変更) (1回スライド)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部		
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		
橋梁下部			1		5,139,270					
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
		式	1		5,140,000	1	5,140,000	2024. 04		
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
工場製作工			1		5,139,270					
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
		式	1		5,140,000	1	5,140,000	2024. 04		
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
刃口金物製作工			1		5,139,270					
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
		式	1		5,140,000	1	5,140,000	2024. 04		
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
製作加工	小判型		0		0			単-1号		
			0	6,978,208	0	0	0	2024. 2		
			0		0					
		基	0	6,979,000	0	0	0	2024. 04		
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
製作加工	小判型		1		5,139,270			単-2号		
			0	5,139,270	0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
		基	1	5,140,000	5,140,000	1	5,140,000	2024. 04		
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
工場純工事費			1		5,139,270					
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
		式	1		5,140,000	1	5,140,000	2024. 04		
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
(工場製作原価)			1		5,139,270					
			0		0	-1	-5,139,270	2024. 2		
			0		0					
		式	1		5,140,000	1	5,140,000	2024. 04		
			0		0	-1	-418,769,658	2024. 2		
			0		0					
橋梁下部			1		418,769,658					
			0		0	-1	-418,769,658	2024. 2		
			0		0					
		式	1		430,883,285	1	430,883,285	2024. 04		
			0		0	-1	-2,511,904	2024. 2		
			0		0					
道路土工			1		2,511,904					
			0		0	-1	-2,511,904	2024. 2		
			0		0					
		式	1		2,587,184	1	2,587,184	2024. 04		

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事 (2回変更) (1回スライド)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
残土処理工		式	1		2,511,904				
			0		0	-1	-2,511,904	2024. 2	
			0		0				
			1		2,587,184	1	2,587,184	2024.04	
整地	残土受入れ地での処理	m3	7,600		890,720			単-3号	
			0	117.2	0	-7,600	-890,720	2024. 2	
			0		0				
			7,600	119.8	910,480	7,600	910,480	2024.04	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,470		1,621,184			単-4号	
			0	467.2	0	-3,470	-1,621,184	2024. 2	
			0		0				
			3,470	483.2	1,676,704	3,470	1,676,704	2024.04	
RC橋脚工		式	1		360,953,542				
			0		0	-1	-360,953,542	2024. 2	
			0		0				
			1		370,478,509	1	370,478,509	2024.04	
作業土工		式	1		1,132,750				
			0		0	-1	-1,132,750	2024. 2	
			0		0				
			1		1,176,050	1	1,176,050	2024.04	
埋戻し		m3	450		787,050			単-5号	
			0	1,749	0	-450	-787,050	2024. 2	
			0		0				
			450	1,824	820,800	450	820,800	2024.04	
積込(ルーズ)	土砂	m3	500		111,450			単-6号	
			0	222.9	0	-500	-111,450	2024. 2	
			0		0				
			500	226	113,000	500	113,000	2024.04	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	500		234,250			単-7号	
			0	468.5	0	-500	-234,250	2024. 2	
			0		0				
			500	484.5	242,250	500	242,250	2024.04	
ニューマチックケトン基礎工		式	1		303,051,505				
			0		0	-1	-303,051,505	2024. 2	
			0		0				
			1		311,876,300	1	311,876,300	2024.04	

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事 (2回変更) (1回スライド)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
ニューマチックケーソン設備		式	0		0			内-1号	
			0		0		0	2024. 2	
			0		0		0		
			0		0		0	2024. 04	
ニューマチックケーソン設備		式	1		113,423,698			内-2号	
			0		0		-1	-113,423,698	2024. 2
			0		0		0		
			1		117,153,407		1	117,153,407	2024. 04
刃口金物据付		基	0		0			単-8号	
			0	606,172	0		0	2024. 2	
			0		0		0		
			0	648,900	0		0	2024. 04	
刃口金物据付		基	1		483,082			単-9号	
			0	483,082	0		-1	-483,082	2024. 2
			0		0		0		
			1	517,100	517,100		1	517,100	2024. 04
皿板設置	支保工部	m2	50		141,500			単-10号	
			0	2,830	0		-50	-141,500	2024. 2
			0		0		0		
			50	2,899	144,950		50	144,950	2024. 04
沈下掘削		m3	0		0			単-11号	
			0	16,016	0		0	2024. 2	
			0		0		0		
			0	16,850	0		0	2024. 04	
沈下掘削		m3	2,260		40,060,760			単-12号	
			0	17,726	0		-2,260	-40,060,760	2024. 2
			0		0		0		
			2,260	18,650	42,149,000		2,260	42,149,000	2024. 04
沈下掘削	遠隔操作型	m3	0		0			単-13号	
			0	15,632	0		0	2024. 2	
			0		0		0		
			0	16,410	0		0	2024. 04	
沈下掘削	遠隔操作型	m3	1,220		20,524,060			単-14号	
			0	16,823	0		-1,220	-20,524,060	2024. 2
			0		0		0		
			1,220	17,660	21,545,200		1,220	21,545,200	2024. 04

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事					(2回変更) (1回スライド)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部		
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		
沈下推進	ベントナイト工法	m3	55		1,466,795			単-15号		
			0	26,669	0	-55	-1,466,795	2024. 2		
			0		0					
			55	27,470	1,510,850	55	1,510,850	2024. 04		
コンタクトグラウト		m3	17		1,015,801			単-16号		
			0	59,753	0	-17	-1,015,801	2024. 2		
			0		0					
			17	63,330	1,076,610	17	1,076,610	2024. 04		
コンクリート (躯体コンクリート 1,2ロット)	30-12-40H W/C≦50%	m3	0		0			単-17号		
			0	23,265	0	0	0	2024. 2		
			0		0					
			0	23,390	0	0	0	2024. 04		
コンクリート (躯体コンクリート 1,2ロット)	30-12-40H W/C≦50%	m3	878		22,532,114			単-18号		
			0	25,663	0	-878	-22,532,114	2024. 2		
			0		0					
			878	25,860	22,705,080	878	22,705,080	2024. 04		
コンクリート (躯体コンクリート 3,4ロット)	30-12-40H W/C≦50%	m3	0		0			単-19号		
			0	24,436	0	0	0	2024. 2		
			0		0					
			0	24,600	0	0	0	2024. 04		
コンクリート (躯体コンクリート 3,4ロット)	30-12-40H W/C≦50%	m3	1,212		31,103,556			単-20号		
			0	25,663	0	-1,212	-31,103,556	2024. 2		
			0		0					
			1,212	25,860	31,342,320	1,212	31,342,320	2024. 04		
コンクリート (天端コンクリート)	30-12-40H W/C≦50%	m3	371		9,494,261			単-21号		
			0	25,591	0	-371	-9,494,261	2024. 2		
			0		0					
			371	25,780	9,564,380	371	9,564,380	2024. 04		
コンクリート (中詰コンクリート)	30-12-40BB W/C≦50%	m3	0		0			単-22号		
			0	23,256	0	0	0	2024. 2		
			0		0					
			0	23,350	0	0	0	2024. 04		
コンクリート (中詰コンクリート)	33-60-25BB 高性能AE 減水剤 高流動コンクリート	m3	37		1,015,650			単-23号		
			0	27,450	0	-37	-1,015,650	2024. 2		
			0		0					
			37	27,550	1,019,350	37	1,019,350	2024. 04		

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事					(2回変更) (1回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠	m2	640		5,252,480			単-24号	
			0	8,207	0	-640	-5,252,480	2024. 2	
			0		0				
			640	8,740	5,593,600	640	5,593,600	2024. 04	
型枠	一般型枠	m2	510		5,657,430			単-25号	
			0	11,093	0	-510	-5,657,430	2024. 2	
			0		0				
			510	11,810	6,023,100	510	6,023,100	2024. 04	
鉄筋	SD345 D13	t	0.39		63,180			単-26号	
			0	162,002	0	-0.39	-63,180	2024. 2	
			0		0				
			0.39	162,800	63,492	0.39	63,492	2024. 04	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0		0			単-27号	
			0	191,363	0	0	0	2024. 2	
			0		0				
			0	192,100	0	0	0	2024. 04	
鉄筋	SD345 D16~25	t	71.28		13,218,590			単-28号	
			0	185,446	0	-71.28	-13,218,590	2024. 2	
			0		0				
			71.28	186,200	13,272,336	71.28	13,272,336	2024. 04	
鉄筋	SD345 D29~32	t	41.52		6,687,377			単-29号	
			0	161,064	0	-41.52	-6,687,377	2024. 2	
			0		0				
			41.52	161,900	6,722,088	41.52	6,722,088	2024. 04	
鉄筋	SD345 D35	t	15.17		2,487,455			単-30号	
			0	163,972	0	-15.17	-2,487,455	2024. 2	
			0		0				
			15.17	164,700	2,498,499	15.17	2,498,499	2024. 04	
鉄筋	SD345 D51	t	58.68		13,172,310			単-31号	
			0	224,477	0	-58.68	-13,172,310	2024. 2	
			0		0				
			58.68	225,700	13,244,076	58.68	13,244,076	2024. 04	
鉄筋架台	①~⑥リガ	t	16.05		5,779,756			内-3号	
			0		0	-16.05	-5,779,756	2024. 2	
			0		0				
			16.05		6,048,709	16.05	6,048,709	2024. 04	

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事 (2回変更) (1回スライド)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
足場		式	0		0			内-4号	
			0		0		0	2024. 2	
			0		0		0		
			0		0		0	2024. 04	
足場		式	1		2,672,702			内-5号	
			0		0		-1	-2,672,702	2024. 2
			0		0				
			1		2,790,413		1	2,790,413	2024. 04
支保 (セントル)	f≦40kN/m ² [t≦120cm]	空m ³	212		824,044			単-32号	
			0	3,887	0		-212	-824,044	2024. 2
			0		0				
			212	4,155	880,860		212	880,860	2024. 04
中埋コンクリート	18-18-25BB W/C≦55%	m ³	0		0			単-33号	
			0	19,898	0		0	2024. 2	
			0		0				
			0	20,000	0		0	2024. 04	
中埋コンクリート	33-60-25BB 高性能AE 減水剤 高流動コンクリート	m ³	212		5,701,740			単-34号	
			0	26,895	0		-212	-5,701,740	2024. 2
			0		0				
			212	26,990	5,721,880		212	5,721,880	2024. 04
フローパイル調整		基	1		273,164			単-35号	
			0	273,164	0		-1	-273,164	2024. 2
			0		0				
			1	289,000	289,000		1	289,000	2024. 04
橋脚躯体工		式	1		56,628,251				
			0		0		-1	-56,628,251	2024. 2
			0		0				
			1		57,284,859		1	57,284,859	2024. 04
コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	m ³	0		0			単-36号	
			0	23,584	0		0	2024. 2	
			0		0				
			0	23,670	0		0	2024. 04	
コンクリート	30-12-40H W/C≦50% 膨張剤	m ³	209		6,566,362			単-37号	
			0	31,418	0		-209	-6,566,362	2024. 2
			0		0				
			209	31,520	6,587,680		209	6,587,680	2024. 04

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事					(2回変更) (1回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	30-12-40BB W/C≦50% 膨張剤	m3	362		10,311,208			単-38号	
			0	28,484	0	-362	-10,311,208	2024. 2	
			0		0				
			362	28,600	10,353,200	362	10,353,200	2024. 04	
コンクリート (シャフト部 H=5m)	33-60-25BB 高性能AE 減水剤 高流動コンクリート	m3	11		290,158			単-39号	
			0	26,378	0	-11	-290,158	2024. 2	
			0		0				
			11	26,490	291,390	11	291,390	2024. 04	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0		0			単-40号	
			0	178,699	0	0	0	2024. 2	
			0		0				
			0	179,400	0	0	0	2024. 04	
鉄筋	SD345 D16~25	t	34.57		6,173,545			単-41号	
			0	178,581	0	-34.57	-6,173,545	2024. 2	
			0		0				
			34.57	179,300	6,198,401	34.57	6,198,401	2024. 04	
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.59		1,428,663			単-42号	
			0	166,317	0	-8.59	-1,428,663	2024. 2	
			0		0				
			8.59	167,200	1,436,248	8.59	1,436,248	2024. 04	
鉄筋	SD490 ネジ節鉄筋 D51	t	0		0			単-43号	
			0	280,666	0	0	0	2024. 2	
			0		0				
			0	282,200	0	0	0	2024. 04	
鉄筋	SD490 ネジ節鉄筋 D51	t	89.44		25,165,375			単-44号	
			0	281,366	0	-89.44	-25,165,375	2024. 2	
			0		0				
			89.44	282,900	25,302,576	89.44	25,302,576	2024. 04	
型枠	一般型枠	m2	440		3,611,080			単-45号	
			0	8,207	0	-440	-3,611,080	2024. 2	
			0		0				
			440	8,740	3,845,600	440	3,845,600	2024. 04	
型枠	一般型枠	m2	72		798,696			単-46号	
			0	11,093	0	-72	-798,696	2024. 2	
			0		0				
			72	11,810	850,320	72	850,320	2024. 04	

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事					(2回変更) (1回スライド)	事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保	40kN/m ² <f ≤ 80kN/m ² [120<t ≤ 250cm]	空m ³	60		315,420			単-47号
			0	5,257	0	-60	-315,420	2024. 2
			0		0			
足場	安全ネット必要	掛m ²	60	5,574	334,440	60	334,440	2024.04
			410		1,804,820			単-48号
			0	4,402	0	-410	-1,804,820	2024. 2
支保箱抜	φ200mm L=785mm	m	0		0			
			0	1,109	0	-44	-48,796	2024. 2
			44	1,133	49,852	44	49,852	2024.04
沓座充填		箇所	44		114,128			単-49号
			0	2,038	0	-56	-114,128	2024. 2
			0		0			
銘板工		式	56	2,107	117,992	56	117,992	2024.04
			1		141,036			単-50号
			0		0	-1	-141,036	2024. 2
銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	0		0			
			0	141,036	0	-1	-141,036	2024. 2
			1	141,300	141,300	1	141,300	2024.04
仮設工		式	1		55,304,212			単-51号
			0		0	-1	-55,304,212	2024. 2
			0		0			
工事用道路工		式	1		57,817,592	1	57,817,592	2024.04
			1		6,487,650			単-52号
			0		0	-1	-6,487,650	2024. 2
坂路	A27イ	箇所	0		0			
			0		0			
			1	1,298,688	1,298,688	-1	-1,298,688	2024. 2
			0		0			
			1	1,341,000	1,341,000	1	1,341,000	2024.04

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事					(2回変更) (1回スライド)	事業区分	道路新設・改築
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷砂利	RC-40 敷厚 300mm	m2	180		171,000			単-53号
			0	950	0	-180	-171,000	2024. 2
			0		0			
			180	950.8	171,144	180	171,144	2024.04
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	m2	2,192		3,965,328			単-54号
			0	1,809	0	-2,192	-3,965,328	2024. 2
			0		0			
			2,192	1,828	4,006,976	2,192	4,006,976	2024.04
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置	m2	9		17,208			単-55号
			0	1,912	0	-9	-17,208	2024. 2
			0		0			
			9	1,922	17,298	9	17,298	2024.04
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 撤去	m2	307		466,026			単-56号
			0	1,518	0	-307	-466,026	2024. 2
			0		0			
			307	1,528	469,096	307	469,096	2024.04
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 賃料のみ	m2	390		569,400			単-57号
			0	1,460	0	-390	-569,400	2024. 2
			0		0			
			390	1,460	569,400	390	569,400	2024.04
土留・仮締切工		式	1		19,260,400			
			0		0	-1	-19,260,400	2024. 2
			0		0			
			1		20,163,060	1	20,163,060	2024.04
大型土のう	耐候性 φ110cm×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	1,410		13,217,340			単-58号
			0	9,374	0	-1,410	-13,217,340	2024. 2
			0		0			
			1,410	9,845	13,881,450	1,410	13,881,450	2024.04
袋詰玉石	玉石150mm~250mm	袋	436		5,083,760			単-59号
			0	11,660	0	-436	-5,083,760	2024. 2
			0		0			
			436	12,150	5,297,400	436	5,297,400	2024.04
締切盛土	4.0m以上	m3	530		959,300			単-60号
			0	1,810	0	-530	-959,300	2024. 2
			0		0			
			530	1,857	984,210	530	984,210	2024.04

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事 (2回変更) (1回スライド)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
作業ヤード整備工			1		4,857,300				
			0		0	-1	-4,857,300	2024. 2	
			0		0				
		式	1		4,984,200	1	4,984,200	2024.04	
ヤード造成			2,700		4,857,300			単-61号	
			0	1,799	0	-2,700	-4,857,300	2024. 2	
			0		0				
		m2	2,700	1,846	4,984,200	2,700	4,984,200	2024.04	
電力設備工			1		6,246,182				
			0		0	-1	-6,246,182	2024. 2	
			0		0				
		式	1		6,485,534	1	6,485,534	2024.04	
受電設備			1		1,821,098			単-62号	
			0	1,821,098	0	-1	-1,821,098	2024. 2	
			0		0				
		箇所	1	1,867,000	1,867,000	1	1,867,000	2024.04	
配電設備			823		2,368,594			単-63号	
			0	2,878	0	-823	-2,368,594	2024. 2	
			0		0				
		m	823	3,016	2,482,168	823	2,482,168	2024.04	
電動機設備			1		2,056,490			内-6号	
			0		0	-1	-2,056,490	2024. 2	
			0		0				
		式	1		2,136,366	1	2,136,366	2024.04	
給水設備工			1		874,061				
			0		0	-1	-874,061	2024. 2	
			0		0				
		式	1		906,852	1	906,852	2024.04	
給水設備			1		874,061			内-7号	
			0		0	-1	-874,061	2024. 2	
			0		0				
		式	1		906,852	1	906,852	2024.04	
除雪工			1		8,445,881				
			0		0	-1	-8,445,881	2024. 2	
			0		0				
		式	1		8,919,972	1	8,919,972	2024.04	

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事					(2回変更) (1回スライド)	事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
除雪			1		8,445,881			内-8号	
			0		0	-1	-8,445,881	2024. 2	
			0		0				
式			1		8,919,972	1	8,919,972	2024. 04	
			0		0				
			0		0				
雪寒施設工			1		8,709,018				
			0		0	-1	-8,709,018	2024. 2	
			0		0				
式			1		9,317,760	1	9,317,760	2024. 04	
			0		0				
			0		0				
雪寒仮囲い(W・PWタイプ)			1		8,709,018			内-9号	
			0		0	-1	-8,709,018	2024. 2	
			0		0				
式			1		9,317,760	1	9,317,760	2024. 04	
			0		0				
			0		0				
交通管理工			1		423,720				
			0		0	-1	-423,720	2024. 2	
			0		0				
式			1		465,300	1	465,300	2024. 04	
			0		0				
			0		0				
交通誘導警備員			30		423,720			単-64号	
			0	14,124	0	-30	-423,720	2024. 2	
			0		0				
人日			30	15,510	465,300	30	465,300	2024. 04	
			0		0				
			0		0				
直接工事費			1		418,769,658				
			0		0	-1	-418,769,658	2024. 2	
			0		0				
式			1		430,883,285	1	430,883,285	2024. 04	
			0		0				
			0		0				
共通仮設費			1		83,274,898				
			0		0	-1	-83,274,898		
			0		0				
式			1		84,497,829	1	84,497,829		
			0		0				
			0		0				
共通仮設費			1		53,208,520				
			0		0	-1	-53,208,520		
			0		0				
式			1		53,800,387	1	53,800,387		
			0		0				
			0		0				
運搬費			1		5,211,155				
			0		0	-1	-5,211,155	2024. 2	
			0		0				
式			1		5,246,380	1	5,246,380	2024. 04	
			0		0				
			0		0				

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事 (2回変更) (1回スライド)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
重建設機械分解組立輸送費			1		1,057,775			単-65号	
			0	1,057,775	0	-1	-1,057,775	2024. 2	
		回	0		0				
仮設材運搬費			1	1,093,000	1,093,000	1	1,093,000	2024.04	
			812		4,153,380			単-66号	
		t	0	5,115	0	-812	-4,153,380	2024. 2	
準備費			0		0				
			0		0				
		式	1		744,052	1	744,052	2024.04	
伐採			1		710,770			内-10号	
			0		0	-1	-710,770	2024. 2	
		式	0		0				
事業損失防止施設費			1		744,052	1	744,052	2024.04	
			1		19,633,872				
		式	0		0	-1	-19,633,872	2024. 2	
井戸調査費			0		0				
			0		0				
		式	1		19,728,346	1	19,728,346	2024.04	
コンプレッサ-防音ハウス			1		6,225,429			内-11号	
			0		0	-1	-6,225,429	2024. 2	
		式	0		0				
コンプレッサ-防音ハウス			1		6,225,429	1	6,225,429	2024.04	
			0	9,071,733	0	0	0	単-67号	
		基	0	9,157,000	0	0	0	2024. 2	
コンプレッサ-防音ハウス			0		0				
			0		0				
		基	1	12,055,891	12,055,891	-1	-12,055,891	2024. 2	
コンプレッサ-防音ハウス基礎			0		0				
			0		0				
		式	1	12,120,000	12,120,000	1	12,120,000	2024.04	
コンプレッサ-防音ハウス基礎			1		1,352,552			内-12号	
			0		0	-1	-1,352,552	2024. 2	
		式	0		0				
		1		1,382,917	1	1,382,917	2024.04		

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事 (2回変更) (1回スライド)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
安全費			1		7,383,059				
			0		0	-1	-7,383,059	2024. 2	
			0		0				
		式	1		7,696,684	1	7,696,684	2024.04	
救急設備費			0		0			内-13号	
			0		0	0	0	2024. 2	
			0		0				
			0		0	0	0	2024.04	
		式	0		0				
救急設備費			1		4,758,033			内-14号	
			0		0	-1	-4,758,033	2024. 2	
			0		0				
			1		5,006,579	1	5,006,579	2024.04	
		式	1		2,625,026			内-15号	
安全設備費			0		0	-1	-2,625,026	2024. 2	
			0		0				
			1		2,690,105	1	2,690,105	2024.04	
			式	1		2,372,882			内-16号
役務費			0		0	-1	-2,372,882	2024. 2	
			0		0				
			1		2,372,882	1	2,372,882	2024.04	
			式	1		1,968,324			内-17号
電力基本料金			0		0	-1	-1,968,324	2024. 2	
			0		0				
			1		1,968,324	1	1,968,324	2024.04	
			式	1		374,278			内-18号
電力設備工事負担金			0		0	-1	-374,278	2024. 2	
			0		0				
			1		374,278	1	374,278	2024.04	
			式	1		30,280			内-19号
水道料金			0		0	-1	-30,280	2024. 2	
			0		0				
			1		30,280	1	30,280	2024.04	
			式	1		14,377,817			内-20号
技術管理費			0		0	-1	-14,377,817	2024. 2	
			0		0				
			1		14,447,137	1	14,447,137	2024.04	
			式	1					

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事 (2回変更) (1回スライド)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
施工調査費			1		204,871			内-19号	
			0		0	-1	-204,871	2024. 2	
			0		0				
		式	1		204,871	1	204,871	2024. 04	
保守管理(ICT)			1		1,097			内-20号	
			0		0	-1	-1,097	2024. 2	
			0		0				
		式	1		1,194	1	1,194	2024. 04	
地耐調査費			1		607,001			内-21号	
			0		0	-1	-607,001	2024. 2	
			0		0				
		式	1		626,506	1	626,506	2024. 04	
道路施設基本データ作成費			1		51,857			内-22号	
			0		0	-1	-51,857	2024. 2	
			0		0				
		式	1		55,139	1	55,139	2024. 04	
道路橋維持管理資料作成費			1		56,423			内-23号	
			0		0	-1	-56,423	2024. 2	
			0		0				
		式	1		56,423	1	56,423	2024. 04	
水セメント比測定費			19		347,434			単-69号	
			0	18,286	0	-19	-347,434	2024. 2	
			0		0				
		回	19	20,730	393,870	19	393,870	2024. 04	
第三者による品質証明費			0		0			内-24号	
			0		0	0	0	2024. 2	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2024. 04	
第三者による品質証明費			1		3,028,078			内-25号	
			0		0	-1	-3,028,078	2024. 2	
			0		0				
		式	1		3,028,078	1	3,028,078	2024. 04	
温度解析費用			1		1,523,443			内-26号	
			0		0	-1	-1,523,443	2024. 2	
			0		0				
		式	1		1,523,443	1	1,523,443	2024. 04	

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事 (2回変更) (1回スライド)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
ケーン掘削土形状管理システム費用			1		4,513,906			内-27号	
			0		0	-1	-4,513,906	2024. 2	
			0		0				
		式	1		4,513,906	1	4,513,906	2024. 04	
BIM/CIM適用工事に要する費用			1		4,043,707			内-28号	
			0		0	-1	-4,043,707	2024. 2	
			0		0				
		式	1		4,043,707	1	4,043,707	2024. 04	
営繕費			1		460,794				
			0		0	-1	-460,794	2024. 2	
			0		0				
		式	1		460,794	1	460,794	2024. 04	
快適トイレ			1		460,794			内-29号	
			0		0	-1	-460,794	2024. 2	
			0		0				
		式	1		460,794	1	460,794	2024. 04	
現場環境改善費(率計上)			1		3,058,171				
			0		0	-1	-3,058,171	2024. 2	
			0		0				
		式	1		3,104,112	1	3,104,112	2024. 04	
共通仮設費(率計上)			1		30,066,378				
			0		0	-1	-30,066,378		
			0		0				
		式	1		30,697,442	1	30,697,442		
純工事費			1		502,044,556				
			0		0	-1	-502,044,556		
			0		0				
		式	1		515,381,114	1	515,381,114		
現場管理費			1		116,550,946				
			0		0	-1	-116,550,946		
			0		0				
		式	1		119,270,741	1	119,270,741		
(現場原価)			1		618,595,502				
			0		0	-1	-618,595,502		
			0		0				
		式	1		634,651,855	1	634,651,855		

設計内訳書

工事名	国道17号新浦佐大橋(渡河部)下部その2工事					(2回変更) (1回スライド)	事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	橋梁下部		
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		
工事原価			1		623,734,772					
			0		0		-1	-623,734,772		
			0		0					
		式	1		639,791,855		1	639,791,855		
一般管理費等			1		79,165,228					
			0		0		-1	-79,165,228		
			0		0					
		式	1		80,888,145		1	80,888,145		
工事価格			1		702,900,000					
			0		0		-1	-702,900,000		
			0		0					
		式	1		720,680,000		1	720,680,000		
消費税相当額			1		70,290,000					
			0		0		-1	-70,290,000		
			0		0					
		式	1		72,068,000		1	72,068,000		
工事費計			1		773,190,000					
			0		0		-1	-773,190,000		
			0		0					
		式	1		792,748,000		1	792,748,000		

一式当たり内訳書

ニューマチックケーソン設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
排土設備	137日	基	2		1,667,200			WB231280	
			0	833,600	0	-2	-1,667,200	単一 72号	
			0		0				2024. 2
			2	884,500	1,769,000	2	1,769,000	2024. 04	
仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ 標準	台	2		1,159,400			WB231350	
			0	579,700	0	-2	-1,159,400	単一 73号	
			0		0				2024. 2
			2	617,200	1,234,400	2	1,234,400	2024. 04	
艀装設備	132日 酸素減圧対応型 無 無 13個 13個 10m	基	1		10,380,000			WB231290	
			0	10,380,000	0	-1	-10,380,000	単一 74号	
			0		0				2024. 2
			1	10,970,000	10,970,000	1	10,970,000	2024. 04	
マテリアルロック用騒音対策設備	II型	基	1		2,471,000			WYB00026	
			0	2,471,000	0	-1	-2,471,000	単一 75号	
			0		0				2024. 2
			1	2,594,000	2,594,000	1	2,594,000	2024. 04	
艀装設備組立・解体費	標準(1.0)	リフト(ロット)	14		5,339,600			WB231270	
			0	381,400	0	-14	-5,339,600	単一 76号	
			0		0				2024. 2
			14	406,700	5,693,800	14	5,693,800	2024. 04	
掘削設備(無人天井走行式 ショベル)	137日 100m2以上300m2未満 28m	基	2		25,880,000			WYB00023	
			0	12,940,000	0	-2	-25,880,000	単一 77号	
			0		0				2024. 2
			2	13,210,000	26,420,000	2	26,420,000	2024. 04	
仮設備の組立・解体費	天井走行式ショベル 天井走行山積0.15m3 標準	台	2		2,184,000			WB231350	
			0	1,092,000	0	-2	-2,184,000	単一 78号	
			0		0				2024. 2
			2	1,141,000	2,282,000	2	2,282,000	2024. 04	
遠隔操作設備の組立・解体 費		セット	2		4,404,000			WYB00004	
			0	2,202,000	0	-2	-4,404,000	単一 79号	
			0		0				2024. 2
			2	2,318,000	4,636,000	2	4,636,000	2024. 04	
送気設備(空気圧縮機)	402台・日	式	1		13,150,000			WB231310	
			0		0	-1	-13,150,000	単一 80号	
			0		0				2024. 2
			1		13,790,000	1	13,790,000	2024. 04	

一式当たり内訳書

ニューマチックケーン設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準	台	3		6,537,000			WB231350	
			0	2,179,000	0	-3	-6,537,000	単一 81号	
			0		0			2024. 2	
			3	2,314,000	6,942,000	3	6,942,000	2024. 04	
送気設備 (その他)	134日 1台 1台 2台 3台 42m	式	1		1,987,000			WB231320	
			0		0	-1	-1,987,000	単一 82号	
			0		0			2024. 2	
			1		2,074,000	1	2,074,000	2024. 04	
送気用設備運転費	有 29.0m3/min(50HZ) 2658時間 2491時間 2491時間 108日	式	1		21,010,000			WB231230	
			0		0	-1	-21,010,000	単一 83号	
			0		0			2024. 2	
			1		21,680,000	1	21,680,000	2024. 04	
仮設備の組立・解体費	クーリングタワー設備 標準	台	1		114,600			WB231350	
			0	114,600	0	-1	-114,600	単一 84号	
			0		0			2024. 2	
			1	121,700	121,700	1	121,700	2024. 04	
送気用配管設備組立・解体費	150mm	m	42		180,726			WB231360	
			0	4,303	0	-42	-180,726	単一 85号	
			0		0			2024. 2	
			42	4,541	190,722	42	190,722	2024. 04	
予備設備	108日 無 有 1台 無 1台	式	1		653,400			WB231340	
			0		0	-1	-653,400	単一 86号	
			0		0			2024. 2	
			1		653,400	1	653,400	2024. 04	
合 計					0				
					0		0		
					0		0		
					0		0		

一式当たり内訳書

ニューマチックケーソン設備

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
排土設備	137日	基	2		1,667,200			WB231280	
			0	833,600	0	-2	-1,667,200	単一 72号	
			0		0			2024. 2	
			2	884,500	1,769,000	2	1,769,000	2024. 04	
仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ 標準	台	2		1,159,400			WB231350	
			0	579,700	0	-2	-1,159,400	単一 73号	
			0		0			2024. 2	
			2	617,200	1,234,400	2	1,234,400	2024. 04	
艀装設備	供用日132日	基	1		29,830,000			WYB00038	
			0	29,830,000	0	-1	-29,830,000	単一 87号	
			0		0			2024. 2	
			1	30,330,000	30,330,000	1	30,330,000	2024. 04	
マテリアルロック用騒音対策設備	II型	基	1		2,471,000			WYB00026	
			0	2,471,000	0	-1	-2,471,000	単一 75号	
			0		0			2024. 2	
			1	2,594,000	2,594,000	1	2,594,000	2024. 04	
艀装設備組立・解体費	標準(1.0)	リフト(ロット)	1		381,400			WB231270	
			0	381,400	0	-1	-381,400	単一 76号	
			0		0			2024. 2	
			1	406,700	406,700	1	406,700	2024. 04	
艀装設備組立・解体工	全損リフト撤去を含まず	リフト	13		4,461,600			WYB00021	
			0	343,200	0	-13	-4,461,600	単一 88号	
			0		0			2024. 2	
			13	366,100	4,759,300	13	4,759,300	2024. 04	
掘削設備(無人天井走行式ショベル)	137日 100m2以上300m2未満 28m	基	2		25,880,000			WYB00023	
			0	12,940,000	0	-2	-25,880,000	単一 77号	
			0		0			2024. 2	
			2	13,210,000	26,420,000	2	26,420,000	2024. 04	
仮設備の組立・解体費	天井走行式ショベル 天井走行山積0.15m3 標準	台	2		2,184,000			WB231350	
			0	1,092,000	0	-2	-2,184,000	単一 78号	
			0		0			2024. 2	
			2	1,141,000	2,282,000	2	2,282,000	2024. 04	
遠隔操作設備の組立・解体費		セット	2		4,404,000			WYB00004	
			0	2,202,000	0	-2	-4,404,000	単一 79号	
			0		0			2024. 2	
			2	2,318,000	4,636,000	2	4,636,000	2024. 04	

一式当たり内訳書

ニューマチックケーン設備

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
送気設備（空気圧縮機）	417台・日	式	1		13,640,000			WB231310	
			0		0	-1	-13,640,000	単一 89号	
			0		0				2024. 2
			1		14,310,000	1	14,310,000	2024. 04	
仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準	台	3		6,537,000			WB231350	
			0	2,179,000	0	-3	-6,537,000	単一 81号	
			0		0				2024. 2
			3	2,314,000	6,942,000	3	6,942,000	2024. 04	
送気設備（その他）	139日 1台 1台 2台 3台 148m	式	1		2,348,000			WB231320	
			0		0	-1	-2,348,000	単一 90号	
			0		0				2024. 2
			1		2,446,000	1	2,446,000	2024. 04	
送気用設備運転費	有 29.0m3/min(50HZ) 3149時間 2916時間 2916時間 122日	式	1		24,020,000			WB231230	
			0		0	-1	-24,020,000	単一 91号	
			0		0				2024. 2
			1		24,780,000	1	24,780,000	2024. 04	
仮設備の組立・解体費	クリーニングター設備 標準	台	1		114,600			WB231350	
			0	114,600	0	-1	-114,600	単一 84号	
			0		0				2024. 2
			1	121,700	121,700	1	121,700	2024. 04	
送気用配管設備組立・解体費	150mm	m	148		636,844			WB231360	
			0	4,303	0	-148	-636,844	単一 85号	
			0		0				2024. 2
			148	4,541	672,068	148	672,068	2024. 04	
予備設備	122日 無 有 1台 無 1台	式	1		738,100			WB231340	
			0		0	-1	-738,100	単一 92号	
			0		0				2024. 2
			1		738,100	1	738,100	2024. 04	
< 函内照明 使用電力料 >									
電力料	高压電力A 臨時	k w H	2,811		61,954				
			0	22.04	0	-2,811	-61,954		
			0		0				2024. 2
			2,811	21.72	61,054	2,811	61,054	2024. 04	

一式当たり内訳書

ニューマチックケーン設備

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
<仮設建物内照明 使用電								
電力料	高压電力A 臨時		3,514		77,448			
			0	22.04	0	-3,514	-77,448	
		k w H	0		0			2024. 2
			3,514	21.72	76,324	3,514	76,324	2024. 04
合 計					113,423,698			
					0		-113,423,698	
					0			
					117,153,407		117,153,407	

16.05t当たり内訳書

鉄筋架台

第 3号内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋架台組立工		式	1		4,193,000			
			0		0	-1	-4,193,000	WYB00007
			0		0			単一 130号
			1		4,479,000	1	4,479,000	2024. 2 2024.04
等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	13.54		1,651,880			
			0	122,000	0	-13.54	-1,651,880	
			0		0			2024. 2
			13.54	122,000	1,651,880	13.54	1,651,880	2024.04
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	2.51		301,200			
			0	120,000	0	-2.51	-301,200	
			0		0			2024. 2
			2.51	120,000	301,200	2.51	301,200	2024.04
合 計					5,779,756			
					0		-5,779,756	
					0			
					6,048,709		6,048,709	

一式当たり内訳書

足場

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
外側足場材設置・撤去（ケーソン部）	標準	掛m ²	535		1,805,625			WB231400	
			0	3,375	0	-535	-1,805,625	単一 131号	
			0		0			2024. 2	
			535	3,546	1,897,110	535	1,897,110	2024. 04	
外側足場材賃料（ケーソン部）	21日 535掛m ² 6.45円/日 255円	式	1		271,600			WB231410	
			0		0	-1	-271,600	単一 132号	
			0		0			2024. 2	
			1		271,600	1	271,600	2024. 04	
内側足場材設置・撤去	標準	掛m ²	381		1,708,785			WB231440	
			0	4,485	0	-381	-1,708,785	単一 133号	
			0		0			2024. 2	
			381	4,701	1,791,081	381	1,791,081	2024. 04	
内側足場材賃料	39日 381掛m ² 6.45円/日 255円	式	1		222,200			WB231450	
			0		0	-1	-222,200	単一 134号	
			0		0			2024. 2	
			1		222,200	1	222,200	2024. 04	
外側足場材設置・撤去（ピア部）	標準	掛m ²	243		820,125			WB231420	
			0	3,375	0	-243	-820,125	単一 135号	
			0		0			2024. 2	
			243	3,546	861,678	243	861,678	2024. 04	
外側足場材賃料（ピア部）	21日 243掛m ² 6.45円/日 有り 255円	式	1		123,400			WB231430	
			0		0	-1	-123,400	単一 136号	
			0		0			2024. 2	
			1		123,400	1	123,400	2024. 04	
合 計					0				
					0		0		
					0		0		
					0		0		

一式当たり内訳書

足場

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
外側足場材設置・撤去（ケーソン部）	標準	掛m ²	535		1,805,625			WB231400
			0	3,375	0	-535	-1,805,625	単一 131号
			0		0			2024. 2
			535	3,546	1,897,110	535	1,897,110	2024. 04
外側足場材賃料（ケーソン部）	21日 535掛m ² 6.45円/日 255円	式	1		271,600			WB231410
			0		0	-1	-271,600	単一 132号
			0		0			2024. 2
			1		271,600	1	271,600	2024. 04
外側足場材設置・撤去（ピア部）	標準	掛m ²	197		664,875			WB231420
			0	3,375	0	-197	-664,875	単一 135号
			0		0			2024. 2
			197	3,546	698,562	197	698,562	2024. 04
外側足場材賃料（ピア部）	21日 197掛m ² 6.45円/日 有り 255円	式	1		100,000			WB231430
			0		0	-1	-100,000	単一 137号
			0		0			2024. 2
			1		100,000	1	100,000	2024. 04
合 計					2,672,702			
					0		-2,672,702	
					0			
					2,790,413		2,790,413	

一式当たり内訳書

電動機設備

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	面	6		563,340			WB253870	
			0	93,890	0	-6	-563,340	単一 182号	
			0		0			2024. 2	
			6	97,850	587,100	6	587,100	2024. 04	
低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	面	2		198,380			WB253870	
			0	99,190	0	-2	-198,380	単一 183号	
			0		0			2024. 2	
			2	103,200	206,400	2	206,400	2024. 04	
高圧電動機設備	設置・撤去 6ヵ月未満 132日 設備費含む	台	3		1,431,300			WB253880	
			0	477,100	0	-3	-1,431,300	単一 184号	
			0		0			2024. 2	
			3	494,900	1,484,700	3	1,484,700	2024. 04	
合 計					2,056,490				
					0		-2,056,490		
					0		2,136,366		

一式当たり内訳書

給水設備

第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
クーリングタワー給水			1		929,460			WYB00101
			0		0	-1	-929,460	単一 185号
		式	0		0			2024. 2
			1		964,330	1	964,330	2024. 04
合 計					874,061			
					0		-874,061	
					0			
					906,852		906,852	

一式当たり内訳書

除雪

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
<機械除雪100%：工所用>								
現場除雪	運搬路 A 1012m2 1196m2 2641m2 148m2 15t 排出カス対策型 無	式	1		482,797			WA482010
			0		0	-1	-482,797	単一 186号
			0		0			2024. 2
			1		480,350	1	480,350	2024. 04
<機械除雪50%：ヤト>								
現場除雪	運搬路 A 401m2 490m2 1124m2 148m2 15t 排出カス対策型 無	式	1		202,882			WA482010
			0		0	-1	-202,882	単一 187号
			0		0			2024. 2
			1		201,854	1	201,854	2024. 04
<人力除雪50%：ヤト>								
現場除雪	現場内 A 401m2 490m2 1124m2 148m2	式	1		7,697,512			WA482010
			0		0	-1	-7,697,512	単一 188号
			0		0			2024. 2
			1		8,168,535	1	8,168,535	2024. 04
<人力除雪100%：屋根>								
現場除雪	現場内 A 8m2 31m2 111m2 1m2	式	1		597,994			WA482010
			0		0	-1	-597,994	単一 189号
			0		0			2024. 2
			1		634,586	1	634,586	2024. 04
合 計					8,445,881			
					0		-8,445,881	
					0			
					8,919,972		8,919,972	

一式当たり内訳書

雪寒仮囲い(W・PWタイプ)

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
仮囲い設置・撤去 (W・P Wタイプ)	1575m2 0m2 標準	式	1		9,261,000			WB253220 単一 190号 2024. 2 2024. 04	
			0		0		-1		-9,261,000
			0		0				
			1		9,908,325		1		9,908,325
合 計					8,709,018 0 0 9,317,760		-8,709,018 9,317,760		

一式当たり内訳書

伐採

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
立木伐採	高木 幹周15cm	本	11		10,783			
			0	980.3	0	-11	-10,783	WYB00068 単一 196号
			0		0			2024. 2
			11	1,041	11,451	11	11,451	2024. 04
立木伐採	高木 幹周18cm	本	96		113,664			
			0	1,184	0	-96	-113,664	WYB00070 単一 197号
			0		0			2024. 2
			96	1,257	120,672	96	120,672	2024. 04
立木伐採	高木 幹周21cm	本	39		53,352			
			0	1,368	0	-39	-53,352	WYB00035 単一 198号
			0		0			2024. 2
			39	1,452	56,628	39	56,628	2024. 04
伐根		式	1		39,060			
			0		0	-1	-39,060	WYB00076 単一 199号
			0		0			2024. 2
			1		40,030	1	40,030	2024. 04
集積		式	1		57,760			
			0		0	-1	-57,760	WYB00084 単一 200号
			0		0			2024. 2
			1		58,730	1	58,730	2024. 04
積込		式	1		115,600			
			0		0	-1	-115,600	WYB00039 単一 201号
			0		0			2024. 2
			1		117,500	1	117,500	2024. 04
運搬		式	1		147,600			
			0		0	-1	-147,600	WYB00072 単一 202号
			0		0			2024. 2
			1		151,200	1	151,200	2024. 04
<生木(枝)>								
処分費 (t)		t	4		92,000			
			0	23,000	0	-4	-92,000	WB020052 単一 203号
			0		0			2024. 2
			4	25,000	100,000	4	100,000	2024. 04

一式当たり内訳書

伐採

第 10号内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 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
<木根>								
処分費 (t)		t	4.5 0 0 4.5	28,000 30,000	126,000 0 0 135,000	-4.5 4.5	-126,000 135,000	WB020052 単一 204号 2024. 2 2024.04
合 計					710,770 0 0 744,052		-710,770 744,052	

一式当たり内訳書

井戸調査費

第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
井戸調査費用		式	1 0 0 1		6,620,000 0 0 6,620,000	-1 1	-6,620,000 6,620,000	2024. 2 2024. 04
合 計					6,225,429 0 0 6,225,429		-6,225,429 6,225,429	

一式当たり内訳書

コンパレッサ-防音ハウス基礎

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
<設置>									
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	97		144,918			CB221110	
			0	1,494	0	-97	-144,918	2024. 2	
			0		0				
			97	1,543	149,671	97	149,671	2024. 04	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	19		502,740			CB240010	
			0	26,460	0	-19	-502,740	2024. 2	
			0		0				
			19	26,710	507,490	19	507,490	2024. 04	
<コンクリート配合：21-8-25 N									
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	8		70,016			CB240210	
			0	8,752	0	-8	-70,016	2024. 2	
			0		0				
			8	9,320	74,560	8	74,560	2024. 04	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	0.06		10,362			WB810010	
			0	172,700	0	-0.06	-10,362	単一 124号	
			0		0				2024. 2
			0.06	173,500	10,410	0.06	10,410	2024. 04	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	0.83		141,681			WB810010	
			0	170,700	0	-0.83	-141,681	単一 125号	
			0		0				2024. 2
			0.83	171,400	142,262	0.83	142,262	2024. 04	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下	孔	48		43,704			CB224410	
			0	910.5	0	-48	-43,704	2024. 2	
			0		0				
			48	960	46,080	48	46,080	2024. 04	
樹脂アンカー	φ16×153mm	本	48		28,704				
			0	598	0	-48	-28,704	2024. 2	
			0		0				
			48	598	28,704	48	28,704	2024. 04	

一式当たり内訳書

コンプレッサー防音ハウス基礎

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
アンカーボルトセット	寸切ボルトトブメッキ M20×300 ナット・ワッシャー含む	セット	48		35,616				
			0	742	0	-48	-35,616		
			0		0				2024. 2
			48	742	35,616	48	35,616	2024. 04	
<撤去>									
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	19		309,510				
			0	16,290	0	-19	-309,510	WB824010	
			0		0				単一 207号
			19	17,030	323,570	19	323,570	2024. 2 2024. 04	
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	19		31,027				
			0	1,633	0	-19	-31,027	CB227010	
			0		0				2024. 2
			19	1,695	32,205	19	32,205	2024. 04	
処分費 (t)		t	48		120,000				
			0	2,500	0	-48	-120,000	WB020052	
			0		0				単一 208号
			48	2,500	120,000	48	120,000	2024. 2 2024. 04	
合 計					1,352,552				
					0		-1,352,552		
					0		1,382,917		

一式当たり内訳書

救急設備費

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
救急設備	108日 酸素再圧対応型	式	1		3,838,000			WB231330 単一 209号 2024. 2 2024. 04
			0		0	-1	-3,838,000	
			0		0			
			1		4,032,000	1	4,032,000	
仮設備の組立・解体費	ホスピタルロック 標準	台	1		579,300			WB231350 単一 210号 2024. 2 2024. 04
			0		579,300	-1	-579,300	
			0		0			
			1		617,200	1	617,200	
酸素集合装置設置・撤去（マシロック、ホスピタルロック用）	設置・撤去	基	1		144,300			WB231380 単一 211号 2024. 2 2024. 04
			0		144,300	-1	-144,300	
			0		0			
			1		151,700	1	151,700	
合 計					0			
					0		0	
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

救急設備費

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
救急設備	122日 酸素再圧対応型	式	1		4,336,000			WB231330 単一 212号 2024. 2 2024. 04
			0		0	-1	-4,336,000	
			0		0			
			1		4,555,000	1	4,555,000	
仮設備の組立・解体費	ホスピタルロック 標準	台	1		579,300			WB231350 単一 210号 2024. 2 2024. 04
			0		0	-1	-579,300	
			0		0			
			1		617,200	1	617,200	
酸素集合装置設置・撤去（マシロック、ホスピタルロック用）	設置・撤去	基	1		144,300			WB231380 単一 211号 2024. 2 2024. 04
			0		0	-1	-144,300	
			0		0			
			1		151,700	1	151,700	
合 計					4,758,033			
					0		-4,758,033	
					0			
					5,006,579		5,006,579	

一式当たり内訳書

安全設備費

第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
安全設備	108日 1329m 3	式	1		2,655,000			WB231370	
			0		0	-1	-2,655,000	単一 213号	
			0		0				2024. 2
			1		2,717,000	1	2,717,000	2024. 04	
酸素集合装置設置・撤去（マシロック、ホスピタルロック用）	設置・撤去	基	1		144,300			WB231380	
			0	144,300	0	-1	-144,300	単一 211号	
			0		0				2024. 2
			1	151,700	151,700	1	151,700	2024. 04	
合 計					2,625,026				
					0		-2,625,026		
					0				
					2,690,105		2,690,105		

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
電力基本料金	2099千円	式	1		2,099,000			WB010240
			0		0	-1	-2,099,000	単一 214号
			0		0			2024. 2
			1		2,099,000	1	2,099,000	2024. 04
<電力基本料金 253kW 5.0								
合 計					1,968,324			
					0		-1,968,324	
					0			
					1,968,324		1,968,324	

一式当たり内訳書

電力設備工事負担金

第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
電力設備用工事負担金	398千円		1		398,000			WB010260
		式	0		0	-1	-398,000	単一 215号
			0		0			2024. 2
			1		398,000	1	398,000	2024. 04
合 計					374,278			
					0		-374,278	
					0			
					374,278		374,278	

一式当たり内訳書

水道料金

第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
水道料金			1		32,200			
			0		0	-1	-32,200	
		式	0		0			2024. 2
			1		32,200	1	32,200	2024. 04
合 計					30,280			
					0		-30,280	
					0			
					30,280		30,280	

一式当たり内訳書

施工調査費

第 19号内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 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	
施工合理化調査	ニューマチックケーソン工 技術員4.5人	式	1		151,200				
			0		0		-1	-151,200	
			0		0				2024. 2
			1		151,200		1	151,200	2024.04
施工形態動向調査	支保工 技術員0.5人	式	1		16,800				
			0		0		-1	-16,800	
			0		0				2024. 2
			1		16,800		1	16,800	2024.04
施工形態動向調査	仮設電力設備工 技術員0.5人	式	1		16,800				
			0		0		-1	-16,800	
			0		0				2024. 2
			1		16,800		1	16,800	2024.04
施工形態動向調査	橋台・橋脚工(1)(構造物単位)/橋台・橋脚工(2)	式	1		16,800				
			0		0		-1	-16,800	
			0		0				2024. 2
			1		16,800		1	16,800	2024.04
技術員0.5人									
施工状況モニタリング調査	袋詰玉石工 技術員0.5人	式	1		16,800				
			0		0		-1	-16,800	
			0		0				2024. 2
			1		16,800		1	16,800	2024.04
合 計					204,871				
					0			-204,871	
					0		204,871		204,871

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 20号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
法面整形 (I C T) 保守点 検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 220m2	式	1 0 0 1		1,167 0 0 1,271	-1 1	-1,167 1,271	WB010440 単一 216号 2024. 2 2024. 04
合 計					1,097 0 0 1,194		-1,097 1,194	

一式当たり内訳書

地耐調査費

第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
地耐力試験	ニューマチックケーソン用・遠隔操作型	箇所	1		647,300			WYB00053 単一 217号 2024. 2 2024. 04
			0		647,300	0	-647,300	
			0			0		
			1		668,100	668,100	1	
合 計					607,001		-607,001	
					0			
					626,506			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
道路施設基本データ作成費	技術員1.75人/式	式	1		55,300				
			0		0	-1	-55,300		
			0		0				2024. 2
			1		58,800	1	58,800	2024. 04	
合 計					51,857				
					0		-51,857		
					0		55,139		

一式当たり内訳書

道路橋維持管理資料作成費

第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
道路橋維持管理資料作成費		式	1 0 0 1		60,000 0 0 60,000	-1 1	-60,000 60,000	2024. 2 2024. 04
合 計					56,423 0 0 56,423		-56,423 56,423	

一式当たり内訳書

第三者による品質証明費

第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
第三者による品質証明費	技師B 60.5日	式	1		5,620,000				
			0		0	-1	-5,620,000		
			0		0				2024. 2
			1		5,620,000	1	5,620,000	2024. 04	
合 計					0				
					0		0		
					0				
					0		0		

一式当たり内訳書

第三者による品質証明費

第 25号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
第三者による品質証明費	技師B 32.7日 直接経費含む		1		3,220,000			
		式	0		0	-1	-3,220,000	
			0		0			2024. 2
			1		3,220,000	1	3,220,000	2024. 04
合 計					3,028,078			
					0		-3,028,078	
					0			
					3,028,078		3,028,078	

一式当たり内訳書

温度解析費用

第 26号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
温度解析費用			1		1,620,000			
			0		0	-1	-1,620,000	
		式	0		0			2024. 2
			1		1,620,000	1	1,620,000	2024. 04
合 計					1,523,443			
					0		-1,523,443	
					0			
					1,523,443		1,523,443	

一式当たり内訳書

ケーソン掘削土形状管理システム費用

第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
ケーソン掘削土形状管理システム費用			1		4,800,000			
			0		0	-1	-4,800,000	
		式	0		0			2024. 2
			1		4,800,000	1	4,800,000	2024. 04
合 計					4,513,906			
					0		-4,513,906	
					0			
					4,513,906		4,513,906	

一式当たり内訳書

BIM/CIM適用工事に要する費用

第 28号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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
BIM/CIM適用工事に要する費用			1		4,300,000			
			0		0	-1	-4,300,000	
		式	0		0			2024. 2
			1		4,300,000	1	4,300,000	2024. 04
合 計					4,043,707			
					0		-4,043,707	
					0			
					4,043,707		4,043,707	

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	
快適トイレ	男性用：1基	基・月	7		245,000				
			0	35,000	0	-7	-245,000		
			0		0				2024. 2
			7	35,000	245,000	7	245,000	2024. 04	
快適トイレ	女性用：1基	基・月	7		245,000				
			0	35,000	0	-7	-245,000		
			0		0				2024. 2
			7	35,000	245,000	7	245,000	2024. 04	
合 計					460,794				
					0		-460,794		
					0				
					460,794		460,794		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	製作加工	小判型	単位	基	数量	1	単価	6,978,208
						1		6,979,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	刃口金物材料費	8.68t 小判型(鉄筋D16、鉄筋加工費含む)		1	7,439,000	7,439,000	WYB00019	
			基	1	7,439,000	7,439,000	単- 70号	
	計					7,439,000		
						7,439,000		
	単価					7,439,000	円/基	
						7,439,000		

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	製作加工	小判型	単位	基	数量	1	単価	5,139,270
						1		5,140,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	刃口金物材料費	6.90t 小判型(鉄筋D16、鉄筋加工費含む)		1	5,465,000	5,465,000	WYB00029	
			基	1	5,465,000	5,465,000	単- 71号	
	計					5,465,000		
						5,465,000		
	単価					5,465,000	円/基	
						5,465,000		

1次単価表

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	117.2
						1		119.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1	125	125	CB210610	
			m3	1	127.7	127.7		
	計					125		
						127.7		
	単価					125		
						127.7	円/m3	

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	467.2
						1		483.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 1.0km以下		1	498.3	498.3	CB210110	
			m3	1	515.3	515.3		
	計					498.3		
						515.3		
	単価					498.3		
						515.3	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		1	1,866	1,866	CB210410	
			m 3	1	1,945	1,945		
	計					1,866		
						1,945		
	単価					1,866		
						1,945	円/m3	

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	222.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1	237.1	237.1	CB210020	
			m 3	1	240.3	240.3		
	計					237.1		
						240.3		
	単価					237.1		
						240.3	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	468.5
						1		484.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	498.3	498.3	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下	m3	1	515.3	515.3		
計						498.3		
						515.3		
単価						498.3		
						515.3	円/m3	

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	刃口金物据付		単位	基	数量	1	単価	606,172
						1		648,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
刃口金物据付		8.68t 標準		1	646,200	646,200	WB231020	
			基	1	691,700	691,700	単-93号	
計						646,200		
						691,700		
単価						646,200		
						691,700	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	刃口金物据付		単位	基	数量	1	単価	483,082
						1		517,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
刃口金物据付		6.9t 標準			1	513,700	513,700	WB231020
			基	1	549,800	549,800	549,800	単- 94号
計							513,700	
							549,800	
単価							513,700	
							549,800	円/基

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	皿板設置	支保工部	単位	m2	数量	1	単価	2,830
						1		2,899
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
皿板設置		矢板(松)			1	3,018	3,018	WYB00022
			m2	1	3,091	3,091	3,091	単- 95号
計							3,018	
							3,091	
単価							3,018	
							3,091	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-11号	沈下掘削	単位	m3	数量	2,250	単価	16,016
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0(素掘) 有 無 無	m 3	70	15,960	1,117,200	WB231220	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 ㄥ及びㄥ質土 空気減圧 0 を超え0.10以下 有 無 無	m 3	70	16,800	1,176,000	単- 96号	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 ㄥ及びㄥ質土 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	m 3	320	20,560	6,579,200	WB231220	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 ㄥ及びㄥ質土 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	m 3	320	21,630	6,921,600	単- 97号	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 ㄥ及びㄥ質土 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	m 3	760	14,390	10,936,400	WB231220	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0 を越え0.10以下 無 無 無	m 3	760	15,140	11,506,400	単- 98号	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0 を越え0.10以下 無 無 無	m 3	80	12,090	967,200	WB231220	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 ㄥ及びㄥ質土 酸素減圧 0.10を超え0.14以下 無 無 無	m 3	80	12,720	1,017,600	単- 99号	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 ㄥ及びㄥ質土 酸素減圧 0.10を超え0.14以下 無 無 無	m 3	510	16,580	8,455,800	WB231220	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 ㄥ及びㄥ質土 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 無 無 無	m 3	510	17,440	8,894,400	単- 100号	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 ㄥ及びㄥ質土 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 無 無 無	m 3	510	20,340	10,373,400	WB231220	
沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満 ㄥ及びㄥ質土 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 無 無 無	m 3	510	21,400	10,914,000	単- 101号	
<電力料：臨時 高圧電力A>							
計					38,429,200		
単価					40,430,000		
					17,080		
					17,970	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-12号	沈下掘削	単位	m3	数量	単価	金額	単価	17,726
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満	ㄥ及びㄥ質土 空気減圧 0(素掘) 有 無 無	m 3	70	19,010	1,330,700	WB231220
				m 3	70	20,010	1,400,700	単- 102号
	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満	ㄥ及びㄥ質土 空気減圧 0 を超え0.10以下 有 無 無	m 3	120	20,560	2,467,200	WB231220
				m 3	120	21,630	2,595,600	単- 97号
	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満	ㄥ及びㄥ質土 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	m 3	560	14,390	8,058,400	WB231220
				m 3	560	15,140	8,478,400	単- 98号
	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満	玉石混り砂ㄥ 空気減圧 0 を超え0.10以下 有 無 無	m 3	200	30,830	6,166,000	WB231220
				m 3	200	32,440	6,488,000	単- 103号
	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満	玉石混り砂ㄥ 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	m 3	280	21,590	6,045,200	WB231220
				m 3	280	22,710	6,358,800	単- 104号
	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満	ㄥ及びㄥ質土 酸素減圧 0.10を超え0.14以下 無 無 無	m 3	40	16,580	663,200	WB231220
				m 3	40	17,440	697,600	単- 100号
	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満	ㄥ及びㄥ質土 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 無 無 無	m 3	510	20,340	10,373,400	WB231220
				m 3	510	21,400	10,914,000	単- 101号
	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	m 3	10	12,090	120,900	WB231220
				m 3	10	12,720	127,200	単- 99号
	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満	砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.10を超え0.14以下 無 無 無	m 3	160	13,920	2,227,200	WB231220
				m 3	160	14,650	2,344,000	単- 105号
	沈下掘削 (機械掘削)	100m2以上300m2未満	ㄥ及びㄥ質土 酸素減圧 0.10を超え0.14以下 無 無 無	m 3	310	16,580	5,139,800	WB231220
				m 3	310	17,440	5,406,400	単- 100号
< 電力料 : 臨時 高圧電力A >								

1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一13号	沈下掘削	遠隔操作型	単位	m3	数量	1,220	15,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 粘性土 酸素減圧0.14~0.18MPa	m3	440	15,220	6,696,800	WYB00020
			m3	440	15,970	7,026,800	単一 106号
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 礫質土 酸素減圧0.18~0.22MPa	m3	130	18,120	2,355,600	WYB00024
			m3	130	19,020	2,472,600	単一 107号
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 粘性土 酸素減圧0.18~0.22MPa	m3	60	15,220	913,200	WYB00028
			m3	60	15,970	958,200	単一 108号
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 礫質土 酸素減圧0.22~0.26MPa	m3	200	18,120	3,624,000	WYB00032
			m3	200	19,020	3,804,000	単一 109号
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 粘性土 酸素減圧0.22~0.26MPa	m3	110	15,220	1,674,200	WYB00036
			m3	110	15,970	1,756,700	単一 110号
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 礫質土 酸素減圧0.26~0.30MPa	m3	280	18,120	5,073,600	WYB00040
			m3	280	19,020	5,325,600	単一 111号
<電力料：臨時 高圧電力A>							
計						20,337,400	
単価						21,343,900	
						16,670	
						17,500	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一14号	沈下掘削	遠隔操作型	単位	m3	数量	1,220	16,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 普通土 酸素減圧0.14~0.18MPa	m3	220	15,220	3,348,400	WYB00086
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 礫質土 酸素減圧0.18~0.22MPa	m3	220	15,970	3,513,400	単一 112号
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 礫質土 酸素減圧0.18~0.22MPa	m3	290	18,120	5,254,800	WYB00088
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 普通土 酸素減圧0.18~0.22MPa	m3	290	19,020	5,515,800	単一 113号
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 普通土 酸素減圧0.18~0.22MPa	m3	190	15,220	2,891,800	WYB00090
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 礫質土 酸素減圧0.22~0.26MPa	m3	190	15,970	3,034,300	単一 114号
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 礫質土 酸素減圧0.22~0.26MPa	m3	350	18,120	6,342,000	WYB00092
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 礫質土 酸素減圧0.26~0.30MPa	m3	350	19,020	6,657,000	単一 115号
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 礫質土 酸素減圧0.26~0.30MPa	m3	70	18,110	1,267,700	WYB00094
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 礫質土 酸素減圧0.26~0.30MPa	m3	70	19,020	1,331,400	単一 116号
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 玉石混 酸素減圧0.26~0.30MPa	m3	100	27,170	2,717,000	WYB00096
	沈下掘削(無人機械掘削)	100m2以上300m2未満 玉石混 酸素減圧0.26~0.30MPa	m3	100	28,520	2,852,000	単一 117号
<電力料：臨時 高圧電力A>							
計						21,821,700	
単価						22,903,900	
						17,890	
						18,780	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	沈下推進	ベントナド工法	単位	m3	数量	55	26,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	滑材注入工			55	17,250	948,750	WYB00015
			m3	55	17,750	976,250	単一 118号
	躯体内配管	VP-30		478	848.9	405,774.2	WYB00016
			m	478	875.3	418,393.4	単一 119号
	地上配管	ガス管(SGP)黒ねじなし管50A		60	3,487	209,220	WYB00017
			m	60	3,599	215,940	単一 120号
	計					1,563,744.2	
						1,610,583.4	
	単価					28,440	
						29,290	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	コンタクトグラウト	単位	m3	数量	17	17	59,753
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンタクトグラウト注入	3N/mm2		17	20,740	352,580	WYB00011	
		m3	17	23,000	391,000	単-121号	
注入機械設備			83	3,020	250,660	WYB00012	
		日	83	3,040	252,320	単-122号	
注入設備の据付・解体			1	479,900	479,900	WYB00013	
		箇所	1	504,600	504,600	単-123号	
※配管はベントナイト工法と共用（同項目で計上）							
					1,083,140		
計					1,147,920		
単価					63,720		
					67,530	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	コンクリート (躯体コンクリート 1,2ポット)	30-12-40H W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	23,265
						1		23,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	24,810	24,810	CB240010	
			m3	1	24,940	24,940		
計						24,810		
						24,940		
単価						24,810		
						24,940	円/m3	

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	コンクリート (躯体コンクリート 1,2ポット)	30-12-40H W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	25,663
						1		25,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 延長無し		1	27,290	27,290	CB240010	
			m3	1	27,490	27,490		
計						27,290		
						27,490		
単価						27,290		
						27,490	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	コンクリート (躯体コンクリート 3,4ロット)	30-12-40H W/C≤50%	単位	m3	数量	1,234	単価	24,436
						1,234		24,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	617	24,810	15,307,770	CB240010	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 延長無し	m3	617	27,290	16,837,930	CB240010	
計						32,145,700		
単価						26,050		
						26,220	円/m3	

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	コンクリート (躯体コンクリート 3,4ロット)	30-12-40H W/C≤50%	単位	m3	数量	1,212	単価	25,663
						1,212		25,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 延長無し	m3	606	27,290	16,537,740	CB240010	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 延長無し	m3	606	27,290	16,537,740	CB240010	
計						33,075,480		
単価						27,290		
						27,490	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	コンクリート (天端コンクリート)	30-12-40H W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	25,591
						1		25,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満		1	27,290	27,290	CB240010	
		特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 延長無し	m3	1	27,490	27,490		
計						27,290		
						27,490		
単価						27,290		
						27,490	円/m3	

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	コンクリート (中詰コンクリート)	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	23,256
						1		23,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 養生無し		1	24,800	24,800	CB240010	
		240m以下 全ての費用	m3	1	24,900	24,900		
計						24,800		
						24,900		
単価						24,800		
						24,900	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	コンクリート (中詰コンクリート)	33-60-25BB 高性能AE減水剤 高流動コンクリート	単位	m3	数量	1	単価	27,450
						1		27,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 養生無し 240m以下 全ての費用		1	29,190	29,190	CB240010	
			m 3	1	29,290	29,290		
計						29,190		
						29,290		
単価						29,190		
						29,290	円/m3	

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,207
						1		8,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1	8,752	8,752	CB240210	
			m 2	1	9,320	9,320		
計						8,752		
						9,320		
単価						8,752		
						9,320	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,093
						1		11,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)			1	11,830	11,830	CB240210
			m 2	1		12,590	12,590	
計							11,830	
							12,590	
単価							11,830	
							12,590	円/m2

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.39	単価	162,002
						0.39		162,800
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) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)			0.39	172,700	67,353	WB810010
			t	0.39		173,500	67,665	単- 124号
計							67,353	
							67,665	
単価							172,700	
							173,500	円/t

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	70.07	単価	191,363
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		70.07	170,700	11,960,949	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無	t	70.07	171,400	12,009,998	単一 125号	
機械式鉄筋加工		D16 2m超~3m以下		392	360	141,120		
			箇所	392	360	141,120		
機械式鉄筋加工		D16 3m超~4m以下		3,430	400	1,372,000		
			箇所	3,430	400	1,372,000		
機械式鉄筋加工		D16 4m超~5m以下		1,274	440	560,560		
			箇所	1,274	440	560,560		
機械式鉄筋加工		D16 5m超~6m以下		196	480	94,080		
			箇所	196	480	94,080		
機械式鉄筋加工		D19 1m超~2m以下		324	380	123,120		
			箇所	324	380	123,120		
機械式鉄筋加工		D19 3m超~4m以下		80	480	38,400		
			箇所	80	480	38,400		
計						14,290,229		
						14,339,278		
単価						204,000		
						204,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	71.28	単価	185,446
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 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	71.28	170,700	12,167,496	WB810010	
機械式鉄筋加工		D16 1m超~2m以下		5,292	320	1,693,440		
			箇所	5,292	320	1,693,440		
機械式鉄筋加工		D19 3m超~4m以下		404	480	193,920		
			箇所	404	480	193,920		
計						14,054,856		
単価						14,104,752		
						197,200		
						197,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	41.52	単価	161,064
						41.52		161,900
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		41.52	171,700	7,128,984	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	41.52	172,500	7,162,200	単- 126号	
計						7,128,984		
						7,162,200		
単価						171,700		
						172,500	円/t	

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	15.17	単価	163,972
						15.17		164,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準)		15.17	174,800	2,651,716	WB810010	
		無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上						
		補正無(一般構造物)	t	15.17	175,500	2,662,335	単- 127号	
計						2,651,716		
						2,662,335		
単価						174,800		
						175,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	58.68	単価	224,477
						58.68		225,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	58.68	191,300	11,225,484	WB810010	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無		564	4,992	2,815,488	WB810110	
			箇所	564	5,044	2,844,816	単-129号	
計						14,040,972		
						14,111,376		
単価						239,300		
						240,500	円/t	

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	支保 (セントル)	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	3,887
						1		4,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]		1	4,146	4,146	WB252210	
			空m ³	1	4,431	4,431	単-138号	
計						4,146		
						4,431		
単価						4,146		
						4,431	円/空m ³	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	中埋コンクリート	18-18-25BB W/C≦55%	単位	m3	数量	1	単価	19,898
						1		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中埋コンクリート工		生コンクリート各種 無し		1	21,220	21,220	WB231390	
			m3	1	21,320	21,320	単- 139号	
計						21,220		
						21,320		
単価						21,220		
						21,320	円/m3	

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	中埋コンクリート	33-60-25BB 高性能AE減水剤 高流動コンクリート	単位	m3	数量	1	単価	26,895
						1		26,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中埋コンクリート工		生コンクリート各種 無し		1	28,600	28,600	WB231390	
			m3	1	28,700	28,700	単- 140号	
計						28,600		
						28,700		
単価						28,600		
						28,700	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	ブローパイプバルブ調整		単位	基	数量	1	単価	273,164
						1		289,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブローパイプバルブ調整				1	291,300	291,300	WB231240	
			基	1	308,100	308,100	単- 141号	
計						291,300		
						308,100		
単価						291,300		
						308,100	円/基	

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	23,584
						1		23,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		各種 特殊養生(仮囲い内ジェットヒータ養生) 無		1	25,150	25,150	WB474310	
			m 3	1	25,240	25,240	単- 142号	
計						25,150		
						25,240		
単価						25,150		
						25,240	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	コンクリート	30-12-40H W/C≦50% 膨張剤	単位	m3	数量	1	単価	31,418
						1		31,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		各種 特殊養生(仮囲い内ジェットヒータ養生) 無		1	33,410	33,410	WB474310	
		無	m 3	1	33,510	33,510	単- 143号	
計						33,410		
単価						33,510		
						33,410		
						33,510	円/m3	

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	コンクリート	30-12-40BB W/C≦50% 膨張剤	単位	m3	数量	1	単価	28,484
						1		28,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		各種 一般養生 無 無		1	30,290	30,290	WB474310	
			m 3	1	30,410	30,410	単- 144号	
計						30,290		
単価						30,410		
						30,290		
						30,410	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	33.43	単価	178,699
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 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	33.43	170,700	5,706,501	WB810010	
機械式鉄筋加工		D16 2m超~3m以下		122	360	43,920	単一 125号	
			箇所	122	360	43,920		
機械式鉄筋加工		D19 1m以下		324	355	115,020		
			箇所	324	355	115,020		
機械式鉄筋加工		D19 2m超~3m以下		954	430	410,220		
			箇所	954	430	410,220		
機械式鉄筋加工		D19 4m超~5m以下		162	530	85,860		
			箇所	162	530	85,860		
機械式鉄筋加工		D19 5m超~6m以下		10	585	5,850		
			箇所	10	585	5,850		
計						6,367,371		
単価						6,390,772		
						190,500		
						191,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	34.57	単価	178,581
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 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	34.57	170,700	5,901,099	WB810010	
機械式鉄筋加工		D16 2m超~3m以下		122	360	43,920	単一 125号	
			箇所	122	360	43,920		
機械式鉄筋加工		D19 1m以下		324	355	115,020		
			箇所	324	355	115,020		
機械式鉄筋加工		D19 2m超~3m以下		954	430	410,220		
			箇所	954	430	410,220		
機械式鉄筋加工		D19 4m超~5m以下		162	530	85,860		
			箇所	162	530	85,860		
機械式鉄筋加工		D19 5m超~6m以下		10	585	5,850		
			箇所	10	585	5,850		
計						6,561,969		
						6,586,168		
単価						189,900		
						190,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	8.59	単価	166,317
						8.59		167,200
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		8.59	171,700	1,474,903	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	8.59	172,500	1,481,775	単- 126号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無		48	988	47,424	WB810110	
			箇所	48	1,008	48,384	単- 146号	
計						1,522,327		
						1,530,159		
単価						177,300		
						178,200	円/t	

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	鉄筋	SD490 ネジ節鉄筋 D51	単位	t	数量	89.45	単価	280,666
						89.45		282,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無		89.45	211,900	18,954,455	WB810010	
		無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	89.45	212,600	19,017,070	単- 147号	
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51		724	10,780	7,804,720	WB822010	
			箇所	724	10,890	7,884,360	単- 148号	
計						26,759,175		
						26,901,430		
単価						299,200		
						300,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	鉄筋	SD490 ネジ節鉄筋 D51	単位	t	数量	89.44	単価	281,366
						89.44		282,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	89.44	211,900	18,952,336	WB810010	
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51		724	10,780	7,804,720	WB822010	
			箇所	724	10,890	7,884,360	単- 148号	
計						26,757,056		
単価						26,899,304		
						299,200		
						300,800	円/t	

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,207
						1		8,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1	8,752	8,752	CB240210	
			m 2	1	9,320	9,320		
計						8,752		
単価						9,320	円/m2	
						8,752		
						9,320	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,093
						1		11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		1	11,830	11,830	CB240210	
			m 2	1	12,590	12,590		
	計					11,830		
						12,590		
	単価					11,830		
						12,590	円/m2	

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,257
						1		5,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)		1	5,605	5,605	WB252210	
			空m 3	1	5,942	5,942	単- 149号	
	計					5,605		
						5,942		
	単価					5,605		
						5,942	円/空m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,402
						1		4,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準		1	4,695	4,695	WB252110	
			掛m 2	1	4,987	4,987	単- 150号	
計						4,695		
						4,987		
単価						4,695		
						4,987	円/掛m2	

						単価使用年月	2024. 04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	支承箱抜	φ200mm L=785mm	単位	m	数量	1	単価	1,109
						1		1,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		D200 全ての費用		1	1,183	1,183	CB420860	
			m	1	1,208	1,208		
計						1,183		
						1,208		
単価						1,183		
						1,208	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	沓座充填		単位	箇所	数量	56	単価	2,038
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	沓座充填	N=56箇所			1		89,130	WYB00025
			式		1		93,210	単- 151号
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			1.3	4,650	6,045	
			m ³		1.3	4,650	6,045	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg			168	156	26,208	
			k g		168	156	26,208	
	計						121,383	
	単価						125,463	
							2,168	
							2,241	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 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	摘要
銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	4,347	4,347	WYB00009
銘板設置	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	4,599	4,599	単一 152号
銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	146,000	146,000	
					150,347	
計					150,599	
単価					150,400	
					150,600	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	坂路	A2ライン	単位	箇所	数量	1	単価	1,298,688
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
<設置>								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	510	237.1	120,921	CB210020		
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 1.0km以下	m3	510	498.3	254,133	CB210110		
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	50	5,809	290,450	CB210510		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	50	6,136	306,800			
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	120	798.7	95,844	CB210510		
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	120	825.5	99,060			
法面整形(ICT)	盛土部 無し 液質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	290	220.3	63,887	CB210510		
法面整形(ICT)	盛土部 無し 液質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	290	227.1	65,859			
<撤去>								
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	560	280.1	156,856	CB210100		
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 1.0km以下	m3	560	281.4	157,584			
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 1.0km以下	m3	560	498.3	279,048	CB210110		
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 1.0km以下	m3	560	515.3	288,568			
計					1,380,049			
					1,424,645			

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	敷砂利	RC-40 敷厚 300mm	単位	m2	数量	100	100	単価	950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
整地	敷均し(ル-ス) 標準(10,000m3未満) 無し		30	128.6	3,858	CB210610			
		m 3	30	131.2	3,936				
再生クラッシャーラン	RC-40		36	2,700	97,200				
		m 3	36	2,700	97,200				
計					101,058				
					101,136				
単価					1,011				
					1,012	円/m2			

1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一54号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	2,192	1,809
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		2,192	382.7	838,878.4	WB253610	
		m 2	2,192	402.7	882,718.4	単一 153号	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 173日 無 有		189	15,040	2,842,560	WB253630	
		枚	189	15,040	2,842,560	単一 154号	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 120日 無 有		24	11,420	274,080	WB253630	
		枚	24	11,420	274,080	単一 155号	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 119日 無 有		23	11,340	260,820	WB253630	
		枚	23	11,340	260,820	単一 156号	
計					4,216,338.4		
					4,260,178.4		
単価					1,924		
					1,944	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置	単位	m2	数量	9	9	単価	1,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	敷鉄板設置・撤去	設置		9	197.2	1,774.8	WB253610		
			m 2	9	207.5	1,867.5	単- 157号		
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 243日 有 425日 無		1	16,530	16,530	WB253630		
			枚	1	16,530	16,530	単- 158号		
	計					18,304.8			
	単価					18,397.5			
						2,034			
						2,045	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 撤去	単位	m2	数量	307	307	1,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷鉄板設置・撤去	撤去		307	185.5	56,948.5	WB253610	
			m 2	307	195.2	59,926.4	単- 159号	
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 182日 有 363日 有		31	13,480	417,880	WB253630	
			枚	31	13,480	417,880	単- 160号	
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 121日 有 302日 有		2	10,420	20,840	WB253630	
			枚	2	10,420	20,840	単- 161号	
	計					495,668.5		
						498,646.4		
	単価					1,615		
						1,625	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 賃料のみ	単位	m2	数量	390	単価	1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm) 無 212日 有 565日 無		42	14,420	605,640	WB253630	
			枚	42	14,420	605,640	単- 162号	
	計					605,640		
	単価					605,640		
						1,553		
						1,553	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	大型土のう	耐候性 φ110cm×110cm 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	1	単価	9,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<支給品 設置>								
大型土のう積込工		2t用(長期性能型)110cm×110cm		1	1,722	1,722	WYB00001	
			袋	1	1,792	1,792	単-163号	
大型土のう運搬工		2t用(長期性能型)110cm×110cm L=0.57km		1	1,563	1,563	WYB00002	
			袋	1	1,667	1,667	単-164号	
大型土のう工		設置 6m以下		1	1,485	1,485	WB252730	
			袋	1	1,555	1,555	単-165号	
<撤去>								
大型土のう撤去・積込工		2t用(長期性能型)110cm×110cm		1	2,009	2,009	WYB00041	
			袋	1	2,096	2,096	単-166号	
大型土のう運搬工		2t用(長期性能型)110cm×110cm L=0.57km		1	1,563	1,563	WYB00042	
			袋	1	1,667	1,667	単-164号	
大型土のう荷卸し工		2t用(長期性能型)110cm×110cm		1	1,651	1,651	WYB00003	
			袋	1	1,718	1,718	単-167号	
計						9,993		
単価						10,495		
						9,993		
						10,500	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	袋詰玉石	玉石150mm~250mm	単位	袋	数量	1	単価	11,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<支給品 据付>								
袋詰玉石積込工	2t用(長期性能型)		袋	1	1,662	1,662		WYB00069
袋詰玉石運搬工	2t用(長期性能型) L=0.57km		袋	1	1,775	1,775		WYB00073
袋詰玉石据付工	2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内		袋	1	2,694	2,694		WYB00043
<撤去>								
袋詰玉石撤去および積込工	2t用(長期性能型)		袋	1	2,645	2,645		WYB00057
袋詰玉石運搬工	2t用(長期性能型) L=0.57km		袋	1	1,775	1,775		WYB00080
袋詰玉石荷卸し工	2t用(長期性能型)		袋	1	1,874	1,874		WYB00078
計						12,425		
単価						12,950		
						12,430		
						12,950	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	締切盛土	4.0m以上	単位	m3		530	1,810
						530	1,857
<設置>							
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	m3	580	237.1	137,518	CB210020
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m3	580	498.3	289,014	CB210110
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	530	220.3	116,759	CB210510
			m3	530	227.1	120,363	
<撤去>							
掘削		土砂 オープソケット 無し 無し 5,000m3未満	m3	580	329.3	190,994	CB210100
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m3	580	498.3	289,014	CB210110
			m3	580	515.3	298,874	
計						1,023,299	
単価						1,931	
						1,980	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	ヤト ^レ 造成	単位	m2	数量	2,700	1,799
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
<造成>						
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	3,000	237.1	711,300	CB210020
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	3,030	498.3	1,509,849	CB210110
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	2,700	220.3	594,810	CB210510
<撤去>						
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	3,000	280.1	840,300	CB210100
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	3,030	498.3	1,509,849	CB210110
計					5,166,108	
単価					1,914	
					1,964	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	受電設備		単位	箇所	数量	1	1,821,098
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					1	1,867,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高压受電設備	500KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 132日 設備費含む		1	1,942,000	1,942,000	WB253820
			箇所	1	1,990,000	1,990,000	単- 173号
	計					1,942,000	
						1,990,000	
	単価					1,942,000	
						1,990,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	配電設備	単位	m	数量	823	823	2,878
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧配電線路	OW 2.6mm 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	18	3,130	56,340	WB253830	
低圧配電線路	OW 3.2mm 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	124	3,142	389,608	WB253830	単一 174号
低圧配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	212	4,240	898,880	WB253830	単一 175号
高圧配電線路	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	100	6,487	648,700	WB253840	単一 176号
ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	200	1,280	256,000	WB253860	単一 177号
ころがし配線	低圧 2PNCT 14mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	200	1,338	267,600	WB253860	単一 178号
ころがし配線	低圧 2PNCT 14mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	88	1,361	119,768	WB253860	単一 179号
ころがし配線(全損)	2PNCT 5.5mm2 3心 設置 設備含む	m	27	1,420	124,960	WB253860	単一 179号
ころがし配線(全損)	2PNCT 5.5mm2 3心 設置 設備含む	m	27	1,400	37,800	WYB00005	
ころがし配線(全損)	2PNCT 14mm2 3心 設置 設備含む	m	27	1,441	38,907	単一 180号	
ころがし配線(全損)	2PNCT 14mm2 3心 設置 設備含む	m	54	2,209	119,286	WYB00008	
計					2,526,382		
単価					2,647,289		
					3,070		
					3,217	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14,124
						1		15,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				1	15,020	15,020	WB010212	
			人日	1	16,490	16,490	単-191号	
計						15,020		
						16,490		
単価						15,020		
						16,490	円/人日	

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	1,057,775
						1		1,093,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		1	1,128,000	1,128,000	WB010350	
			回	1	1,165,000	1,165,000	単-192号	
計						1,128,000		
						1,165,000		
単価						1,128,000		
						1,165,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	仮設材運搬費	単位	t	数量	812	812	単価	5,115	5,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	摘要	摘要
<搬入>									
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10.89km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	342	3,570	1,220,940	1,220,940	WB010020	WB010020	WB010020
		t	342	3,570	1,220,940	1,220,940	単一 193号	単一 193号	単一 193号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10.89km 12m以内 冬期割増 無	t	38	4,284	162,792	162,792	WB010020	WB010020	WB010020
		t	38	4,284	162,792	162,792	単一 194号	単一 194号	単一 194号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	380	1,500	570,000	570,000	WB010030	WB010030	WB010030
		t	380	1,500	570,000	570,000	単一 195号	単一 195号	単一 195号
<搬出>									
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10.89km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	50	3,570	178,500	178,500	WB010020	WB010020	WB010020
		t	50	3,570	178,500	178,500	単一 193号	単一 193号	単一 193号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10.89km 12m以内 冬期割増 無	t	382	4,284	1,636,488	1,636,488	WB010020	WB010020	WB010020
		t	382	4,284	1,636,488	1,636,488	単一 194号	単一 194号	単一 194号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	432	1,500	648,000	648,000	WB010030	WB010030	WB010030
		t	432	1,500	648,000	648,000	単一 195号	単一 195号	単一 195号
計					4,416,720	4,416,720			
単価					5,440	5,440			
					5,440	5,440	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	コンブ レッサー防音ハウス		単位	基	数量	1	単価	9,071,733
						1		9,157,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防音ハウス設置・撤去工	平屋建て(W=8m×L=10m×H=4m)		1	9,674,000	9,674,000	WYB00058	
			基	1	9,764,000	9,764,000	単-205号	
	計					9,674,000		
						9,764,000		
	単価					9,674,000		
						9,764,000	円/基	

						単価使用年月	2024.04	
						歩掛使用年月	2024.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	コンブ レッサー防音ハウス		単位	基	数量	1	単価	12,055,891
						1		12,120,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防音ハウス設置・撤去工	平屋建てBタイプ(W=9.0m×L=10.35m×H=3.15m)		1	12,820,000	12,820,000	WYB00111	
			基	1	12,880,000	12,880,000	単-206号	
	計					12,820,000		
						12,880,000		
	単価					12,820,000		
						12,880,000	円/基	

