

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	日南・志布志道路平野橋下部工（A1）外工事
工事地名	宮崎県日南市平野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 1月	12) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389650072	14) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 1月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	264,363,000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	240,405,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	299日間 自 令和 6年 4月 8日 (当初) 至 令和 7年 1月31日 (2回変更) 至 令和 7年 1月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	日南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処 分 費 等	1,044,475
		23) 公 告 日	令和 5年12月14日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		121, 179, 631				
			1		131, 258, 180	1	10, 078, 549		
地盤改良工		式	1		28, 669, 627				
			1		33, 304, 170	1	4, 634, 543		
固結工 (13号補強土壁)		式	1		27, 929, 327				
			0		0	-1	-27, 929, 327		
スラリー攪拌	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21m 長さ(杭長) 19. 7m	本	4	794, 156	3, 176, 624			単-1号	
			0	794, 156	0	-4	-3, 176, 624		
スラリー攪拌	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21m 長さ(杭長) 19. 8m	本	4	795, 702	3, 182, 808			単-2号	
			0	795, 702	0	-4	-3, 182, 808		
スラリー攪拌	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21m 長さ(杭長) 20m	本	27	798, 885	21, 569, 895			単-3号	
			0	798, 885	0	-27	-21, 569, 895		
固結工(ICT)		式	0		0				
			1		30, 369, 200	1	30, 369, 200		
スラリー攪拌(ICT)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21m 長さ(杭長) 19. 7m	本	0	0	0			単-4号	
			4	864, 700	3, 458, 800	4	3, 458, 800		
スラリー攪拌(ICT)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21m 長さ(杭長) 19. 8m	本	0	0	0			単-5号	
			4	865, 900	3, 463, 600	4	3, 463, 600		
スラリー攪拌(ICT)	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21m 長さ(杭長) 20m	本	0	0	0			単-6号	
			27	868, 400	23, 446, 800	27	23, 446, 800		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土処理工		式	1		740,300			
			1		2,934,970	1	2,194,670	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,000	216.8	216,800			単-7号
			2,900	216.8	628,720	1,900	411,920	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,000	120.9	120,900			単-8号
			1,000	120.9	120,900	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,000	402.6	402,600			単-9号
			0	402.6	0	-1,000	-402,600	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-10号
			1,000	349	349,000	1,000	349,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	0	0			単-11号
			1,900	966.5	1,836,350	1,900	1,836,350	
橋台工		式	1		82,741,416			
			1		83,544,006	1	802,590	
作業土工		式	1		1,082,273			
			1		1,065,425	1	-16,848	
床掘り	土砂	m3	650		208,996			内-1号
			650		208,996	0	0	
埋戻し	土砂	m3	110		182,005			内-2号
			110		182,005	0	0	
埋戻し	土砂	m3	190		473,864			内-3号
			190		473,864	0	0	
基面整正		m2	150		52,993			内-4号
			150		52,993	0	0	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（Ａ１）外工事（ ２ 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	310 0		126,438 0	-310	-126,438	内-5号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0 310		0 109,590	310	109,590	内-6号
整地		残土受入れ地での処理	m3	310 310		37,977 37,977	0	0	内-7号
場所打杭工 (下り線)				1 1		25,079,562 25,489,281	1	409,719	
場所打杭		杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	本	6 6	4,134,016 4,134,016	24,804,096 24,804,096	0	0	単-12号
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満		370 370		80,681 80,681	0	0	内-8号
整地			m3	370 370		44,992 44,992	0	0	内-9号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		370 0		149,793 0	-370	-149,793	内-10号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 370		0 129,834	370	129,834	内-11号
建設汚泥処理		中間処理		0 13		0 429,678	13	429,678	内-12号
場所打杭工 (上り線)			式	1 1		24,593,958 25,003,677	1	409,719	
場所打杭		杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m		6 6	4,053,082 4,053,082	24,318,492 24,318,492	0	0	単-13号

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	370			80,681			内-13号
			370			80,681	0	0	
整地		m3	370			44,992			内-14号
			370			44,992	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	370			149,793			内-15号
			0			0	-370	-149,793	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0			0			内-16号
			370			129,834	370	129,834	
建設汚泥処理	中間処理	m3	0			0			内-17号
			13			429,678	13	429,678	
橋台躯体工 (下り線)		式	1			16,885,397			
			1			16,885,397	0	0	
基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	84	1,484		124,656			単-14号
			84	1,484		124,656	0	0	
均しコンクリート	各種 敷厚 10 c m	m2	84			266,195			内-18号
			84			266,195	0	0	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	380	24,462		9,295,560			単-15号
			380	24,462		9,295,560	0	0	
鉄筋	SD345 D13	t	0.29	155,684		45,148			単-16号
			0.29	155,684		45,148	0	0	
鉄筋	SD345 D16～25	t	15.15	153,775		2,329,691			単-17号
			15.15	153,775		2,329,691	0	0	
機械式鉄筋定着加工費	呼び径 D13	箇所	125	265.5		33,187			単-18号
			125	265.5		33,187	0	0	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
機械式鉄筋定着加工費	呼び径 D16		301		103,415			内-19号	
		箇所	301		103,415	0	0		
アンカーボルト	D22 L=600 HDZT77		16	2,459	39,344			単-19号	
		本	16	2,459	39,344	0	0		
円形空洞型枠	D150		9		7,334			内-20号	
		m	9		7,334	0	0		
型枠	一般型枠		380		3,056,037			内-21号	
		m2	380		3,056,037	0	0		
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]		40		136,157			内-22号	
		空m3	40		136,157	0	0		
足場	安全ネット不要		330		1,382,802			内-23号	
		掛m2	330		1,382,802	0	0		
水抜パイプ	VP50 フィルター無		13		65,871			内-24号	
		m	13		65,871	0	0		
橋台躯体工 （上り線）			1		15,100,226				
		式	1		15,100,226	0	0		
基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下		65	1,484	96,460			単-20号	
		m2	65	1,484	96,460	0	0		
均しコンクリート	各種 敷厚 10 c m		67		215,736			内-25号	
		m2	67		215,736	0	0		
コンクリート	24-12-25(20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無		314	24,462	7,681,068			単-21号	
		m3	314	24,462	7,681,068	0	0		
鉄筋	SD345 D13		0.3	155,684	46,705			単-22号	
		t	0.3	155,684	46,705	0	0		

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D16～25	t	12. 86	153, 775	1, 977, 546	0	0	単-23号	
			12. 86	153, 775	1, 977, 546				
鉄筋	SD345 D29～32	t	3. 56	154, 684	550, 675	0	0	単-24号	
			3. 56	154, 684	550, 675				
機械式鉄筋定着加工費	呼び径 D13	箇所	95	265. 5	25, 222	0	0	単-25号	
			95	265. 5	25, 222				
機械式鉄筋定着加工費	呼び径 D16	箇所	228		78, 148	0	0	内-26号	
			228		78, 148				
アンカーボルト	D22 L=600 HDZT77	本	12	2, 459	29, 508	0	0	単-26号	
			12	2, 459	29, 508				
円形空洞型枠	D150	m	7		6, 097	0	0	内-27号	
			7		6, 097				
型枠	一般型枠	m2	350		2, 830, 262	0	0	内-28号	
			350		2, 830, 262				
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	30		101, 326	0	0	内-29号	
			30		101, 326				
足場	安全ネット不要	掛m2	330		1, 378, 586	0	0	内-30号	
			330		1, 378, 586				
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	6	4, 525	27, 150	0	0	単-27号	
			6	4, 525	27, 150				
水抜パイプ	VP50 フィルター無	m	11		55, 737	0	0	内-31号	
			11		55, 737				
構造物撤去工		式	1		112, 030	1	2, 028, 757		
			1		2, 140, 787				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業土工			式	0 1		0 195,051	1	195,051	
床掘り	土砂	m3	0 70			0 19,554	70	19,554	内-32号
埋戻し	土砂	m3	0 110			0 175,497	110	175,497	内-33号
構造物取壊し工		式	1 1			112,030 1,637,303	1	1,525,273	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	m2	0 710	0 170.5		0 121,055	710	121,055	単-28号
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	10 16	11,203 11,203		112,030 179,248	6	67,218	単-29号
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	0 70	0 19,100		0 1,337,000	70	1,337,000	単-30号
運搬処理工		式	0 1			0 308,433	1	308,433	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 28	0 2,693		0 75,404	28	75,404	単-31号
殻処分	アスファルト殻	m3	0 28	0 3,206		0 89,768	28	89,768	単-32号
建設汚泥処理	最終処分	t	0 0.6			0 143,261	0.6	143,261	内-34号
仮設工		式	1 1			7,619,809 10,944,521	1	3,324,712	

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土留・仮締切工 （下り線）			式	1		4,000,801	1	27,912	
				1		4,028,713			
鋼矢板		III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	枚	122		4,000,801	-122	-4,000,801	内-35号
				0		0			
鋼矢板		III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	枚	0		0	118	4,028,713	内-36号
				118		4,028,713			
土留・仮締切工 （上り線）			式	1		3,453,472	1	-166,825	
				1		3,286,647			
鋼矢板		III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	枚	108		3,453,472	-108	-3,453,472	内-37号
				0		0			
鋼矢板		III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	枚	0		0	102	3,286,647	内-38号
				102		3,286,647			
運搬処理工			式	1		11,616	1	404,895	
				1		416,511			
現場発生品運搬		鋼矢板	t	1.2		11,616	-1.2	-11,616	内-39号
				0		0			
現場発生品運搬		鋼矢板	t	0		0	1.5	14,520	内-40号
				1.5		14,520			
現場発生品運搬		铸铁蓋 (T-25)	t	0		0	0.1	967	内-41号
				0.1		967			

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支給品運搬		大型土のう	t	0 38		0 401,024	38	401,024	内-42号
土のう工				0 1		0 80,435	1	80,435	
大型土のう工			袋	0 38		0 80,435	38	80,435	内-43号
仮水路工				0 1		0 323,582	1	323,582	
暗渠排水管			m	0 73		0 323,582	73	323,582	内-44号
作業ヤード整備工				0 1		0 2,453,433	1	2,453,433	
ヤード造成		場所打杭工 施工ヤード	m3	0 860		0 282,696	860	282,696	内-45号
土質改良		生石灰 30kg/m3		0 790	0 1,813	0 1,432,270	790	1,432,270	単-33号
ヤード造成		地盤改良 施工ヤード	m3	0 800		0 738,467	800	738,467	内-46号
交通管理工				1 1		153,920 355,200	1	201,280	
交通誘導警備員			人日	13 0		153,920 0	-13	-153,920	内-47号
交通誘導警備員				0 30		0 355,200	30	355,200	内-48号

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
応急処理工		式	1		2,036,749	1	-712,053		
			1		1,324,696				
応急処理作業工		式	1		2,036,749	1	-712,053		
			1		1,324,696				
応急作業		式	1		2,036,749	-1	-2,036,749	内-49号	
			0		0				
応急作業		式	0		0	1	1,324,696	内-50号	
			1		1,324,696				
直接工事費		式	1		121,179,631	1	10,078,549		
			1		131,258,180				
共通仮設費		式	1		26,528,746	1	6,965,006		
			1		33,493,752				
共通仮設費		式	1		14,884,205	1	6,244,207		
			1		21,128,412				
運搬費		式	1		13,638,545	1	-60,296		
			1		13,578,249				
重建設機械分解組立輸送費		回	4		12,408,416	0	0	内-51号	
			4		12,408,416				
仮設材運搬費		t	228.5		1,230,129	-228.5	-1,230,129	内-52号	
			0		0				
仮設材運搬費		t	0		0	217.3	1,169,833	内-53号	
			217.3		1,169,833				
準備費		式	0		0	1	451,695		
			1		451,695				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
木根等処分費		式	0		0	1	318,420	内-54号	
			1		318,420				
試掘調査費		箇所	0		0	2	133,275	内-55号	
			2		133,275				
技術管理費		式	1		119,855	1	5,332,107		
			1		5,451,962				
六価クロム溶出試験		検体	10		66,384	0	0	内-56号	
			10		66,384				
道路施設基本データ作成		式	1		53,471	0	0	内-57号	
			1		53,471				
施工管理費（遠隔臨場）		式	0		0	1	80,000	内-58号	
			1		80,000				
地質調査費		式	0		0	1	2,780,000	内-59号	
			1		2,780,000				
保守管理（ICT）		式	0		0	1	35,107	内-60号	
			1		35,107				
システム初期費（ICT）		式	0		0	1	1,150,000	内-61号	
			1		1,150,000				
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）		式	0		0	1	1,287,000	内-62号	
			1		1,287,000				
営繕費		式	0		0	1	459,000		
			1		459,000				
快適トイレ		式	0		0	1	459,000	内-63号	
			1		459,000				

設計内訳書

工事名	日南・志布志道路平野橋下部工（A 1）外工事（ 2 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,125,805				
			1		1,187,506	1	61,701		
共通仮設費（率計上）		式	1		11,644,541				
			1		12,365,340	1	720,799		
純工事費		式	1		147,708,377				
			1		164,751,932	1	17,043,555		
現場管理費		式	1		41,442,929				
			1		44,493,022	1	3,050,093		
工事原価		式	1		189,151,306				
			1		209,244,954	1	20,093,648		
一般管理費等		式	1		29,398,694				
			1		31,505,046	1	2,106,352		
工事価格		式	1		218,550,000				
			1		240,750,000	1	22,200,000		
消費税相当額		式	1		21,855,000				
			1		24,075,000	1	2,220,000		
工事費計		式	1		240,405,000				
			1		264,825,000	1	24,420,000		

650m3当たり内訳書

床掘り
第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
床掘り	土砂 標準 自立式 無し		194	313. 3	60, 780			CB210030
		m 3	194	313. 3	60, 780	0	0	
床掘り	土砂 標準 自立式 有り		457	369. 9	169, 044			CB210030
		m 3	457	369. 9	169, 044	0	0	
合 計					208, 996			
					208, 996		0	

110m3当たり内訳書

埋戻し
第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		112	1,787	200,144			CB210410
		m 3	112	1,787	200,144	0	0	
合 計					182,005			
					182,005		0	

190m3当たり内訳書

埋戻し
第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		192	2, 714	521, 088			CB210410
		m 3	192	2, 714	521, 088	0	0	
合 計					473, 864			
					473, 864		0	

150m2当たり内訳書

第 4号内訳書

基面整正

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			150	388. 5	58, 275			CB210080
		m 2	150	388. 5	58, 275	0	0	
合 計					52, 993			
					52, 993		0	

310/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 5号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 1
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

0/310m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

310m3当たり内訳書

第 7号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		314	133	41,762			CB210610
		m 3	314	133	41,762	0	0	
合 計					37,977		0	
					37,977			

370m3当たり内訳書

積込(ルーズ)
第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		372	238.5	88,722			CB210020
		m 3	372	238.5	88,722	0	0	
合 計					80,681		0	
					80,681			

370m3当たり内訳書

整地

第 9号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

370/0m3当たり内訳書

土砂等運搬
第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックル山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	372	442.8	164,721			CB210110
			372	442.8	164,721	0	0	
合 計					149,793			
					0		-149,793	

0/370m3当たり内訳書

土砂等運搬
第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックル山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	372	383.8	142,773	372	142,773	CB210110
合 計					0 142,773		142,773	
変更積算金額					0 129,834		129,834	円／m3

0/13m3当たり内訳書

建設汚泥処理
第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
建設汚泥収集運搬	9 t 車		0	0	0			
		m 3	12. 5	22, 800	285, 000	12. 5	285, 000	
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	12. 5	15, 000	187, 500	12. 5	187, 500	単一 51号
合 計					0			
					472, 500		472, 500	
変更積算金額					0			
					429, 678		429, 678	円／m3

370m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 13号内訳書

單価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

370m3当たり内訳書

第 14号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		372	133	49, 476			CB210610
		m 3	372	133	49, 476	0	0	
合 計					44, 992		0	
					44, 992			

370/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 15号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 1
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

0/370m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 16号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 1
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

0/13m3当たり内訳書

建設汚泥処理
第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
建設汚泥収集運搬	9 t 車		0	0	0			
		m 3	12. 5	22, 800	285, 000	12. 5	285, 000	
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	12. 5	15, 000	187, 500	12. 5	187, 500	単一 51号
合 計					0			
					472, 500		472, 500	
変更積算金額					0			
					429, 678		429, 678	円／m3

84m2当たり内訳書

均しコンクリート
第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		8.4	32,640	274,176			CB240010
		m 3	8.4	32,640	274,176	0	0	
コンクリート規格=生コンクリート高炉 18-8-40 W/C指定無し								
型枠	一般型枠 均しコンクリート		4.1	4,524	18,548			CB240210
		m 2	4.1	4,524	18,548	0	0	
合 計					266,195		0	
					266,195			

301箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着加工費
第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械式鉄筋定着加工費	D16 L=1760mm(Tヘッド工法)		112	337	37,744			
		箇所	112	337	37,744	0	0	
機械式鉄筋定着加工費	D16 L=2200mm(Heard-bar工法)		189	402	75,978			
		箇所	189	402	75,978	0	0	
合 計					103,415			
					103,415		0	

9m当たり内訳書

凹形空洞型桩

第 20号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 1
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

380m2当たり内訳書

第 21号内訳書

型枠

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		379	8, 867	3, 360, 593			CB240210
		m 2	379	8, 867	3, 360, 593	0	0	
合 計					3, 056, 037			
					3, 056, 037		0	

40空m3当たり内訳書

支保

第 22号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 1
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

330掛m2当たり内訳書

足場
第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準以外 1.25無		328	4,636	1,520,608			WB252110
		掛m2	328	4,636	1,520,608	0	0	単一 62号
合 計					1,382,802			
					1,382,802		0	

13m当たり内訳書

水抜^ハイ^イ
第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水抜きパイプ設置	1 0 0 mm未満		13	5,158	67,054			WYB00012
		m	13	5,158	67,054	0	0	単一 63号
(材料費)水抜きパイプ	V P - 5 0		13	414	5,382			WYB00014
		m	13	414	5,382	0	0	単一 64号
合 計					65,871			
					65,871		0	

67m2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. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		6.7	32,640	218,688			CB240010
		m 3	6.7	32,640	218,688	0	0	
コンクリート規格=生コンクリート高炉 18-8-40 W/C指定無し								
型枠	一般型枠 均しコンクリート		4.1	4,524	18,548			CB240210
		m 2	4.1	4,524	18,548	0	0	
合 計					215,736		0	
					215,736			

228箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着加工費

第 26号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械式鉄筋定着加工費	D16 L=1760mm(Tヘッド工法)		88	337	29,656			
		箇所	88	337	29,656	0	0	
機械式鉄筋定着加工費	D16 L=2200mm(Heard-bar工法)		140	402	56,280			
		箇所	140	402	56,280	0	0	
合 計					78,148		0	
					78,148			

7m当たり内訳書

円形空洞型枠

第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜き	D150 全ての費用		7.4	906.2	6,705			CB420860
		m	7.4	906.2	6,705	0	0	
合 計					6,097			
					6,097		0	

350m2当たり内訳書

第 28号内訳書

型枠

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		351	8,867	3,112,317			CB240210
		m 2	351	8,867	3,112,317	0	0	
合 計					2,830,262			
					2,830,262		0	

30空m3当たり内訳書

支保
第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保		32	3,482	111,424			WB252210
	f≦40kN/m2[t≦120cm] 標準以外 1.25無	空m3	32	3,482	111,424	0	0	単一 61号
合 計					101,326			
					101,326		0	

330掛m2当たり内訳書

足場
第 30号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準以外 1.25無		327	4,636	1,515,972			WB252110
		掛m2	327	4,636	1,515,972	0	0	単一 62号
合 計					1,378,586			
					1,378,586		0	

11m当たり内訳書

第 31号内訳書

水抜きパイプ

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水抜きパイプ設置	100mm未満		11	5,158	56,738			WYB00013
		m	11	5,158	56,738	0	0	単一 66号
(材料費)水抜きパイプ	VP-50		11	414	4,554			WYB00015
		m	11	414	4,554	0	0	単一 67号
合 計					55,737			
					55,737		0	

0/70m3当たり内訳書

第 32号内訳書

床掘り

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	74	290. 6	21, 504	74	21, 504	
合 計					0			
					21, 504		21, 504	
変更積算金額					0			
					19, 554		19, 554	円／m3

0/110m3当たり内訳書

埋戻し
第 33号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	108	1,787	192,996	108	192,996	
合 計					0			
					192,996		192,996	
変更積算金額					0			
					175,497		175,497	円／m3

0/0.6t当たり内訳書

建設汚泥処理
第 34号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚泥収集運搬費			0		0			
		式	1		145,000	1	145,000	
処分費（t）			0	0	0			WB020052
		t	0.6	20,000	12,000	0.6	12,000	単一 71号
産業廃棄物税			0	0	0			
		t	0.6	909.1	545	0.6	545	
合 計					0			
					157,545		157,545	
変更積算金額					0			
					143,261		143,261	円／t

122/0枚当たり内訳書

鋼矢板

第 35号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入（Nmax ≤ 25）	陸上 III型 9m以下		122	13,450	1,640,900			WB251330
		枚	122	13,450	1,640,900	0	0	単一 72号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上		1	102,100	102,100			WB251380
		回	1	102,100	102,100	0	0	単一 73号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下		115	4,955	569,825			WB250240
		枚	115	4,955	569,825	0	0	単一 74号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		7	5,212	36,484			WB224540
		箇所	7	5,212	36,484	0	0	単一 75号
鋼矢板・H形鋼（一部埋設）	鋼矢板III型		2.65	180,000	477,000			WB250020
		t	2.65	180,000	477,000	0	0	単一 76号
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品		0.92	160,000	147,200			WB250030
		t	0.92	160,000	147,200	0	0	単一 77号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 124日 無 有 3650円 無 1回		115	12,400	1,426,000			WB250150
		枚	115	12,400	1,426,000	0	0	単一 78号
合 計					4,000,801			
					0			

0/118枚当たり内訳書

鋼矢板

第 36号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入（Nmax ≤ 25）	陸上 III型 9m以下		0	0	0			WB251330
		枚	118	13,450	1,587,100	118	1,587,100	単一 79号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	102,100	102,100	1	102,100	単一 80号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下		0	0	0			WB250240
		枚	109	4,955	540,095	109	540,095	単一 81号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
		箇所	9	5,212	46,908	9	46,908	単一 82号
鋼矢板・H形鋼（一部埋設）	鋼矢板III型		0	0	0			WB250020
		t	3.4	180,000	612,000	3.4	612,000	単一 83号
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品		0	0	0			WB250030
		t	1.19	160,000	190,400	1.19	190,400	単一 84号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 124日 無 有		0	0	0			WB250150
	3650円 無 1回	枚	109	12,400	1,351,600	109	1,351,600	単一 85号
合 計					0			
					4,430,203		4,430,203	
変更積算金額					0			
					4,028,713		4,028,713	円／枚

108/0枚当たり内訳書

鋼矢板

第 37号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入（Nmax ≤ 25）	陸上 III型 9m以下		108	13,450	1,452,600			WB251330
		枚	108	13,450	1,452,600	0	0	単一 72号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上		1	102,100	102,100			WB251380
		回	1	102,100	102,100	0	0	単一 73号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下		103	4,955	510,365			WB250240
		枚	103	4,955	510,365	0	0	単一 74号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		5	5,212	26,060			WB224540
		箇所	5	5,212	26,060	0	0	単一 75号
鋼矢板・H形鋼（一部埋設）	鋼矢板III型		2.25	180,000	405,000			WB250020
		t	2.25	180,000	405,000	0	0	単一 76号
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品		0.3	160,000	48,000			WB250030
		t	0.3	160,000	48,000	0	0	単一 77号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 119日 無 有 3650円 無 1回		103	12,170	1,253,510			WB250150
		枚	103	12,170	1,253,510	0	0	単一 86号
合 計					3,453,472			
					0			

0/102枚当たり内訳書

鋼矢板

第 38号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入（Nmax ≤ 25）	陸上 III型 9m以下		0	0	0			WB251330
		枚	102	13,450	1,371,900	102	1,371,900	単一 79号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上		0	0	0			WB251380
		回	1	102,100	102,100	1	102,100	単一 80号
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下		0	0	0			WB250240
		枚	97	4,955	480,635	97	480,635	単一 81号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
		箇所	5	5,212	26,060	5	26,060	単一 82号
鋼矢板・H形鋼（一部埋設）	鋼矢板III型		0	0	0			WB250020
		t	2.25	180,000	405,000	2.25	405,000	単一 83号
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品		0	0	0			WB250030
		t	0.3	160,000	48,000	0.3	48,000	単一 84号
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 119日 無 有 3650円 無 1回		0	0	0			WB250150
		枚	97	12,170	1,180,490	97	1,180,490	単一 87号
合 計					0			
					3,614,185			
変更積算金額					0			
					3,286,647			

1. 2/0t当たり内訳書

現場発生産品運搬
第 39号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2. 9t 有り 3. 0km以下		1. 2	1, 563	1, 875			CB010410
		t	1. 2	1, 563	1, 875	0	0	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2. 9t		1. 2	9, 083	10, 899			CB010420
		t	1. 2	9, 083	10, 899	0	0	
合 計					11, 616		-11, 616	
					0			

0/1.5t当たり内訳書

現場発生品運搬
第 40号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 3.0km以下	t	0 1.5	0 1,563	0 2,344	1.5	2,344	CB010410
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t	t	0 1.5	0 9,083	0 13,624	1.5	13,624	CB010420
合 計					0 15,968		15,968	
変更積算金額					0 14,520		14,520	円／t

0/0.1t当たり内訳書

現場発生産品運搬
第 41号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 3.0km以下		0	0	0			CB010410
		t	0.1	1,563	156	0.1	156	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
		t	0.1	9,083	908	0.1	908	
合 計					0			
					1,064		1,064	
変更積算金額					0			
					967		967	円／t

0/38t当たり内訳書

支給品運搬
第 42号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4. 5t級、吊能力2. 9t 無し 4. 0km以下		0	0	0			CB010410
		t	38	1, 998	75, 924	38	75, 924	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4. 5t級、吊能力2. 9t		0	0	0			CB010420
		t	38	9, 607	365, 066	38	365, 066	
合 計					0			
					440, 990		440, 990	
変更積算金額					0			円／t
					401, 024		401, 024	

0/38袋当たり内訳書

大型土のう工

第 43号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 1
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

0/73m当たり内訳書

暗渠排水管
第 44号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200～400mm 要 全ての費用	m	0 72. 5	0 4, 908	0 355, 830	 72. 5	 355, 830	CB222770
合 計					0 355, 830		355, 830	
変更積算金額					0 323, 582		323, 582	円／m

0/860m3当たり内訳書

ヤード造成

第 45号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	170	238.5	40,545	170	40,545	
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 0.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	170	442.8	75,276	170	75,276	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CB210510
		m 3	860	226.8	195,048	860	195,048	
合 計					0			
					310,869		310,869	
変更積算金額					0			
					282,696		282,696	円／m3

0/800m3当たり内訳書

ヤード造成

第 46号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	0 1,461	0 330.6	0 483,006	 1,461	 483,006	CB210100
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0 218	0 238.5	0 51,993	 218	 51,993	CB210020
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 0.5km以下	m 3	0 218	0 442.8	0 96,530	 218	 96,530	CB210110
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	0 796	0 226.8	0 180,532	 796	 180,532	CB210510
合 計					0 812,061		812,061	
変更積算金額					0 738,467		738,467	円／m3

13/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 47号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			13	13,020	169,260			WB010212
		人日	13	13,020	169,260	0	0	単一 91号
合 計					153,920			
					0		-153,920	

0/30人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 48号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	30	13, 020	390, 600	30	390, 600	単一 92号
合 計					0			
					390, 600		390, 600	
変更積算金額					0			
					355, 200		355, 200	円／人日

一式当たり内訳書

応急作業

第 49号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			50	3,819	190,950			WYB00022
		時間	50	3,819	190,950	0	0	単一 93号
特殊作業員			50	3,373	168,650			WYB00023
		時間	50	3,373	168,650	0	0	単一 94号
普通作業員			50	2,428	121,400			WYB00024
		時間	50	2,428	121,400	0	0	単一 95号
バックホウ運転（クローラ）〔標準〕	排ガス型(第2次)山積0.28m3		50	7,245	362,250			WYB00005
		時間	50	7,245	362,250	0	0	単一 96号
バックホウ運転（クローラ）〔標準〕	排ガス型(第2次)山積0.45m3		50	8,362	418,100			WYB00016
		時間	50	8,362	418,100	0	0	単一 97号
ダンプトラック運転〔オンロード・ディーゼル〕	2t積級		50	5,697	284,850			WYB00018
		時間	50	5,697	284,850	0	0	単一 98号
ダンプトラック運転〔オンロード・ディーゼル〕	4t積級		50	6,520	326,000			WYB00019
		時間	50	6,520	326,000	0	0	単一 99号
トラック運転〔クレーン装置付〕	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		25	7,430	185,750			WYB00020
		時間	25	7,430	185,750	0	0	単一 100号
高所作業車運転〔トラック架装・垂直昇降〕	プラットフォーム型 9.9×1000kg		25	7,271	181,775			WYB00021
		時間	25	7,271	181,775	0	0	単一 101号
合 計					2,036,749			
					0			

一式当たり内訳書

応急作業

第 50号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数 量 増 減	金 額 増 減	摘 要
特殊作業員			0	0	0			WYB00031
		時間	168	3, 373	566, 664	168	566, 664	単一 102号
普通作業員			0	0	0			WYB00032
		時間	8	2, 428	19, 424	8	19, 424	単一 103号
バックホウ運転（クローラ）〔標準〕	排ガス型(第2次)山積0.28m3		0	0	0			WYB00035
		時間	104	7, 245	753, 480	104	753, 480	単一 104号
トラック運転〔クレーン装置付〕	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0			WYB00039
		時間	8	7, 430	59, 440	8	59, 440	単一 105号
散水車運転〔トラック架装型〕	3 8 0 0 L		0	0	0			WYB00040
		時間	8	7, 213	57, 704	8	57, 704	単一 106号
合 計					0			
					1, 456, 712		1, 456, 712	
変更積算金額					0			
					1, 324, 696		1, 324, 696	円／式

4回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 51号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準以外 1.25無		1	8,757,000	8,757,000			WB010350
		回	1	8,757,000	8,757,000	0	0	単一 107号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)		1	2,402,000	2,402,000			WB010350
		回	1	2,402,000	2,402,000	0	0	単一 108号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準以外 1.25無		2	1,243,000	2,486,000			WB010350
		回	2	1,243,000	2,486,000	0	0	単一 109号
合 計					12,408,416			
					12,408,416			

228.5/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 52号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 41km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		228.5	4,420	1,009,970			WB010020
		t	228.5	4,420	1,009,970	0	0	単一 110号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		117.3	1,500	175,950			WB010030
		t	117.3	1,500	175,950	0	0	単一 111号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		111.2	1,500	166,800			WB010030
		t	111.2	1,500	166,800	0	0	単一 111号
合 計					1,230,129			
					0			
							-1,230,129	

0/217.3t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 53号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 41km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	217.3	4,420	960,466	217.3	960,466	単一 112号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	112.2	1,500	168,300	112.2	168,300	単一 113号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
		t	105.1	1,500	157,650	105.1	157,650	単一 113号
合 計					0			
					1,286,416			
変更積算金額					0			
					1,169,833			
								円／t

一式当たり内訳書

木根等処分費
第 54号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
木根等運搬費	積込み含む		0	0	0			WYB00027
		t	17. 4	5, 300	92, 220	17. 4	92, 220	単一 114号
木根等処分費	中間処理		0	0	0			WYB00028
		t	17. 4	13, 000	226, 200	17. 4	226, 200	単一 115号
合 計					0			
					318, 420		318, 420	
変更積算金額					0			
					318, 420		318, 420	円／式

0/2箇所当たり内訳書

試掘調査費

第 55号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	17	2, 034	34, 578	17	34, 578	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	17	3, 521	59, 857	17	59, 857	
監督員			0	0	0			WYB00043
		人	2	19, 420	38, 840	2	38, 840	単一 116号
合 計					0			
					133, 275		133, 275	
変更積算金額					0			
					133, 275		133, 275	円／箇所

10検体当たり内訳書

六価クロム溶出試験

第 56号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 1
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成

第 57号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 1
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

施工管理費(遠隔臨場)

第 58号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 1
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

地質調査費
第 59号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地質調査費（一式入力）	2780千円		0		0			WB010380
		式	1		2, 780, 000	1	2, 780, 000	単一 118号
合 計					0			
					2, 780, 000		2, 780, 000	
変更積算金額					0			
					2, 780, 000		2, 780, 000	円／式

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 60号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地盤改良工（スラリー攪拌工）保守点検	単軸式 φ1800 打設長21m 杭施工本数35本		0		0			WYB00041
		式	1		35, 107	1	35, 107	単一 119号
合 計					0			
					35, 107		35, 107	
変更積算金額					0			
					35, 107		35, 107	円／式

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)
第 61号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (I C T)	深層混合処理機スラリー式		0		0			
		式	1		1, 150, 000	1	1, 150, 000	
合 計					0			
					1, 150, 000		1, 150, 000	
変更積算金額					0			
					1, 150, 000		1, 150, 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 62号内訳書

單價使用年月	2024. 3
步掛使用年月	2024. 1
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

一式当たり内訳書

第 63号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	男性用		0	0	0			WYB00042
		基・月	9	51, 000	459, 000	9	459, 000	単一 121号
合 計					0			
					459, 000		459, 000	
変更積算金額					0			
					459, 000		459, 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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	スラー攪拌	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21m 長さ(杭長) 19.7m	単位	本	数量	1	単価	794, 156
						1		794, 156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌（硬質地盤対応型）変位低減施工		φ1800 添加量310kg/m3 打設長21.0m 改良長19.7m		1	873, 300	873, 300	WYB00052	
			本	1	873, 300	873, 300	単一 34号	
計						873, 300		
						873, 300		
単価						873, 300		
						873, 300		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	スラー攪拌	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21m 長さ(杭長) 19.8m	単位	本	数量	1	単価	795, 702
						1		795, 702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌（硬質地盤対応型）変位低減施工		φ1800 添加量310kg/m3 打設長21.0m 改良長19.8m		1	875, 000	875, 000	WYB00047	
			本	1	875, 000	875, 000	単一 35号	
計						875, 000		
						875, 000		
単価						875, 000	円／本	
						875, 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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	スラリー攪拌	セメント系固化材(特殊土用) 杭径 1800mm 長さ(打設長) 21m 長さ(杭長) 20m	単位	本	数量	1	単価	798, 885
						1		798, 885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌（硬質地盤対応型）変位低減施工		φ1800 添加量310kg/m3 打設長21.0m 改良長20.0m		1	878, 500	878, 500	WYB00046	
			本	1	878, 500	878, 500	単一 36号	
計						878, 500		
						878, 500		
単価						878, 500		
						878, 500		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	スラー攪拌 (ICT)	セメント系固化材 (特殊土用) 杭径 1800mm 長さ (打設長) 21m 長さ (杭長) 19. 7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		864, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌 (硬質地盤対応型) 変位低減施工 (I C T)		φ1800 添加量317kg/m3 打設長21. 0m 改良長19. 7m		0	0	0	WYB00069	
			本	1	950, 800	950, 800	単一 37号	
計						0		
						950, 800		
単価						0		
						950, 800		
変更積算単価						864, 700	円／本	

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	スラー攪拌 (ICT)	セメント系固化材 (特殊土用) 杭径 1800mm 長さ (打設長) 21m 長さ (杭長) 19.8m	単位	本	数量	0	単価	0
					1			865, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌 (硬質地盤対応型) 変位低減施工 (I C T)		φ1800 添加量317kg/m3 打設長21.0m 改良長19.8m		0	0	0	WYB00060	
			本	1	952, 200	952, 200	単一	38号
計						0		
						952, 200		
単価						0		
						952, 200	円／本	
変更積算単価								
						865, 900	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一6号	スラー攪拌 (ICT)	セメント系固化材 (特殊土用) 杭径 1800mm 長さ (打設長) 21m 長さ (杭長) 20m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		868,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリー攪拌 (硬質地盤対応型) 変位低減施工 (ICT)		φ1800 添加量317kg/m3 打設長21.0m 改良長20.0m		0	0	0	WYB00065	
			本	1	954,900	954,900	単一 39号	
計						0		
						954,900		
単価						0		
						954,900	円／本	
変更積算単価								
						868,400	円／本	

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	216. 8
						1		216. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50, 000m3未満		1	238. 5	238. 5	CB210020	
			m 3	1	238. 5	238. 5		
計						238. 5		
						238. 5		
単価						238. 5	円／m3	
						238. 5		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	120.9
						1		120.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1	133	133	CB210610	
			m 3	1	133	133		
計						133		
						133		
単価						133	円／m3	
						133		

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	402. 6	
						1		402. 6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3)	m 3	1	442. 8	442. 8	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 5km以下		1	442. 8	442. 8			
計						442. 8			
						442. 8			
単価						442. 8	円／m3		
						442. 8			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0	CB210110	
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	383.8	383.8		
計						0		
						383.8		
単価						0	円／m3	
						383.8		
変更積算単価						349	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		966.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下	m 3	0	0	0	CB210110	
				1	1,063	1,063		
	計					0		
						1,063		
	単価					0		
						1,063	円／m3	
	変更積算単価					966.5	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単一12号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	4,134,016
						1	4,134,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式オールケーシング工		1,500mm 35.8m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種		1	3,286,000	3,286,000	WB230310
			本	1	3,286,000	3,286,000	単一 40号
コンクリート規格=30-18-25(20)(高炉)(セメント量350kg/m3)							
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.04	157,500	6,300	WB810010
				0.04	157,500	6,300	単一 41号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.18	155,400	494,172	WB810010
				3.18	155,400	494,172	単一 42号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.36	156,500	369,340	WB810010
				2.36	156,500	369,340	単一 43号
杭頭処理		1,500mm		1	33,430	33,430	WB230350
			本	1	33,430	33,430	単一 44号
積込 (コンクリート殻)		全ての費用		2.8	1,058	2,962.4	CB224260
			m 3	2.8	1,058	2,962.4	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用		2.8	1,547	4,331.6	CB227010
			m 3	2.8	1,547	4,331.6	
処分費 (m 3)				2.8	3,055	8,554	WB020051
			m 3	2.8	3,055	8,554	単一 45号
(材料費)補強リング		L=3607mm L6×65×65(曲げ・穴あけ加工費56箇所含む)		4	15,400	61,600	WYB00001
			本	4	15,400	61,600	単一 46号
(材料費)補強リング		L=3607mm L6×65×65(曲げ・穴あけ加工費28箇所含む)		8	12,600	100,800	WYB00003
			本	8	12,600	100,800	単一 47号

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－12号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	単価	4,134,016
						1		4,134,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費) 補強リング固定用Uボルト		D 2 5用ナット (2個含む)		182	260	47,320	WYB00017	
			個	182	260	47,320	単－ 48号	
(材料費) 補強リング固定用Uボルト		D 3 2用ナット (2個含む)		186	270	50,220	WYB00004	
			個	186	270	50,220	単－ 49号	
(材料費) 平鋼		4.5×30×80(穴あけ加工費含む)		144	556	80,064	WYB00006	
			枚	144	556	80,064	単－ 50号	
計						4,545,094		
						4,545,094		
単価						4,546,000	円／本	
						4,546,000		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単一13号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	4,053,082
						1	4,053,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式オールケーシング工		1,500mm 35.9m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種		1	3,293,000	3,293,000	WB230310
			本	1	3,293,000	3,293,000	単一 52号
コンクリート規格=30-18-25(20)(高炉)(セメント量350kg/m3)							
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.04	157,500	6,300	WB810010
				0.04	157,500	6,300	単一 41号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.47	155,400	539,238	WB810010
				3.47	155,400	539,238	単一 42号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.43	156,500	223,795	WB810010
				1.43	156,500	223,795	単一 43号
杭頭処理		1,500mm		1	33,430	33,430	WB230350
			本	1	33,430	33,430	単一 44号
積込 (コンクリート殻)		全ての費用		2.8	1,058	2,962.4	CB224260
			m 3	2.8	1,058	2,962.4	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用		2.8	1,547	4,331.6	CB227010
			m 3	2.8	1,547	4,331.6	
処分費 (m 3)				2.8	3,055	8,554	WB020051
			m 3	2.8	3,055	8,554	単一 45号
(材料費)補強リング		L=3607mm L6×65×65(曲げ・穴あけ加工費40箇所含む)		12	13,800	165,600	WYB00002
			本	12	13,800	165,600	単一 53号
(材料費)補強リング固定用Uボルト		D 2 2 用 (ナット 2 個含む)		224	250	56,000	WYB00008
			個	224	250	56,000	単一 54号

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－13号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 33.5m	単位	本	数量	1	単価	4,053,082
						1		4,053,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費) 補強リング固定用Uボルト		D 2 5 用 (ナット 2 個含む)		32	260	8,320	WYB00009	
			個	32	260	8,320	単－ 55号	
(材料費) 補強リング固定用Uボルト		D 3 2 用ナット (2 個含む)		128	270	34,560	WYB00010	
			個	128	270	34,560	単－ 56号	
(材料費) 平鋼		4.5×30×80(穴あけ加工費含む)		144	556	80,064	WYB00007	
			枚	144	556	80,064	単－ 50号	
計						4,456,155		
						4,456,155		
単価						4,457,000	円／本	
						4,457,000		

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. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一14号	基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,484
						1		1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下	m 2	1	1,632	1,632	CB221110	
		再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		1	1,632	1,632		
計						1,632		
						1,632		
単価						1,632	円／m2	
						1,632		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一15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	24,462
						1		24,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無		1	26,900	26,900	WB474310	
			m 3	1	26,900	26,900	単一 57号	
計						26,900		
						26,900		
単価						26,900		
						26,900		

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	155, 684		
						1		155, 684		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	171, 200	171, 200	WB810010			
			t	1	171, 200	171, 200	単一 58号			
計						171, 200				
						171, 200				
単価						171, 200				
						171, 200				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一17号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	153,775
						1		153,775
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		1	169,100	169,100	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	169,100	169,100	単一	59号
計						169,100		
						169,100		
単価						169,100		
						169,100	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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	機械式鉄筋定着加工費	呼び径 D13	単位	箇所	数量	1	単価	265. 5
						1		265. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D13 L=530mm (Heard-bar工法)		1	292	292		
			箇所	1	292	292		
計						292		
						292		
単価						292	円／箇所	
						292		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一19号	アンカーボルト	D22 L=600 HDZT77	単位	本	数量	100	単価	2,459
						100		2,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.18	57,860	10,414.8	WB810010	
(材料費)アンカーボルト		D22 L=600 HDZT77		100	2,600	260,000	単一 60号	
			本	100	2,600	260,000		
計						270,414.8		
						270,414.8		
単価						2,705		
						2,705	円／本	

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	基礎材	再生クラッシュラン40～0 17. 5cmを超え20. 0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 484
						1		1, 484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17. 5cmを超え20. 0cm以下	m 2	1	1, 632	1, 632	CB221110	
		再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		1	1, 632	1, 632		
計						1, 632		
						1, 632		
単価						1, 632	円／m2	
						1, 632		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一21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	24,462
						1		24,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無		1	26,900	26,900	WB474310	
			m 3	1	26,900	26,900	単一 57号	
計						26,900		
						26,900		
単価						26,900		
						26,900		

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	155, 684
						1		155, 684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	171, 200	171, 200	WB810010	
			t	1	171, 200	171, 200	単一 58号	
計						171, 200		
						171, 200		
単価						171, 200		
						171, 200		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一23号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	153,775
						1		153,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物	t	1	169,100	169,100	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	169,100	169,100	単一 59号	
計						169,100		
						169,100		
単価						169,100		
						169,100		

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. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－24号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	154,684
						1		154,684
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	170,100	170,100	WB810010	
				1	170,100	170,100	単－ 65号	
計						170,100		
						170,100		
単価						170,100		
						170,100		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－25号	機械式鉄筋定着加工費	呼び径 D13	単位	箇所	数量	1	単価	265.5
						1		265.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D13 L=530mm (Heard-bar工法)		1	292	292		
			箇所	1	292	292		
計						292		
						292		
単価						292	円／箇所	
						292		

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	アンカーボルト	D22 L=600 HDZT77	単位	本	数量	100	単価	2, 459
						100		2, 459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 18	57, 860	10, 414. 8	WB810010	
(材料費)アンカーボルト		D22 L=600 HDZT77		100	2, 600	260, 000	単一 60号	
			本	100	2, 600	260, 000		
計						270, 414. 8		
						270, 414. 8		
単価						2, 705		
						2, 705	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一27号	目地板	瀝青纖維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,525
						1		4,525
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=20		1	4,977	4,977	CB224710	
			m 2	1	4,977	4,977		
計						4,977		
						4,977		
単価						4,977	円／m2	
						4,977		

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		170. 5		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310			
			m 2	1	187. 4	187. 4				
計						0				
						187. 4				
単価						0	円／m2			
						187. 4				
変更積算単価							円／m2			
						170. 5				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一29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	11, 203
						1		11, 203
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 不要 有り 5.7以下		1	12, 320	12, 320	WB824020	
			m 3	1	12, 320	12, 320	単一 68号	
計						12, 320		
						12, 320		
単価						12, 320		
						12, 320		

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		19, 100
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 不要 有り 5.7以下		0	0	0	WB824020	
			m 3	1	21, 000	21, 000	単一 69号	
計						0		
						21, 000		
単価						0		
						21, 000		
変更積算単価								
						19, 100		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－31号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	0 1	0 2, 961	0 2, 961	CB227010	
計						0 2, 961		
単価						0 2, 961	円／m3	
変更積算単価						2, 693	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－32号	殻処分	ｱｽﾌｧﾙﾄ殻	単位	m3	数量	0 1	単価	0 3, 206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	3, 525	3, 525	単－ 70号	
計						0 3, 525		
単価						0 3, 525	円／m3	
変更積算単価						3, 206	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－33号	土質改良	生石灰 30kg/m3	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質改良 バックホウ混合		生石灰 30kg/m3		0	0	0	WYB00036	
			m3	1	1,993	1,993	単－ 90号	
計						0		
						1,993		
単価						0		
						1,993		
変更積算単価						1,813	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－34号	スラリー攪拌（硬質地盤対応型）変位低減施工	φ1800 添加量310kg/m3 打設長21.0m 改良長19.7m	単位	本	数量	1	単価	873,300
						1		873,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.637	30,555	19,463		
			人	0.637	30,555	19,463		
特殊作業員				1.275	26,985	34,405		
			人	1.275	26,985	34,405		
普通作業員				0.637	19,425	12,373		
			人	0.637	19,425	12,373		
セメント系固化材		特殊土用 バラ		17.096	20,000	341,920		
			t	17.096	20,000	341,920		
深層混合処理機運転		エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kw×2 φ1800		0.637	454,900	289,771	WYB00053	
			日	0.637	454,900	289,771	単－ 122号	
スラリプラント運転		20m3/h		0.637	77,910	49,628	WK220140	
			日	0.637	77,910	49,628	単－ 123号	
諸雑費（率＋まるめ） 31%				1		125,740		
			式	1		125,740		
計						873,300		
						873,300		
単価						873,300		
						873,300	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－35号	スラリー攪拌（硬質地盤対応型）変位低減施工	φ1800 添加量310kg/m3 打設長21.0m 改良長19.8m	単位	本	数量	1	単価	875,000
						1		875,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.637	30,555	19,463		
			人	0.637	30,555	19,463		
特殊作業員				1.275	26,985	34,405		
			人	1.275	26,985	34,405		
普通作業員				0.637	19,425	12,373		
			人	0.637	19,425	12,373		
セメント系固化材		特殊土用 バラ		17.183	20,000	343,660		
			t	17.183	20,000	343,660		
深層混合処理機運転		エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kw×2 φ1800		0.637	454,900	289,771	WYB00050	
			日	0.637	454,900	289,771	単－ 122号	
スラリプラント運転		20m3/h		0.637	77,910	49,628	WK220140	
			日	0.637	77,910	49,628	単－ 123号	
諸雑費（率＋まるめ） 31%				1		125,700		
			式	1		125,700		
計						875,000		
						875,000		
単価						875,000		
						875,000	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単－36号	スラリー攪拌（硬質地盤対応型）変位低減施工	φ1800 添加量310kg/m3 打設長21.0m 改良長20.0m	単位	本	数量	1	878,500
						1	878,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0.637	30,555	19,463	
			人	0.637	30,555	19,463	
特殊作業員				1.275	26,985	34,405	
			人	1.275	26,985	34,405	
普通作業員				0.637	19,425	12,373	
			人	0.637	19,425	12,373	
セメント系固化材		特殊土用 バラ		17.356	20,000	347,120	
			t	17.356	20,000	347,120	
深層混合処理機運転		エポコラム攪拌翼[単軸式] 9 0 k w × 2 φ 1 8 0 0		0.637	454,900	289,771	WYB00054
			日	0.637	454,900	289,771	単－ 122号
スラリプラント運転		20m3/h		0.637	77,910	49,628	WK220140
			日	0.637	77,910	49,628	単－ 123号
諸雑費（率＋まるめ） 31%				1		125,740	
			式	1		125,740	
計						878,500	
						878,500	
単価						878,500	
						878,500	円／本

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単－37号	スラリー攪拌(硬質地盤対応型)変位 低減施工(ICT)	φ1800 添加量317kg/m3 打設長21.0m 改良長19.7m	単位	本	数量	0 1	単価 950,800
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	0.657	30,555	20,074	
特殊作業員				0	0	0	
			人	1.313	26,985	35,431	
普通作業員				0	0	0	
			人	0.657	19,425	12,762	
セメント系固化材		特殊土用 バラ		0	0	0	
			t	17.538	20,000	350,760	
深層混合処理機運転		エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kw×2 φ1800		0	0	0	WYB00070
			日	0.657	454,900	298,869	単－ 124号
ICT建設機械経費損料加算額		深層混合処理機 スラリー式		0	0	0	WYB00071
			日	0.657	79,340	52,126	単－ 125号
スラリプラント運転		20m3/h		0	0	0	WK220140
			日	0.657	77,910	51,186	単－ 126号
諸雑費（率＋まるめ） 31%				0		0	
			式	1		129,592	
計						0 950,800	
単価						0 950,800	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－38号	スラリー攪拌(硬質地盤対応型)変位 低減施工(ICT)	φ1800 添加量317kg/m3 打設長21.0m 改良長19.8m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		952,200
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	0.657	30,555	20,074		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1.313	26,985	35,431		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.657	19,425	12,762		
セメント系固化材		特殊土用 バラ		0	0	0		
			t	17.605	20,000	352,100		
深層混合処理機運転		エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kw×2 φ1800		0	0	0	WYB00063	
			日	0.657	454,900	298,869	単－ 124号	
ICT建設機械経費損料加算額		深層混合処理機 スラリー式		0	0	0	WYB00051	
			日	0.657	79,340	52,126	単－ 125号	
スラリプラント運転		20m3/h		0	0	0	WK220140	
			日	0.657	77,910	51,186	単－ 126号	
諸雑費（率＋まるめ） 31%				0		0		
			式	1		129,652		
計						0		
						952,200		
単価						0		
						952,200	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－39号	スラリー攪拌(硬質地盤対応型)変位 低減施工(ICT)	φ1800 添加量317kg/m3 打設長21.0m 改良長20.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		954,900
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	0.657	30,555	20,074		
特殊作業員				0	0	0		
			人	1.313	26,985	35,431		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.657	19,425	12,762		
セメント系固化材		特殊土用 バラ		0	0	0		
			t	17.739	20,000	354,780		
深層混合処理機運転		エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kw×2 φ1800		0	0	0	WYB00066	
			日	0.657	454,900	298,869	単－ 124号	
ICT建設機械経費損料加算額		深層混合処理機 スラリー式		0	0	0	WYB00055	
			日	0.657	79,340	52,126	単－ 125号	
スラリプラント運転		20m3/h		0	0	0	WK220140	
			日	0.657	77,910	51,186	単－ 126号	
諸雑費（率＋まるめ） 31%				0		0		
			式	1		129,672		
計						0		
						954,900		
単価						0		
						954,900	円／本	

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. 3</div> <div>2024. 1</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div>
単一40号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.8m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	<div>単価</div> <div>3,286,000</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.31	30,555	70,582	
とび工			人	2.31	27,615	63,790	
特殊作業員			人	2.31	26,985	62,335	
普通作業員			人	2.31	19,425	44,871	
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 35.8m	日	2.31	268,000	619,080	WK230580 単一 127号
クローラクレーン運転		1,500mm 35.8m	日	2.31	149,300	344,883	WK230070 単一 128号
バックホウ運転			日	2.31	36,490	84,291	WK230570 単一 129号
生コンクリート		30-18-25 (20) W/C55%以下	m 3	64.527	25,150	1,622,854	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		373,314	
計						3,286,000	
単価						3,286,000	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	157,500
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	107,000	110,210		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	47,250	47,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						157,500		
単価						157,500	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	155,400
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	105,000	108,150		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	47,250	47,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						155,400		
単価						155,400	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D29～32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	156,500
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	106,000	109,180		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	47,250	47,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						156,500		
単価						156,500	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量	1	単価	33,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.14	30,555	4,277		
特殊作業員			人	0.46	26,985	12,413		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		50t吊	日	0.14	81,500	11,410		
諸雑費（率＋まるめ） 19%			式	1		5,330		
計						33,430		
単価						33,430	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一45号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		石那田産業(有)	m 3	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一46号	(材料費)補強リング	L=3607mm L6×65×65(曲げ・穴あけ加工費56箇所含む)	単位	本	数量	1	単価	15,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費)補強リング		L=3607 L6×65×65（曲げ・穴あけ加工56箇所含む）		1	15,400	15,400		
			本	1	15,400	15,400		
計						15,400		
						15,400		
単価						15,400		
						15,400	円／本	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一47号	(材料費)補強リング	L=3607mm L6×65×65(曲げ・穴あけ加工費28箇所含む)	単位	本	数量	1	単価	12,600
						1		12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費)補強リング		L=3607 L6×65×65（曲げ・穴あけ加工28箇所含む）		1	12,600	12,600		
			本	1	12,600	12,600		
計						12,600		
						12,600		
単価						12,600	円／本	
						12,600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	(材料費) 補強リング固定用Uボルト	D 2 5 用ナット (2 個含む)	単位	個	数量	1	単価	260
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費) 補強リング固定用Uボルト		D25用ナット (2個含む)		1	260	260		
			個	1	260	260		
計						260		
						260		
単価						260		
						260	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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	(材料費) 補強リング固定用Uボルト	D 3 2 用ナット（2 個含む）	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費) 補強リング固定用Uボルト		D32用ナット（2個含む）		1	270	270		
			個	1	270	270		
計						270		
						270		
単価						270		
						270		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	(材料費) 平鋼	4. 5×30×80(穴あけ加工費含む)	単位	枚	数量	1	単価	556
						1		556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費) 平鋼		4. 5×30×80(穴あけ加工費含む)		1	556	556		
			枚	1	556	556		
計						556		
						556		
単価						556		
						556		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一51号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		建設汚泥 中間処理	m 3	100	15,000	1,500,000		
	計					1,500,000		
	単価					15,000	円／m 3	

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. 3</div> <div>2024. 1</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div>
単－52号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 35.9m 0m 0m 0m 33.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	<div>単価</div> <div>3,293,000</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.32	30,555	70,887	
とび工			人	2.32	27,615	64,066	
特殊作業員			人	2.32	26,985	62,605	
普通作業員			人	2.32	19,425	45,066	
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 35.9m	日	2.32	268,000	621,760	WK230580 単－ 130号
クローラクレーン運転		1,500mm 35.9m	日	2.32	149,300	346,376	WK230070 単－ 131号
バックホウ運転			日	2.32	36,490	84,656	WK230570 単－ 129号
生コンクリート		30-18-25 (20) W/C55%以下	m 3	64.527	25,150	1,622,854	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		374,730	
計						3,293,000	
単価						3,293,000	円／本

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	(材料費)補強リング	L=3607mm L6×65×65(曲げ・穴あけ加工費40箇所含む)	単位	本	数量	1	単価	13, 800
						1		13, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費) 補強リング		L=3607 L6×65×65（曲げ・穴あけ加工40箇所含む）		1	13, 800	13, 800		
			本	1	13, 800	13, 800		
計						13, 800		
						13, 800		
単価						13, 800		
						13, 800		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単ー54号	(材料費) 補強リング固定用Uボルト	D 2 2 用 (ナット 2 個含む)	単位	個	数量	1	単価	250
						1		250
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
(材料費) 補強リング固定用Uボルト		D22用ナット (2個含む)		1	250	250		
			個	1	250	250		
計						250		
						250		
単価						250	円／個	
						250		

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	（材料費）補強リング固定用Uボルト	D 2 5 用（ナット2 個含む）	単位	個	数量	1	単価	260
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
（材料費）補強リング固定用Uボルト		D25用ナット（2個含む）		1	260	260		
			個	1	260	260		
計						260		
						260		
単価						260	円／個	
						260		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単ー56号	(材料費) 補強リング固定用Uボルト	D 3 2 用ナット (2 個含む)	単位	個	数量	1	単価	270
						1		270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(材料費) 補強リング固定用Uボルト		D32用ナット (2個含む)		1	270	270		
			個	1	270	270		
計						270		
						270		
単価						270		
						270	円／個	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－57号	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20) (高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	26,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.06	30,555	1,833		
特殊作業員			人	0.18	26,985	4,857		
普通作業員			人	0.24	19,425	4,662		
生コンクリート 高炉		2 4－1 2－2 5（2 0）	m 3	10.2	24,200	246,840		
コンクリートポンプ車運転ブーム式9 0～1 1 0 m 3		無	日	0.06	90,360	5,421	WK470110	
養生工		鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	490.2	4,902	単－ 132号	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		485	WB240050	
計						269,000	単－ 133号	
単価						26,900	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－58号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	171,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	60,900	60,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						171,200		
単価						171,200	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－59号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	169,100
	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	105,000	108,150		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,900	60,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					169,100		
	単価					169,100	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	鉄筋工〔市場単価〕	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	57,860
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		別途計上	t	1.03	0	0		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	57,855	57,855		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						57,860		
単価						57,860	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f≦40kN/m2[t≦120cm] 標準以外 1.25無	単位	空m 3	数量	100	単価	3,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	30,555	42,777		
型わく工			人	1.3	27,510	35,763		
とび工			人	3.3	27,615	91,129		
普通作業員			人	3.3	19,425	64,102		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0.5	56,125	28,062		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		86,367		
計						348,200		
単価						3,482	円/空m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一62号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準以外 1.25無	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	30,555	48,888		
とび工			人	7	27,615	193,305		
普通作業員			人	1.3	19,425	25,252		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	56,125	78,575		
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		117,580		
計						463,600		
単価						4,636	円／掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	水抜きパイプ設置	1 0 0 mm未満	単位	m	数量	10	単価	5,158
						10		5,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.89	30,555	27,193		
				0.89	30,555	27,193		
特殊作業員			人	0.63	26,985	17,000		
				0.63	26,985	17,000		
普通作業員			人	0.38	19,425	7,381		
				0.38	19,425	7,381		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
				1		6		
計						51,580		
						51,580		
単価						5,158		
						5,158	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	(材料費)水抜きパイプ	V P - 5 0	単位	m	数量	1	単価	414
						1		414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 V P - 5 0		1	414. 7	414		
			m	1	414. 7	414		
計						414		
						414		
単価						414	円／m	
						414		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一65号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D29～32	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	60,900	60,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						170,100		
単価						170,100	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	水抜きパイプ設置	1 0 0 mm未満	単位	m	数量	10	単価	5, 158
						10		5, 158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 89	30, 555	27, 193		
			人	0. 89	30, 555	27, 193		
特殊作業員				0. 63	26, 985	17, 000		
			人	0. 63	26, 985	17, 000		
普通作業員				0. 38	19, 425	7, 381		
			人	0. 38	19, 425	7, 381		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						51, 580		
						51, 580		
単価						5, 158		
						5, 158		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	(材料費)水抜きパイプ	V P - 5 0	単位	m	数量	1	単価	414
						1		414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 V P - 5 0		1	414. 7	414		
			m	1	414. 7	414		
計						414		
						414		
単価						414	円／m	
						414		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 有り 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	12, 320
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 不要	m 3	1	7, 721	7, 721	WB824010 単一 134号	
処分費（m 3）			m 3	1	3, 055	3, 055	WB020051 単一 135号	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1, 547	1, 547	CB227010	
計						12, 323		
単価						12, 320	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－69号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 無し 無し 不要 有り 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	21,000
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 不要	m 3	1	15,330	15,330	WB824010 単－ 136号	
処分費（m 3）			m 3	1	3,750	3,750	WB020051 単－ 137号	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,920	1,920	CB227010	
計						21,000		
単価						21,000	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一70号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
						100		3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻 2.35t/m ³ 石那田産業(有)						
			m ³	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円／m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一71号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		建設汚泥 最終処分 管理型埋立処分						
			t	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	鋼矢板圧入（Nmax ≤ 25）	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.357	30,555	10,908		
特殊作業員			人	0.357	26,985	9,633		
とび工			人	0.714	27,615	19,717		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax ≤ 25) III型					WK250240	
			日	0.357	175,800	62,760	単一 138号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)					WK250560	
			日	0.357	84,610	30,205	単一 139号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		1,277		
計						134,500		
単価						13,450	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≦25) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	102, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 29	30, 555	8, 860		
特殊作業員			人	0. 29	26, 985	7, 825		
とび工			人	0. 58	27, 615	16, 016		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax≦25) III型	日	0. 25	175, 800	43, 950	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0. 3	84, 610	25, 383	単一 138号	
諸雑費（まるめ）			式	1		66	WK250560	
計						102, 100	単一 139号	
単価						102, 100	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	4,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.172	30,555	5,255		
とび工			人	0.345	27,615	9,527		
普通作業員			人	0.172	19,425	3,341		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 電動式60kW	日	0.172	138,800	23,873	WK250010 単一 140号	
諸雑費（率＋まるめ） 18%			式	1		7,554		
計						49,550		
単価						4,955	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	27,615	3,589		
普通作業員			人	0.04	19,425	777		
酸素		ボンベ	m 3	0.63	476	299		
アセチレン		ボンベ	k g	0.26	2,090	543		
諸雑費（率＋まるめ） 0.1%			式	1		4		
計						5,212		
単価						5,212	円／箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一76号	鋼矢板・H形鋼（一部埋設）	鋼矢板III型	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	180,000	
鋼矢板 不足分弁償金		3型 中古	t	1	180,000	180,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						180,000		
単価						180,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一77号	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	160,000	
鋼矢板		S Y 2 9 5	t	1	160,000	160,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						160,000		
単価						160,000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 124日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,400
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	0.51	11,160	5,691		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0.51	13,140	6,701		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						12,400		
単価						12,400	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	鋼矢板圧入（Nmax ≤ 25）	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.357	30,555	10,908		
特殊作業員			人	0.357	26,985	9,633		
とび工			人	0.714	27,615	19,717		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	175,800	62,760	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.357	84,610	30,205	単一 141号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		1,277	WK250560	
計						134,500	単一 142号	
単価						13,450	円/枚	

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. 3</div> <div>2024. 1</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div>
単－80号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≦25) III型 陸上	単位	回	数量	1	<div>単価</div> <div>102, 100</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 29	30, 555	8, 860	
特殊作業員			人	0. 29	26, 985	7, 825	
とび工			人	0. 58	27, 615	16, 016	
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax≦25) III型	日	0. 25	175, 800	43, 950	WK250240
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0. 3	84, 610	25, 383	単－ 141号
諸雑費（まるめ）			式	1		66	WK250560
計						102, 100	単－ 142号
単価						102, 100	単－ 142号
							単－ 142号
							単－ 142号
							単－ 142号

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一81号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	4,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.172	30,555	5,255		
とび工			人	0.345	27,615	9,527		
普通作業員			人	0.172	19,425	3,341		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 電動式60kW	日	0.172	138,800	23,873	WK250010 単一 143号	
諸雑費（率＋まるめ） 18%			式	1		7,554		
計						49,550		
単価						4,955	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	27,615	3,589		
普通作業員			人	0.04	19,425	777		
酸素		ボンベ	m 3	0.63	476	299		
アセチレン		ボンベ	k g	0.26	2,090	543		
諸雑費（率＋まるめ） 0.1%			式	1		4		
計						5,212		
単価						5,212	円／箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一83号	鋼矢板・H形鋼（一部埋設）	鋼矢板III型	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	180,000	
鋼矢板 不足分弁償金		3型 中古	t	1	180,000	180,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						180,000		
単価						180,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一84号	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	160,000	
鋼矢板		S Y 2 9 5	t	1	160,000	160,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						160,000		
単価						160,000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－85号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 124日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,400
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	0.51	11,160	5,691		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0.51	13,140	6,701		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						12,400		
単価						12,400	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一86号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 119日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,170
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	0.51	10,710	5,462		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0.51	13,140	6,701		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						12,170		
単価						12,170	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一87号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 119日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,170
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	0.51	10,710	5,462		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0.51	13,140	6,701		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						12,170		
単価						12,170	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.116	30,555	3,544		
特殊作業員			人	0.116	26,985	3,130		
普通作業員			人	0.116	19,425	2,253		
バックホウ運転（クレーン仕様）		設置 6m以下	日	0.116	57,440	6,663	WK250500 単一 144号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,590		
単価						1,559	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	768.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.069	30,555	2,108		
特殊作業員			人	0.069	26,985	1,861		
バックホウ運転（クレーン仕様）		撤去 6m以下	日	0.069	53,890	3,718	WK250500 単一 145号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,687		
単価						768.7	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一90号	土質改良 バックホウ混合	生石灰 30kg/m ³	単位	m ³	数量	0	単価	0
						100		1,993
	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	0.8	30,555	24,444		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.8	26,985	21,588		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.8	19,425	15,540		
	生石灰	特号フレコン1t入り		0	0	0		
			t	3.18	22,500	71,550		
	バックホウ(クローラ)〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型(第2次)山積0.8m ³ 2.9t吊		0	0	0	WYB00038	
			日	0.8	75,080	60,064	単一 146号	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
			式	1		6,114		
	計					0		
						199,300		
	単価					0		
						1,993	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一91号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,020	13,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,020		
単価						13,020	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一92号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,020	13,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,020		
単価						13,020	円／人日	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単-93号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3, 819
						8		3, 819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	30, 555	30, 555		
			人	1	30, 555	30, 555		
計						30, 555		
						30, 555		
単価						3, 819	円／時間	
						3, 819		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－94号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3, 373
						8		3, 373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	26, 985	26, 985		
			人	1	26, 985	26, 985		
計						26, 985		
						26, 985		
単価						3, 373		
						3, 373		

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－95号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2, 428
						8		2, 428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	19, 425	19, 425		
			人	1	19, 425	19, 425		
計						19, 425		
						19, 425		
単価						2, 428		
						2, 428		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－96号	バックホウ運転（クローラ）〔標準〕	排ガス型(第2次)山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	7,245
						1		7,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次）山積0.28m3		1	7,245	7,245	単－147号	
			時間	1	7,245	7,245		
計						7,245		
						7,245		
単価						7,245	円／時間	
						7,245		

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－97号	バックホウ運転（クローラ）〔標準〕	排ガス型(第2次)山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	8,362
						1		8,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3		1	8,362	8,362		
			時間	1	8,362	8,362	単－ 148号	
計						8,362		
						8,362		
単価						8,362		
						8,362	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一98号	ダンプトラック運転 [オンロード・ディーゼル]	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	5, 697
						1		5, 697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		1	5, 697	5, 697		
			時間	1	5, 697	5, 697	単一 149号	
計						5, 697		
						5, 697		
単価						5, 697		
						5, 697	円／時間	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一99号	ダンプトラック運転 [オンロード・ディーゼル]	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	6,520
						1		6,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	6,520	6,520		
			時間	1	6,520	6,520	単一 150号	
計						6,520		
						6,520		
単価						6,520		
						6,520	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一100号	トラック運転 [クレーン装置付]	ベ-トラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	7,430
						1		7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベ-トラック4～4.5 t 積 吊能力2.9 t		1	7,430	7,430		
			時間	1	7,430	7,430	単一 151号	
計						7,430		
						7,430		
単価						7,430		
						7,430	円／時間	

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－101号	高所作業車運転 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	7, 271
						1		7, 271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9. 9m×1 0 0 0 k g		1	7, 271	7, 271	単－ 152号	
			時間	1	7, 271	7, 271		
計						7, 271		
						7, 271		
単価						7, 271	円／時間	
						7, 271		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－102号	特殊作業員		単位	時間	数量	0 8	単価	0 3, 373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0	0	0		
			人	1	26, 985	26, 985		
計						0 26, 985		
単価						0 3, 373	円／時間	

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－103号	普通作業員		単位	時間	数量	0 8	単価	0 2, 428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1	19, 425	19, 425		
計						0 19, 425		
単価						0 2, 428	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一104号	バックホウ運転（クローラ）〔標準〕	排ガス型(第2次)山積0.28m3	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		7,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次）山積0.28m3		0	0	0	単一153号	
			時間	1	7,245	7,245		
計						0		
						7,245		
単価						0	円／時間	
						7,245		

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. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－105号	トラック運転 [クレーン装置付]	ベ－ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		7, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベ－ストラック4～4. 5 t 積 吊能力2. 9 t		0	0	0	単－ 154号	
			時間	1	7, 430	7, 430		
計						0		
						7, 430		
単価						0	円／時間	
						7, 430		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	散水車運転 [トラック架装型]	3 8 0 0 L	単位	時間	数量	0 1	単価	0 7, 213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		3 8 0 0 L		0	0	0	単－ 155号	
			時間	1	7, 213	7, 213		
計						0 7, 213		
単価						0 7, 213	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一107号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	8,757,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	64.6	26,985	1,743,231		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t 吊	日	9.9	109,250	1,081,575		
運搬費等率 210%			式	1		5,932,092		
諸雑費（まるめ）			式	1		102		
計						8,757,000		
単価						8,757,000	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－108号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,402,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	26,985	132,226		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	11.9	23,100	274,890	単－ 156号	
運搬費等率 490%			式	1		1,994,868		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						2,402,000		
単価						2,402,000	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－109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(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1,243,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	26,985	148,417		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		25t吊	日	1.5	56,125	84,187		
運搬費等率 434%			式	1		1,009,501		
諸雑費（まるめ）			式	1		895		
計						1,243,000		
単価						1,243,000	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. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一110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 41km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	4,420
	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 50kmまで	t	1	4,420	4,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,420		
単価						4,420	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単一111号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費（仮設材等）			t	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円／t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－112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 41km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	4,420
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 50kmまで	t	1	4,420	4,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,420		
単価						4,420	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－113号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費（仮設材等）			t	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円／t	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－114号	木根等運搬費	積込み含む	単位	t	数量	0	単価	0
						1		5, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木根等運搬費		積込み含む		0	0	0		
			t	1	5, 300	5, 300		
計						0		
						5, 300		
単価						0		
						5, 300	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－115号	木根等処分費	中間処理	単位	t	数量	0	単価	0
						1		13, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	1	13, 000	13, 000	単－ 157号	
計						0		
						13, 000		
単価						0		
						13, 000	円／ t	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－116号	監督員		単位	人	数量	0	単価	0
						1		19, 420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1	19, 425	19, 425		
計						0		
						19, 425		
単価						0		
						19, 420	円／人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－117号	道路施設基本データ作成		単位	工事	数量	1	単価	58, 800
						1		58, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1. 75	33, 600	58, 800		
			人	1. 75	33, 600	58, 800		
計						58, 800		
						58, 800		
単価						58, 800	円／工事	
						58, 800		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－118号	地質調査費（一式入力）	2780千円	単位	式	数量	1	単価	2,780,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査費			式	1		2,780,000		
計						2,780,000		
単価						2,780,000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－119号	地盤改良工（スラリー攪拌工）保守 点検	単軸式 φ1800 打設長21m 杭施工本数35本	単位	式	数量	0	単価	0
						1		35,107
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	1.149	30,555	35,107		
計						0		
						35,107		
単価						0		
						35,107	円／式	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－120号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1287千円	単位	式	数量	1	単価	1,287,000
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		1,287,000		
計						1,287,000		
単価						1,287,000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－121号	快適トイレ費用	男性用	単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ費用		男性用		0	0	0		
			基・月	1	51,000	51,000		
計						0		
						51,000		
単価						0		
						51,000	円／基・月	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－122号	深層混合処理機運転	エポコラム攪拌翼[単軸式] 9 0 k w × 2 φ 1 8 0 0	単位	日	数量	1	単価	454, 900
						1		454, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	27, 300	27, 300		
			人	1	27, 300	27, 300		
軽油				64	147	9, 408		
			L	64	147	9, 408		
深層混合処理機〔単軸式〕損料		90kw×2杭径 1800～2000mm 深度27m 補正有		1. 59	263, 000	418, 170		
			供用日	1. 59	263, 000	418, 170		
諸雑費（まるめ）				1		22		
			式	1		22		
計						454, 900		
						454, 900		
単価						454, 900		
						454, 900	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	スラリプラント運転	20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
深層混合処理機〔スラリプラント（全自動）〕		能力20m3／h	供用日	1.59	49,000	77,910		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						77,910		
単価						77,910	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	深層混合処理機運転	エポコラム攪拌翼[単軸式] 90kw×2 φ1800	単位	日	数量	0	単価	0
						1		454,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	27,300	27,300		
軽油				0	0	0		
			L	64	147	9,408		
深層混合処理機〔単軸式〕損料		90kw×2杭径 1800～2000mm 深度27m 補正有		0	0	0		
			供用日	1.59	263,000	418,170		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		22		
計						0		
						454,900		
単価						0		
						454,900	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－125号	I C T建設機械経費損料加算額	深層混合処理機 スラリー式	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I C T建設機械経費加算額	深層混合処理機スラリー式		0	0	0		
			日	1.59	49,900	79,341		
	計					0		
						79,341		
	単価					0		
						79,340	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－126号	スラリプラント運転	20m3/h	単位	日	数量	1	単価	77,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機［スラリプラント（全自動）］	能力20m3／h						
			供用日	1.59	49,000	77,910		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					77,910		
	単価					77,910	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35.8m	単位	日	数量	1	単価	268,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	69	147	10,143		
全回転型オールケーシング掘削機〔ケーシングD〕		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						268,000		
単価						268,000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	クローラクレーン運転	1,500mm 35.8m	単位	日	数量	1	単価	149,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	106	147	15,582		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						149,300		
単価						149,300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	36,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.8	27,300	21,840		
軽油			L	28	147	4,116		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.6	6,580	10,528		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						36,490		
単価						36,490	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一130号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 35.9m	単位	日	数量	1	単価	268,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	69	147	10,143		
全回転型オールケーシング掘削機〔ケーシングD〕		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						268,000		
単価						268,000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一131号	クローラクレーン運転	1,500mm 35.9m	単位	日	数量	1	単価	149,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	106	147	15,582		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	77,100	106,398		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						149,300		
単価						149,300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 9 0 ～ 1 1 0 m 3	無	単位	日	数量	1	単価	90,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	66	147	9,702		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 9 0 ～ 1 1 0 m 3 / h	供用日	1.03	51,800	53,354		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						90,360		
単価						90,360	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－133号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	490. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 05	30, 555	1, 527		
普通作業員			人	0. 13	19, 425	2, 525		
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		850		
計						4, 902		
単価						490. 2	円／m 3	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－134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		7,721
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	7,721	7,721		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,721		
単価						7,721	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－135号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		石那田産業(有)	m 3	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円／m 3	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－136号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	15,330
	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	15,325	15,325		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					15,330		
	単価					15,330	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 1 1.000-00-00-2-0	
単－137号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	3,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	コンクリート殻 有筋2.5t/m3 石那田産業(有)	m 3	100	3,750	375,000		
	計					375,000		
	単価					3,750	円／m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型	単位	日	数量	1	単価	175,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	147	24,990		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		10		
計						175,800		
単価						175,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一139号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	84,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	88	147	12,936		
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2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						84,610		
単価						84,610	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	138,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	69	147	10,143		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕		461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080		
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）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190		
諸雑費（まるめ）			式	1		87		
計						138,800		
単価						138,800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一141号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型	単位	日	数量	1	単価	175,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	147	24,990		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		10		
計						175,800		
単価						175,800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一142号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	84,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	88	147	12,936		
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2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						84,610		
単価						84,610	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	138,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	69	147	10,143		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕		461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080		
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）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190		
諸雑費（まるめ）			式	1		87		
計						138,800		
単価						138,800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	57,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	94	147	13,818		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.36	12,000	16,320		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						57,440		
単価						57,440	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145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	53,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,300	27,300		
軽油			L	78	147	11,466		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	12,000	15,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						53,890		
単価						53,890	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一146号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次)山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊	単位	日	数量	0	単価	0
						1		75,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	27,300	27,300		
軽油				0	0	0		
			L	104	147	15,288		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊		0	0	0		
			供用日	1.71	19,000	32,490		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						75,080		
単価						0		
						75,080	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一147号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7, 245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 16	27, 300	4, 368		
軽油			L	5. 9	147	867		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 245		
単価						7, 245	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	27,300	4,368		
軽油			L	8.6	147	1,264		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,730	2,730		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,362		
単価						8,362	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	24,150	4,105		
軽油			L	3.5	147	514		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	1,020	1,020		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	58	58		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,697		
単価						5,697	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一150号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	24,150	4,105		
軽油			L	5.4	147	793		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1,540	1,540		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	82	82		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,520		
単価						6,520	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一151号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	27, 300	4, 641		
軽油			L	5. 3	147	779		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 430		
単価						7, 430	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一152号	高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕	プラットフォーム型 9. 9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	7,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.2	24,150	4,830		
軽油			L	3	147	441		
高所作業車〔トラック架装・垂直昇降〕		プラットフォーム型 9. 9m×1000kg	時間	1	2,000	2,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,271		
単価						7,271	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7, 245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 16	27, 300	4, 368		
軽油			L	5. 9	147	867		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 245		
単価						7, 245	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一154号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	27, 300	4, 641		
軽油			L	5. 3	147	779		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 430		
単価						7, 430	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一155号	散水車〔トラック架装型〕	3 8 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7, 213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0. 18	24, 150	4, 347		
軽油			L	4. 4	147	646		
散水車〔トラック架装型〕		3 8 0 0 L	時間	1	2, 220	2, 220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7, 213		
単価						7, 213	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一156号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	単位	時間	数量	1	単価	23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	27,300	4,641		
軽油			L	16	147	2,352		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	16,100	16,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						23,100		
単価						23,100	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－157号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木根等処分費		中間処理	t	100	13,000	1,300,000		
計						1,300,000		
単価						13,000	円／t	