

令和7年1月31日（令和7年2月14日）

野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事

【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

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	野洲栗東バイパス七間場高架橋P 3 1 橋脚他工事
工事地名	滋賀県野洲市三上地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 9月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220030019	1 4) 単価適用年月	2025年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 1月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1 式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	415日間 自 令和 7年 2月10日 (当初) 至 令和 8年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	野洲栗東バイパス	2 2) 処 分 費 等	109,275
		2 3) 公 告 日	令和 6年 9月 3日
		2 4) 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	野洲栗東バイパス七間場高架橋P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				摘要
橋梁下部		式	1		193,884,735				
道路土工		式	1		857,628				
残土処理工		式	1		857,628				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,700	125.4	213,180				単-1号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,680	383.6	644,448				単-2号
RC橋脚工 (P31)		式	1		111,224,332				
作業土工		式	1		7,568,622				
床掘り	土砂	m3	5,200	676	3,515,200				単-3号
埋戻し	土砂	m3	3,900	1,029	4,013,100				単-4号
基面整正		m2	91	443.1	40,322				単-5号
場所打杭工		式	1		30,059,708				
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 12.5m	本	12	2,479,000	29,748,000				単-6号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					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(ルーズ)		土砂	m3	310	234. 2	72, 602			単-7号
積込(コンクリート殻)		コンクリート殻(無筋)	m3	42	1, 162	48, 804			単-8号
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m3	42	3, 356	140, 952			単-9号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	42	1, 175	49, 350			単-10号
橋脚躯体工			式	1		73, 451, 362			
基礎材		再生クラッシュラン40～0 17. 5cmを超え20. 0cm以下	m2	91	1, 537	139, 867			単-11号
均しコンクリート		18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	91	3, 414	310, 674			単-12号
コンクリート(梁)		36-12-25(20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	165	34, 370	5, 671, 050			単-13号
コンクリート(柱)		24-12-25(20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	275	29, 980	8, 244, 500			単-14号
コンクリート(フーチング)		30-12-25(20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	322	31, 160	10, 033, 520			単-15号
コンクリート(後打ち)		膨張コンクリート(36-12-25(20) (高炉))	m3	3	48, 650	145, 950			単-16号
鉄筋		SD345 D16～25	t	50. 88	155, 500	7, 911, 840			単-17号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					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 D29～32	t	8. 4	201, 000	1, 688, 400			単-18号
鉄筋		SD345 D35	t	10. 43	159, 800	1, 666, 714			単-19号
鉄筋		SD345 D38	t	19. 33	188, 800	3, 649, 504			単-20号
鉄筋		SD345 D51	t	64. 77	207, 900	13, 465, 683			単-21号
PCケーブル		マルチストランドシステム 320t型 (12S15. 2B)	m	319	13, 340	4, 255, 460			単-22号
PC緊張		マルチストランドシステム 320t型 (12S15. 2B)	ケーブル	20	177, 300	3, 546, 000			単-23号
型枠		一般型枠	m2	530	9, 364	4, 962, 920			単-24号
支保		40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	空m3	530	5, 804	3, 076, 120			単-25号
足場		安全ネット必要	掛m2	970	4, 828	4, 683, 160			単-26号
表面保護工			式	1		144, 640			
下地処理		簡易清掃	m2	2	17, 080	34, 160			単-27号
含浸材塗布		ケイ酸ナトリウム系	m2	2	55, 240	110, 480			単-28号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					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
橋台工 (AON1)			式	1		34,174,985			
場所打杭工			式	1		15,047,911			
場所打杭		杭径 1500mm 杭長(設計長) 13m	本	6	2,486,000	14,916,000			単-29号
積込(ルーズ)		土砂	m3	150	234.2	35,130			単-30号
積込(コンクリート殻)		コンクリート殻(無筋)	m3	17	1,162	19,754			単-31号
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m3	17	3,356	57,052			単-32号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	17	1,175	19,975			単-33号
橋台躯体工(構造物単位)			式	1		19,127,074			
逆T式橋台		11m以上12m未満 230m3以上320m3未満 24-12-25(20)(高炉)	m3	294	48,650	14,303,100			単-34号
鉄筋		SR235 φ9	t	0.008	214,300	1,714			単-35号
鉄筋		SD345 D13	t	0.36	208,300	74,988			単-36号
鉄筋		SD345 D16～25	t	11.68	180,200	2,104,736			単-37号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					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 D29～32	t	15.76	165,700	2,611,432			単-38号
水抜きパイプ		VP-75	m	6	796	4,776			単-39号
透水材		400×30	m2	4	6,582	26,328			単-40号
橋台工 (A0FF1)			式	1		33,891,737			
場所打杭工			式	1		14,561,911			
場所打杭		杭径 1500mm 杭長(設計長) 12.5m	本	6	2,405,000	14,430,000			単-41号
積込(ルーズ)		土砂	m3	150	234.2	35,130			単-42号
積込(コンクリート殻)		コンクリート殻(無筋)	m3	17	1,162	19,754			単-43号
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m3	17	3,356	57,052			単-44号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	17	1,175	19,975			単-45号
橋台躯体工(構造物単位)			式	1		19,329,826			
逆T式橋台		11m以上12m未満 230m3以上320m3未満 24-12-25(20)(高炉)	m3	297	48,650	14,449,050			単-46号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					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		SR235 φ9	t	0.008	214,300	1,714			単-47号
鉄筋		SD345 D13	t	0.36	208,300	74,988			単-48号
鉄筋		SD345 D16～25	t	11.76	180,500	2,122,680			単-49号
鉄筋		SD345 D29～32	t	15.87	167,000	2,650,290			単-50号
水抜きパイプ		VP-75	m	6	796	4,776			単-51号
透水管		400×30	m2	4	6,582	26,328			単-52号
仮設工			式	1		13,736,053			
土留・仮締切工 (P31橋脚部)			式	1		13,736,053			
H鋼杭		H350 H鋼長さ(杭長)11.5m	本	4	23,780	95,120			単-53号
切梁・腹起し			t	116.9	116,200	13,583,780			単-54号
現場発生品運搬		H鋼杭	t	3.77	15,160	57,153			単-55号
道路改良			式	1		70,007,110			

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					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
擁壁工			式	1		70,007,110			
場所打杭工 (AON)			式	1		9,184,973			
場所打杭 (U型擁壁)		杭径 1200mm 杭長(設計長) 12.5m	本	5	1,823,000	9,115,000			単-56号
積込(ルーズ)		土砂	m3	80	234.2	18,736			単-57号
積込(コンクリート殻)		コンクリート殻(無筋)	m3	9	1,162	10,458			単-58号
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m3	9	3,356	30,204			単-59号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	9	1,175	10,575			単-60号
場所打杭工 (AOFF)			式	1		10,254,622			
場所打杭 (U型擁壁)		杭径 1200mm 杭長(設計長) 12.5m	本	6	1,698,000	10,188,000			単-61号
積込(ルーズ)		土砂	m3	90	234.2	21,078			単-62号
積込(コンクリート殻)		コンクリート殻(無筋)	m3	8	1,162	9,296			単-63号
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m3	8	3,356	26,848			単-64号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	1,175	9,400			単-65号	
場所打擁壁工 (U型擁壁)(AON)		式	1		20,351,263				
基礎材	再生クワッシュラン40〜0 敷厚 20cm	m2	48	1,537	73,776			単-66号	
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	48	3,672	176,256			単-67号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	293	30,040	8,801,720			単-68号	
鉄筋	SD345 D13	t	3.11	213,600	664,296			単-69号	
鉄筋	SD345 D16〜25	t	7.61	163,900	1,247,279			単-70号	
鉄筋	SD345 D29〜32	t	19.86	164,900	3,274,914			単-71号	
型枠	一般型枠	m2	430	9,315	4,005,450			単-72号	
足場	安全ネット必要	掛m2	410	4,828	1,979,480			単-73号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	24	5,086	122,064			単-74号	
水抜きパイプ	VP-75	m	6	796	4,776			単-75号	

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					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
透水材		300×50	m2	0.4	3,130	1,252			単-76号
場所打擁壁工 (U型擁壁)(AOFF)			式	1		30,216,252			
基礎材		再生クワッシュラン40～0 敷厚 20cm	m2	74	1,537	113,738			単-77号
均しコンクリート		18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	74	3,322	245,828			単-78号
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)	m3	441	30,040	13,247,640			単-79号
鉄筋		SD345 D13	t	4.23	195,400	826,542			単-80号
鉄筋		SD345 D16～25	t	12.51	173,400	2,169,234			単-81号
鉄筋		SD345 D29～32	t	31.77	164,900	5,238,873			単-82号
型枠		一般型枠	m2	600	9,315	5,589,000			単-83号
足場		安全ネット必要	掛m2	550	4,828	2,655,400			単-84号
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m2	24	5,086	122,064			単-85号
水抜きパイプ		VP-75	m	8	796	6,368			単-86号

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					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	
透水材	300×50	m2	0.5	3,130	1,565			単-87号	
直接工事費		式	1		263,891,845				
共通仮設費		式	1		29,938,748				
共通仮設費		式	1		8,933,748				
運搬費		式	1		6,560,948				
重建設機械分解組立輸送費		回	5	960,700	4,803,500			単-88号	
仮設材運搬費		t	285.3	6,160	1,757,448			単-89号	
技術管理費		式	1		236,800				
道路施設基本データ作成費用		工事	1		58,800			内-1号	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	2	89,000	178,000			単-90号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		2,136,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		21,005,000				

設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス七間場高架橋 P 3 1 橋脚他工事 (当 初)					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
純工事費			式	1		293,830,593			
現場管理費			式	1		78,287,000			
工事原価			式	1		372,117,593			
一般管理費等			式	1		53,182,407			
工事価格			式	1		425,300,000			
消費税相当額			式	1		42,530,000			
工事費計			式	1		467,830,000			

1工事当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用
第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費用		工事	1	58,800	58,800			WYB00004 単一 136号
合 計					58,800			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	
						1		125.4
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	125.4	125.4	CB210610	
計						125.4		
単価						125.4	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一2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		383.6
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	383.6	383.6	CB210110	
計						383.6		
単価						383.6	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	5,200	単価	676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1,500	306.7	460,050	CB210030	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	2,200	492.9	1,084,380	CB210030	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	1,500	1,229	1,843,500	CB210030	
掘削補助機械搬入搬出		標準	回	3	42,350	127,050	CB210070	
計						3,514,980		
単価						676	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		1,029
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	1,029	1,029	CB210410	
計						1,029		
単価						1,029	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一5号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
						1		443.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	443.1	443.1	CB210080	
計						443.1		
単価						443.1	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一6号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 12.5m	単位	本	数量	1	単価 2,479,000
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 19.1m 0m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	本	1	1,637,000	1,637,000	WB230310 単一 91号
鉄筋工 [市場単価]		SD490 D35 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	3.12	169,400	528,528	WB810010 単一 92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)	t	0.01	150,900	1,509	WB810010 単一 93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	0.89	148,800	132,432	WB810010 単一 94号
杭頭処理		1,500mm	本	1	31,090	31,090	WB230350 単一 95号
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	0.103	116,000	11,948	
補強リグ 曲げ加工費		等辺山形鋼 30kg未満	本	5	7,200	36,000	
補強リグ 穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	256	100	25,600	
補強リグ 固定用ホル		D35用 ナット2個含む	個	128	280	35,840	
重ね継手用ホル		D35用 ナット2個及び裏当て材含む	個	80	480	38,400	
計						2,478,347	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 12.5m	単位	本	数量	1	単価	2,479,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						2,479,000	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		2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単-7号	積込(ル-ズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	234. 2	
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	234. 2	234. 2	CB210020		
計						234. 2			
単価						234. 2	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－8号	積込 (コンクリート殻)	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1, 162	1, 162	CB224260	
計						1, 162		
単価						1, 162	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一9号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 3,356
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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,356	3,356	CB227010
計						3,356	
単価						3,356	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一10号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175	WB020051 単一 96号
計						1,175	
単価						1,175	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単-11号	基礎材	再生クワッシャラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量		1	単価 1,537
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 再生クワッシャラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1,537	1,537	CB221110	
計						1,537		
単価						1,537	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単-12号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量		91	単価 3,414
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	9	32,400	291,600	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,751	19,004	CB240210	
計						310,604		
単価						3,414	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単-13号	コンクリート(梁)	36-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		単価	34,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	34,370	34,370	CB240010	
	計					34,370		
	単価					34,370	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単-14号	コンクリート(柱)	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		単価	29,980
	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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	29,980	29,980	CB240010	
	計					29,980		
	単価					29,980	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一15号	コンクリート(7-チンゲ)	30-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		単価	31,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	31,160	31,160	CB240010	
	計					31,160		
	単価					31,160	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一16号	コンクリート(後打ち)	膨張コンクリート(36-12-25(20)(高炉))	単位	m3	数量		単価	48,650
	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 クレーン車打設 膨張コンクリート(36-12-25)	m3	1	48,650	48,650	WYB00008 単一 97号	
	計					48,650		
	単価					48,650	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	50.88	単価	155,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	50.88	145,900	7,423,392	WB810010 単一 98号	
機械式鉄筋定着加工費		D16 3m超え4m以下	箇所	98	402	39,396		
機械式鉄筋定着加工費		D22 3m超え4m以下	箇所	766	585	448,110		
計						7,910,898		
単価						155,500	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一18号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	8.4	単価 201,000
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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	8.4	147,000	1,234,800	WB810010 単一 99号
機械式鉄筋定着加工費		D29 3m超え4m以下	箇所	536	845	452,920	
計						1,687,720	
単価						201,000	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一19号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	10.43	単価 159,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	10.43	149,000	1,554,070	WB810010 単一 100号
ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕		D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	79	1,421	112,259	WB810110 単一 101号
計						1,666,329	
単価						159,800	円／t

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	19. 33	単価	188, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	19. 33	150, 100	2, 901, 433	WB810010 単一 102号	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	箇所	108	6, 917	747, 036	WB822010 単一 103号	
計						3, 648, 469		
単価						188, 800	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	64. 77	単価	207, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	64. 77	166, 500	10, 784, 205	WB810010 単一 104号	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	208	12, 890	2, 681, 120	WB822010 単一 105号	
計						13, 465, 325		
単価						207, 900	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一22号	PCケーブル	マルチストランドシステム 320t型 (12S15. 2B)	単位	m	数量	1	単価 13, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル工		マルチストランドシステム 320t型 (12S15. 2B)	m	1	13, 340	13, 340	WYB00001 単一 106号
計						13, 340	
単価						13, 340	円／m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一23号	PC緊張	マルチストランドシステム 320t型 (12S15. 2B)	単位	ケーブル	数量	1	単価 177, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
緊張工		接続工無 片締め マルチストランドシステム 320t型 (12S15. 2B)	ケーブル	1	177, 300	177, 300	WYB00002 単一 107号
計						177, 300	
単価						177, 300	円／ケーブル

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一24号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						530		9,364
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	522	9,315	4,862,430	CB240210	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	8	12,540	100,320	CB240210	
計						4,962,750		
単価						9,364	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一25号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量		単価	
						1		5,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m 3	1	5,804	5,804	WB252210 単一 108号	
計						5,804		
単価						5,804	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単－26号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,828
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	4,828	4,828	WB252110 単－ 109号	
計						4,828		
単価						4,828	円／掛m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単－27号	下地処理	簡易清掃	単位	m2	数量	1	単価	17,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃		昼間 時間の制約無 最高作業高さ13m以上 100m2未満	m2	1	17,076.8	17,076.8		
計						17,076.8		
単価						17,080	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	含浸材塗布	ケ酸ナトリウム系	単位	m2	数量	1	単価	55,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含浸材塗布	昼間 時間の制約無 最高作業高さ13m以上 100m2未満	m2	1	53,237.6	53,237.6		
	表面含浸材	ケ酸ナトリウム系	kg	0.22	9,060	1,993.2		
	計					55,230.8		
	単価					55,240	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一29号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 13m	単位	本	数量	1	単価 2,486,000
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 19.2m 0m 0m 0m 13m 生コンクリート各種	本	1	1,609,000	1,609,000	WB230310	単一 110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)	t	0.007	150,900	1,056.3	WB810010	単一 93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	1.3	148,800	193,440	WB810010	単一 94号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	3.37	151,900	511,903	WB810010	単一 111号
杭頭処理	1,500mm	本	1	31,090	31,090	WB230350	単一 95号
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	0.106	116,000	12,296		
補強リグ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	5	7,200	36,000		
補強リグ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	288	100	28,800		
補強リグ 固定用ホル	D35用 ナット2個含む	個	144	280	40,320		
重ね継手用ホル	D35用 ナット2個及び裏当て材含む	個	44	480	21,120		
計					2,485,025.3		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 13m	単位	本	数量	1	単価	2,486,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						2,486,000	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		2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単-30号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	234. 2	
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	234. 2	234. 2	CB210020		
計						234. 2			
単価						234. 2	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単-31号	積込 (コンクリート殻)	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1, 162	1, 162	CB224260	
計						1, 162		
単価						1, 162	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一32号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		3,356
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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,356	3,356	CB227010	
計						3,356		
単価						3,356	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一33号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175	WB020051 単一 96号	
計						1,175		
単価						1,175	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一34号	逆T式橋台	11m以上12m未満 230m3以上320m3未満 24-12-25(20) (高炉)	単位	m3	数量		単価	48,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	逆T式橋台	11m以上12m未満 230m3以上320m3未満 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	48,650	48,650	WB474240 単一 112号	
	計					48,650		
	単価					48,650	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一35号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		単価	214,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 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) 切梁のある構造物	t	1	214,300	214,300	WB810010 単一 113号	
	計					214,300		
	単価					214,300	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－36号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.36	単価	208,300
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) 切梁のある構造物	t	0.36	165,900	59,724	WB810010 単－ 114号	
機械式鉄筋定着加工費		D13 0m超え1m以下	箇所	55	277	15,235		
計						74,959		
単価						208,300	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一37号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	11.68	単価	180,200
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) 切梁のある構造物	t	11.68	163,900	1,914,352	WB810010 単一 115号	
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超え3m以下	箇所	23	382	8,786		
機械式鉄筋定着加工費		D19 2m超え3m以下	箇所	61	460	28,060		
機械式鉄筋定着加工費		D22 2m超え3m以下	箇所	260	555	144,300		
ガス圧接工(手動・自動)〔市場単価〕		D25+D25 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	14	597	8,358	WB810110 単一 116号	
計						2,103,856		
単価						180,200	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一38号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	15.76	単価	165,700
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) 切梁のある構造物	t	15.76	164,900	2,598,824	WB810010 単一 117号	
ガス圧接工(手動・自動)〔市場単価〕		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	12	978	11,736	WB810110 単一 118号	
計						2,610,560		
単価						165,700	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一39号	水抜きパイプ	VP-75	単位	m	数量	1	単価	796
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 VP-75	m	1	796	796		
計						796		
単価						796	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	透水材	400×30	単位	m2	数量	1	単価	6,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		400×30	m2	1	531.7	531.7	WYB00009 単一 119号	
透水マット		400×30	m2	1	6,050	6,050		
計						6,581.7		
単価						6,582	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 12.5m	単位	本	数量	1	単価	2,405,000
	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 18.8m 0m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	本	1	1,568,000	1,568,000	WB230310 単一 120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)	t	0.007	150,900	1,056.3	WB810010 単一 93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	1.27	148,800	188,976	WB810010 単一 94号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	3.19	151,900	484,561	WB810010 単一 111号	
	杭頭処理	1,500mm	本	1	31,090	31,090	WB230350 単一 95号	
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	0.106	116,000	12,296		
	補強リグ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	5	7,200	36,000		
	補強リグ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	256	100	25,600		
	補強リグ 固定用ウエルト	D35用 ナット2個含む	個	128	280	35,840		
	重ね継手用ウエルト	D35用 ナット2個及び裏当て材含む	個	44	480	21,120		
	計					2,404,539.3		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 12.5m	単位	本	数量	1	単価	2,405,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						2,405,000	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		2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	234. 2	
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	234. 2	234. 2	CB210020		
計						234. 2			
単価						234. 2	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	積込 (コンクリート殻)	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1, 162	1, 162	CB224260	
計						1, 162		
単価						1, 162	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一44号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		3,356
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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,356	3,356	CB227010	
計						3,356		
単価						3,356	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一45号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175	WB020051 単一 96号	
計						1,175		
単価						1,175	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一46号	逆T式橋台	11m以上12m未満 230m3以上320m3未満 24-12-25(20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	48,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆T式橋台		11m以上12m未満 230m3以上320m3未満 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	m 3	1	48,650	48,650	WB474240 単一 112号	
計						48,650		
単価						48,650	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一47号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	214,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 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) 切梁のある構造物	t	1	214,300	214,300	WB810010 単一 113号	
計						214,300		
単価						214,300	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.36	単価	208,300
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) 切梁のある構造物	t	0.36	165,900	59,724	WB810010 単一 114号	
機械式鉄筋定着加工費		D13 0m超え1m以下	箇所	55	277	15,235		
計						74,959		
単価						208,300	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	11.76	単価	180,500
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) 切梁のある構造物	t	11.76	163,900	1,927,464	WB810010 単一 115号	
機械式鉄筋定着加工費		D16 2m超え3m以下	箇所	23	382	8,786		
機械式鉄筋定着加工費		D19 2m超え3m以下	箇所	61	460	28,060		
機械式鉄筋定着加工費		D22 2m超え3m以下	箇所	260	555	144,300		
ガス圧接工(手動・自動)		D16+D16 100箇所以上	箇所	2	621.1	1,242.2	WYB00010 単一 121号	
ガス圧接工(手動・自動)〔市場単価〕		D25+D25 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	20	597	11,940	WB810110 単一 116号	
計						2,121,792.2		
単価						180,500	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一50号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	15.87	単価	167,000
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) 切梁のある構造物	t	15.87	164,900	2,616,963	WB810010 単一 117号	
ガス圧接工(手動・自動)〔市場単価〕		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	34	978	33,252	WB810110 単一 118号	
計						2,650,215		
単価						167,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一51号	水抜きパイプ	VP-75	単位	m	数量	1	単価	796
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 VP-75	m	1	796	796		
計						796		
単価						796	円/m	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－52号	透水材	400×30	単位	m2	数量	1	単価	6, 582	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水材設置		400×30	m2	1	531. 7	531. 7	WYB00011 単－ 119号		
透水マット		400×30	m2	1	6, 050	6, 050			
計						6, 581. 7			
単価						6, 582	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－53号	H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長)11. 5m	単位	本	数量	4	単価	23, 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		H鋼杭 (H300～H400)	箇所	4	6, 739	26, 956	WB224540	
H鋼杭撤去		H350					単－ 122号	
			t	3. 8	17, 930	68, 134	WYB00013 単－ 123号	
計						95, 090		
単価						23, 780	円／本	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一54号	切梁・腹起し		単位	t	数量	116.9	単価	116,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準(1.0)	t	147.4	49,630	7,315,462	WB251930 単一 124号	
山留材賃料		無 204日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	55.8	55,690	3,107,502	WB251910 単一 125号	
山留材賃料		無 171日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	61.1	51,620	3,153,982	WB251910 単一 126号	
計						13,576,946		
単価						116,200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一55号	現場発生産品運搬	H鋼杭	単位	t	数量	1	単価	15,160
	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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 14.0km以下	t	1	6,329	6,329	CB010410	
	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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,825	8,825	CB010420	
	計					15,154		
	単価					15,160	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一56号	場所打杭 (U型擁壁)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 12.5m	単位	本	数量	1	単価 1,823,000
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		1,200mm 19m 0m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	本	1	1,330,000	1,330,000	WB230310 単一 127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)	t	0.006	150,900	905.4	WB810010 単一 93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	0.43	148,800	63,984	WB810010 単一 94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	1.98	149,800	296,604	WB810010 単一 128号
杭頭処理		1,200mm	本	1	24,690	24,690	WB230350 単一 129号
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.057	116,000	6,612	
補強リグ 曲げ加工費		等辺山形鋼 30kg未満	本	5	7,200	36,000	
補強リグ 穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	192	100	19,200	
補強リグ 固定用ホル		D32用 ナット2個含む	個	96	270	25,920	
重ね継手用ホル		D32用 ナット2個及び裏当て材含む	個	40	470	18,800	
計						1,822,715.4	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一56号	場所打杭 (U型擁壁)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 12.5m	単位	本	数量	1	単価	1,823,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						1,823,000	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単-57号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		234.2
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	234.2	234.2	CB210020	
計						234.2		
単価						234.2	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単-58号	積込(コンクリート殻)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		1,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1,162	1,162	CB224260	
計						1,162		
単価						1,162	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一59号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 3,356
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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,356	3,356	CB227010
計						3,356	
単価						3,356	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一60号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175	WB020051 単一 96号
計						1,175	
単価						1,175	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一61号	場所打杭 (U型擁壁)	杭径 1200mm 杭長(設計長) 12.5m	単位	本	数量	1	単価 1,698,000
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		1,200mm 19m 0m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	本	1	1,330,000	1,330,000	WB230310 単一 127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)	t	0.006	150,900	905.4	WB810010 単一 93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	1.59	148,800	236,592	WB810010 単一 94号
杭頭処理		1,200mm	本	1	24,690	24,690	WB230350 単一 129号
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.058	116,000	6,728	
補強リグ 曲げ加工費		等辺山形鋼 30kg未満	本	5	7,200	36,000	
補強リグ 穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	192	100	19,200	
補強リグ 固定用ホル		D25用 ナット2個含む	個	96	260	24,960	
重ね継手用ホル		D25用 ナット2個及び裏当て材含む	個	40	460	18,400	
計						1,697,475.4	
単価						1,698,000	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		2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単-62号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	234. 2	
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	234. 2	234. 2	CB210020		
計						234. 2			
単価						234. 2	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－63号	積込 (コンクリート殻)	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1, 162	1, 162	CB224260	
計						1, 162		
単価						1, 162	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一64号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 3,356
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 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,356	3,356	CB227010
計						3,356	
単価						3,356	円／m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一65号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175	WB020051 単一 96号
計						1,175	
単価						1,175	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一66号	基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 20cm	単位	m2	数量		1	単価 1,537
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 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	1	1,537	1,537	CB221110	
計						1,537		
単価						1,537	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一67号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量		48	単価 3,672
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	5	32,400	162,000	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,751	14,253	CB240210	
計						176,253		
単価						3,672	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一68号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		30,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	30,040	30,040	CB226410	
計						30,040		
単価						30,040	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一69号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
						3.11		213,600
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) 切梁のある構造物	t	3.11	165,900	515,949	WB810010 単一 114号	
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m超え2m以下	箇所	526	282	148,332		
計						664,281		
単価						213,600	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一70号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価 163,900
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) 切梁のある構造物	t	1	163,900	163,900	WB810010 単一 115号
計						163,900	
単価						163,900	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一71号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価 164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	164,900	164,900	WB810010 単一 117号
計						164,900	
単価						164,900	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一72号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		9,315
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	9,315	9,315	CB240210	
計						9,315		
単価						9,315	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一73号	足場	安全柵必要	単位	掛m2	数量		単価	
						1		4,828
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	4,828	4,828	WB252110 単一 109号	
計						4,828		
単価						4,828	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一74号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量		単価	
						1		5,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5,086	5,086	CB224710	
計						5,086		
単価						5,086	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一75号	水抜きパイプ	VP-75	単位	m	数量		単価	
						1		796
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 VP-75	m	1	796	796		
計						796		
単価						796	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一76号	透水材	300×50	単位	m2	数量		単価	
						1		3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		300×50					WYB00005	
			m2	1	370	370	単一 130号	
透水マット		300×50						
			m2	1	2,760	2,760		
計						3,130		
単価						3,130	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一77号	基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 20cm	単位	m2	数量		単価	
						1		1,537
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 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用					CB221110	
			m 2	1	1,537	1,537		
計						1,537		
単価						1,537	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一78号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量		単価	
						74		3,322
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	7	32,400	226,800	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,751	19,004	CB240210	
計						245,804		
単価						3,322	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一79号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		30,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	30,040	30,040	CB226410	
計						30,040		
単価						30,040	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一80号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	4.23	単価 195,400
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) 切梁のある構造物	t	4.23	165,900	701,757	WB810010 単一 114号
機械式鉄筋定着加工費		D13 1m超え2m以下	箇所	442	282	124,644	
計						826,401	
単価						195,400	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一81号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	12.51	単価 173,400
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) 切梁のある構造物	t	12.51	163,900	2,050,389	WB810010 単一 115号
機械式鉄筋定着加工費		D16 1m超え2m以下	箇所	366	322	117,852	
計						2,168,241	
単価						173,400	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一82号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量		単価	164,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	164,900	164,900	WB810010 単一 117号	
計						164,900		
単価						164,900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一83号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	9,315
	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	9,315	9,315	CB240210	
計						9,315		
単価						9,315	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単－84号	足場	安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,828
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	4,828	4,828	WB252110 単－ 109号	
計						4,828		
単価						4,828	円／掛m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単－85号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5,086	5,086	CB224710	
計						5,086		
単価						5,086	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単－86号	水抜きパイプ	VP-75	単位	m	数量	1	単価	796	
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 VP－75	m	1	796	796			
計						796			
単価						796	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単－87号	透水材	300×50	単位	m2	数量	1	単価	3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		300×50	m2	1	370	370	WYB00006 単－130号	
透水マット		300×50	m2	1	2,760	2,760		
計						3,130		
単価						3,130	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	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) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,098,000	1,098,000	WB010350 単一 131号	960,700
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールゲージ掘削機 スキッド式(クローレン排効ス3次70t)	回	1	2,348,000	2,348,000	WB010350 単一 132号	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	3	452,500	1,357,500	WB010350 単一 133号	
	計					4,803,500		
	単価					960,700	円/回	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単－89号	仮設材運搬費		単位	t	数量	1	単価 6,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 13.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,660	4,660	WB010020 単－ 134号
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	WB010030 単－ 135号
	計					6,160	
	単価					6,160	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単－90号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量	1	単価 89,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費に係わる試験費	JIS A 1129	試料	1	89,000	89,000	
	1129						
	計					89,000	
	単価					89,000	円／試料

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一91号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 19.1m 0m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 1,637,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.27	27,976	35,529	
とび工			人	1.27	27,664	35,133	
特殊作業員			人	1.27	25,688	32,623	
普通作業員			人	1.27	22,152	28,133	
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 19.1m	日	1.27	266,700	338,709	WK230580 単一 137号
クローラクレーン運転		1,500mm 19.1m	日	1.27	142,000	180,340	WK230070 単一 138号
バックホウ運転			日	1.27	34,850	44,259	WK230570 単一 139号
生コンクリート 高炉		40-18-25 (20) (C=350kg/m3以上)	m3	24.077	30,800	741,571	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		200,703	
計						1,637,000	
単価						1,637,000	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－92号	鉄筋工〔市場単価〕	SD490 D35 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	169,400
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 4 9 0 D 3 5	t	1.03	121,000	124,630		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,720	44,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						169,400		
単価						169,400	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－93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	150,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	103,000	106,090		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,720	44,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						150,900		
単価						150,900	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一94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	148,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1.03	101,000	104,030		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,720	44,720		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					148,800		
	単価					148,800	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－95号	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量	1	単価	31,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.14	27,976	3,916		
特殊作業員			人	0.46	25,688	11,816		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		50t吊	日	0.14	74,300	10,402		
諸雑費（率＋まるめ） 19%			式	1		4,956		
計						31,090		
単価						31,090	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－96号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(無筋)	m3	100	1, 175	117, 500		
計						117, 500		
単価						1, 175	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一97号	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 クレーン車打設 膨張コンクリート(36-12-25)	単位	m3	数量	1	単価	48,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.33	22,152	7,310		
土木一般世話役			人	0.09	27,976	2,517		
特殊作業員			人	0.1	25,688	2,568		
膨張コンクリート		36-12-25(20)(高炉)	m3	1.03	32,400	33,372		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊	日	0.06	38,400	2,304		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		579		
計						48,650		
単価						48,650	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一98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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	145,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1.03	101,000	104,030		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	41,860	41,860		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					145,900		
	単価					145,900	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－99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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	147,000
	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	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	41,860	41,860		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					147,000		
	単価					147,000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一100号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	149,000
	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 3 5	t	1.03	104,000	107,120		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	41,860	41,860		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					149,000		
	単価					149,000	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一101号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 3 5 + D 3 5	箇所	1	1,421.4	1,421		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,421		
単価						1,421	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一102号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	150,100
	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 3 8	t	1.03	105,000	108,150		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	41,860	41,860		
	諸雑費（まるめ）		式	1		90		
	計					150,100		
	単価					150,100	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一103号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	6,917
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D38×D38	箇所	1	797.68	797		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 3 8 継手一般用	組	1	6,120	6,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,917		
単価						6,917	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一104号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	166,500
	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 5 1	t	1.03	121,000	124,630		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	41,860	41,860		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					166,500		
	単価					166,500	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一105号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	12,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D51×D51	箇所	1	1,087.84	1,087		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	11,800	11,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						12,890		
単価						12,890	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一106号	ケーブル工	マルチトラントシステム 320t型 (12S15. 2B)	単位	m	数量	100	単価	13, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1. 3	41, 080	53, 404		
橋りょう特殊工			人	6. 6	33, 696	222, 393		
とび工			人	0. 1	27, 664	2, 766		
普通作業員			人	5. 5	22, 152	121, 836		
P C 鋼より線		SWPR 7 B 径 1 5 . 2	k g	1, 374	518	711, 732		
諸雑費（率＋まるめ） 20%			式	1		221, 869		
計						1, 334, 000		
単価						13, 340	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一107号	緊張工	接続工無 片締め マルチストランドシステム 320t型(12S15.2B)	単位	ケーブル	数量	10	単価	177,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	2.3	41,080	94,484		
橋りょう特殊工			人	10	33,696	336,960		
型わく工			人	3.3	28,600	94,380		
普通作業員			人	6.4	22,152	141,772		
PC鋼より線 定着具		緊張側用 320t型	個	20	50,300	1,006,000		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		99,404		
計						1,773,000		
単価						177,300	円／ケーブル	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一108号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2〔120<t≦250cm〕 標準(1.0)	単位	空m3	数量	100	単価	5,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.1	27,976	58,749		
型わく工			人	2.7	28,600	77,220		
とび工			人	4.2	27,664	116,188		
普通作業員			人	6	22,152	132,912		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		25t吊	日	1.2	42,800	51,360		
諸雑費（率＋まるめ） 33%			式	1		143,971		
計						580,400		
単価						5,804	円／空m3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単一109号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	27,976	44,761		
とび工			人	8.5	27,664	235,144		
普通作業員			人	1.3	22,152	28,797		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	42,800	59,920		
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		114,178		
計						482,800		
単価						4,828	円／掛m ²	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一110号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 19.2m 0m 0m 0m 13m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 1,609,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.28	27,976	35,809	
とび工			人	1.28	27,664	35,409	
特殊作業員			人	1.28	25,688	32,880	
普通作業員			人	1.28	22,152	28,354	
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 19.2m	日	1.28	266,700	341,376	WK230580 単一 140号
クローラクレーン運転		1,500mm 19.2m	日	1.28	142,000	181,760	WK230070 単一 141号
バックホウ運転			日	1.28	34,850	44,608	WK230570 単一 139号
生コンクリート 高炉		30-18-25 (20) (C=350kg/m3以上)	m3	25.04	28,200	706,128	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		202,676	
計						1,609,000	
単価						1,609,000	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一111号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D35 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	151,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 3 5	t	1.03	104,000	107,120		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,720	44,720		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					151,900		
	単価					151,900	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	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一112号	逆T式橋台	11m以上12m未満 230m3以上320m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m 3	数量	10	単価 48,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.7	27,976	19,583	
特殊作業員			人	0.2	25,688	5,137	
型わく工			人	2.4	28,600	68,640	
とび工			人	0.8	27,664	22,131	
普通作業員			人	2.1	22,152	46,519	
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m 3	10.2	25,700	262,140	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3		無	日	0.06	90,590	5,435	WK470110 単一 142号
雑工種 6%			式	1		10,046	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		46,869	
計						486,500	
単価						48,650	円／m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一113号	鉄筋工〔市場単価〕	SR235 φ9 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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	214,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						214,300		
単価						214,300	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一114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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	165,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	103,000	106,090		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					165,900		
	単価					165,900	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一115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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	163,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1.03	101,000	104,030		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					163,900		
	単価					163,900	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一116号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D25+D25 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 2 5 + D 2 5	箇所	1	597.4	597		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						597		
単価						597	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一117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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	164,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					164,900		
	単価					164,900	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	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一118号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価 978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	978.5	978	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						978	
単価						978	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一119号	透水材設置	400×30	単位	m2	数量	100	単価 531.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	2.4	22,152	53,164	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						53,170	
単価						531.7	円／m2

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一120号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 18.8m 0m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 1,568,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.26	27,976	35,249	
とび工			人	1.26	27,664	34,856	
特殊作業員			人	1.26	25,688	32,366	
普通作業員			人	1.26	22,152	27,911	
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,500mm 18.8m	日	1.26	266,700	336,042	WK230580 単一 143号
クローラクレーン運転		1,500mm 18.8m	日	1.26	142,000	178,920	WK230070 単一 144号
バックホウ運転			日	1.26	34,850	43,911	WK230570 単一 139号
生コンクリート 高炉		30-18-25 (20) (C=350kg/m3以上)	m3	24.077	28,200	678,971	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		199,774	
計						1,568,000	
単価						1,568,000	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一121号	ガス圧接工(手動・自動)	D16+D16 100箇所以上	単位	箇所	数量	100	単価	621.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工			人	0.6	28,496	17,097		
溶接工			人	0.7	30,992	21,694		
普通作業員			人	0.6	22,152	13,291		
アセチレン		ボンベ	k g	3	2,220	6,660		
酸素		ボンベ	m 3	3	522	1,566		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		1,802		
計						62,110		
単価						621.1	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	ガス切断	H鋼杭 (H300～H400)	単位	箇所	数量	1	単価	6,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	30,992	4,028		
普通作業員			人	0.07	22,152	1,550		
酸素		ポンベ	m 3	0.76	522	396		
アセチレン		ポンベ	k g	0.34	2,220	754		
諸雑費（率＋まるめ） 0.2%			式	1		11		
計						6,739		
単価						6,739	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	H鋼杭撤去	H350	単位	t	数量	10	単価	17,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	27,976	27,976		
とび工			人	2	27,664	55,328		
溶接工			人	1	30,992	30,992		
普通作業員			人	1	22,152	22,152		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1	42,800	42,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						179,300		
単価						17,930	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－124号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	49,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置		無 標準(1.0)	t	10	31,050	310,500	WB251931 単－ 145号	
切梁・腹起し撤去		無 標準(1.0)	t	10	18,580	185,800	WB251932 単－ 146号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						496,300		
単価						49,630	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－125号	山留材質料	無 204日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	55,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	21,828	21,828		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	5,123	5,123		
副部材（A）		賃料 204日	t	0.22	64,912	14,280		
副部材（A） 修理費及び損耗費			t	0.22	10,622	2,336		
副部材（B） 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						55,690		
単価						55,690	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－126号	山留材質料	無 171日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	51,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		2 5 0 ～ 4 0 0 型（8 0 ～ 2 0 0 k g ／ m）	t	1	19,367	19,367		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	5,123	5,123		
副部材（A）		賃料 171日	t	0.22	57,594	12,670		
副部材（A） 修理費及び損耗費			t	0.22	10,622	2,336		
副部材（B） 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						51,620		
単価						51,620	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	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単-127号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 19m 0m 0m 0m 12.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 1,330,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.27	27,976	35,529	
とび工			人	1.27	27,664	35,133	
特殊作業員			人	1.27	25,688	32,623	
普通作業員			人	1.27	22,152	28,133	
全回転型オールケーシング掘削機運転		1,200mm 19m	日	1.27	266,700	338,709	WK230580 単- 147号
クローラクレーン運転		1,200mm 19m	日	1.27	142,000	180,340	WK230070 単- 148号
バックホウ運転			日	1.27	34,850	44,259	WK230570 単- 139号
生コンクリート 高炉		30-18-25 (20) (C=350kg/m3以上)	m3	15.409	28,200	434,533	
諸雑費（率+まるめ） 29%			式	1		200,741	
計						1,330,000	
単価						1,330,000	円／本

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128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	149,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,720	44,720		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					149,800		
	単価					149,800	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一129号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	24,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	27,976	3,077		
特殊作業員			人	0.37	25,688	9,504		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		50 t 吊	日	0.11	74,300	8,173		
諸雑費（率＋まるめ） 19%			式	1		3,936		
計						24,690		
単価						24,690	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－130号	透水材設置	300×50	単位	m2	数量	100	単価	370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.67	22,152	36,993		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						37,000		
単価						370	円／m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一131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(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,098,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	25,688	141,284		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	42,800	64,200		
運搬費等率 434%			式	1		891,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		716		
計						1,098,000		
単価						1,098,000	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一132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 2,348,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	4.9	25,688	125,871	
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	22,860	272,034	単一 149号
運搬費等率 490%			式	1		1,949,734	
諸雑費 (まるめ)			式	1		361	
計						2,348,000	
単価						2,348,000	円/回

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一133号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	452,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	25,688	69,357		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	42,800	59,920		
運搬費等率 250%			式	1		323,192		
諸雑費（まるめ）			式	1		31		
計						452,500		
単価						452,500	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. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単－134号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 13.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	4,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,660		
単価						4,660	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0	
単－135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	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－136号	道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量		単価	
						1		58,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	33,600	58,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						58,800		
単価						58,800	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一137号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 19.1m	単位	日	数量	1	単価	266,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	26,104	26,104		
	軽油		L	88	145	12,760		
	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	1.46	156,000	227,760		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					266,700		
	単価					266,700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	クローラクレーン運転	1,500mm 19.1m	単位	日	数量	1	単価	142,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,104	26,104		
軽油			L	106	145	15,370		
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	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		29		
計						142,000		
単価						142,000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－139号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	34,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.8	26,104	20,883		
軽油			L	28	145	4,060		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.6	6,190	9,904		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						34,850		
単価						34,850	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一140号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 19.2m	単位	日	数量	1	単価	266,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	26,104	26,104		
	軽油		L	88	145	12,760		
	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	1.46	156,000	227,760		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					266,700		
	単価					266,700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一141号	クローラクレーン運転	1,500mm 19.2m	単位	日	数量	1	単価	142,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,104	26,104		
軽油			L	106	145	15,370		
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	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		29		
計						142,000		
単価						142,000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142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, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26, 104	26, 104		
軽油			L	66	145	9, 570		
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. 04	52, 800	54, 912		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						90, 590		
単価						90, 590	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一143号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 18.8m	単位	日	数量	1	単価	266,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	26,104	26,104		
	軽油		L	88	145	12,760		
	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	1.46	156,000	227,760		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					266,700		
	単価					266,700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一144号	クローラクレーン運転	1,500mm 18.8m	単位	日	数量	1	単価	142,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,104	26,104		
軽油			L	106	145	15,370		
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	1.39	72,300	100,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		29		
計						142,000		
単価						142,000	円／日	

参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単-145号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	31, 050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1. 7	27, 976	47, 559			
とび工			人	3. 2	27, 664	88, 524			
溶接工			人	1. 7	30, 992	52, 686			
普通作業員			人	1. 7	22, 152	37, 658			
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	1. 7	42, 800	72, 760			
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		11, 313			
計						310, 500			
単価						31, 050	円／ t		

参考資料（２）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0	
単-146号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	18, 580	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1	27, 976	27, 976			
とび工			人	1. 9	27, 664	52, 561			
溶接工			人	1	30, 992	30, 992			
普通作業員			人	1	22, 152	22, 152			
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	1	42, 800	42, 800			
諸雑費（率＋まるめ） 7%			式	1		9, 319			
計						185, 800			
単価						18, 580	円／ t		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一147号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 19m	単位	日	数量	1	単価	266,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,104	26,104		
軽油			L	88	145	12,760		
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	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）			式	1		76		
計						266,700		
単価						266,700	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	2025. 1 2025. 1 1.000-00-00-2-0
単一148号	クローラクレーン運転	1,200mm 19m	単位	日	数量	1	単価 142,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	26,104	26,104	
軽油			L	106	145	15,370	
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	1.39	72,300	100,497	
諸雑費（まるめ）			式	1		29	
計						142,000	
単価						142,000	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 1
歩掛使用年月	2025. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一149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	22,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	26,104	4,437		
軽油			L	16	145	2,320		
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		3		
計						22,860		
単価						22,860	円／時間	