

令和7年7月29日（令和7年7月31日）

紀の川麻生津地区築堤護岸他工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事
工事地名	和歌山県紀の川市北涌地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	12) 設 計 年 月	令和 7年 5月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6521010005	14) 単価適用年月	2025年 7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	2025年 7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	185日間 自 令和 7年 8月27日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	72 紀の川市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	紀の川本川	22) 処 分 費 等	300,330
		23) 公 告 日	令和 7年 5月20日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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		81,679,702			
河川土工			式	1		29,603,936			
掘削工(ICT)			式	1		2,109,600			
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	6,000	351.6	2,109,600				単-1号
盛土工		式	1		3,632,606				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	300	6,386	1,915,800				単-2号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	250	788	197,000				単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	620	2,222	1,377,640				単-4号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	620	229.3	142,166				単-5号
盛土工(ICT)		式	1		6,872,060				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	2,300	245.8	565,340				単-6号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,570	2,222	5,710,540				単-7号

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,600	229.3	596,180			単-8号	
法面整形工(ICT)		式	1		1,200,680				
法面整形(切土部)(ICT)	砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	770	851.8	655,886			単-9号	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,010	539.4	544,794			単-10号	
残土処理工		式	1		15,788,990				
整地	残土受入れ地での処理	m3	6,700	121.3	812,710			単-11号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6,740	2,222	14,976,280			単-12号	
法覆護岸工 (築堤・護岸部)		式	1		30,457,355				
作業土工		式	1		481,125				
床掘り	土砂	m3	570	232.5	132,525			単-13号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	160	1,938	310,080			単-14号	
基面整正		m2	80	481.5	38,520			単-15号	

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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	
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		29,862,910				
コンクリートブロック基礎 (C-3型)	18-8-40(高炉) 底幅50cm 高さ70cm	m	113	27,590	3,117,670			単-16号	
横帯コンクリート (8-1)	18-8-40(高炉) t=200mm	箇所	1	125,800	125,800			単-17号	
平ブロック張	t=250mm	m2	1,253	19,280	24,157,840			単-18号	
天端コンクリート (低水護岸部)	18-8-40(高炉)	m3	40	61,540	2,461,600			単-19号	
植生工		式	1		113,320				
張芝	張芝工 100m2未満	m2	40	2,833	113,320			単-20号	
根固め工		式	1		3,317,311				
根固めブロック工		式	1		3,317,311				
根固めブロック据付	2t型 支給品	個	271	10,040	2,720,840			単-21号	
消波根固めブロック運搬	2t型 支給品	個	271	2,201	596,471			単-22号	
構造物撤去工		式	1		2,507,862				

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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	
構造物取壊し工		式	1		1,757,889				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	213	8,253	1,757,889			単-23号	
運搬処理工		式	1		749,973				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	213	2,111	449,643			単-24号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	213	1,410	300,330			単-25号	
仮設工		式	1		15,793,238				
工事用道路工		式	1		561,972				
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	460	902.2	415,012			単-26号	
敷砂利	クラッシュラン C-40 t=100m m	m2	220	668	146,960			単-27号	
土留・仮締切工		式	1		11,279,506				
大型土のう	設置 流用品	袋	269	3,897	1,048,293			単-28号	
大型土のう	撤去	袋	269	3,897	1,048,293			単-29号	

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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	
仮締切盛土		m3	2, 400	902. 2	2, 165, 280			単-30号	
仮締切盛土撤去		m3	2, 500	2, 612	6, 530, 000			単-31号	
敷砂利	クラッシュラン C-40 t=100m m	m2	730	668	487, 640			単-32号	
水替工		式	1		2, 631, 760				
ポンプ排水	120以上450 (m3/h) 未満 10m 常時排水	日	67	39, 280	2, 631, 760			単-33号	
汚濁防止工		式	1		345, 000				
汚濁防止フェンス	連続ポート φ300 H=1. 0 m 1000以上2000未満 (N /3cm)	m	20	17, 250	345, 000			単-34号	
交通管理工		式	1		975, 000				
交通誘導警備員		人日	65	15, 000	975, 000			単-35号	
樋門・樋管		式	1		42, 398, 222				
樋門・樋管本体工		式	1		24, 600, 110				
作業土工		式	1		867, 507				

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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
床掘り		土砂	m3	650	232. 5	151, 125			単-36号
埋戻し		土砂 最大埋戻幅4m以上	m3	120	1, 052	126, 240			単-37号
埋戻し		土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	250	1, 938	484, 500			単-38号
埋戻し		土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	9	3, 178	28, 602			単-39号
基面整正			m2	160	481. 5	77, 040			単-40号
矢板工			式	1		6, 967, 054			
広幅鋼矢板		IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2. 5m 鋼矢板打込長さ 2m	枚	9	37, 160	334, 440			単-41号
広幅鋼矢板		IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 3m 鋼矢板打込長さ 2. 5m	枚	10	44, 560	445, 600			単-42号
広幅鋼矢板		IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長さ 6. 5m	枚	16	95, 710	1, 531, 360			単-43号
広幅鋼矢板		IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7. 5m 鋼矢板打込長さ 7m	枚	6	102, 000	612, 000			単-44号
可とう鋼矢板		IIw型 可とう鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長さ 6. 5m	枚	2	961, 400	1, 922, 800			単-45号
可とう鋼矢板		IIw型 可とう鋼矢板平均長さ 7. 5m 鋼矢板打込長さ 7m	枚	2	1, 025, 000	2, 050, 000			単-46号

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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	
鋼矢板離脱防止	SD345 D16 L=600mm	箇所	20	1, 857	37, 140			単-47号	
鋼矢板離脱防止	SD345 D16 L=700mm	箇所	18	1, 873	33, 714			単-48号	
函渠工		式	1		8, 655, 441				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	86	3, 662	314, 932			単-49号	
コンクリート	内空幅 2.7m 内空高さ 2.5m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	116	28, 350	3, 288, 600			単-50号	
鉄筋	SD345 D13	t	1. 63	162, 700	265, 201			単-51号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	6. 04	160, 700	970, 628			単-52号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	1. 18	161, 700	190, 806			単-53号	
型枠	一般型枠	m2	300	8, 599	2, 579, 700			単-54号	
差し筋	SD345 D16 L=200mm	本	84	47. 31	3, 974			単-55号	
足場	安全ネット必要	掛m2	120	5, 083	609, 960			単-56号	
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	90	4, 796	431, 640			単-57号	

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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	
胸壁工(川表)		式	1		595,500				
コンクリート	24-12-25(20) 一般養生	m3	10	28,350	283,500			単-58号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.26	162,700	42,302			単-59号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.18	160,700	28,926			単-60号	
型枠	一般型枠	m2	28	8,599	240,772			単-61号	
遮水壁工		式	1		609,806				
コンクリート	24-12-25(20) 一般養生	m3	9	28,350	255,150			単-62号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.33	162,700	53,691			単-63号	
型枠	一般型枠	m2	35	8,599	300,965			単-64号	
川表開水路工		式	1		2,124,199				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	73	3,178	231,994			単-65号	
コンクリート	24-12-25(20) 一般養生	m3	35	31,510	1,102,850			単-66号	

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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
鉄筋		SD345 D13	t	1.82	162,700	296,114			単-67号
目地板		ｺﾞﾑ発泡体t=20	m2	3	6,017	18,051			単-68号
止水板		CF(塩ﾋﾞ製)200×5	m	7	2,890	20,230			単-69号
型枠		一般型枠	m2	44	10,340	454,960			単-70号
川裏柵工			式	1		4,780,603			
均しｺﾝｸﾘｰﾄ		18-8-40(高炉)敷厚 10 c m	m2	24	3,234	77,616			単-71号
ｺﾝｸﾘｰﾄ		24-12-25(20) 一般養生	m3	56	31,510	1,764,560			単-72号
鉄筋		SD345 D13	t	0.98	162,700	159,446			単-73号
鉄筋		SD345 D16～25	t	1.38	160,700	221,766			単-74号
鉄筋		SD345 D29～32	t	3.57	161,700	577,269			単-75号
目地板		ｺﾞﾑ発泡体t=20	m2	4	6,017	24,068			単-76号
止水板		CF(塩ﾋﾞ製)200×5	m	12	2,890	34,680			単-77号

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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
型枠		一般型枠	m2	150	10,340	1,551,000			単-78号
足場		安全ネット必要	掛m2	70	5,083	355,810			単-79号
支保		f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	3	4,796	14,388			単-80号
法覆護岸工 (樋門部)			式	1		9,266,943			
作業土工			式	1		150,723			
床掘り		土砂	m3	150	232.5	34,875			単-81号
埋戻し		土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	40	1,938	77,520			単-82号
埋戻し		土砂 最大埋戻幅1m未満	m3	6	3,178	19,068			単-83号
基面整正			m2	40	481.5	19,260			単-84号
コンクリートブロック工(平ブロック張)			式	1		8,743,350			
コンクリートブロック基礎 (C-3型)		18-8-40(高炉) 底幅50cm 高さ70cm	m	27	27,590	744,930			単-85号
コンクリートブロック基礎 (D-4型)		18-8-40(高炉) 底幅50cm 高さ50cm	m	22	18,100	398,200			単-86号

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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
横帯コンクリート (5-2)		18-8-40(高炉) t=200m m	箇所	2	48,740	97,480			単-87号
横帯コンクリート (6-2)		18-8-40(高炉) t=200m m	箇所	2	11,390	22,780			単-88号
横帯コンクリート (8-2)		18-8-40(高炉) t=200m m	箇所	2	121,800	243,600			単-89号
端止コンクリート		18-8-40(高炉) t=200m m	箇所	2	10,640	21,280			単-90号
平ブロック張		t=250mm	m2	348	19,280	6,709,440			単-91号
天端コンクリート (高水護岸部)		18-8-40(高炉)	m3	1	70,730	70,730			単-92号
天端コンクリート (低水護岸部)		18-8-40(高炉)	m3	7	62,130	434,910			単-93号
護岸付属物工			式	1		372,870			
天端保護コンクリート		18-8-40(高炉)	m3	9	41,430	372,870			単-94号
根固め工			式	1		783,424			
根固めブロック工			式	1		783,424			
根固めブロック据付		2t型 支給品	個	64	10,040	642,560			単-95号

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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	
消波根固めブロック運搬	2t型 支給品							単-96号	
		個	64	2, 201	140, 864				
付属物設置工									
		式	1		2, 747, 608				
階段工									
		式	1		2, 258, 408				
プレキャスト階段	階段ブロック 2.0型(水密タイプ)							単-97号	
		m2	41	37, 460	1, 535, 860				
裏込材 (高水護岸部)	クラッシュラン C-40							単-98号	
		m3	4	8, 236	32, 944				
裏込材 (低水護岸部)	再生クラッシュラン RC-40							単-99号	
		m3	4	6, 760	27, 040				
コンクリート	18-8-40(高炉)							単-100号	
		m3	5	43, 300	216, 500				
型枠	一般型枠							単-101号	
		m2	48	9, 293	446, 064				
グラウトホール工									
		式	1		489, 200				
グラウトホール	径 100mm 長さ 600mm							単-102号	
		組	3	119, 800	359, 400				
グラウトホール	径 100mm 長さ 900mm							単-103号	
		組	1	129, 800	129, 800				
仮設工									
		式	1		5, 000, 137				

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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	
土留・仮締切工		式	1		52,590				
土のう積	仕拵・積立・撤去	m2	3	17,530	52,590			単-104号	
仮水路工		式	1		4,833,400				
コルゲートパイプ	メタル管1形 φ1650 (フランジ型)	m	65	74,360	4,833,400			単-105号	
運搬処理工		式	1		114,147				
現場発生品運搬	コルゲートパイプ	t	8.89	12,840	114,147			単-106号	
直接工事費		式	1		124,077,924				
共通仮設費		式	1		12,408,000				
共通仮設費		式	1		3,462,000				
運搬費		式	1		1,153,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,153,000	1,153,000			単-107号	
技術管理費		式	1		1,146,000				

設計内訳書

工事名	紀の川麻生津地区築堤護岸他工事 (当 初)					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	
システム初期費 (ICT)		式	1		1,146,000			内-1号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,163,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		8,946,000				
純工事費		式	1		136,485,924				
現場管理費		式	1		33,657,000				
工事原価		式	1		170,142,924				
一般管理費等		式	1		27,197,076				
工事価格		式	1		197,340,000				
消費税相当額		式	1		19,734,000				
工事費計		式	1		217,074,000				

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)
第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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)	バックホ	式	1		598, 000			
システム初期費 (I C T)	ブルドーザ	式	1		548, 000			
合 計					1, 146, 000			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5, 000m3以上10, 000m3未満	単位	m3	数量		単価	351. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削 (I C T)	土砂 オープンカット 無し 5, 000m3以上10, 000m3未満	m 3	1	351. 6	351. 6		
	計					351. 6		
	単価					351. 6	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	路体 (築堤) 盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量		単価	6, 386
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体 (築堤) 盛土	2. 5m未満	m 3	1	6, 386	6, 386		
	計					6, 386		
	単価					6, 386	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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	788
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	m 3	1	788	788		
計						788		
単価						788	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2, 222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15. 5km以下	m 3	1	2, 222	2, 222		
計						2, 222		
単価						2, 222	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		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-5号	積込 (ル-ズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	229. 3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ル-ズ)		土砂 土量50, 000m3未満	m 3	1	229. 3	229. 3			
計						229. 3			
単価						229. 3	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	245. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土（I C T）		20, 000m3未満 無し	m 3	1	245. 8	245. 8		
計						245. 8		
単価						245. 8	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		2, 222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15. 5km以下	m 3	1	2, 222	2, 222		
計						2, 222		
単価						2, 222	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						1		229. 3
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	m 3	1	229. 3	229. 3		
計						229. 3		
単価						229. 3	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	法面整形(切土部) (ICT)	㍿質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	851. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形（ I C T ）		切土部 ㍿質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	851. 8	851. 8		
計						851. 8		
単価						851. 8	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	法面整形(盛土部) (ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	539. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形（ I C T ）		盛土部 無し ㍿質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	539. 4	539. 4		
計						539. 4		
単価						539. 4	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	121. 3
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	m 3	1	121. 3	121. 3		
計						121. 3		
単価						121. 3	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一12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	2, 222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15. 5km以下	m 3	1	2, 222	2, 222		
計						2, 222		
単価						2, 222	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		232. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	232. 5	232. 5		
計						232. 5		
単価						232. 5	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 938	1, 938		
計						1, 938		
単価						1, 938	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		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－15号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	481. 5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	481. 5	481. 5			
計						481. 5			
単価						481. 5	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	コンクリートブロック基礎 (C-3型)	18-8-40(高炉) 底幅50cm 高さ70cm	単位	m	数量	10	単価	27, 590
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)	m 3	3. 2	86, 190	275, 808		
計						275, 808		
単価						27, 590	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一17号	横帯コンクリート (8-1)	18-8-40(高炉) t=200mm	単位	箇所	数量	10	単価	125, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	9. 15	43, 300	396, 195		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	92. 7	9, 293	861, 461. 1		
計						1, 257, 656. 1		
単価						125, 800	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一18号	平ﾌﾟﾛｯｸ張	t=250mm	単位	m2	数量	160	単価	19, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ﾌﾟﾛｯｸ張		150kg/個以上 平ﾌﾟﾛｯｸ各種 不要 不要 有り 無し	m 2	160	2, 997	479, 520		
平ﾌﾟﾛｯｸ		A形 1950×950×250	個	76	30, 400	2, 310, 400		
平ﾌﾟﾛｯｸ		B形 950×950×250	個	8	15, 200	121, 600		
連結金具		亜鉛ｱﾙﾐ合金ﾒｯｷ φ6 (ﾍﾞｰｼｰ、特殊六角ﾎｰﾙﾄ) 含む	組	164	1, 050	172, 200		
計						3, 083, 720		
単価						19, 280	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一19号	天端コンクリート (低水護岸部)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	40	単価	61, 540
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 クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	52	1, 741	90, 532		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	40	43, 300	1, 732, 000		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	67	9, 293	622, 631		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	4	4, 041	16, 164		
計						2, 461, 327		
単価						61, 540	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	張芝	張芝工 100m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 100m2未満 無	m 2	1	2,833	2,833		
計						2,833		
単価						2,833	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	根固めブロック据付	2t型 支給品	単位	個	数量	1	単価	10, 040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
消波根固めブロック積み	2.5t以下	個	1	1, 961	1, 961			
消波根固めブロック荷卸	2.5t以下	個	1	1, 831	1, 831			
消波根固めブロック据付け	2.5t以下 陸上 12m以下 -3m≦H≦3m 17.5個 層積	個	1	6, 245	6, 245			
根固めブロック(支給品)	平型2t 挿入鉄筋含む	個	1	45, 490	0			
計					10, 037			
単価					10, 040	円／個		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-22号	消波根固めブロック運搬	2t型 支給品	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック運搬	2. 5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 2. 5km以下	個	1	2, 201	2, 201		
	計					2, 201		
	単価					2, 201	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-23号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価	
	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	8, 253	8, 253		
	計					8, 253		
	単価					8, 253	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		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 111	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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, 111	2, 111			
計						2, 111			
単価						2, 111	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1, 410	1, 410		
計						1, 410		
単価						1, 410	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一26号	工事用道路盛土	4. 0m以上	単位	m3	数量	1	単価	902. 2
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	m 3	1	225. 8	225. 8		
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	m 3	1. 11	380	421. 8		
積込（レーズ）		土砂 土量50, 000m3未満	m 3	1. 11	229. 3	254. 52		
計						902. 12		
単価						902. 2	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一27号	敷砂利	クラッシュラン C-40 t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		100mm 1層施工 クラッシュラン C-40 全ての費用	m 2	1	668	668		
計						668		
単価						668	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一28号	大型土のう	設置 流用品	単位	袋	数量	1	単価	3,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		積込 6m以下	袋	1	1,435	1,435		
大型土のう運搬		バックホ山積0.8m3 2.9t吊 0.3km以下	袋	1	720.3	720.3		
大型土のう工		設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m	袋	1	1,741	1,741		
計						3,896.3		
単価						3,897	円／袋	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	3,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		再利用撤去 6m以下	袋	1	1,435	1,435		
大型土のう運搬		バックホウ山積0.8m3 2.9t吊 0.3km以下	袋	1	720.3	720.3		
大型土のう工		設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m	袋	1	1,741	1,741		
計						3,896.3		
単価						3,897	円／袋	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一30号	仮締切盛土		単位	m3	数量	1	単価	902. 2
	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	m 3	1	225. 8	225. 8		
	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	m 3	1. 11	380	421. 8		
	積込（レーズ）	土砂 土量50, 000m3未満	m 3	1. 11	229. 3	254. 52		
	計					902. 12		
	単価					902. 2	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一31号	仮締切盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価	2, 612
	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以上10, 000m3未満	m 3	1	268. 7	268. 7		
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 15. 5km以下	m 3	1	2, 222	2, 222		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	121. 3	121. 3		
計						2, 612		
単価						2, 612	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－32号	敷砂利	クラッシュラン C-40 t=100mm	単位	m2	数量		単価	668
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤（車道・路肩部）	100mm 1層施工 クラッシュラン C-40 全ての費用	m 2	1	668	668		
	計					668		
	単価					668	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－33号	ポンプ 排水	120以上450 (m3/h) 未満 10m 常時排水	単位	日	数量		単価	39, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1	89, 670	89, 670		
	ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 10m 常時排水	日	67	37, 940	2, 541, 980		
	計					2, 631, 650		
	単価					39, 280	円／日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	汚濁防止フェンス	連続フート φ300 H=1.0m 1000以上2000未満(N/3cm)	単位	m	数量	1	単価	17,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去	m	1	17,250	17,250		
計						17,250		
単価						17,250	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一35号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円／人日	

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		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	232. 5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	232. 5	232. 5			
計						232. 5			
単価						232. 5	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	1, 052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	1, 052	1, 052		
計						1, 052		
単価						1, 052	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 938	1, 938		
計						1, 938		
単価						1, 938	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3, 178	3, 178		
計						3, 178		
単価						3, 178	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		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	481. 5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	481. 5	481. 5			
計						481. 5			
単価						481. 5	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2. 5m 鋼矢板打込長 2m	単位	枚	数量	1	単価	37, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料	枚	1	31, 520	31, 520		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IIw型 2m以下	枚	1	5, 637	5, 637		
計						37, 157		
単価						37, 160	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	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 3m 鋼矢板打込長 2.5m	単位	枚	数量	1	単価	44, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料	枚	1	37, 830	37, 830		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IIw型 4m以下	枚	1	6, 725	6, 725		
計						44, 555		
単価						44, 560	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 6.5m	単位	枚	数量	1	単価	95, 710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料（6－20m以外は適用外）		SYW295 IIw型 7m/枚	枚	1	86, 600	86, 600		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IIw型 9m以下	枚	1	9, 106	9, 106		
計						95, 706		
単価						95, 710	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	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7m	単位	枚	数量	1	単価	102, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板材料（6－20m以外は適用外）		SYW295 IIw型 7.5m/枚	枚	1	92, 800	92, 800		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IIw型 9m以下	枚	1	9, 106	9, 106		
計						101, 906		
単価						102, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	可とう鋼矢板	IIw型 可とう鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 6.5m	単位	枚	数量	1	単価	961, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料	枚	1	937, 000	937, 000		
パイプロハンマ施工による可とう鋼矢板打込み		陸上 電動式60kW 可とう鋼矢板IIw型 打込長9m以下	枚	1	24, 340	24, 340		
計						961, 340		
単価						961, 400	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	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	可とう鋼矢板	IIw型 可とう鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7m	単位	枚	数量	1	単価	1, 025, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料	枚	1	1, 000, 000	1, 000, 000		
パイプボルト施工による可とう鋼矢板打込み		陸上 電動式60kW 可とう鋼矢板IIw型 打込長9m以下	枚	1	24, 340	24, 340		
計						1, 024, 340		
単価						1, 025, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一47号	鋼矢板離脱防止	SD345 D16 L=600mm	単位	箇所	数量	10	単価	1, 857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0. 009	160, 700	1, 446. 3		
フラ溶接			m	1	17, 120	17, 120		
計						18, 566. 3		
単価						1, 857	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一48号	鋼矢板離脱防止	SD345 D16 L=700mm	単位	箇所	数量	10	単価	1, 873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0. 01	160, 700	1, 607		
FLA溶接			m	1	17, 120	17, 120		
計						18, 727		
単価						1, 873	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一49号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	86	単価	3, 662
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 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	9	30, 870	277, 830		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	7	5, 289	37, 023		
計						314, 853		
単価						3, 662	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	コンクリート	内空幅 2.7m 内空高さ 2.5m 24-12-25(20) (高炉) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	28,350
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	m 3	1	28,350	28,350		
計						28,350		
単価						28,350	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一51号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	162,700
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)	t	1	162,700	162,700		
計						162,700		
単価						162,700	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一52号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	160, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	160, 700	160, 700		
計						160, 700		
単価						160, 700	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一53号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	161, 700
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)	t	1	161, 700	161, 700		
計						161, 700		
単価						161, 700	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		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一54号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8, 599	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			m 2	1	8, 599	8, 599			
計						8, 599			
単価						8, 599	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一55号	差し筋	SD345 D16 L=200mm	単位	本	数量	100	単価	47. 31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 03	157, 700	4, 731		
計						4, 731		
単価						47. 31	円／本	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一56号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5, 083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	5, 083	5, 083		
計						5, 083		
単価						5, 083	円／掛m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一57号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	4, 796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V>40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m 3	1	4, 796	4, 796		
計						4, 796		
単価						4, 796	円／空m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一58号	コンクリート	24-12-25 (20) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	28, 350
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	m 3	1	28, 350	28, 350		
計						28, 350		
単価						28, 350	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一59号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	162, 700
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)	t	1	162, 700	162, 700		
計						162, 700		
単価						162, 700	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	160, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	160, 700	160, 700		
計						160, 700		
単価						160, 700	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8, 599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			m 2	1	8, 599	8, 599		
計						8, 599		
単価						8, 599	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	コンクリート	24-12-25 (20) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	28, 350
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	m 3	1	28, 350	28, 350		
計						28, 350		
単価						28, 350	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	162, 700
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)	t	1	162, 700	162, 700		
計						162, 700		
単価						162, 700	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		8, 599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠（鉄筋構造）〔省力化構造〕			m 2	1	8, 599	8, 599		
計						8, 599		
単価						8, 599	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	
						73		3, 178
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	7	30, 870	216, 090		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	5, 289	15, 867		
計						231, 957		
単価						3, 178	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一66号	コンクリート	24-12-25 (20) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	31, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	31, 510	31, 510		
計						31, 510		
単価						31, 510	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	162, 700
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)	t	1	162, 700	162, 700		
計						162, 700		
単価						162, 700	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一68号	目地板	コゝム発泡体t=20	単位	m2	数量		単価	
						1		6, 017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 コゝム発泡体t=20	m 2	1	6, 017	6, 017		
計						6, 017		
単価						6, 017	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一69号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量		単価	
						1		2, 890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製) 200*5	m	1	2, 890	2, 890		
計						2, 890		
単価						2, 890	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一70号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	10, 340	10, 340		
	計					10, 340		
	単価					10, 340	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	
	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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	2	30, 870	61, 740		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	5, 289	15, 867		
	計					77, 607		
	単価					3, 234	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	コンクリート	24-12-25 (20) 一般養生	単位	m3	数量		単価	
						1		31, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	31, 510	31, 510		
計						31, 510		
単価						31, 510	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一73号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
						1		162, 700
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)	t	1	162, 700	162, 700		
計						162, 700		
単価						162, 700	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	160, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	160, 700	160, 700		
計						160, 700		
単価						160, 700	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	161, 700
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)	t	1	161, 700	161, 700		
計						161, 700		
単価						161, 700	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一76号	目地板	コゑ発泡体t=20	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	30m2未満 コゑ発泡体t=20	m 2	1	6, 017	6, 017		
	計					6, 017		
	単価					6, 017	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一77号	止水板	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水板	CF(塩ビ製) 200*5	m	1	2, 890	2, 890		
	計					2, 890		
	単価					2, 890	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一78号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	10, 340	10, 340		
計						10, 340		
単価						10, 340	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一79号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5, 083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	5, 083	5, 083		
計						5, 083		
単価						5, 083	円／掛m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一80号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	4, 796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V>40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	1	4, 796	4, 796		
計						4, 796		
単価						4, 796	円／空m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一81号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	232. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	232. 5	232. 5		
計						232. 5		
単価						232. 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	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－82号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 938	1, 938		
計						1, 938		
単価						1, 938	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－83号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3, 178	3, 178		
計						3, 178		
単価						3, 178	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一84号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	481. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	481. 5	481. 5		
計						481. 5		
単価						481. 5	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一85号	コンクリートブロック基礎 (C-3型)	18-8-40(高炉) 底幅50cm 高さ70cm	単位	m	数量	10	単価	27, 590
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)	m 3	3. 2	86, 190	275, 808		
計						275, 808		
単価						27, 590	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一86号	コンクリートブロック基礎 (D-4型)	18-8-40(高炉) 底幅50cm 高さ50cm	単位	m	数量	10	単価	18, 100
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)	m 3	2. 1	86, 190	180, 999		
計						180, 999		
単価						18, 100	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一87号	横帯コンクリート (5-2)	18-8-40(高炉) t=200mm	単位	箇所	数量	10	単価	48, 740
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	m 3	6. 55	74, 400	487, 320		
計						487, 320		
単価						48, 740	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一88号	横帯コンクリート (6-2)	18-8-40(高炉) t=200mm	単位	箇所	数量	10	単価	11, 390
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	m 3	1. 53	74, 400	113, 832		
計						113, 832		
単価						11, 390	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一89号	横帯コンクリート (8-2)	18-8-40(高炉) t=200mm	単位	箇所	数量	10	単価	121, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	8. 94	43, 300	387, 102		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	89. 36	9, 293	830, 422. 48		
計						1, 217, 524. 48		
単価						121, 800	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一90号	端止コンクリート	18-8-40(高炉) t=200mm	単位	箇所	数量	10	単価	10, 640
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	m 3	1. 43	74, 400	106, 392		
計						106, 392		
単価						10, 640	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一91号	平ﾌﾟﾛｯｸ張	t=250mm	単位	m2	数量	160	単価	19, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ﾌﾟﾛｯｸ張		150kg/個以上 平ﾌﾟﾛｯｸ各種 不要 不要 有り 無し	m 2	160	2, 997	479, 520		
平ﾌﾟﾛｯｸ		A形 1950×950×250	個	76	30, 400	2, 310, 400		
平ﾌﾟﾛｯｸ		B形 950×950×250	個	8	15, 200	121, 600		
連結金具		亜鉛ｱﾙﾐ合金ﾒｯｷ φ6 (ﾍﾞｰｼｰ、特殊六角ﾎｰﾙﾄ) 含む	組	164	1, 050	172, 200		
計						3, 083, 720		
単価						19, 280	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一92号	天端コンクリート (高水護岸部)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	70, 730
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	m 3	1	70, 320	70, 320		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0. 1	4, 041	404. 1		
計						70, 724. 1		
単価						70, 730	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一93号	天端コンクリート (低水護岸部)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	7	単価	62, 130
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 クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	10	1, 741	17, 410		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	7	43, 300	303, 100		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	12	9, 293	111, 516		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0. 7	4, 041	2, 828. 7		
計						434, 854. 7		
単価						62, 130	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一94号	天端保護コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	9	単価	41, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m 2	37	1, 257	46, 509		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	9	30, 870	277, 830		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	12	4, 041	48, 492		
計						372, 831		
単価						41, 430	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一95号	根固めブロック据付	2t型 支給品	単位	個	数量	1	単価	10, 040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
消波根固めブロック積み	2.5t以下	個	1	1, 961	1, 961			
消波根固めブロック荷卸	2.5t以下	個	1	1, 831	1, 831			
消波根固めブロック据付け	2.5t以下 陸上 12m以下 -3m≦H≦3m 17.5個 層積	個	1	6, 245	6, 245			
根固めブロック(支給品)	平型2t 挿入鉄筋含む	個	1	45, 490	0			
計					10, 037			
単価					10, 040	円／個		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一96号	消波根固めブロック運搬	2t型 支給品	単位	個	数量	1	単価	2, 201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
消波根固めブロック運搬		2. 5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 2. 5km以下	個	1	2, 201	2, 201		
計						2, 201		
単価						2, 201	円／個	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一97号	プレキャスト階段	階段ブロック 2.0型(水密タイプ)	単位	m2	数量	41	単価	37,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段ブロック設置		2.0型(水密タイプ)	個	51	8,813	449,463		
階段ブロック(低水護岸用)		2.0型(水密タイプ)	個	31	21,300	660,300		
階段ブロック(高水護岸用)		2.0型(水密タイプ)	個	20	21,300	426,000		
計						1,535,763		
単価						37,460	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一98号	裏込材 (高水護岸部)	クラッシュラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込碎石		クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 3	1	8, 236	8, 236		
計						8, 236		
単価						8, 236	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一99号	裏込材 (低水護岸部)	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込碎石		再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 3	1	6, 760	6, 760		
計						6, 760		
単価						6, 760	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一100号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	43, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	43, 300	43, 300		
計						43, 300		
単価						43, 300	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一101号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9, 293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	9, 293	9, 293		
計						9, 293		
単価						9, 293	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一102号	グラウトホ-ル	径 100mm 長さ 600mm	単位	組	数量	1	単価	119, 800
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			組	1	5, 720	5, 720		
グラウトホ-ル		SUS304 φ100×600 沈下板付	本	1	114, 000	114, 000		
計						119, 720		
単価						119, 800	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一103号	グラウトホ-ル	径 100mm 長さ 900mm	単位	組	数量	1	単価	129, 800
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			組	1	5, 720	5, 720		
グラウトホ-ル		SUS304 φ100×900 沈下板付	本	1	124, 000	124, 000		
計						129, 720		
単価						129, 800	円／組	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一104号	土のう積	仕捨て・積立・撤去	単位	m2	数量	3	単価	17, 530	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土のう積工		小口並べ 仕捨て・積立・撤去	m 2	3	17, 480	52, 440			
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	121. 3	121. 3			
計						52, 561. 3			
単価						17, 530	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一105号	コルゲートパイプ	メタル管1形 φ1650（フランジ型）	単位	m	数量	1	単価	74, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲートパイプ		据付・撤去 フランジ型 1200を超え1800以下 全ての費用	m	1	74, 360	74, 360		
計						74, 360		
単価						74, 360	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－106号	現場発生産品運搬	コルゲートパイク	単位	t	数量	1	単価	12, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	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積、吊能力2. 9t 無し 8. 5 km以下	t	1	3, 905	3, 905		
	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積、吊能力2. 9t	t	1	8, 927	8, 927		
	計					12, 832		
	単価					12, 840	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－107号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	1, 153, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) ク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(1. 0)	回	1	1, 153, 000	1, 153, 000		
	計					1, 153, 000		
	単価					1, 153, 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	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	人力施工による植生工	張芝工 100m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
						1		2, 833
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（張芝工）		野芝・高麗芝（全面張）	m 2	1	2, 833. 05	2, 833		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 833		
単価						2, 833	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	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, 253
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, 253. 72	8, 253		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 253		
単価						8, 253	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	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		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	1, 410	141, 000		
計						141, 000		
単価						1, 410	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	積込 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,435
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.13	30,600	3,978		
	特殊作業員		人	0.13	27,234	3,540		
	バックホウ(クローラ型)運転	クレーン仕様 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.13	52,560	6,832		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,350		
	単価					1,435	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	大型土のう運搬	バックホウ山積0.8m3 2.9t吊 0.3km以下	単位	袋	数量	10	単価	720.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		10t積級 良好	日	0.12	60,030	7,203		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,203		
単価						720.3	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	1,741
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.13	30,600	3,978		
	特殊作業員		人	0.13	27,234	3,540		
	普通作業員		人	0.13	24,072	3,129		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m	日	0.13	51,880	6,744		
	諸雑費（率＋まるめ） 0.2%		式	1		19		
	計					17,410		
	単価					1,741	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	再利用撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,435
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.13	30,600	3,978		
特殊作業員			人	0.13	27,234	3,540		
バックホ運転(クレーン仕様)		クレーン仕様 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.13	52,560	6,832		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,350		
単価						1,435	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	
						1		89, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 5	30, 600	15, 300		
特殊作業員			人	0. 1	27, 234	2, 723		
普通作業員			人	2	24, 072	48, 144		
バックホウ運転			日	0. 5	47, 000	23, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						89, 670		
単価						89, 670	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 10m 常時排水	単位	日	数量	1	単価	37,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.17	27,234	4,629		
工事用水中ポンプ運転		120以上450 (m3/h) 未満 10m 常時排水	日	1	1,253	1,253		
発動発電機運転		120以上450 (m3/h) 未満 10m 常時排水	日	1	30,960	30,960		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		1,098		
計						37,940		
単価						37,940	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	17, 250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	3, 126	312, 600		
	汚濁防止フェンス	連続7φ 300 1m×20m 引張強さ1000以上2000N/3cm	m	100	12, 836	1, 283, 600		
	アンカー工 10%		式	1		128, 360		
	諸雑費（まるめ）		式	1		440		
	計					1, 725, 000		
	単価					17, 250	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14, 994	14, 994		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						15, 000		
単価						15, 000	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	31, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295 II w型 L=2. 5m	枚	1	31, 518	31, 518		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						31, 520		
単価						31, 520	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	5, 637
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, 600	5, 569			
とび工		人	0. 364	28, 968	10, 544			
普通作業員		人	0. 182	24, 072	4, 381			
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0. 182	147, 700	26, 881			
諸雑費（率＋まるめ） 19%		式	1		8, 995			
計					56, 370			
単価					5, 637	円／枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	37, 830
	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	37, 821. 6	37, 821		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						37, 830		
単価						37, 830	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	6, 725
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 217	30, 600	6, 640			
とび工		人	0. 435	28, 968	12, 601			
普通作業員		人	0. 217	24, 072	5, 223			
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0. 217	147, 700	32, 050			
諸雑費（率＋まるめ） 19%		式	1		10, 736			
計					67, 250			
単価					6, 725	円／枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鋼矢板材料（6－2 0 m以外は適用外）	SYW295 IIw型 7m/枚	単位	枚	数量	1	単価	86, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		S Y W 2 9 5	t	0. 433	200, 000	86, 600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						86, 600		
単価						86, 600	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,106
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.294	30,600	8,996			
とび工		人	0.588	28,968	17,033			
普通作業員		人	0.294	24,072	7,077			
バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0.294	147,700	43,423			
諸雑費（率＋まるめ） 19%		式	1		14,531			
計					91,060			
単価					9,106	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	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	鋼矢板材料（6－2 0 m以外は適用外）	SYW295 IIw型 7.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価 92, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板		S Y W 2 9 5	t	0. 464	200, 000	92, 800	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						92, 800	
単価						92, 800	円／枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価 937, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
可とう鋼矢板		SYW295 IIw型 L=7. 0m	枚	1	937, 000	937, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						937, 000	
単価						937, 000	円／枚

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ハーフボルト施工による可とう鋼矢板打込み	陸上 電動式60kW 可とう鋼矢板Ⅱw型 打込長9m以下	単位	枚	数量	10	単価	24, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 83	30, 600	25, 398		
とび工			人	1. 67	28, 968	48, 376		
普通作業員			人	0. 83	24, 072	19, 979		
ハーフボルト杭打込機運転(陸上施工)		打込 電動式60kW 可とう鋼矢板Ⅱw型	日	0. 83	133, 500	110, 805		
諸雑費（率＋まるめ） 19%			式	1		38, 842		
計						243, 400		
単価						24, 340	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	1, 000, 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=7. 5m	枚	1	1, 000, 000	1, 000, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 000, 000		
	単価					1, 000, 000	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	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	160, 700
	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	99, 000	101, 970		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58, 650	58, 650		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					160, 700		
	単価					160, 700	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ﾌﾙｱ溶接		単位	m	数量	10	単価	17, 120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	30, 600	61, 200		
溶接工			人	2	32, 844	65, 688		
諸雑費（率＋まるめ） 35%			式	1		44, 312		
計						171, 200		
単価						17, 120	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		単価	162, 700
	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	101, 000	104, 030		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58, 650	58, 650		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					162, 700		
	単価					162, 700	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	161, 700
	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	100, 000	103, 000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58, 650	58, 650		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					161, 700		
	単価					161, 700	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	157, 700
	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	99, 000	101, 970		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55, 717. 5	55, 717		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					157, 700		
	単価					157, 700	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	5, 083
	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, 600	48, 960		
	とび工		人	8. 5	28, 968	246, 228		
	普通作業員		人	1. 3	24, 072	31, 293		
	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, 000	61, 600		
	諸雑費（率＋まるめ） 31%		式	1		120, 219		
	計					508, 300		
	単価					5, 083	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	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]	単位	空m 3	数量	100	単価	4, 796
	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, 600	79, 560		
	型わく工		人	4. 7	32, 130	151, 011		
	とび工		人	2. 2	28, 968	63, 729		
	普通作業員		人	5. 1	24, 072	122, 767		
	諸雑費（率＋まるめ） 15%		式	1		62, 533		
	計					479, 600		
	単価					4, 796	円／空m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	階段ブロック設置	2. 0型（水密タイプ）	単位	個	数量	10	単価 8, 813
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0. 13	30, 600	3, 978	
	特殊作業員		人	2. 5	27, 234	68, 085	
	ブロック工		人	0. 13	33, 252	4, 322	
	普通作業員		人	0. 25	24, 072	6, 018	
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	2. 5 t 吊	日	0. 13	44, 000	5, 720	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					88, 130	
	単価					8, 813	円／個

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	土のう積工	小口並べ 仕捨て・積立・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	17, 480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流用土	※現地仮置土	m 3	3. 4	0	0		
	土のう	6 2 × 4 8 c m	袋	170	17	2, 890		
	普通作業員		人	7. 14	24, 072	171, 874		
	諸雑費（まるめ）		式	1		36		
	計					174, 800		
	単価					17, 480	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	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(クマ平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)	単位	回	数量	1	単価	1, 153, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5. 5	27, 234	149, 787		
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, 000	66, 000		
運搬費等率 434%			式	1		936, 515		
諸雑費（まるめ）			式	1		698		
計						1, 153, 000		
単価						1, 153, 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	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598, 000		
計						598, 000		
単価						598, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	システム初期費（ＩＣＴ）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548, 000		
計						548, 000		
単価						548, 000	円／式	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	クレーン仕様 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	52, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 398	25, 398		
軽油			L	94	137	12, 878		
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. 36	10, 500	14, 280		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						52, 560		
単価						52, 560	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積級 良好	単位	日	数量	1	単価	60, 030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	23, 766	23, 766		
軽油			L	76	137	10, 412		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		1 0 t 積級	供用日	1. 24	20, 100	24, 924		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1. 24	747	926		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						60, 030		
単価						60, 030	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置(再設置含む) 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	51, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	25, 398	25, 398		
	軽油		L	99	137	13, 563		
	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. 23	10, 500	12, 915		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					51, 880		
	単価					51, 880	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転(クレーン仕様)	クレーン仕様 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	52, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	25, 398	25, 398		
	軽油		L	94	137	12, 878		
	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. 36	10, 500	14, 280		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					52, 560		
	単価					52, 560	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	47, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	25, 398	25, 398		
	軽油		L	45	137	6, 165		
	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. 47	10, 500	15, 435		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					47, 000		
	単価					47, 000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	工事用水中ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 10m 常時排水	単位	日	数量	1	単価	1, 253
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 1 5 0 mm 全揚程 1 0 m	日	1. 1	302	332		
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m	日	2. 2	419	921		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 253		
	単価					1, 253	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	発動発電機運転	120以上450 (m3/h) 未満 10m 常時排水	単位	日	数量	1	単価	30, 960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	204	137	27, 948		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		7 5 k V A	日	1. 1	2, 730	3, 003		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						30, 960		
単価						30, 960	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	3, 126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2. 2	30, 600	67, 320		
普通作業員			人	5. 4	24, 072	129, 988		
バックホウ（クローラ型）運転			日	2. 2	48, 270	106, 194		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		9, 098		
計						312, 600		
単価						3, 126	円／m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	単位	日	数量	1	単価 147, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	25, 398	25, 398	
	軽油		L	76	137	10, 412	
	パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	4 6 1～4 8 0 k N 6 0 k W	供用日	1. 31	21, 700	28, 427	
	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		16	
	計					147, 700	
	単価					147, 700	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打込機運転(陸上施工)	打込 電動式60kW 可とう鋼矢板Ⅱw型	単位	日	数量	1	単価	133, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 398	25, 398		
軽油			L	76	137	10, 412		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕		4 6 1～4 8 0 k N 6 0 k W	供用日	1. 31	21, 700	28, 427		
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）5 0～5 5 t 吊	供用日	1. 31	52, 800	69, 168		
諸雑費（まるめ）			式	1		95		
計						133, 500		
単価						133, 500	円／日	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	48, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25, 398	25, 398		
軽油			L	88	137	12, 056		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊		日	1. 03	10, 500	10, 815		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						48, 270		
単価						48, 270	円／日	