

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	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事
工事地名	宮崎県宮崎市高岡町五町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 8月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489650009	1 4) 単価適用年月	2024年 8月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 8月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	212, 927, 000
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	196, 130, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	253日間 自 令和 6年10月 4日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (1回変更) 至 令和 7年 6月13日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東諸県	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大淀川水系 大淀川	2 2) 処 分 費 等	277, 643
		2 3) 公 告 日	令和 6年 7月12日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川事業費	2) 目： 直轄河川改修費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
-------------------	------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事				(1 回変更) (個別合意)		事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤・護岸				
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		
築堤・護岸		式	1		109,997,156			9,930,778		
			1		119,927,934	1				
河川土工		式	1		753,925			-7,324		
			1		746,601	1				
掘削工		式	1		169,288			0		
			1		169,288	0				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	560	302.3	169,288			0	単-1号	
			560	302.3	169,288	0				
盛土工		式	1		502,863			-7,324		
			1		495,539	1				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	640	213.1	136,384			0	単-2号	
			640	213.1	136,384	0				
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	10	764.3	7,643			0	単-3号	
			10	764.3	7,643	0				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	100		337,335			-337,335	内-1号	
			0		0	-100				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0			330,450	内-2号	
			100		330,450	100				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	100		21,501			-21,501	内-3号	
			0		0	-100				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0		0			21,062	内-4号	
			100		21,062	100				
法面整形工		式	1		81,774			0		
			1		81,774	0				

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
法面整形(切土部)	現場制約無 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	30	775. 3	23, 259	0	0	単-4号	
			30	775. 3	23, 259				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	150	390. 1	58, 515	0	0	単-5号	
			150	390. 1	58, 515				
護岸基礎工		式	1		30, 073, 802	0	0		
			1		30, 073, 802				
基礎工		式	1		1, 716, 000	0	0		
			1		1, 716, 000				
現場打基礎 (1)	18-8-40(高炉) 底幅 85 c m 高さ 60 c m	m	50	34, 320	1, 716, 000	0	0	単-6号	
			50	34, 320	1, 716, 000				
矢板工		式	1		28, 357, 802	0	0		
			1		28, 357, 802				
広幅鋼矢板	45H型 広幅鋼矢板平均長さ 10m 鋼矢板打込長さ 9.65m	枚	58		28, 357, 802	0	0	内-5号	
			58		28, 357, 802				
法覆護岸工		式	1		9, 870, 827	0	0		
			1		9, 870, 827				
作業土工		式	1		87, 054	0	0		
			1		87, 054				
床掘り	土砂	m3	70		16, 545	0	0	内-6号	
			70		16, 545				
埋戻し		m3	30		45, 636	0	0	内-7号	
			30		45, 636				
埋戻し		m3	3		7, 861	0	0	内-8号	
			3		7, 861				

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
基面整正		m2	48		17,012			内-9号	
			48		17,012	0	0		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		9,447,482				
			1		9,447,482	0	0		
現場打基礎コンクリート (2)	18-8-40(高炉) 底幅 5 5 c m 高さ 35 c m	m	8	10,648	85,184			単-7号	
			8	10,648	85,184	0	0		
現場打基礎コンクリート (3)	18-8-40(高炉) 底幅 5 2 c m 高さ 30 c m	m	8	8,363	66,904			単-8号	
			8	8,363	66,904	0	0		
コンクリート(間知)ブロック積	控え350	m2	216	23,110	4,991,760			単-9号	
			216	23,110	4,991,760	0	0		
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	64	36,061	2,307,904			単-10号	
			64	36,061	2,307,904	0	0		
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	105	7,304	766,920			単-11号	
			105	7,304	766,920	0	0		
目地板 (ブロック(低水))	瀝青質目地板 t=10	m2	10	2,127	21,270			単-12号	
			10	2,127	21,270	0	0		
目地板 (ブロック(高水))	瀝青繊維質目地板t=10	m2	7	1,151	8,057			単-13号	
			7	1,151	8,057	0	0		
現場打天端コンクリート (1)	18-8-40(高炉)	m3	12	62,248	746,976			単-14号	
			12	62,248	746,976	0	0		
現場打天端コンクリート (2)	18-8-40(高炉)	m3	0.9	62,248	56,023			単-15号	
			0.9	62,248	56,023	0	0		
目地板 (天端)	瀝青繊維質目地板t=10	m2	2	3,374	6,748			単-16号	
			2	3,374	6,748	0	0		

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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
端止コンクリート (3)		18-8-40(高炉)	m3	1	64,956	64,956	0	0	単-17号
				1	64,956	64,956			
端止コンクリート (5)		18-8-40(高炉)	m3	4	64,956	259,824	0	0	単-18号
				4	64,956	259,824			
端止コンクリート (11)		18-8-40(高炉)	m3	1	64,956	64,956	0	0	単-19号
				1	64,956	64,956			
護岸付属物工			式	1		336,291	0	0	
				1		336,291			
平張コンクリート		18-8-40(高炉) 底幅 3 30 c m 天端幅 330 c m 高さ 35 c m	m2	27		336,291	0	0	内-10号
				27		336,291			
擁壁護岸工			式	1		743,730	0	0	
				1		743,730			
場所打擁壁工			式	1		743,730	0	0	
				1		743,730			
基礎材		再生クラッシュラン40～0 敷 厚 0.15m	m2	9	1,318	11,862	0	0	単-20号
				9	1,318	11,862			
コンクリート		逆T型・L型擁壁 擁壁 の平均高さ 1.5m 18- 8-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	9	27,375	246,375	0	0	単-21号
				9	27,375	246,375			
鉄筋		SD345 D16～25	t	0.02	163,313	3,266	0	0	単-22号
				0.02	163,313	3,266			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,374	3,374	0	0	単-23号
				1	3,374	3,374			

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	2	2,443	4,886	0	0	単-24号	
			2	2,443	4,886				
型枠	一般型枠	m2	10		97,081	0	0	内-11号	
			10		97,081				
型枠	化粧型枠	m2	10		193,047	0	0	内-12号	
			10		193,047				
足場	安全ネット必要	掛m2	40		183,839	0	0	内-13号	
			40		183,839				
根固め工		式	1		15,119,529	1	-3,521,747		
			1		11,597,782				
根固めブロック工		式	1		11,242,859	1	-2,265,891		
			1		8,976,968				
袋詰玉石	6t用(長期性能型)購入材	袋	122	86,317	10,530,674	-18	-1,553,706	単-25号	
			104	86,317	8,976,968				
吸出し防止材	河川護岸用 t=10	m2	790	901.5	712,185	-790	-712,185	単-26号	
			0	901.5	0				
間詰工		式	1		3,876,670	1	-1,255,856		
			1		2,620,814				
間詰石	割栗石 150～200mm	m3	294	5,969	1,754,886	-197	-1,175,893	単-27号	
			97	5,969	578,993				
間詰石 (流用)	割栗石 150～200mm	m3	83	1,400	116,200	58	81,200	単-28号	
			141	1,400	197,400				
捨石	割栗石 150～200mm	m3	336	5,969	2,005,584	-27	-161,163	単-29号	
			309	5,969	1,844,421				

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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
樋門・樋管本体工			式	1		9,307,579			
				1		11,071,020	1	1,763,441	
作業土工			式	1		259,657			
				1		236,098	1	-23,559	
床掘り		土砂		210		52,331			内-14号
				0		0	-210	-52,331	
床掘り		土砂		0		0			内-15号
				200		45,675	200	45,675	
埋戻し				110		101,250			内-16号
				110		101,250	0	0	
埋戻し				60		92,963			内-17号
				0		0	-60	-92,963	
埋戻し				0		0			内-18号
				40		76,060	40	76,060	
基面整正				37		13,113			内-19号
				37		13,113	0	0	
矢板工			式	1		5,170,324			
				1		5,170,324	0	0	
広幅鋼矢板		IIw型 広幅鋼矢板平均 長さ 2m 鋼矢板打込 長さ 1.8m		31	31,188	966,828			単-30号
				31	31,188	966,828	0	0	
広幅鋼矢板		IIw型 広幅鋼矢板平均 長さ 3m 鋼矢板打込 長さ 1.9m		2	43,255	86,510			単-31号
				2	43,255	86,510	0	0	
広幅鋼矢板		IIw型 広幅鋼矢板平均 長さ 3m 鋼矢板打込 長さ 3m		24	44,849	1,076,376			単-32号
				24	44,849	1,076,376	0	0	

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長 2.1m	枚	2	68,797	137,594	0	0		
			2	68,797	137,594				
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長 5m	枚	8	70,142	561,136	0	0	単-34号	
			8	70,142	561,136				
可とう鋼矢板	IIw型 可とう鋼矢板平均長さ 3m 可とう鋼矢板打込長 3m	枚	2	407,684	815,368	0	0	単-35号	
			2	407,684	815,368				
可とう鋼矢板	IIw型 可とう鋼矢板平均長さ 5m 可とう鋼矢板打込長 5m	枚	2	629,765	1,259,530	0	0	単-36号	
			2	629,765	1,259,530				
矢板頭部鉄筋	SD345 D16	t	0.06	166,537	9,992	0	0	単-37号	
			0.06	166,537	9,992				
フレアー溶接	D16用 溶接長 L=100	箇所	62	4,145	256,990	0	0	単-38号	
			62	4,145	256,990				
函渠工		式	1		2,934,544	0	0		
			1		2,934,544				
均しコンクリート	各種 敷厚 10 c m	m2	30		151,245	0	0	内-20号	
			30		151,245				
コンクリート	内空幅 1m 内空高さ 1m 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 コンクリート 夜間割増無	m3	40	27,486	1,099,440	0	0	単-39号	
			40	27,486	1,099,440				
鉄筋	SD345 D13	t	1.27	168,471	213,958	0	0	単-40号	
			1.27	168,471	213,958				
鉄筋	SD345 D16～25	t	2.21	166,537	368,046	0	0	単-41号	
			2.21	166,537	368,046				

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事				(1 回変更) (個別合意)		事業区分	河川改修	
					工事区分	築堤・護岸			
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	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	12	2,443	29,316	0	0	単-42号	
			12	2,443	29,316				
型枠	一般型枠	m2	130		855,712	0	0	内-21号	
			130		855,712				
足場	安全ネット不要	掛m2	30		120,923	0	0	内-22号	
			30		120,923				
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	10		42,535	0	0	内-23号	
			10		42,535				
二次コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.9		53,369	0	0	内-24号	
			0.9		53,369				
翼壁工		式	1		735,436	0	0		
			1		735,436				
均しコンクリート	各種 敷厚 10 c m	m2	10		43,634	0	0	内-25号	
			10		43,634				
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	7	27,486	192,402	0	0	単-43号	
			7	27,486	192,402				
鉄筋	SD345 D13	t	0.4	168,471	67,388	0	0	単-44号	
			0.4	168,471	67,388				
目地板	瀝青質目地板 t=20	m2	2	7,172	14,344	0	0	単-45号	
			2	7,172	14,344				
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	5	2,443	12,215	0	0	単-46号	
			5	2,443	12,215				
型枠	一般型枠	m2	30		190,158	0	0	内-26号	
			30		190,158				

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)				事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤・護岸		
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
足掛金物	W=300 φ 19	個	4	1,998	7,992	0	0	単-47号
			4	1,998	7,992			
側溝蓋 (グレーチング)	T-14 幅1400×長500 ボルト固定	枚	3	69,101	207,303	0	0	単-48号
			3	69,101	207,303			
グラウトホール工		式	1		207,618	0	0	
			1		207,618			
グラウトホール	径 100mm 長さ 500 mm 間詰無	組	2	103,809	207,618	0	0	単-49号
			2	103,809	207,618			
樋管設備工		式	0		0	1	1,787,000	
			1		1,787,000			
フラップゲート (撤去・再設置)	SUS1000×1000	基	0	0	0	1	1,787,000	単-50号
			1	1,787,000	1,787,000			
水路工		式	1		1,805,302	1	-47,991	
			1		1,757,311			
川表取付水路工		式	1		1,173,143	0	0	
			1		1,173,143			
均しコンクリート	各種 敷厚 10 c m	m2	9		37,826	0	0	内-27号
			9		37,826			
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	10	30,378	303,780	0	0	単-51号
			10	30,378	303,780			
鉄筋	SD345 D13	t	0.41	168,471	69,073	0	0	単-52号
			0.41	168,471	69,073			
鉄筋	SD345 D29～32	t	0.47	167,550	78,748	0	0	単-53号
			0.47	167,550	78,748			

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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
目地板		瀝青質目地板 t =20	m2	2	7, 172	14, 344	0	0	単-54号
				2	7, 172	14, 344			
型枠		一般型枠	m2	40		283, 154	0	0	内-28号
				40		283, 154			
足場		安全ネット不要	掛m2	10		40, 713	0	0	内-29号
				10		40, 713			
側溝蓋 (グレーチング)		T-14 幅1400×長500 ボルト固定	枚	5	69, 101	345, 505	0	0	単-55号
				5	69, 101	345, 505			
川裏取付柵工			式	1		632, 159	1	-47, 991	
				1		584, 168			
均しコンクリート		各種 敷厚 10 c m	m2	3		13, 296	0	0	内-30号
				3		13, 296			
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	5	38, 235	191, 175	-1	-38, 235	単-56号
				4	38, 235	152, 940			
鉄筋		SD345 D13	t	0. 16	168, 471	26, 955	0	0	単-57号
				0. 16	168, 471	26, 955			
鉄筋		SD345 D16～25	t	0. 2	166, 537	33, 307	-0. 01	-1, 665	単-58号
				0. 19	166, 537	31, 642			
型枠		一般型枠	m2	20		177, 983	-20	-177, 983	内-31号
				0		0			
型枠		一般型枠	m2	0		0	20	169, 892	内-32号
				20		169, 892			
足場		安全ネット不要	掛m2	30		112, 862	0	0	内-33号
				30		112, 862			

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事				(1 回変更) (個別合意)		事業区分	河川改修		
					工事区分	築堤・護岸				
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		f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	0.5		1,933			内-34号	
				0.5		1,933	0	0		
足掛金物		W=300 φ19	個	9	1,998	17,982			単-59号	
				9	1,998	17,982	0	0		
柵蓋(グレーチング)		T-2 1000×1000 ホール ト固定無	枚	1	56,666	56,666			単-60号	
				1	56,666	56,666	0	0		
構造物撤去工				1		6,201,544			11,918,897	
			式	1		18,120,441	1			
構造物取壊し工				1		5,876,126			11,798,744	
			式	1		17,674,870	1			
コンクリート取壊し運搬処理		無筋構造物		72	12,674	912,528			単-61号	
			m3	73	12,674	925,202	1	12,674		
コンクリート取壊し運搬処理		鉄筋構造物		6	20,835	125,010			単-62号	
			m3	6	20,835	125,010	0	0		
コンクリート切断取壊し運搬処理 (既設特殊堤)		無筋構造物 ワイヤソー切断		18		2,815,842			内-35号	
			m2	0		0	-18	-2,815,842		
コンクリート切断取壊し運搬処理 (既設特殊堤)		無筋構造物 ワイヤソー切断		0		0			内-36号	
			m2	20		3,136,327	20	3,136,327		
コンクリート切断取壊し運搬処理 (川裏構造物・階段部)		無筋構造物 ワイヤソー切断		0		0			内-37号	
			m2	88		9,622,696	88	9,622,696		
コンクリート取壊し運搬処理(既設特殊堤)		無筋構造物 静的破碎		92	16,266	1,496,472			単-63号	
			m3	88	16,266	1,431,408	-4	-65,064		
コンクリート取壊し運搬処理(既設特殊堤)		鉄筋構造物 静的破碎		0	0	0			単-64号	
			m3	15	17,360	260,400	15	260,400		

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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		安全ネット不要	掛m2	40		169,293	-40	-169,293	内-38号
				0		0			
足場		安全ネット不要	掛m2	0		0	50	189,446	内-39号
				50		189,446			
足場		安全ネット必要	掛m2	80		285,980	-80	-285,980	内-40号
				0		0			
足場		安全ネット必要	掛m2	0		0	90	317,755	内-41号
				90		317,755			
根固めブロック撤去		2t型		23	3,087	71,001	-23	-71,001	単-65号
				0		0			
根固めブロック撤去		2t型		0	0	0	6	33,720	単-66号
				6		5,620			
根固めブロック撤去		1t型		0	0	0	297	1,632,906	単-67号
				297		5,498			
かご撤去工			式	1		325,418	1	120,153	
				1		445,571			
かごマット撤去(多段積型)		溶接金網 割栗石 15 ～20cm	m	145	993	143,985	0	0	単-68号
				145		993			
かごマット撤去(多段積型) (100型)		溶接金網 割栗石 15 ～20cm	m	0	0	0	121	120,153	単-69号
				121		993			
すり付け盛土撤去			m3	270		181,433	0	0	内-42号
				270		181,433			
仮設工			式	1		36,120,918	1	-174,498	
				1		35,946,420			

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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		29,453,427				
			1		29,453,427	0	0		
工事用道路盛土 (設置・撤去)	4.0m以上	m3	5,200		22,893,492			内-43号	
			5,200		22,893,492	0	0		
敷砂利 (設置・撤去)	RC-40 敷厚 100mm	m2	860		521,824			内-44号	
			860		521,824	0	0		
土のう (設置)	通常用	袋	696		3,497,014			内-45号	
			696		3,497,014	0	0		
土のう (撤去)	通常用	袋	696		2,541,097			内-46号	
			696		2,541,097	0	0		
土留・仮締切工		式	1		5,577,556				
			1		4,595,058	1	-982,498		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 6.29m 平均鋼矢板引 抜長 6.29m	枚	51		1,329,067			内-47号	
			0		0	-51	-1,329,067		
すり付け盛土設置		m3	470		319,307			内-48号	
			0		0	-470	-319,307		
すり付け盛土設置		m3	0		0			内-49号	
			520		346,196	520	346,196		
かごマット設置(多段積型)	溶接金網 割栗石 15 ～20cm	m	262		3,429,277			内-50号	
			0		0	-262	-3,429,277		
かごマット設置(多段積型)	溶接金網 割栗石 15 ～20cm	m	0		0			内-51号	
			281		3,676,507	281	3,676,507		

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
土のう (設置)	耐候性(1年対応)	袋	69	7,245	499,905	10	72,450	単-70号	
			79	7,245	572,355				
仮水路工		式	1		757,229	0	0		
			1		757,229				
ヒューム管	各種	m	56		757,229	0	0	内-52号	
			56		757,229				
交通管理工		式	1		332,706	1	808,000		
			1		1,140,706				
交通誘導警備員		人日	28		332,706	-28	-332,706	内-53号	
			0		0				
交通誘導警備員		人日	0		0	96	1,140,706	内-54号	
			96		1,140,706				
直接工事費		式	1		109,997,156	1	9,930,778		
			1		119,927,934				
共通仮設費		式	1		12,673,153	1	9,757,124		
			1		22,430,277				
共通仮設費		式	1		4,610,644	1	9,287,892		
			1		13,898,536				
運搬費		式	1		3,565,688	1	-214,493		
			1		3,351,195				
建設機械運搬費		台	1		203,750	0	0	内-55号	
			1		203,750				
重建設機械分解組立輸送費		回	3		3,147,445	0	0	内-56号	
			3		3,147,445				

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事				(1 回変更)	(個別合意)	事業区分	河川改修		
							工事区分	築堤・護岸		
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		
仮設材運搬費		t	23 0		214,493 0	-23	-214,493	内-57号		
事業損失防止施設費		式	0 1		0 2,090,000	1	2,090,000			
騒音調査費		式	0 1		0 2,090,000	1	2,090,000	内-58号		
役務費		式	1 1		2,256 2,256	0	0			
借地料		式	1 1		2,256 2,256	0	0	内-59号		
技術管理費		式	0 1		0 7,358,800	1	7,358,800			
平板載荷試験費		式	0 1		0 186,000	1	186,000	内-60号		
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 1,199,000	1	1,199,000	内-61号		
ICT活用効果等調査費用		式	0 1		0 16,800	1	16,800	内-62号		
BIM/CIM適用工事に要する費用		式	0 1		0 4,150,000	1	4,150,000	内-63号		
3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費		式	0 1		0 1,807,000	1	1,807,000	内-64号		
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,042,700 1,096,285	1	53,585			

設計内訳書

工事名	大淀川高岡地区築堤及び樋管工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,062,509	1	469,232		
			1		8,531,741				
純工事費		式	1		122,670,309	1	19,687,902		
			1		142,358,211				
現場管理費		式	1		30,998,243	1	2,556,126		
			1		33,554,369				
工事原価		式	1		153,668,552	1	22,244,028		
			1		175,912,580				
一般管理費等		式	1		24,631,448	1	2,105,972		
			1		26,737,420				
工事価格		式	1		178,300,000	1	24,350,000		
			1		202,650,000				
消費税相当額		式	1		17,830,000	1	2,435,000		
			1		20,265,000				
工事費計		式	1		196,130,000	1	26,785,000		
			1		222,915,000				

100/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 平地積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49. 5km以下	m 3	98	3, 737	366, 226	0	0	CB210110
合 計					337, 335 0		-337, 335	

0/100m3当たり内訳書

土砂等運搬
第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 トラック山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49. 5km以下	m 3	96	3, 737	358, 752	96	358, 752	CB210110
合 計					0 358, 752		358, 752	
変更積算金額					0 330, 450		330, 450	円／m3

100/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 3号内訳書

單僱使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/100m3当たり内訳書

積込(ルーズ)
第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	96	238. 2	22, 867	96	22, 867	
合 計					0			
					22, 867		22, 867	
変更積算金額					0			
					21, 062		21, 062	円／m3

58枚当たり内訳書

広幅鋼矢板
第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板（各種）	鋼矢板材料		58	305, 000	17, 690, 000			WB250170
		枚	58	305, 000	17, 690, 000	0	0	単一 72号
鋼矢板圧入（硬質地盤専用）	陸上 Nmax≦180 45H型 打込長12m以下		58	202, 300	11, 733, 400			WYB00083
		枚	58	202, 300	11, 733, 400	0	0	単一 73号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	Nmax≦180 45H型 陸上		1	536, 700	536, 700			WYB00086
		回	1	536, 700	536, 700	0	0	単一 74号
透水孔加工（ガス切断）	45H型 φ80		522	1, 583	826, 326			WYB00089
		孔	522	1, 583	826, 326	0	0	単一 75号
合 計					28, 357, 802			
					28, 357, 802		0	

70m3当たり内訳書

床掘り

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		71	253	17, 963			CB210030
		m 3	71	253	17, 963	0	0	
合 計					16, 545		0	
					16, 545			

30m3当たり内訳書

埋戻し
第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		27	1, 835	49, 545			CB210410
		m 3	27	1, 835	49, 545	0	0	
合 計					45, 636		0	
					45, 636			

3m3当たり内訳書

埋戻し

第 8号内訳書

單価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

48m2当たり内訳書

第 9号内訳書

基面整正

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			48	384. 8	18, 470			CB210080
		m 2	48	384. 8	18, 470	0	0	
合 計					17, 012		0	
					17, 012			

27m2当たり内訳書

平張コンクリート
第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	12. 5cmを超え17. 5cm以下 再生クラッシュ 40〜0 全ての費用		27	1, 431	38, 637			CB221110
		m 2	27	1, 431	38, 637	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		1. 2	8, 783	10, 539			CB240210
		m 2	1. 2	8, 783	10, 539	0	0	
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		9. 6	32, 450	311, 520			CB240010
		m 3	9. 6	32, 450	311, 520	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		1. 2	3, 664	4, 396			CB224710
		m 2	1. 2	3, 664	4, 396	0	0	
合 計					336, 291		0	
					336, 291			

10m2当たり内訳書

第 11号内訳書

型枠

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		12	8, 783	105, 396			CB240210
		m 2	12	8, 783	105, 396	0	0	
合 計					97, 081			
					97, 081		0	

10m2当たり内訳書

型枠
第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	化粧型枠 鉄筋・無筋構造物		14	11, 950	167, 300			CB240210
		m 2	14	11, 950	167, 300	0	0	
化粧型枠 (材料費)			14	3, 020	42, 280			CB226361
		m 2	14	3, 020	42, 280	0	0	
合 計					193, 047			
					193, 047		0	

40掛m2当たり内訳書

足場
第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管足場 必要 標準		44	4, 536	199, 584			WB252110
		掛m 2	44	4, 536	199, 584	0	0	単一 77号
合 計					183, 839			
					183, 839		0	

210/0m3当たり内訳書

第 14号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		130	253	32, 890			CB210030
		m 3	130	253	32, 890	0	0	
床掘り	土砂 標準 自立式 無し		77	310. 7	23, 923			CB210030
		m 3	77	310. 7	23, 923	0	0	
合 計					52, 331		-52, 331	
					0			

0/200m3当たり内訳書

第 15号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	196	253	49, 588	196	49, 588	
合 計					0			
					49, 588		49, 588	
変更積算金額					0			
					45, 675		45, 675	円／m3

110m3当たり内訳書

埋戻し
第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		106	1, 037	109, 922			CB210410
		m 3	106	1, 037	109, 922	0	0	
合 計					101, 250		0	
					101, 250			

60/0m3当たり内訳書

埋戻し
第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		55	1, 835	100, 925			CB210410
		m 3	55	1, 835	100, 925	0	0	
合 計					92, 963			
					0		-92, 963	

0/40m3当たり内訳書

埋戻し
第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	45	1, 835	82, 575	45	82, 575	
合 計					0			
					82, 575		82, 575	
変更積算金額					0			
					76, 060		76, 060	円／m3

37m2当たり内訳書

第 19号内訳書

基面整正

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			37	384. 8	14, 237			CB210080
		m 2	37	384. 8	14, 237	0	0	
合 計					13, 113			
					13, 113		0	

30m2当たり内訳書

均しコンクリート
第 20号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【W/C指定無し】								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物		3. 4	40, 650	138, 210			CB240010
	バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生	m 3	3. 4	40, 650	138, 210	0	0	
	全ての費用							
型枠	一般型枠 均しコンクリート		5. 8	4, 481	25, 989			CB240210
		m 2	5. 8	4, 481	25, 989	0	0	
合 計					151, 245			
					151, 245		0	

130m2当たり内訳書

第 21号内訳書

型枠

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			126	7, 373	928, 998			CB240410
		m 2	126	7, 373	928, 998	0	0	
合 計					855, 712		0	
					855, 712			

30掛m2当たり内訳書

足場
第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		30	4, 376	131, 280			WB252110
		掛m 2	30	4, 376	131, 280	0	0	単一 91号
合 計					120, 923			
					120, 923		0	

10空m3当たり内訳書

支保

第 23号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0.9m3当たり内訳書

二次コンクリート
第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物		0.9	41,510	37,359			CB240010
	バックホ(クレーン機能付)打設							
	24-12-25(20)(高炉)一般養生	m 3	0.9	41,510	37,359	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		2.2	8,783	19,322			CB240210
		m 2	2.2	8,783	19,322	0	0	
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]		0.3	4,198	1,259			WB252210
		空m 3	0.3	4,198	1,259	0	0	
合 計					53,369			
					53,369		0	

10m2当たり内訳書

均しコンクリート
第 25号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【W/C指定無し】								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物		1	40, 650	40, 650			CB240010
	バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生	m 3	1	40, 650	40, 650	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		1. 5	4, 481	6, 721			CB240210
		m 2	1. 5	4, 481	6, 721	0	0	
合 計					43, 634			
					43, 634		0	

30m2当たり内訳書

型杵

第 26号内訳書

單価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

9m2当たり内訳書

均しコンクリート
第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【W/C指定無し】								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物		0. 9	40, 650	36, 585			CB240010
	バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生	m 3	0. 9	40, 650	36, 585	0	0	
	全ての費用							
型枠	一般型枠 均しコンクリート		1	4, 481	4, 481			CB240210
		m 2	1	4, 481	4, 481	0	0	
合 計					37, 826			
					37, 826		0	

40m2当たり内訳書

型枠
第 28号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		35	8, 783	307, 405			CB240210
		m 2	35	8, 783	307, 405	0	0	
合 計					283, 154			
					283, 154		0	

10掛m2当たり内訳書

足場
第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管傾斜足場 不要 標準		13	3, 400	44, 200			WB252110
		掛m 2	13	3, 400	44, 200	0	0	単一 96号
合 計					40, 713			
					40, 713		0	

3m2当たり内訳書

均しコンクリート
第 30号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【W/C指定無し】								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物		0. 3	40, 650	12, 195			CB240010
	バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生	m 3	0. 3	40, 650	12, 195	0	0	
	全ての費用							
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0. 5	4, 481	2, 240			CB240210
		m 2	0. 5	4, 481	2, 240	0	0	
合 計					13, 296			
					13, 296		0	

20/0m2当たり内訳書

型枠

第 31号内訳書

單價使用年月	2024. 08
步掛使用年月	2024. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/20m2当たり内訳書

第 32号内訳書
型枠

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	21	8, 783	184, 443	21	184, 443	
合 計					0			
					184, 443		184, 443	
変更積算金額					0			
					169, 892		169, 892	円／m2

30掛m2当たり内訳書

足場
第 33号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		28	4, 376	122, 528			WB252110
		掛m 2	28	4, 376	122, 528	0	0	単一 91号
合 計					112, 862			
					112, 862		0	

0.5空m3当たり内訳書

支保

第 34号内訳書

單価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

18/0m2当たり内訳書

第 35号内訳書
コンクリート切断取壊し運搬処理
(既設特殊堤)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）	64mm以上77mm未満 600mm以上800mm未満		7	7, 672	53, 704			CB224430
		孔	7	7, 672	53, 704	0	0	
コンクリート削孔	吊り用コア φ160 L=600mm以上800mm未満		17	47, 700	810, 900			WYB00045
		孔	17	47, 700	810, 900	0	0	単一 101号
コンクリート切断（積込み含む）	（無筋）ワイヤー		18	109, 300	1, 967, 400			WYB00046
		m 2	18	109, 300	1, 967, 400	0	0	単一 102号
コンクリート殻運搬・荷卸し	2. 5t以上5. 5t以下 2個 1. 5km以下		9	3, 549	31, 941			WYB00047
		個	9	3, 549	31, 941	0	0	単一 103号
【2次破碎箇所】								
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		17	8, 039	136, 663			WB824010
		m 3	17	8, 039	136, 663	0	0	単一 104号
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		17	2, 142	36, 414			CB227010
		m 3	17	2, 142	36, 414	0	0	
処分費（m 3）			17	1, 175	19, 975			WB020051
		m 3	17	1, 175	19, 975	0	0	単一 105号
合 計					2, 815, 842			
					0			
							-2, 815, 842	

0/20m2当たり内訳書

第 36号内訳書
コンクリート切断取壊し運搬処理
(既設特殊堤)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）	64mm以上77mm未満 600mm以上800mm未満		0	0	0			CB224430
		孔	8	7, 672	61, 376	8	61, 376	
コンクリート削孔	吊り用コア φ160 L=600mm以上800mm未満		0	0	0			WYB00049
		孔	19	47, 700	906, 300	19	906, 300	単一 106号
コンクリート切断(積込み含む)	(無筋)ワイヤー		0	0	0			WYB00050
		m 2	20	109, 300	2, 186, 000	20	2, 186, 000	単一 107号
コンクリート殻運搬・荷卸し	2. 5t以上5. 5t以下 2個 1. 5km以下		0	0	0			WYB00051
		個	10	3, 549	35, 490	10	35, 490	単一 108号
【2次破碎箇所】								
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		0	0	0			WB824010
		m 3	19	8, 039	152, 741	19	152, 741	単一 109号
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		0	0	0			CB227010
		m 3	19	2, 142	40, 698	19	40, 698	
処分費（m 3）			0	0	0			WB020051
		m 3	19	1, 175	22, 325	19	22, 325	単一 110号
合 計					0			
					3, 404, 930			
変更積算金額					0			
					3, 136, 327			
								円／m2

0/88m2当たり内訳書

コンクリート切断取壊し運搬処理
第 37号内訳書 (川裏構造物・階段部)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔	削孔径 64mm以上77mm未満		0	0	0			WYB00062
		m	27	9, 573	258, 471	27	258, 471	単一 111号
コンクリート切断(積込み含む)	(無筋)ワイヤー		0	0	0			WYB00054
		m 2	88	109, 300	9, 618, 400	88	9, 618, 400	単一 112号
コンクリート殻運搬・荷卸し	2. 5t以上5. 5t以下 2個 1. 5km以下		0	0	0			WYB00060
		個	23	3, 549	81, 627	23	81, 627	単一 113号
【2次破碎箇所】								
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		0	0	0			WB824010
		m 3	43	8, 039	345, 677	43	345, 677	単一 109号
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		0	0	0			CB227010
		m 3	43	2, 142	92, 106	43	92, 106	
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	43	1, 175	50, 525	43	50, 525	単一 110号
合 計					0			
					10, 446, 806		10, 446, 806	
変更積算金額					0			
					9, 622, 696		9, 622, 696	円／m2

40/0掛m2当たり内訳書

足場
第 38号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		42	4, 376	183, 792			WB252110
		掛m 2	42	4, 376	183, 792	0	0	単一 91号
合 計					169, 293			
					0		-169, 293	

0/50掛m2当たり内訳書

足場
第 39号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	47	4, 376	205, 672	47	205, 672	単一 117号
合 計					0			
					205, 672		205, 672	
変更積算金額					0			
					189, 446		189, 446	円／掛m2

足場

第 40号内訳書

單僱使用年月	2024.08
步掛使用年月	2024.08
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

0/90掛m2当たり内訳書

足場
第 41号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管傾斜足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	90	3, 833	344, 970	90	344, 970	単一 119号
合 計					0			
					344, 970		344, 970	
変更積算金額					0			
					317, 755		317, 755	円／掛m2

270m3当たり内訳書

すり付け盛土撤去
第 42号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		227	238. 2	54, 071			CB210020
		m 3	227	238. 2	54, 071	0	0	
大型土のう工	撤去 6m以下		51	761. 1	38, 816			WB252730
		袋	51	761. 1	38, 816	0	0	
【流用のため仮置き】								
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 0. 3km以下		270	385. 5	104, 085			CB210110
		m 3	270	385. 5	104, 085	0	0	
合 計					181, 433		0	
					181, 433			

5, 200m3当たり内訳書

第 43号内訳書 工事用道路盛土
(設置・撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
【設置】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		5,166	238.2	1,230,541			CB210020
		m 3	5,166	238.2	1,230,541	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 0.3km以下		5,166	385.5	1,991,493			CB210110
		m 3	5,166	385.5	1,991,493	0	0	
整地	敷均し（ルーズ） 標準以外（10,000m3以上）無し		5,166	106.1	548,112			CB210610
		m 3	5,166	106.1	548,112	0	0	
【撤去】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		5,166	238.2	1,230,541			CB210020
		m 3	5,166	238.2	1,230,541	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 49.5km以下		5,166	3,737	19,305,342			CB210110
		m 3	5,166	3,737	19,305,342	0	0	
整地	敷均し（ルーズ） 標準以外（10,000m3以上）無し		5,166	106.1	548,112			CB210610
		m 3	5,166	106.1	548,112	0	0	
合 計					22,893,492			
					22,893,492		0	

860m2当たり内訳書

第 44号内訳書 敷砂利 (設置・撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し	m 3	86	106. 1	9, 124			CB210610
		m 3	86	106. 1	9, 124	0	0	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		86	2, 400	206, 400			
		m 3	86	2, 400	206, 400	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		86	238. 2	20, 485			CB210020
		m 3	86	238. 2	20, 485	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 49. 5km以下	m 3	86	3, 737	321, 382			CB210110
		m 3	86	3, 737	321, 382	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10,000m3以上) 無し	m 3	86	106. 1	9, 124			CB210610
		m 3	86	106. 1	9, 124	0	0	
合 計					521, 824			
					521, 824		0	

696袋当たり内訳書

第 45号内訳書
土のう
(設置)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		580	238. 2	138, 156			CB210020
		m 3	580	238. 2	138, 156	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 0. 3km以下		580	385. 5	223, 590			CB210110
		m 3	580	385. 5	223, 590	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		696	4, 935	3, 434, 760			WB252730
		袋	696	4, 935	3, 434, 760	0	0	
合 計					3, 497, 014		0	
					3, 497, 014			

696袋当たり内訳書

第 46号内訳書 土のう (撤去)

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		696	761. 1	529, 725			WB252730
		袋	696	761. 1	529, 725	0	0	単一 122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 49. 5km以下		580	3, 737	2, 167, 460			CB210110
		m 3	580	3, 737	2, 167, 460	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準以外(10, 000m3以上) 無し		580	106. 1	61, 538			CB210610
		m 3	580	106. 1	61, 538	0	0	
合 計					2, 541, 097			
					2, 541, 097			

51/0枚当たり内訳書

鋼矢板
第 47号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し III型 9m以下		51	13, 080	667, 080			WB250200
		枚	51	13, 080	667, 080	0	0	単一 124号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 9m以下		51	6, 505	331, 755			WB250240
		枚	51	6, 505	331, 755	0	0	単一 125号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.5m/枚 69日 無 有 3650円 無 1回		51	8, 707	444, 057			WB250150
		枚	51	8, 707	444, 057	0	0	単一 126号
合 計					1, 329, 067			
					0		-1, 329, 067	

470/0m3当たり内訳書

すり付け盛土設置

第 48号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50, 000m3未満		475	238. 2	113, 145			CB210020
		m 3	475	238. 2	113, 145	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 0. 3km以下		475	385. 5	183, 112			CB210110
		m 3	475	385. 5	183, 112	0	0	
整地	敷均し（ルーズ） 標準以外（10, 000m3以上）無し		475	106. 1	50, 397			CB210610
		m 3	475	106. 1	50, 397	0	0	
合 計					319, 307		-319, 307	
					0			

0/520m3当たり内訳書

すり付け盛土設置

第 49号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	515	238. 2	122, 673	515	122, 673	
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 0. 3km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	515	385. 5	198, 532	515	198, 532	
整地	敷均し（ルーズ） 標準以外（10, 000m3以上）無し		0	0	0			CB210610
		m 3	515	106. 1	54, 641	515	54, 641	
合 計					0			
					375, 846		375, 846	
変更積算金額					0			
					346, 196		346, 196	円／m3

262/0m当たり内訳書

かごマット設置(多段積型)
第 50号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
かごマット設置	120型 H500×B1200		262	4, 494	1, 177, 428			WYB00034
		m	262	4, 494	1, 177, 428	0	0	単一 127号
かごマット(材料費)	120型 最上段部 H500×B1200		26	7, 550	196, 300			
		m	26	7, 550	196, 300	0	0	
かごマット(材料費)	120型 中下段部 H500×B1200		236	6, 250	1, 475, 000			
		m	236	6, 250	1, 475, 000	0	0	
かごマット(材料費)	120型 端部用側面網 H500×B1200		20	2, 600	52, 000			
		枚	20	2, 600	52, 000	0	0	
遮水シート張	遮水シートA(厚1. 0+10. 0mm)		160	5, 139	822, 240			WYB00037
		m 2	160	5, 139	822, 240	0	0	単一 128号
合 計					3, 429, 277			
					0			

0/281m当たり内訳書

かごマット設置(多段積型)
第 51号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
かごマット設置	120型 H500×B1200		0	0	0			WYB00040
		m	281	4, 494	1, 262, 814	281	1, 262, 814	単一 129号
かごマット(材料費)	120型 最上段部 H500×B1200		0	0	0			
		m	28	7, 550	211, 400	28	211, 400	
かごマット(材料費)	120型 中下段部 H500×B1200		0	0	0			
		m	253	6, 250	1, 581, 250	253	1, 581, 250	
かごマット(材料費)	120型 端部用側面網 H500×B1200		0	0	0			
		枚	20	2, 600	52, 000	20	52, 000	
遮水シート張	遮水シートA(厚1. 0+10. 0mm)		0	0	0			WYB00039
		m 2	172	5, 139	883, 908	172	883, 908	単一 130号
合 計					0			
					3, 991, 372		3, 991, 372	
変更積算金額					0			
					3, 676, 507		3, 676, 507	円／m

56m当たり内訳書

第 52号内訳書

ヒューム管

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【ヒューム管材料 損料率50%】								
ヒューム管（B形管）	据付・撤去 400mm 各種 全ての費用		56	14, 680	822, 080			CB222860
		m	56	14, 680	822, 080	0	0	
合 計					757, 229			
					757, 229		0	

28/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 53号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			28	12, 900	361, 200			WB010212
		人日	28	12, 900	361, 200	0	0	単一 132号
合 計					332, 706			
					0		-332, 706	

0/96人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 54号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	96	12, 900	1, 238, 400	96	1, 238, 400	単一 133号
合 計					0			
					1, 238, 400		1, 238, 400	
変更積算金額					0			
					1, 140, 706		1, 140, 706	円／人日

1台当たり内訳書

建設機械運搬費
第 55号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)	30t車以上40t車まで 20kmまで		2	110, 600	221, 200			WYB00005
		台	2	110, 600	221, 200	0	0	単一 134号
合 計					203, 750		0	
					203, 750			

3回当たり内訳書

第 56号内訳書

重建設機械分解組立輸送費

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		3	1, 139, 000	3, 417, 000			WB010350
	35t吊超80t吊以下(クラム平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)	回	3	1, 139, 000	3, 417, 000	0	0	単一 135号
合 計					3, 147, 445			
					3, 147, 445		0	

23/0t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 57号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14. 9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		45. 9	3, 570	163, 863			WB010020
		t	45. 9	3, 570	163, 863	0	0	単一 136号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		23	3, 000	69, 000			WB010030
		t	23	3, 000	69, 000	0	0	単一 137号
合 計					214, 493			
					0		-214, 493	

一式当たり内訳書

騒音調査費

第 58号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 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
騒音調査費	測定回数：8回		0		0			WYB00003
		式	1		2, 090, 000	1	2, 090, 000	
合 計					0			
					2, 090, 000		2, 090, 000	
変更積算金額					0			
					2, 090, 000		2, 090, 000	円／式

一式当たり内訳書

借地料
第 59号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
借地料（m 2 入力）	175円		14	175	2, 450			WB010230
		m 2	14	175	2, 450	0	0	単一 138号
合 計					2, 256			
					2, 256		0	

一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 60号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験費	50KN以下		0	0	0			
		箇所	1	186, 000	186, 000	1	186, 000	
合 計					0			
					186, 000		186, 000	
変更積算金額					0			
					186, 000		186, 000	円／式

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 61号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1199千円		0		0			WB010610
		式	1		1, 199, 000	1	1, 199, 000	単一 139号
合 計					0			
					1, 199, 000		1, 199, 000	
変更積算金額					0			
					1, 199, 000		1, 199, 000	円／式

一式当たり内訳書

ICT活用効果等調査費用
第 62号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用効果等調査費用	(技術員)0. 5人		0	0	0			
		工事	1	16, 800	16, 800	1	16, 800	
合 計					0			
					16, 800		16, 800	
変更積算金額					0			
					16, 800		16, 800	円／式

一式当たり内訳書

BIM/CIM適用工事に要する費用

第 63号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
BIM/CIM適用工事に要する費用			0		0			
		式	1		4, 150, 000	1	4, 150, 000	
合 計					0			
					4, 150, 000		4, 150, 000	
変更積算金額					0			
					4, 150, 000		4, 150, 000	円／式

一式当たり内訳書

3次元出来形管理・3次元~~テ~~納品費用・外注経費等費・
第 64号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元出来形管理・3次元 テ 納品費用・外注経費等費用			0		0			WYB00004
		式	1		1, 807, 000	1	1, 807, 000	
合 計					0			
					1, 807, 000		1, 807, 000	
変更積算金額					0			
					1, 807, 000		1, 807, 000	円／式

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	302. 3
						1		302. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	328. 2	328. 2	CB210100	
			m 3	1	328. 2	328. 2		
計						328. 2		
						328. 2		
単価						328. 2	円／m3	
						328. 2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	路体(築堤)盛土	4. 0m以上	単位	m3	数量	1	単価	213. 1
						1		213. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4. 0m以上 20,000m3未満 無し		1	231. 4	231. 4	CB210510	
			m 3	1	231. 4	231. 4		
計						231. 4		
						231. 4		
単価						231. 4	円／m3	
						231. 4		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	路体(築堤)盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	1	単価	764. 3
						1		764. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2. 5m以上4. 0m未満		1	829. 8	829. 8	CB210510	
			m 3	1	829. 8	829. 8		
計						829. 8		
						829. 8		
単価						829. 8		
						829. 8	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	法面整形(切土部)	現場制約無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	775. 3
						1		775. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	841. 7	841. 7	CB220010	
			m 2	1	841. 7	841. 7		
計						841. 7		
						841. 7		
単価						841. 7		
						841. 7		

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		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	390. 1	
						1		390. 1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	423. 6	423. 6	CB220010		
			m 2	1	423. 6	423. 6			
計						423. 6			
						423. 6			
単価						423. 6	円／m2		
						423. 6			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	現場打基礎 (1)	18-8-40(高炉) 底幅 85 c m 高さ 60 c m	単位	m	数量	108	単価	34, 320
						108		34, 320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 無し	m 3	50. 5	72, 000	3, 636, 000	CB226170	
		一般養生・特殊養生(練炭)		50. 5	72, 000	3, 636, 000		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無	t	2. 12	182, 900	387, 748	WB810010	
		無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		2. 12	182, 900	387, 748	単一 71号	
計						4, 023, 748		
						4, 023, 748		
単価						37, 260		
						37, 260	円／m	

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	現場打基礎コンクリート (2)	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	10	単価	10, 648
						10		10, 648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1. 4	82, 540	115, 556	CB226170	
			m 3	1. 4	82, 540	115, 556		
計						115, 556		
						115, 556		
単価						11, 560		
						11, 560		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	現場打基礎コンクリート (3)	18-8-40(高炉) 底幅 52 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	10 10	単価	8, 363 8, 363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1. 1	82, 540	90, 794	CB226170	
			m 3	1. 1	82, 540	90, 794		
計						90, 794		
						90, 794		
単価						9, 080		
						9, 080		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	コンクリート(間知)ブロック積	控え350	単位	m2	数量	1	単価	23, 110
						1		23, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間知ブロック積		不要		1	25, 090	25, 090	CB226060	
			m 2	1	25, 090	25, 090		
計						25, 090		
						25, 090		
単価						25, 090	円／m2	
						25, 090		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	36, 061
						1		36, 061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込コンクリート		間知ブロック・緑化ブロック		1	39, 150	39, 150	CB226110	
		18-8-40(高炉)	m 3	1	39, 150	39, 150		
計						39, 150		
						39, 150		
単価						39, 150		
						39, 150		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7, 304
						1		7, 304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材（碎石）		間知・平・連節・緑化ﾌﾟﾛｯｸ 再生碎石 RC-40		1	7, 930	7, 930	CB226120	
			m 3	1	7, 930	7, 930		
計						7, 930		
						7, 930		
単価						7, 930		
						7, 930		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	目地板 (ﾌﾟﾛｯｸ(低水))	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	2, 127
						1		2, 127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
瀝青質目地板		厚 1 0 m m		1	2, 310	2, 310		
			m 2	1	2, 310	2, 310		
計						2, 310		
						2, 310		
単価						2, 310		
						2, 310		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	目地板 (ﾌﾟﾛｯｸ(高水))	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1, 151
						1		1, 151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
瀝青纖維質目地板		厚 1 0 m m		1	1, 250	1, 250		
			m 2	1	1, 250	1, 250		
計						1, 250		
						1, 250		
単価						1, 250	円／m2	
						1, 250		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	現場打天端コンクリート (1)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	62, 248
						1		62, 248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	67, 580	67, 580	CB226180	
			m 3	1	67, 580	67, 580		
計						67, 580		
						67, 580		
単価						67, 580	円／m3	
						67, 580		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単ー15号	現場打天端コンクリート (2)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	62, 248
						1		62, 248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	67, 580	67, 580	CB226180	
			m 3	1	67, 580	67, 580		
計						67, 580		
						67, 580		
単価						67, 580	円／m3	
						67, 580		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－16号	目地板 (天端)	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 374
						1		3, 374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青纖維質目地板t=10		1	3, 664	3, 664	CB224710	
			m 2	1	3, 664	3, 664		
計						3, 664		
						3, 664		
単価						3, 664	円／m2	
						3, 664		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	端止コンクリート (3)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	64, 956
						1		64, 956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯（隔壁）コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	70, 520	70, 520	CB226200	
			m 3	1	70, 520	70, 520		
計						70, 520		
						70, 520		
単価						70, 520	円／m3	
						70, 520		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	端止コンクリート (5)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	64, 956
						1		64, 956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯（隔壁）コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	70, 520	70, 520	CB226200	
			m 3	1	70, 520	70, 520		
計						70, 520		
						70, 520		
単価						70, 520	円／m3	
						70, 520		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	端止コンクリート (11)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	64, 956
						1		64, 956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打横帯（隔壁）コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生		1	70, 520	70, 520	CB226200	
			m 3	1	70, 520	70, 520		
計						70, 520		
						70, 520		
単価						70, 520	円／m3	
						70, 520		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.15m	単位	m2	数量	1	単価	1,318
						1		1,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下	m 2	1	1,431	1,431	CB221110	
		再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		1	1,431	1,431		
計						1,431		
						1,431		
単価						1,431		
						1,431		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	コンクリート	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 1.5m 18-8-40(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	27,375
						1		27,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し		1	29,720	29,720	CB226410	
			m 3	1	29,720	29,720		
計						29,720		
						29,720		
単価						29,720	円／m3	
						29,720		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	163, 313
						1		163, 313
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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	177, 300	177, 300	WB810010	
				1	177, 300	177, 300	単一 76号	
計						177, 300		
						177, 300		
単価						177, 300		
						177, 300		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	目地板	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 374
						1		3, 374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青纖維質目地板t=10		1	3, 664	3, 664	CB224710	
			m 2	1	3, 664	3, 664		
計						3, 664		
						3, 664		
単価						3, 664	円／m2	
						3, 664		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	止水板	CF (塩ビ製) 200×5	単位	m	数量	1	単価	2, 443
						1		2, 443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF (塩ビ製) 200*5		1	2, 653	2, 653	CB224810	
			m	1	2, 653	2, 653		
計						2, 653		
						2, 653		
単価						2, 653		
						2, 653		

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		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－25号	袋詰玉石	6t用(長期性能型) 購入材	単位	袋	数量	1	単価	86, 317	
						1		86, 317	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
袋詰玉石		製作 6t用 割栗石150～200		1	89, 800	89, 800	WYB00055		
			袋	1	89, 800	89, 800	単－ 78号		
袋詰玉石		据付 6t用		1	3, 901	3, 901	WYB00058		
			袋	1	3, 901	3, 901	単－ 79号		
計						93, 701			
						93, 701			
単価						93, 710			
						93, 710	円／袋		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－26号	吸出し防止材	河川護岸用 t=10	単位	m2	数量	1	単価	901. 5	
						1		901. 5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置				1	978. 8	978. 8	CB224720		
			m 2	1	978. 8	978. 8			
計						978. 8			
						978. 8			
単価						978. 8			
						978. 8	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－27号	間詰石	割栗石 150～200mm	単位	m3	数量	10	単価	5, 969
						10		5, 969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
捨石		9mを超え24m以下 標準		10	1, 520	15, 200	CB310410	
			m 3	10	1, 520	15, 200		
捨石（材料費）				12. 1	4, 100	49, 610	CB310411	
			m 3	12. 1	4, 100	49, 610		
計						64, 810		
						64, 810		
単価						6, 481	円／m3	
						6, 481		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－28号	間詰石 (流用)	割栗石 150～200mm	単位	m3	数量	1	単価	1, 400
						1		1, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
捨石		9mを超え24m以下 標準		1	1, 520	1, 520	CB310410	
			m 3	1	1, 520	1, 520		
計						1, 520		
						1, 520		
単価						1, 520	円／m3	
						1, 520		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－29号	捨石	割栗石 150～200mm	単位	m3	数量	10	単価	5, 969
						10		5, 969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
捨石		9mを超え24m以下 標準		10	1, 520	15, 200	CB310410	
			m 3	10	1, 520	15, 200		
捨石（材料費）				12. 1	4, 100	49, 610	CB310411	
			m 3	12. 1	4, 100	49, 610		
計						64, 810		
						64, 810		
単価						6, 481		
						6, 481	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－30号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1. 8m	単位	枚	数量	1	単価	31, 188
						1		31, 188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料		1	26, 000	26, 000	WB250170	
			枚	1	26, 000	26, 000	単－ 80号	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し IIw型 2m以下		1	7, 858	7, 858	WB250200	
			枚	1	7, 858	7, 858	単－ 81号	
計						33, 858		
						33, 858		
単価						33, 860		
						33, 860	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一31号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 3m 鋼矢板打込長 1.9m	単位	枚	数量	1	単価	43, 255
						1		43, 255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料		1	39, 100	39, 100	WB250170	
			枚	1	39, 100	39, 100	単一 82号	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し IIw型 2m以下		1	7, 858	7, 858	WB250200	
			枚	1	7, 858	7, 858	単一 81号	
計						46, 958		
						46, 958		
単価						46, 960		
						46, 960	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一32号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 3m 鋼矢板打込長 3m	単位	枚	数量	1	単価	44, 849
						1		44, 849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料		1	39, 100	39, 100	WB250170	
			枚	1	39, 100	39, 100	単一 82号	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し IIw型 4m以下		1	9, 585	9, 585	WB250200	
			枚	1	9, 585	9, 585	単一 83号	
計						48, 685		
						48, 685		
単価						48, 690		
						48, 690	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		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一33号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長 2.1m	単位	枚	数量	1	単価	68,797	
						1		68,797	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料		1	65,100	65,100	WB250170		
			枚	1	65,100	65,100	単一 84号		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し IIw型 4m以下		1	9,585	9,585	WB250200		
			枚	1	9,585	9,585	単一 83号		
計						74,685			
						74,685			
単価						74,690	円／枚		
						74,690			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長 5m	単位	枚	数量	1	単価	70, 142	
						1		70, 142	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料		1	65, 100	65, 100	WB250170		
			枚	1	65, 100	65, 100	単一 84号		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し IIw型 6m以下		1	11, 050	11, 050	WB250200		
			枚	1	11, 050	11, 050	単一 85号		
計						76, 150			
						76, 150			
単価						76, 150			
						76, 150			

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	可とう鋼矢板	Ⅱw型 可とう鋼矢板平均長さ 3m 可とう鋼矢板打込 長 3m	単位	枚	数量	1	単価	407, 684
						1		407, 684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料		1	432, 000	432, 000	WB250170	
			枚	1	432, 000	432, 000	単－ 86号	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込		陸上 油圧式 242kW 可とう矢板Ⅱw型 4. 0m以下		1	10, 530	10, 530	WYB00021	
			枚	1	10, 530	10, 530	単－ 87号	
計						442, 530		
						442, 530		
単価						442, 600		
						442, 600	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	可とう鋼矢板	Ⅱw型 可とう鋼矢板平均長さ 5m 可とう鋼矢板打込 長 5m	単位	枚	数量	1	単価	629, 765
						1		629, 765
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料		1	671, 000	671, 000	WB250170	
			枚	1	671, 000	671, 000	単－ 88号	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込		陸上 油圧式 242kW 可とう矢板Ⅱw型 6. 0m以下		1	12, 690	12, 690	WYB00031	
			枚	1	12, 690	12, 690	単－ 89号	
計						683, 690		
						683, 690		
単価						683, 700		
						683, 700	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	矢板頭部鉄筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	166, 537
						1		166, 537
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未満		1	180, 800	180, 800	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	180, 800	180, 800	単－ 90号	
計						180, 800		
						180, 800		
単価						180, 800		
						180, 800	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	フレアー溶接	D16用 溶接長 L=100	単位	箇所	数量	10	単価	4, 145
						10		4, 145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【K形フレア溶接：6mmすみ肉溶接換算率 4. 82】								
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	4. 8	9, 374	44, 995. 2	CB431580	
				4. 8	9, 374	44, 995. 2		
計						44, 995. 2		
						44, 995. 2		
単価						4, 500		
						4, 500	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	コンクリート	内空幅 1m 内空高さ 1m 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	27, 486
						1		27, 486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打函渠)		24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 延長無し		1	29, 840	29, 840	CB225510	
			m 3	1	29, 840	29, 840		
計						29, 840		
						29, 840		
単価						29, 840	円／m3	
						29, 840		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－40号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	168, 471
						1		168, 471
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未満 無 無		1	182, 900	182, 900	WB810010	
		無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	182, 900	182, 900	単－ 71号	
計						182, 900		
						182, 900		
単価						182, 900		
						182, 900	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	166, 537
						1		166, 537
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未満	t	1	180, 800	180, 800	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)		1	180, 800	180, 800	単一 90号	
計						180, 800		
						180, 800		
単価						180, 800	円／t	
						180, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	止水板	CF (塩ビ製) 200×5	単位	m	数量	1	単価	2, 443
						1		2, 443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF (塩ビ製) 200*5		1	2, 653	2, 653	CB224810	
			m	1	2, 653	2, 653		
計						2, 653		
						2, 653		
単価						2, 653		
						2, 653		

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		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一43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	27, 486	
						1		27, 486	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート（場所打函渠）		24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 延長無し		1	29, 840	29, 840	CB225510		
			m 3	1	29, 840	29, 840			
計						29, 840			
						29, 840			
単価						29, 840			
						29, 840			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	168, 471	
						1		168, 471	
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未満 無 無	t	1	182, 900	182, 900	WB810010		
		無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	182, 900	182, 900	単一 71号		
計						182, 900			
						182, 900			
単価						182, 900	円／t		
						182, 900			

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	目地板	瀝青質目地板 t =20	単位	m2	数量	1	単価	7, 172
						1		7, 172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青質目地板 t=20		1	7, 787	7, 787	CB224710	
			m 2	1	7, 787	7, 787		
計						7, 787		
						7, 787		
単価						7, 787	円／m2	
						7, 787		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	止水板	CF (塩ビ製) 200×5	単位	m	数量	1	単価	2, 443
						1		2, 443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF (塩ビ製) 200*5		1	2, 653	2, 653	CB224810	
			m	1	2, 653	2, 653		
計						2, 653		
						2, 653		
単価						2, 653		
						2, 653		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	足掛金物	W=300 ϕ 19	単位	個	数量	1	単価	1, 998
						1		1, 998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		W=300 ϕ 19		1	2, 170	2, 170		
			個	1	2, 170	2, 170		
計						2, 170		
						2, 170		
単価						2, 170		
						2, 170	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	側溝蓋 (ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ)	T-14 幅1400×長500 ﾎﾙﾄ固定	単位	枚	数量	1	単価	69, 101
						1		69, 101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	75, 020	75, 020	WB821430	
			枚	1	75, 020	75, 020	単一 94号	
計						75, 020		
						75, 020		
単価						75, 020	円／枚	
						75, 020		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	ゲラウトホル	径 100mm 長さ 500mm 間詰無	単位	組	数量	1	単価	103, 809
						1		103, 809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
沈下板設置・グラウト管設置				1	5, 613	5, 613	CB322510	
			組	1	5, 613	5, 613		
グラウト管（材料費）				1	107, 000	107, 000	CB322511	
			組	1	107, 000	107, 000		
計						112, 613		
						112, 613		
単価						112, 700	円／組	
						112, 700		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	フラップゲート (撤去・再設置)	SUS1000×1000	単位	基	数量	0	単価	0
						1		1, 787, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フラップゲート撤去・再設置		SUS1000×1000(戸当り製作含)		0	0	0	WYB00006	
			基	1	1, 940, 000	1, 940, 000		
計						0		
						1, 940, 000		
単価						0	円／基	
						1, 940, 000		
変更積算単価							円／基	
						1, 787, 000		

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		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一51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	30, 378	
						1		30, 378	
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	32, 980	32, 980	CB240010		
		24-12-25(20) (高炉)							
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	32, 980	32, 980			
計						32, 980			
						32, 980			
単価						32, 980	円／m3		
						32, 980			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一52号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	168, 471	
						1		168, 471	
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未満 無 無		1	182, 900	182, 900	WB810010		
		無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無 (一般構造物)	t	1	182, 900	182, 900	単一 71号		
計						182, 900			
						182, 900			
単価						182, 900			
						182, 900	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	167, 550
						1		167, 550
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 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	181, 900	181, 900	WB810010	
			t	1	181, 900	181, 900	単－ 95号	
計						181, 900		
						181, 900		
単価						181, 900		
						181, 900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－54号	目地板	瀝青質目地板 t =20	単位	m2	数量	1	単価	7, 172
						1		7, 172
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青質目地板 t=20		1	7, 787	7, 787	CB224710	
			m 2	1	7, 787	7, 787		
計						7, 787		
						7, 787		
単価						7, 787		
						7, 787		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一55号	側溝蓋 (グレーチング)	T-14 幅1400×長500 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	69, 101
						1		69, 101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	75, 020	75, 020	WB821430	
			枚	1	75, 020	75, 020	単一 94号	
計						75, 020		
						75, 020		
単価						75, 020	円／枚	
						75, 020		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一56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	38, 235
						1		38, 235
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	m 3	1	41, 510	41, 510	CB240010	
		パッキホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		1	41, 510	41, 510		
計						41, 510		
						41, 510		
単価						41, 510		
						41, 510		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－57号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	168, 471
						1		168, 471
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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	182, 900	182, 900	WB810010	
				1	182, 900	182, 900	単－ 71号	
計						182, 900		
						182, 900		
単価						182, 900		
						182, 900	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－58号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	166, 537
						1		166, 537
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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		1	180, 800	180, 800	WB810010	
			t	1	180, 800	180, 800	単－ 97号	
計						180, 800		
						180, 800		
単価						180, 800		
						180, 800		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一59号	足掛金物	W=300 ϕ 19	単位	個	数量	1	単価	1, 998
						1		1, 998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		W=300 ϕ 19		1	2, 170	2, 170		
			個	1	2, 170	2, 170		
計						2, 170		
						2, 170		
単価						2, 170		
						2, 170	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	柵蓋(ｸﾞﾚｰﾅﾝｸﾞ)	T-2 1000×1000 ﾎｰﾙﾄ固定無	単位	枚	数量	1	単価	56, 666
						1		56, 666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	61, 520	61, 520	WB821430	
			枚	1	61, 520	61, 520	単一 98号	
計						61, 520		
						61, 520		
単価						61, 520		
						61, 520		

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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	12, 674
						1		12, 674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		無筋構造物 無し 無し 必要 無し 14. 4以下		1	13, 760	13, 760	WB824020	
			m 3	1	13, 760	13, 760	単一 99号	
計						13, 760		
						13, 760		
単価						13, 760	円／m3	
						13, 760		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	20, 835
						1		20, 835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）		鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 14. 4以下		1	22, 620	22, 620	WB824020	
			m 3	1	22, 620	22, 620	単一 100号	
計						22, 620		
						22, 620		
単価						22, 620		
						22, 620		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－63号	コンクリート取壊し運搬処理(既設特殊堤)	無筋構造物 静的破碎	単位	m3	数量	1	単価	16, 266
						1		16, 266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静的破碎		無筋構造物		1	13, 290	13, 290	WYB00024	
			m 3	1	13, 290	13, 290	単－ 114号	
積込（コンクリート殻）		全ての費用		1	1, 050	1, 050	CB224260	
			m 3	1	1, 050	1, 050		
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		1	2, 142	2, 142	CB227010	
			m 3	1	2, 142	2, 142		
処分費（m 3）				1	1, 175	1, 175	WB020051	
			m 3	1	1, 175	1, 175	単－ 105号	
計						17, 657		
						17, 657		
単価						17, 660	円／m3	
						17, 660		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一64号	コンクリート取壊し運搬処理(既設特殊堤)	鉄筋構造物 静的破碎	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		17, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静的破碎		鉄筋構造物		0	0	0	WYB00027	
			m 3	1	13, 290	13, 290	単一 115号	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用		0	0	0	CB224260	
			m 3	1	1, 050	1, 050		
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込		0	0	0	CB227010	
		無し 14. 4km以下 全ての費用	m 3	1	2, 624	2, 624		
処分費 (m 3)				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	1, 875	1, 875	単一 116号	
計						0		
						18, 839		
単価						0		
						18, 840	円／m3	
変更積算単価								
						17, 360	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一65号	根固めブロック撤去	2t型	単位	個	数量	1	単価	3, 087
						1		3, 087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めブロック撤去		撤去・仮置き 有り		1	3, 352	3, 352	CB310210	
		ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準	個	1	3, 352	3, 352		
計						3, 352		
						3, 352		
単価						3, 352	円／個	
						3, 352		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一66号	根固めブロック撤去	2t型	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		5, 620
	根固めブロック撤去	撤去・積込み 有り ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	0 1	0 2, 408	0 2, 408	CB310210	
	消波根固めブロック運搬	2. 5t以下 積込み・荷卸 4個 4. 0km以下	個	0 1	0 2, 020	0 2, 020	CB310040	
	消波根固めブロック荷卸	2. 5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	0 1	0 1, 674	0 1, 674	CB310190	
	計					0 6, 102		
	単価					0 6, 102		円／個
	変更積算単価					5, 620		円／個

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一67号	根固めブロック撤去	1t型	単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		5, 498
	根固めブロック撤去	撤去・積込み 有り ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	0 1	0 2, 408	0 2, 408	CB310210	
	消波根固めブロック運搬	2. 5t以下 積込み・荷卸 9個 6. 5km以下	個	0 1	0 1, 887	0 1, 887	CB310040	
	消波根固めブロック荷卸	2. 5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	0 1	0 1, 674	0 1, 674	CB310190	
	計					0 5, 969		
	単価					0 5, 969		円／個
	変更積算単価					5, 498		円／個

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一68号	かごマット撤去(多段積型)	溶接金網 割栗石 15～20cm	単位	m	数量	1	単価	993
						1		993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【割栗石撤去含む(割栗石流用)】								
かごマット撤去		120型 H500×B1200		1	1, 079	1, 079	WYB00015	
			m	1	1, 079	1, 079	単一 120号	
計						1, 079		
						1, 079		
単価						1, 079		
						1, 079		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一69号	かごマット撤去(多段積型) (100型)	溶接金網 割栗石 15～20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【割栗石撤去含む(割栗石流用)】								
かごマット撤去		100型 H500×B1000		0	0	0	WYB00019	
			m	1	1, 079	1, 079	単一 121号	
計						0		
						1, 079		
単価						0		
						1, 079	円／m	
変更積算単価								
						993	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一70号	土のう (設置)	耐候性(1年対応)	単位	袋	数量	10	単価	7, 245
						10		7, 245
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		8.3	238.2	1,977.06	CB210020	
			m 3	8.3	238.2	1,977.06		
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 0.3km以下		8.3	385.5	3,199.65	CB210110	
			m 3	8.3	385.5	3,199.65		
大型土のう工		製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)		10	7,348	73,480	WB252730	
			袋	10	7,348	73,480		
計						78,656.71		
						78,656.71		
単価						7,866	円／袋	
						7,866		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一71号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	182, 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	109, 000	112, 270		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	70, 564	70, 564		
諸雑費（まるめ）			式	1		66		
計						182, 900		
単価						182, 900	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一72号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	305, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295 45H型 L=10. 0m	枚	1	305, 000	305, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						305, 000		
単価						305, 000	円／枚	

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	鋼矢板圧入（硬質地盤専用）	陸上 Nmax≦180 45H型 打込長12m以下	単位	枚	数量	10	単価	202, 300
						10		202, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2. 5	30, 264	75, 660		
			人	2. 5	30, 264	75, 660		
特殊作業員				2. 5	26, 728	66, 820		
			人	2. 5	26, 728	66, 820		
とび工				5	27, 352	136, 760		
			人	5	27, 352	136, 760		
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット(硬質地盤専用)]		ハット型鋼矢板用 800/900kN		2. 5	457, 200	1, 143, 000	WYB00084	
			日	2. 5	457, 200	1, 143, 000	単一 140号	
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排ガス対策型（第1次基準値）8 0 t 吊		2. 5	160, 300	400, 750	WYB00085	
			日	2. 5	160, 300	400, 750	単一 141号	
諸雑費（率＋まるめ） 11%				1		200, 010		
			式	1		200, 010		
計						2, 023, 000		
						2, 023, 000		
単価						202, 300		
						202, 300		

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	Nmax≦180 45H型 陸上	単位	回	数量	1	単価	536, 700	
						1		536, 700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1. 1	30, 264	33, 290			
				1. 1	30, 264	33, 290			
特殊作業員			人	1. 1	26, 728	29, 400			
				1. 1	26, 728	29, 400			
とび工			人	2. 19	27, 352	59, 900			
				2. 19	27, 352	59, 900			
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット(硬質地盤専用)]		ハット型鋼矢板用 800/900kN	日	0. 59	457, 200	269, 748	WYB00087		
				0. 59	457, 200	269, 748	単一 142号		
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排ガス対策型（第1次基準値）8 0 t 吊	日	0. 9	160, 300	144, 270	WYB00088		
				0. 9	160, 300	144, 270	単一 143号		
諸雑費（まるめ）			式	1		92			
				1		92			
計						536, 700			
						536, 700			
単価						536, 700	円／回		
						536, 700			

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一75号	透水孔加工(ガス切断)	45H型 φ 80	単位	孔	数量	10	単価	1, 583
						10		1, 583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0. 39	27, 352	10, 667		
			人	0. 39	27, 352	10, 667		
普通作業員				0. 12	19, 240	2, 308		
			人	0. 12	19, 240	2, 308		
酸素		ポンベ		1. 89	563	1, 064		
			m 3	1. 89	563	1, 064		
アセチレン		ポンベ		0. 78	2, 290	1, 786		
			k g	0. 78	2, 290	1, 786		
諸雑費（率＋まるめ）				1		5		
0. 1%			式	1		5		
計						15, 830		
						15, 830		
単価						1, 583		
						1, 583	円／孔	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一76号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 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	177, 300
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	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	67, 066. 48	67, 066		
諸雑費（まるめ）			式	1		24		
計						177, 300		
単価						177, 300	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一77号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 9	30, 264	57, 501		
とび工			人	8. 4	27, 352	229, 756		
普通作業員			人	1. 8	19, 240	34, 632		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 8	44, 100	35, 280		
諸雑費（率＋まるめ） 27%			式	1		96, 431		
計						453, 600		
単価						4, 536	円／掛m 2	

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	袋詰玉石	製作 6t用 割栗石150～200	単位	袋	数量	10	単価	89, 800
						10		89, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 286	30, 264	8, 655		
			人	0. 286	30, 264	8, 655		
特殊作業員				0. 286	26, 728	7, 644		
			人	0. 286	26, 728	7, 644		
普通作業員				0. 571	19, 240	10, 986		
			人	0. 571	19, 240	10, 986		
袋詰玉石用袋材		6t用		10	67, 000	670, 000		
			袋	10	67, 000	670, 000		
割栗石		150～200mm		37. 5	4, 100	153, 750		
			m 3	37. 5	4, 100	153, 750		
バックホウ（クローラ型）〔標準〕		排ガス型（第2次）山積0. 8 m 3		0. 286	70, 640	20, 203	WYB00056	
			日	0. 286	70, 640	20, 203	単一 144号	
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排ガス対策型（第2次基準値）5 0～5 5 t 吊		0. 286	91, 920	26, 289	WYB00057	
			日	0. 286	91, 920	26, 289	単一 145号	
諸雑費（率＋まるめ） 2%				1		473		
			式	1		473		
計						898, 000		
						898, 000		
単価						89, 800		
						89, 800		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一79号	袋詰玉石	据付 6t用	単位	袋	数量	10	単価	3, 901
						10		3, 901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 208	30, 264	6, 294		
			人	0. 208	30, 264	6, 294		
特殊作業員				0. 208	26, 728	5, 559		
			人	0. 208	26, 728	5, 559		
普通作業員				0. 417	19, 240	8, 023		
			人	0. 417	19, 240	8, 023		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排ガス対策型（第2次基準値） 5 0 ～ 5 5 t 吊		0. 208	91, 920	19, 119	WYB00059	
			日	0. 208	91, 920	19, 119	単一 146号	
諸雑費（率＋まるめ）				1		15		
0. 1%			式	1		15		
計						39, 010		
						39, 010		
単価						3, 901		
						3, 901	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一80号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	26, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295 II w型 L=2. 0m	枚	1	26, 000	26, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26, 000		
単価						26, 000	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一81号	バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し IIw型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	7, 858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 182	30, 264	5, 508		
とび工			人	0. 364	27, 352	9, 956		
普通作業員			人	0. 182	19, 240	3, 501		
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW IIw型	日	0. 182	323, 300	58, 840	WK250010 単一 147号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		775		
計						78, 580		
単価						7, 858	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一82号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	39, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295 II w型 L=3. 0m	枚	1	39, 100	39, 100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						39, 100		
単価						39, 100	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一83号	バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し IIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	9, 585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 222	30, 264	6, 718		
とび工			人	0. 444	27, 352	12, 144		
普通作業員			人	0. 222	19, 240	4, 271		
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW IIw型	日	0. 222	323, 300	71, 772	WK250010 単一 147号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		945		
計						95, 850		
単価						9, 585	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一84号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	65, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295 II w型 L=5. 0m	枚	1	65, 100	65, 100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						65, 100		
単価						65, 100	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0
単一85号	バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し IIw型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価 11, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 256	30, 264	7, 747	
とび工			人	0. 513	27, 352	14, 031	
普通作業員			人	0. 256	19, 240	4, 925	
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW IIw型	日	0. 256	323, 300	82, 764	WK250010 単一 147号
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		1, 033	
計						110, 500	
単価						11, 050	円／枚

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一86号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	432, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう鋼矢板		SYW295 II w型 L=3. 0m	枚	1	432, 000	432, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						432, 000		
単価						432, 000	円／枚	

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－87号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込	陸上 油圧式 242kW 可とう矢板Ⅱw型 4. 0m以下	単位	枚	数量	10	単価	10, 530
						10		10, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 244	30, 264	7, 384		
			人	0. 244	30, 264	7, 384		
とび工				0. 488	27, 352	13, 347		
			人	0. 488	27, 352	13, 347		
普通作業員				0. 244	19, 240	4, 694		
			人	0. 244	19, 240	4, 694		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排ガス対策型(第3次) 242kW Ⅱw型		0. 244	323, 300	78, 885	WYB00025	
			日	0. 244	323, 300	78, 885	単－ 148号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%				1		990		
			式	1		990		
計						105, 300		
						105, 300		
単価						10, 530		
						10, 530		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一88号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	671, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう鋼矢板		SYW295 II w型 L=5. 0m	枚	1	671, 000	671, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						671, 000		
単価						671, 000	円／枚	

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－89号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込	陸上 油圧式 242kW 可とう矢板Ⅱw型 6. 0m以下	単位	枚	数量	10	単価	12, 690
						10		12, 690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 294	30, 264	8, 897		
			人	0. 294	30, 264	8, 897		
とび工				0. 588	27, 352	16, 082		
			人	0. 588	27, 352	16, 082		
普通作業員				0. 294	19, 240	5, 656		
			人	0. 294	19, 240	5, 656		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排ガス対策型(第3次) 242kW Ⅱw型		0. 294	323, 300	95, 050	WYB00035	
			日	0. 294	323, 300	95, 050	単－ 149号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%				1		1, 215		
			式	1		1, 215		
計						126, 900		
						126, 900		
単価						12, 690		
						12, 690		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一90号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	180, 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	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	70, 564	70, 564		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						180, 800		
単価						180, 800	円／ t	

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 08</div> <div>2024. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－91号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m 2	数量	100	<div> <div>単価</div> <div>4, 376</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1. 6	30, 264	48, 422	
とび工			人	7	27, 352	191, 464	
普通作業員			人	1. 3	19, 240	25, 012	
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, 100	61, 740	
諸雑費（率＋まるめ） 34%			式	1		110, 962	
計						437, 600	
単価						4, 376	円／掛m 2

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-92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m3	数量	100	単価	4,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.6	30,264	78,686		
型わく工			人	4.7	27,248	128,065		
とび工			人	2.2	27,352	60,174		
普通作業員			人	5.1	19,240	98,124		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		54,751		
計						419,800		
単価						4,198	円／空m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-93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m3	数量	100	単価	4,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.6	30,264	78,686		
型わく工			人	4.7	27,248	128,065		
とび工			人	2.2	27,352	60,174		
普通作業員			人	5.1	19,240	98,124		
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		54,751		
計						419,800		
単価						4,198	円／空m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一94号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	75, 020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	811. 2	81, 120		
グレーチング		T-14 幅1400×長500 水平固定	枚	100	74, 200	7, 420, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		880		
計						7, 502, 000		
単価						75, 020	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－95号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D29～32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	181, 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 2 9 ～ 3 2	t	1. 03	108, 000	111, 240		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	70, 564	70, 564		
諸雑費（まるめ）			式	1		96		
計						181, 900		
単価						181, 900	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－96号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	3, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 5	30, 264	45, 396		
とび工			人	4. 5	27, 352	123, 084		
普通作業員			人	2. 7	19, 240	51, 948		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 8	44, 100	35, 280		
諸雑費（率＋まるめ） 33%			式	1		84, 292		
計						340, 000		
単価						3, 400	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一97号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	180, 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	107, 000	110, 210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	70, 564	70, 564		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						180, 800		
単価						180, 800	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一98号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	61, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	811. 2	81, 120		
グレーチング		T-2 1000×1000 ホール固定無	枚	100	60, 700	6, 070, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		880		
計						6, 152, 000		
単価						61, 520	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－99号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 必要 無し 14. 4以下	単位	m 3	数量	1	単価	13, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1	10, 450	10, 450	WB824010 単－ 150号	
処分費（m 3）			m 3	1	1, 175	1, 175	WB020051 単－ 151号	
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	1	2, 142	2, 142	CB227010	
計						13, 767		
単価						13, 760	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－100号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 必要 無し 14. 4以下	単位	m 3	数量	1	単価	22, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	18, 130	18, 130	WB824010 単－ 152号	
処分費（m 3）			m 3	1	1, 875	1, 875	WB020051 単－ 153号	
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 14. 4k m以下 全ての費用	m 3	1	2, 624	2, 624	CB227010	
計						22, 629		
単価						22, 620	円／m 3	

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－101号	コンクリート削孔	吊り用コア φ 160 L=600mm以上800mm未満	単位	孔	数量	10	単価	47, 700
						10		47, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2. 2	30, 264	66, 580		
			人	2. 2	30, 264	66, 580		
特殊作業員				2. 2	26, 728	58, 801		
			人	2. 2	26, 728	58, 801		
普通作業員				2. 2	19, 240	42, 328		
			人	2. 2	19, 240	42, 328		
削孔機損料				2. 2	16, 000	35, 200		
			日	2. 2	16, 000	35, 200		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型（第１次） ３ 7 ／ 4 5 k V A		2. 2	3, 330	7, 326		
			日	2. 2	3, 330	7, 326		
損耗品		コアホルンク		1		250, 000		
			式	1		250, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		16, 765		
			式	1		16, 765		
計						477, 000		
						477, 000		
単価						47, 700		
						47, 700		

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－102号	コンクリート切断(積込み含む)	(無筋)ワイヤー	単位	m 2	数量	100	単価	109, 300
						100		109, 300
名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役				17. 6	30, 264	532, 646		
			人	17. 6	30, 264	532, 646		
特殊作業員				17. 6	26, 728	470, 412		
			人	17. 6	26, 728	470, 412		
普通作業員				35. 3	19, 240	679, 172		
			人	35. 3	19, 240	679, 172		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		17. 6	44, 100	776, 160		
			日	17. 6	44, 100	776, 160		
切断機損料				17. 6	45, 400	799, 040		
			日	17. 6	45, 400	799, 040		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型（第１次） 3 7 ／ 4 5 k V A		17. 6	3, 330	58, 608		
			日	17. 6	3, 330	58, 608		
ダイヤモンドワイヤー損耗費				100	57, 500	5, 750, 000		
			m	100	57, 500	5, 750, 000		
損耗品		ワイヤー工具類		1		1, 700, 000		
			式	1		1, 700, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		163, 962		
			式	1		163, 962		
計						10, 930, 000		
						10, 930, 000		
単価						109, 300		
						109, 300		

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－103号	コンクリート殻運搬・荷卸し	2. 5t以上5. 5t以下 2個 1. 5km以下	単位	個	数量	10	単価	3, 549
						10		3, 549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 13	30, 264	3, 934		
			人	0. 13	30, 264	3, 934		
特殊作業員				0. 13	26, 728	3, 474		
			人	0. 13	26, 728	3, 474		
普通作業員				0. 13	19, 240	2, 501		
			人	0. 13	19, 240	2, 501		
運転手（一般）				0. 32	23, 920	7, 654		
			人	0. 32	23, 920	7, 654		
軽油				25. 1	148	3, 714		
			L	25. 1	148	3, 714		
トラック〔普通型〕		1 0～1 1 t 積		0. 54	15, 700	8, 478		
			供用日	0. 54	15, 700	8, 478		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0. 13	44, 100	5, 733		
			日	0. 13	44, 100	5, 733		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						35, 490		
						35, 490		
単価						3, 549		
						3, 549		

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－104号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8, 039
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	8, 039. 15	8, 039		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 039		
単価						8, 039	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－105号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Con殻(無筋)（有）入船産業	m 3	100	1, 175	117, 500		
計						117, 500		
単価						1, 175	円／m 3	

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	コンクリート削孔	吊り用コア φ 160 L=600mm以上800mm未満	単位	孔	数量	0 10	単価	0 47, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0 2. 2	0 30, 264	0 66, 580		
特殊作業員			人	0 2. 2	0 26, 728	0 58, 801		
普通作業員			人	0 2. 2	0 19, 240	0 42, 328		
削孔機損料			日	0 2. 2	0 16, 000	0 35, 200		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型（第１次） ３ 7 ／ 4 5 k V A	日	0 2. 2	0 3, 330	0 7, 326		
損耗品		コアホルンク	式	0 1		0 250, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	0 1		0 16, 765		
計						0 477, 000		
単価						0 47, 700	円／孔	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0
単一107号	コンクリート切断(積込み含む)	(無筋)ワイヤー	単位	m 2	数量	0	0
						100	109, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	
			人	17. 6	30, 264	532, 646	
特殊作業員				0	0	0	
			人	17. 6	26, 728	470, 412	
普通作業員				0	0	0	
			人	35. 3	19, 240	679, 172	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0	
			日	17. 6	44, 100	776, 160	
切断機損料				0	0	0	
			日	17. 6	45, 400	799, 040	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型（第1次） 3 7 / 4 5 k V A		0	0	0	
			日	17. 6	3, 330	58, 608	
ダイヤモンドワイヤー損耗費				0	0	0	
			m	100	57, 500	5, 750, 000	
損耗品		ワイヤー工具類		0		0	
			式	1		1, 700, 000	
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0	
			式	1		163, 962	
計						0	
						10, 930, 000	
単価						0	
						109, 300	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0
単一108号	コンクリート殻運搬・荷卸し	2. 5t以上5. 5t以下 2個 1. 5km以下	単位	個	数量	0	0
						10	3, 549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	
			人	0. 13	30, 264	3, 934	
特殊作業員				0	0	0	
			人	0. 13	26, 728	3, 474	
普通作業員				0	0	0	
			人	0. 13	19, 240	2, 501	
運転手（一般）				0	0	0	
			人	0. 32	23, 920	7, 654	
軽油				0	0	0	
			L	25. 1	148	3, 714	
トラック〔普通型〕		1 0 ～ 1 1 t 積		0	0	0	
			供用日	0. 54	15, 700	8, 478	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0	0	0	
			日	0. 13	44, 100	5, 733	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		2	
計						0	
						35, 490	
単価						0	
						3, 549	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－109号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
						1		8, 039
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	8, 039. 15	8, 039		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 039		
単価						8, 039	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－110号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		1, 175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Con殻（無筋）（有）入船産業						
			m 3	100	1, 175	117, 500		
計						117, 500		
単価						1, 175	円／m 3	

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-111号	コンクリート削孔	削孔径 64mm以上77mm未満	単位	m	数量	0	単価	0	
						10		9, 573	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0. 23	30, 264	6, 960			
特殊作業員				0	0	0			
			人	1. 83	26, 728	48, 912			
普通作業員				0	0	0			
			人	0. 54	19, 240	10, 389			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		3 K V A		0	0	0			
			日	2. 85	663	1, 889			
ガソリン		レギュラー		0	0	0			
			L	22. 75	161	3, 662			
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]		簡易仕様型 最大穿孔径 2 5 c m		0	0	0			
			供用日	3. 25	752	2, 444			
ダイヤモンドビット		7 7 . 4 m m スタンダード		0	0	0			
			個	1. 09	19, 700	21, 473			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		1			
計						0			
						95, 730			
単価						0			
						9, 573	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		2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-112号	コンクリート切断(積込み含む)	(無筋)ワイヤー	単位	m 2	数量	0	単価	0	
						100		109, 300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0	0	0			
			人	17. 6	30, 264	532, 646			
特殊作業員				0	0	0			
			人	17. 6	26, 728	470, 412			
普通作業員				0	0	0			
			人	35. 3	19, 240	679, 172			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0			
			日	17. 6	44, 100	776, 160			
切断機損料				0	0	0			
			日	17. 6	45, 400	799, 040			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型（第１次） 3 7 / 4 5 k V A		0	0	0			
			日	17. 6	3, 330	58, 608			
ダイヤモンドワイヤー損耗費				0	0	0			
			m	100	57, 500	5, 750, 000			
損耗品		ワイヤー工具類		0		0			
			式	1		1, 700, 000			
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0			
			式	1		163, 962			
計						0			
						10, 930, 000			
単価						0			
						109, 300	円／m 2		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一113号	コンクリート殻運搬・荷卸し	2. 5t以上5. 5t以下 2個 1. 5km以下	単位	個	数量	0	単価	0
						10		3, 549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 13	30, 264	3, 934		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 13	26, 728	3, 474		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 13	19, 240	2, 501		
運転手（一般）				0	0	0		
			人	0. 32	23, 920	7, 654		
軽油				0	0	0		
			L	25. 1	148	3, 714		
トラック〔普通型〕		1 0 ～ 1 1 t 積		0	0	0		
			供用日	0. 54	15, 700	8, 478		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0	0	0		
			日	0. 13	44, 100	5, 733		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						35, 490		
単価						0		
						3, 549	円／個	

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一114号	静的破碎	無筋構造物	単位	m 3	数量	10		13, 290	
						10	単価	13, 290	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0. 1	30, 264	3, 026			
			人	0. 1	30, 264	3, 026			
さく岩工				0. 21	35, 776	7, 512			
			人	0. 21	35, 776	7, 512			
普通作業員				0. 31	19, 240	5, 964			
			人	0. 31	19, 240	5, 964			
静的破碎剤(非火薬)		一般型 練混ぜタイプ(小孔径用)		99	990	98, 010			
			k g	99	990	98, 010			
軽油				10	148	1, 480			
			L	10	148	1, 480			
クローラドリル [油圧式]		搭乗式 1 5 0 k g 級		0. 1	48, 900	4, 890			
			供用日	0. 1	48, 900	4, 890			
諸雑費（率＋まるめ） 10%				1		12, 018			
			式	1		12, 018			
計						132, 900			
						132, 900			
単価						13, 290			
						13, 290	円／m 3		

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一115号	静的破碎	鉄筋構造物	単位	m 3	数量	0 10	単価	0 13, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0 0. 1	0 30, 264	0 3, 026		
さく岩工			人	0 0. 21	0 35, 776	0 7, 512		
普通作業員			人	0 0. 31	0 19, 240	0 5, 964		
静的破碎剤(非火薬)		一般型 練混ぜタイプ(小孔径用)		0	0	0		
			k g	99	990	98, 010		
軽油				0	0	0		
			L	10	148	1, 480		
クローラドリル〔油圧式〕		搭乗式 １５０kg 級		0	0	0		
			供用日	0. 1	48, 900	4, 890		
諸雑費（率＋まるめ） 10%				0		0		
			式	1		12, 018		
計						0 132, 900		
単価						0 13, 290	円／m 3	

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

- 83 -

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一117号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	30, 264	48, 422		
とび工			人	7	27, 352	191, 464		
普通作業員			人	1. 3	19, 240	25, 012		
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, 100	61, 740		
諸雑費 (率＋まるめ) 34%			式	1		110, 962		
計						437, 600		
単価						4, 376	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一118号	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	3, 833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 5	30, 264	45, 396		
とび工			人	6. 1	27, 352	166, 847		
普通作業員			人	2. 7	19, 240	51, 948		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 8	44, 100	35, 280		
諸雑費（率＋まるめ） 28%			式	1		83, 829		
計						383, 300		
単価						3, 833	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一119号	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	3, 833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 5	30, 264	45, 396		
とび工			人	6. 1	27, 352	166, 847		
普通作業員			人	2. 7	19, 240	51, 948		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 8	44, 100	35, 280		
諸雑費（率＋まるめ） 28%			式	1		83, 829		
計						383, 300		
単価						3, 833	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－120号	かごマット撤去	120型 H500×B1200	単位	m	数量	10	単価	1, 079
						10		1, 079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0. 485	19, 240	9, 331		
			人	0. 485	19, 240	9, 331		
バックホウ（クローラ）[標準]運転		排ガス型（第1次）山積0. 8 m 3		0. 14	10, 380	1, 453	WYB00016	
			h	0. 14	10, 380	1, 453	単－ 154号	
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						10, 790		
						10, 790		
単価						1, 079		
						1, 079		

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－121号	かごマット撤去	100型 H500×B1000	単位	m	数量	0 10	単価	0 1, 079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 485	19, 240	9, 331		
バックホウ（クローラ）[標準]運転		排ガス型（第1次）山積0. 8 m 3		0	0	0	WYB00020	
			h	0. 14	10, 380	1, 453	単－ 155号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0 10, 790		
単価						0 1, 079	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一122号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	761. 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	30, 264	2, 088		
特殊作業員			人	0. 069	26, 728	1, 844		
バックホウ運転（クレーン仕様）		撤去 6m以下	日	0. 069	53, 330	3, 679	WK250500 単一 156号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 611		
単価						761. 1	円／袋	

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－123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, 935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 278	30, 264	8, 413		
特殊作業員			人	0. 278	26, 728	7, 430		
普通作業員			人	0. 278	19, 240	5, 348		
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	58, 700	16, 318	WK250500 単－ 157号	
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		841		
計						49, 350		
単価						4, 935	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一124号	バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	13, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 303	30, 264	9, 169		
とび工			人	0. 606	27, 352	16, 575		
普通作業員			人	0. 303	19, 240	5, 829		
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型	日	0. 303	323, 300	97, 959	WK250010 単一 158号	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		1, 268		
計						130, 800		
単価						13, 080	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一125号	バイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式242kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6, 505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 172	30, 264	5, 205		
とび工			人	0. 345	27, 352	9, 436		
普通作業員			人	0. 172	19, 240	3, 309		
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW	日	0. 172	273, 100	46, 973	WK250010 単一 159号	
諸雑費（率＋まるめ） 0. 2%			式	1		127		
計						65, 050		
単価						6, 505	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－126号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7.5m/枚 69日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	8,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（60kg/m）	t	0.45	6,210	2,794		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0.45	13,140	5,913		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,707		
単価						8,707	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－127号	かごマット設置	120型 H500×B1200	単位	m	数量	10	単価	4, 494
						10		4, 494
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0. 97	19, 240	18, 662		
			人	0. 97	19, 240	18, 662		
割栗石		150～200mm		5. 7	4, 100	23, 370		
			m 3	5. 7	4, 100	23, 370		
バックホウ（クローラ）[標準]運転		排ガス型（第1次）山積0． 8 m 3		0. 28	10, 380	2, 906	WYB00036	
			h	0. 28	10, 380	2, 906	単－ 160号	
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						44, 940		
						44, 940		
単価						4, 494		
						4, 494	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-128号	遮水シート張	遮水シートA(厚1. 0+10. 0mm)	単位	m 2	数量	10	単価	5, 139
						10		5, 139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 2	30, 264	6, 052		
			人	0. 2	30, 264	6, 052		
普通作業員				0. 9	19, 240	17, 316		
			人	0. 9	19, 240	17, 316		
遮水シート		厚1. 0 + 1 0. 0 mm		10. 8	2, 530	27, 324		
			m 2	10. 8	2, 530	27, 324		
諸雑費（率+まるめ）				1		698		
3%			式	1		698		
計						51, 390		
						51, 390		
単価						5, 139		
						5, 139	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－129号	かごマット設置	120型 H500×B1200	単位	m	数量	0	単価	0
						10		4, 494
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 97	19, 240	18, 662		
割栗石		150～200mm		0	0	0		
			m 3	5. 7	4, 100	23, 370		
バックホウ（クローラ）〔標準〕運転		排ガス型（第1次）山積0. 8 m 3		0	0	0	WYB00041	
			h	0. 28	10, 380	2, 906	単－ 161号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						44, 940		
単価						0		
						4, 494	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－130号	遮水シート張	遮水シートA(厚1. 0+10. 0mm)	単位	m 2	数量	0	単価	0
						10		5, 139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 2	30, 264	6, 052		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 9	19, 240	17, 316		
遮水シート		厚1. 0 + 1 0. 0 mm		0	0	0		
			m 2	10. 8	2, 530	27, 324		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
3%			式	1		698		
計						0		
						51, 390		
単価						0		
						5, 139	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一131号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1. 0)	単位	袋	数量	10	単価	7, 348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 192	30, 264	5, 810		
特殊作業員			人	0. 192	26, 728	5, 131		
普通作業員			人	0. 192	19, 240	3, 694		
耐候性大型土のう袋材		H＝1． 1 m W＝1． 1 m(短期仮設)	袋	10	3, 770	37, 700		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6mを超え20m以下	日	0. 192	61, 500	11, 808	WK250500 単一 162号	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 192	44, 100	8, 467		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		870		
計						73, 480		
単価						7, 348	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－132号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	12, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	12, 896	12, 896		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						12, 900		
単価						12, 900	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－133号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	12, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	12, 896	12, 896		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						12, 900		
単価						12, 900	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一134号	貨物自動車による運搬(1車1回)	30t車以上40t車まで 20kmまで	単位	台	数量	1	単価	110, 600
						1		110, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		30t車以上40t車まで 20kmまで		1	90, 900	90, 900		
			台	1	90, 900	90, 900		
貨物自動車運送料金		運搬中の賃料(損料) K (K')		1	19, 700	19, 700		
			台	1	19, 700	19, 700		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						110, 600		
						110, 600		
単価						110, 600	円／台	
						110, 600		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－135号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クマ平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)	単位	回	数量	1	単価	1, 139, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5. 5	26, 728	147, 004		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 5	44, 100	66, 150		
運搬費等率 434%			式	1		925, 088		
諸雑費 (まるめ)			式	1		758		
計						1, 139, 000		
単価						1, 139, 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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－136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 14. 9km 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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－137号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し（往復分）	単位	t	数量		単価	3, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費（仮設材等）			t	2	1, 500	3, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3, 000		
単価						3, 000	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－138号	借地料（m 2 入力）	175円	単位	m 2	数量		単価	
						1		175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
借地料			m 2	1	175	175		
計						175		
単価						175	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－139号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	1199千円	単位	式	数量		単価	
						1		1, 199, 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, 199, 000		
計						1, 199, 000		
単価						1, 199, 000	円／式	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一140号	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット(硬質地盤専用)]	ハット型鋼矢板用 800/900kN	単位	日	数量	1	単価	457, 200
						1		457, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				208	148	30, 784		
			L	208	148	30, 784		
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット(硬質地盤専用)]		排出ガス対策型(2014規制) ハット型鋼矢板用 800/900kN		1. 46	292, 000	426, 320		
			供用日	1. 46	292, 000	426, 320		
諸雑費 (まるめ)				1		96		
			式	1		96		
計						457, 200		
						457, 200		
単価						457, 200	円／日	
						457, 200		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一141号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排ガス対策型（第1次基準値）80t吊	単位	日	数量	1	単価	160,300
						1		160,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	27,040	27,040		
			人	1	27,040	27,040		
軽油				101	148	14,948		
			L	101	148	14,948		
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1次基準値）80t吊		1.46	81,000	118,260		
			供用日	1.46	81,000	118,260		
諸雑費（まるめ）				1		52		
			式	1		52		
計						160,300		
						160,300		
単価						160,300		
						160,300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一142号	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット(硬質地盤専用)]	ハット型鋼矢板用 800/900kN	単位	日	数量	1	単価	457, 200
						1		457, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				208	148	30, 784		
			L	208	148	30, 784		
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット(硬質地盤専用)]		排出ガス対策型(2014規制) ハット型鋼矢板用 800/900kN		1. 46	292, 000	426, 320		
			供用日	1. 46	292, 000	426, 320		
諸雑費 (まるめ)				1		96		
			式	1		96		
計						457, 200		
						457, 200		
単価						457, 200	円／日	
						457, 200		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一143号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排ガス対策型（第1次基準値）80t吊	単位	日	数量	1	単価	160,300
						1		160,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	27,040	27,040		
			人	1	27,040	27,040		
軽油				101	148	14,948		
			L	101	148	14,948		
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1次基準値）80t吊		1.46	81,000	118,260		
			供用日	1.46	81,000	118,260		
諸雑費（まるめ）				1		52		
			式	1		52		
計						160,300		
						160,300		
単価						160,300		
						160,300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-144号	バックホウ（クローラ型）〔標準〕	排ガス型（第2次）山積0. 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	70, 640
						1		70, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	27, 040	27, 040		
			人	1	27, 040	27, 040		
軽油				177	148	26, 196		
			L	177	148	26, 196		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次）山積0. 8 m 3		1	17, 400	17, 400		
			供用日	1	17, 400	17, 400		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						70, 640		
						70, 640		
単価						70, 640		
						70, 640	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一145号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排ガス対策型（第2次基準値） 5 0～5 5 t 吊	単位	日	数量	1	単価	91, 920
						1		91, 920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	27, 040	27, 040		
			人	1	27, 040	27, 040		
軽油				60	148	8, 880		
			L	60	148	8, 880		
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2次基準値） 5 0～5 5 t 吊		1	56, 000	56, 000		
			供用日	1	56, 000	56, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						91, 920		
						91, 920		
単価						91, 920		
						91, 920		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-146号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排ガス対策型（第2次基準値） 5 0～5 5 t 吊	単位	日	数量	1	単価	91, 920
						1		91, 920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	27, 040	27, 040		
			人	1	27, 040	27, 040		
軽油				60	148	8, 880		
			L	60	148	8, 880		
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2次基準値） 5 0～5 5 t 吊		1	56, 000	56, 000		
			供用日	1	56, 000	56, 000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						91, 920		
						91, 920		
単価						91, 920		
						91, 920		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-147号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW IIw型	単位	日	数量	1	単価	323, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	473	148	70, 004		
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次） 振り子式 4 7 3 k N	供用日	1. 31	109, 000	142, 790		
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（2 0 1 4年規制） 5 0 ～ 5 5 t 吊	供用日	1. 31	63, 700	83, 447		
諸雑費（まるめ）			式	1		19		
計						323, 300		
単価						323, 300	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-148号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排ガス対策型(第3次) 242kW IIw型	単位	日	数量	1	単価	323, 300
						1		323, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	27, 040	27, 040		
			人	1	27, 040	27, 040		
軽油				473	148	70, 004		
			L	473	148	70, 004		
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次） 振り子式 4 7 3 k N		1. 31	109, 000	142, 790		
			供用日	1. 31	109, 000	142, 790		
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（2 0 1 4年規制） 5 0 ～ 5 5 t 吊		1. 31	63, 700	83, 447		
			供用日	1. 31	63, 700	83, 447		
諸雑費（まるめ）				1		19		
			式	1		19		
計						323, 300		
						323, 300		
単価						323, 300	円／日	
						323, 300		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-149号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排ガス対策型（第3次） 242kW II w型	単位	日	数量	1	単価	323, 300
						1		323, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	27, 040	27, 040		
			人	1	27, 040	27, 040		
軽油				473	148	70, 004		
			L	473	148	70, 004		
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]		排ガス型（第3次） 振り子式 4 7 3 k N		1. 31	109, 000	142, 790		
			供用日	1. 31	109, 000	142, 790		
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（2 0 1 4年規制） 5 0 ～ 5 5 t 吊		1. 31	63, 700	83, 447		
			供用日	1. 31	63, 700	83, 447		
諸雑費（まるめ）				1		19		
			式	1		19		
計						323, 300		
						323, 300		
単価						323, 300		
						323, 300	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	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一150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	1	単価	10, 450
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, 450. 89	10, 450		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10, 450		
単価						10, 450	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一151号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Con殻(無筋)（有）入船産業	m 3	100	1, 175	117, 500		
計						117, 500		
単価						1, 175	円／m 3	

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. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-152号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	18, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	18, 123. 77	18, 123		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						18, 130		
単価						18, 130	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 08 2024. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－153号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1, 875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Con殻(有筋)（有）入船産業	m 3	100	1, 875	187, 500		
計						187, 500		
単価						1, 875	円／m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一154号	バックホウ（クローラ）[標準]運転	排ガス型（第1次）山積0. 8 m 3	単位	h	数量	1	単価	10, 380
						1		10, 380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0. 14	27, 040	3, 785		
			人	0. 14	27, 040	3, 785		
軽油				16	148	2, 368		
			L	16	148	2, 368		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3		1	4, 220	4, 220		
			時間	1	4, 220	4, 220		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						10, 380		
						10, 380		
単価						10, 380		
						10, 380	円／h	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一155号	バックホウ（クローラ）〔標準〕運転	排ガス型（第1次）山積0．8 m 3	単位	h	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		10, 380
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 14	27, 040	3, 785		
軽油				0	0	0		
			L	16	148	2, 368		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次）山積0．8 m 3		0	0	0		
			時間	1	4, 220	4, 220		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						10, 380		
単価						0		
						10, 380	円／h	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－156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	53, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	78	148	11, 544		
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	11, 700	14, 742		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						53, 330		
単価						53, 330	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－157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	58, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	104	148	15, 392		
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	11, 700	16, 263		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						58, 700		
単価						58, 700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一158号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型	単位	日	数量	1	単価	323, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	473	148	70, 004		
パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次） 振り子式 4 7 3 k N	供用日	1. 31	109, 000	142, 790		
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（2 0 1 4年規制） 5 0 ～ 5 5 t 吊	供用日	1. 31	63, 700	83, 447		
諸雑費（まるめ）			式	1		19		
計						323, 300		
単価						323, 300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一159号	バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	単位	日	数量	1	単価	273, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	484	148	71, 632		
バイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次） 振り子式 4 7 3 k N	供用日	1. 21	109, 000	131, 890		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 2 5 t 吊	供用日	1. 21	35, 100	42, 471		
諸雑費（まるめ）			式	1		67		
計						273, 100		
単価						273, 100	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一160号	バックホウ（クローラ）〔標準〕運転	排ガス型（第1次）山積0．8 m 3	単位	h	数量	1	単価	10, 380
						1		10, 380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0. 14	27, 040	3, 785		
			人	0. 14	27, 040	3, 785		
軽油				16	148	2, 368		
			L	16	148	2, 368		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次）山積0．8 m 3		1	4, 220	4, 220		
			時間	1	4, 220	4, 220		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						10, 380		
						10, 380		
単価						10, 380		
						10, 380	円／h	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一161号	バックホウ（クローラ）〔標準〕運転	排ガス型（第1次）山積0．8 m ³	単位	h	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		10, 380
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0. 14	27, 040	3, 785		
軽油				0	0	0		
			L	16	148	2, 368		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次）山積0．8 m ³		0	0	0		
			時間	1	4, 220	4, 220		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						10, 380		
単価						0		
						10, 380	円／h	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－162号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	61, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 040	27, 040		
軽油			L	119	148	17, 612		
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. 44	11, 700	16, 848		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						61, 500		
単価						61, 500	円／日	