

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度西広島バイパス明治橋高架橋第3下部工事
工事地名	広島県広島市中区加古町地内

副所長	課長

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年5月	12) 設計年月	令和7年3月
2) 事務所名	広島国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5540010003	14) 単価適用年月	2025年4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4月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	301日間 自 令和7年6月4日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	広島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	広島	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	7,984,925
		23) 公告日	令和7年3月4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	令和7年度西広島バイパス明治橋高架橋第3下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		239,805,948				
道路土工		式	1		12,198,680				
残土処理工		式	1		12,198,680				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,400	236.9	331,660			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	510	1,818	927,180			単-2号	
土砂等運搬	第4種建設発生土	m3	880	3,693	3,249,840			単-3号	
残土等処分		m3	510	3,000	1,530,000			単-4号	
残土等処分		m3	880	7,000	6,160,000			単-5号	
RC橋脚工 (P34橋脚)		式	1		127,715,616				
作業土工		式	1		4,879,982				
床掘り	土砂	m3	440	686.1	301,884			単-6号	
床掘り	土砂	m3	330	760.5	250,965			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和7年度西広島バイパス明治橋高架橋第3下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	m3	330	1,677	553,410					単-8号
埋戻し		m3	590	1,606	947,540					単-9号
基面整正		m2	127	779	98,933					単-10号
積込(ルーズ)	土砂	m3	1,700	236.9	402,730					単-11号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,700	1,231	2,092,700					単-12号
土砂等運搬	軟岩	m3	50	1,502	75,100					単-13号
整地	敷均し(ルーズ)	m3	1,200	130.6	156,720					単-14号
場所打杭工		式	1		87,602,945					
場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 22.5m コンクリート(3号)	本	18	4,862,000	87,516,000					単-15号
積込(ルーズ)	土砂	m3	50	236.9	11,845					単-16号
土砂等運搬	軟岩	m3	50	1,502	75,100					単-17号
橋脚躯体工		式	1		35,232,689					

設計内訳書

工事名	令和7年度西広島バイパス明治橋高架橋第3下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
基礎材	RC-40 t=20cm	m2	130	2,020	262,600					単-18号
均しコンクリート	1号 t=30cm	m2	130	9,094	1,182,220					単-19号
コンクリート	5号	m3	613	27,760	17,016,880					単-20号
鉄筋	SD490 D38	t	17.76	206,200	3,662,112					単-21号
鉄筋	SD490 D35	t	35.35	196,200	6,935,670					単-22号
鉄筋	SD490 D16~D25	t	1.78	194,400	346,032					単-23号
鉄筋	SD345 D16~D25	t	9.71	204,500	1,985,695					単-24号
型枠	一般型枠	m2	40	15,540	621,600					単-25号
型枠	埋設型枠	m2	160	18,150	2,904,000					単-26号
足場		掛m2	40	7,897	315,880					単-27号
構造物撤去工		式	1		1,165,842					
構造物取壊し工		式	1		634,920					

設計内訳書

工事名	令和7年度西広島バイパス明治橋高架橋第3下部工事 (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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	54	10,640	574,560			単-28号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	20	1,859	37,180			単-29号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cmを超え35cm以下	m2	20	1,159	23,180			単-30号	
運搬処理工		式	1		530,922				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	54	1,532	82,728			単-31号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	5	3,747	18,735			単-32号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	54	4,700	253,800			単-33号	
殻処分	アスファルト殻	m3	5	8,225	41,125			単-34号	
現場発生品運搬		t	27.4	4,910	134,534			単-35号	
仮設工 (指定仮設)		式	1		85,381,810				
路面覆工 (P34橋脚)		式	1		31,179,100				
支持杭		本	20	1,064,000	21,280,000			単-36号	

設計内訳書

工事名	令和7年度西広島バイパス明治橋高架橋第3下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	m2	153	64,700	9,899,100			単-37号	
土留・仮締切工 (P34橋脚)		式	1		54,202,710				
広幅鋼矢板	IVw型	枚	66	431,300	28,465,800			単-38号	
広幅鋼矢板	IVw型	枚	26	757,100	19,684,600			単-39号	
切梁・腹起し		t	53.5	108,200	5,788,700			単-40号	
盛替え梁	1号	m3	9	29,290	263,610			単-41号	
仮設工 (任意仮設)		式	1		13,344,000				
交通管理工		式	1		13,344,000				
交通誘導警備員		人日	600	22,240	13,344,000			単-42号	
直接工事費		式	1		239,805,948				
共通仮設費		式	1		39,769,495				
共通仮設費		式	1		14,386,495				

設計内訳書

工事名	令和7年度西広島バイパス明治橋高架橋第3下部工事 (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	
運搬費		式	1		9,733,315				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	631,900	1,263,800			単-43号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,146,000	1,146,000			単-44号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,406,000	2,406,000			単-45号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	478,500	478,500			単-46号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,658,000	2,658,000			単-47号	
仮設材運搬費		t	332.9	5,350	1,781,015			単-48号	
技術管理費		式	1		63,180				
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		4,590,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		25,383,000				
純工事費		式	1		279,575,443				

設計内訳書

工事名	令和7年度西広島バイパス明治橋高架橋第3下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		82,362,000	橋梁下部			
工事原価		式	1		361,937,443				
一般管理費等		式	1		51,842,557				
工事価格		式	1		413,780,000				
消費税相当額		式	1		41,378,000				
工事費計		式	1		455,158,000				

1 次単価表

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	236.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	236.9	236.9	CB210020	
	計					236.9		
	単価					236.9	円/m3	

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	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	1,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下	m3	1	1,818	1,818	CB210110	
	計					1,818		
	単価					1,818	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	第4種建設発生土	単位	m3	数量	1	単価	3,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,693	3,693	CB210110	
計						3,693		
単価						3,693	円/m3	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	3,000	3,000	CB210560	
計						3,000		
単価						3,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	7,000	7,000	CB210560		
計						7,000			
単価						7,000	円/m3		

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	686.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 無し	m3	1	686.1	686.1	CB210030		
計						686.1			
単価						686.1	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	760.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	760.5	760.5	CB210030	
計						760.5		
単価						760.5	円/m3	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	1	1,677	1,677	CB210030	
計						1,677		
単価						1,677	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-9号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,606
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	1,606	1,606	CB210410		
	計					1,606			
	単価					1,606	円/m3		

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-10号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	779	779	CB210080		
	計					779			
	単価					779	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量		単価	236.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	236.9	236.9	CB210020	
	計					236.9		
	単価					236.9	円/m3	

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.0km以下	m3	1	1,231	1,231	CB210110	
	計					1,231		
	単価					1,231	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,502
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) 軟岩 有り 6.0km以下	m3	1	1,502	1,502	CB210110		
計						1,502			
単価						1,502	円/m3		

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	整地	敷均し(ル-ス)	単位	m3	数量		1	単価	130.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		敷均し(ル-ス) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	130.6	130.6	CB210610		
計						130.6			
単価						130.6	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 22.5m コンクリート(3号)	単位	本	数量	1	単価	4,862,000
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 27.702m 0m 1.629m 0m 0m 0m 22.5m 生コンクリート各種	本	1	3,521,000	3,521,000	WB230310	単-	49号
鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 有 有 太径鉄筋の割合40%以上	t	5.298	150,200	795,759.6	WB810010	単-	50号
鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 有 有 太径鉄筋の割合40%以上	t	0.605	147,100	88,995.5	WB810010	単-	51号
鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 有 有 太径鉄筋の割合40%以上	t	1.296	146,100	189,345.6	WB810010	単-	52号
鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 有 有 太径鉄筋の割合40%以上	t	0.026	148,100	3,850.6	WB810010	単-	53号
杭頭処理	1,500mm	本	1	31,250	31,250	WB230350	単-	54号
補強リグ・固定金具	D38用	組	6	23,670	142,020	WYB00014	単-	55号
補強リグ・固定金具	D29用	組	3	17,150	51,450	WYB00001	単-	56号
スパーサー・固定金具	重ね継手用ホルト D38用 ナット・裏当て材含む	個	56	480	26,880	WYB00011	単-	57号
スパーサー・固定金具	重ね継手用ホルト D29用 ナット・裏当て材含む	個	24	470	11,280	WYB00006	単-	58号
計					4,861,831.3			

1 次単価表

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	積込(ル-ズ)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	236.9
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		m3	1	236.9	236.9	CB210020	
計							236.9		
単価							236.9	円/m3	

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,502
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) 軟岩 有り 6.0km以下		m3	1	1,502	1,502	CB210110	
計							1,502		
単価							1,502	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-18号	基礎材	RC-40 t=20cm	単位	m2	数量	1	単価	2,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		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	2,020	2,020	CB221110	
計						2,020		
単価						2,020	円/m2	

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	均しコンクリート	1号 t=30cm	単位	m2	数量	130	単価	9,094
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	38	29,290	1,113,020	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	15	4,612	69,180	CB240210	
計						1,182,200		
単価						9,094	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	コンクリート	5号	単位	m3	数量	1	単価	27,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	27,760	27,760	CB240010	
計						27,760		
単価						27,760	円/m3	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-21号	鉄筋	SD490 D38	単位	t	数量	17.76	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	17.76	187,100	3,322,896	WB810010 単一 59号	
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D38+D38 100箇所以上(標準) 有 有	箇所	91	3,710	337,610	WB810110 単一 60号	
計						3,660,506		
単価						206,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-22号	鉄筋	SD490 D35	単位	t	数量		35.35	単価	196,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	35.35	186,100	6,578,635	WB810010 単一 61号		
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D35+D35 100箇所以上(標準) 有 有	箇所	141	2,525	356,025	WB810110 単一 62号		
計						6,934,660			
単価						196,200	円/t		

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-23号	鉄筋	SD490 D16~D25	単位	t	数量		1	単価	194,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	1	194,400	194,400	WB810010 単一 63号		
計						194,400			
単価						194,400	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一24号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	9.71	単価	204,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	t	9.71	165,500	1,607,005	WB810010 単一 64号	
機械式鉄筋定着工法		SD345 D25 4<L≤5m	箇所	484	782	378,488	WYB00007 単一 65号	
計						1,985,493		
単価						204,500	円/t	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一25号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	15,540
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	15,540	15,540	CB240210	
計						15,540		
単価						15,540	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-26号	型枠	埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	18,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠 (埋設型枠)			m2	1	17,030	17,030	WYB00009 単- 66号	
撤去しない型枠 (材料費)			m2	1	1,111	1,111	WYB00010 単- 67号	
計						18,141		
単価						18,150	円/m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-27号	足場		単位	掛m2	数量	1	単価	7,897
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 標準以外 1.23無	掛m2	1	7,897	7,897	WB252110 単- 68号	
計						7,897		
単価						7,897	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	10,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	10,640	10,640	WB824010 単-69号	
	計					10,640		
	単価					10,640	円/m3	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-29号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,859
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,859	1,859	CB430510	
	計					1,859		
	単価					1,859	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-30号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,159	1,159	CB430310	
計						1,159		
単価						1,159	円/m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,532
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 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,532	1,532	CB227010	
計						1,532		
単価						1,532	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-32号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,747	3,747	CB227010	
計						3,747		
単価						3,747	円/m3	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,700	4,700	WB020051 単- 70号	
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-34号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量		単価	8,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	8,225	8,225	WB020051 単-71号	
計						8,225		
単価						8,225	円/m3	

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	現場発生品運搬		単位	t	数量		単価	4,910
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		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 9.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,410	3,410	WB010020 単-72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-73号	
計						4,910		
単価						4,910	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-36号	支持杭	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,064,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H鋼杭打設 (ハイブリッド工法 (ウォータージェット併用))	H-400 打込長:28m以下 2箇所継	本	20	764,900	15,298,000	WYB00067	単一	74号
H鋼杭引抜き	H-400 引抜き長:25mを超え30m以下	本	15	97,230	1,458,450	WYB00071	単一	75号
ガス切断	H鋼杭 (H300~H400)	箇所	5	10,020	50,100	WB224540	単一	76号
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	t	21.8	111,600	2,432,880	WB250010	単一	77号
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼400型 中古品	t	1	99,200	99,200	WB250030	単一	78号
H形鋼杭賃料	H400 26.5m/本 98日 無有 3650円 有 1回	本	2	68,990	137,980	WB251760	単一	79号
H形鋼杭賃料	H400 26.5m/本 280日 無有 3650円 有 1回	本	13	137,300	1,784,900	WB251760	単一	80号
計					21,261,510			
単価					1,064,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-37号	覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	64,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
[基礎杭施工時]									
覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)	設置・撤去 標準以外 1.23無		m 2	153	13,590	2,079,270	WB251990 単一 81号		
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 8.5月 無 有 1100円 1回		m 2	153	11,800	1,805,400	WB251920 単一 82号		
主桁 H-800×300×14×26 新品			t	18.6	131,500	2,445,900	WYB00084 単一 83号		
受桁 H-588×300×12×20 新品			t	6.5	124,000	806,000	WYB00085 単一 84号		
対傾構材 [-380×100×10.5×16 中古品 損料			t	2.1	34,020	71,442	WYB00086 単一 85号		
桁材、主桁連結材 中古品 損料	PL		t	1.1	47,600	52,360	WYB00087 単一 86号		
桁材 トッププレート 中古品 損料	PL		t	0.8	47,600	38,080	WYB00088 単一 87号		
高力ボルト材料費(規格品)	六角 F10T M22×70		組	78	241.2	18,813.6	WB470100 単一 88号		
高力ボルト材料費(規格品)	六角 F10T M22×80		組	80	254.5	20,360	WB470100 単一 89号		
高力ボルト材料費(規格品)	六角 F10T M22×90		組	60	267.2	16,032	WB470100 単一 90号		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-37号	覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	単位	m2	数量	153	単価	64,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板ずれ止め材 L-100×100×10 新品 損料		t	0.02	39,000	780	WYB00089		
現場溶接	すみ肉脚長6mm	m	4	15,640	62,560	単一 91号 CB431580		
補強材 H-300×300×10×15 中古品		t	2.2	103,500	227,700	WYB00090		
補強材 L-100×100×10 新品 損料		t	0.07	26,000	1,820	単一 92号 WYB00091		
現場溶接	すみ肉脚長6mm	m	11	15,640	172,040	単一 93号 CB431580		
[基礎杭施工後]								
覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)	設置・撤去 標準以外 1.23無	m 2	153	13,590	2,079,270	WB251990 単一 81号		
計					9,897,827.6			
単価					64,700	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-38号	広幅鋼矢板	IVw型	単位	枚	数量	単価	金額	単価	431,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 IVw型 15m以下 標準(1箇所)		枚	40	100,400	4,016,000	WB251350 単- 94号	
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 IVw型 15m以下 2箇所		枚	26	158,000	4,108,000	WB251350 単- 95号	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 25) IVw型 陸上		回	1	133,800	133,800	WB251380 単- 96号	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SY295 IVw型 6m/枚		枚	26	127,200	3,307,200	WB250160 単- 97号	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SY295 IVw型 11m/枚		枚	20	233,200	4,664,000	WB250160 単- 98号	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SY295 IVw型 12m/枚		枚	20	254,400	5,088,000	WB250160 単- 99号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		枚	20	43,040	860,800	WB250170 単- 100号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		枚	33	64,560	2,130,480	WB250170 単- 101号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		枚	26	86,080	2,238,080	WB250170 単- 102号	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		枚	13	107,600	1,398,800	WB250170 単- 103号	
現場溶接		すみ肉脚長6mm		m	33	15,640	516,120	CB431580	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-39号	広幅鋼矢板	IVw型	単位	枚	数量	単価	金額	単価	757,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入		Nmax ≤ 25 IVw型 6.0m以下 継4箇所	枚	13	355,300		4,618,900	WYB00031	単- 104号
鋼矢板圧入		Nmax ≤ 25 IVw型 6.0m以下 継5箇所	枚	13	422,800		5,496,400	WYB00025	単- 105号
クレーン設置・撤去			回	1	176,600		176,600	WYB00017	単- 106号
自走装置取付・取外し			回	1	215,000		215,000	WYB00021	単- 107号
クレーン自走			枚	26	3,308		86,008	WYB00023	単- 108号
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	13	47,000		611,000	WB250170	単- 109号
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	26	60,080		1,562,080	WB250170	単- 110号
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	13	43,040		559,520	WB250170	単- 100号
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	26	53,800		1,398,800	WB250170	単- 111号
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	13	64,560		839,280	WB250170	単- 101号
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	52	75,320		3,916,640	WB250170	単- 112号

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一40号	切梁・腹起し	単位	t	数量	53.5	単価	108,200
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 標準以外 1.23無	t	53.5	78,330	4,190,655	WB251930 単一 113号	
[1段目]							
山留材賃料	無 101日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	18.9	39,600	748,440	WB251910 単一 114号	
[2段目]							
山留材賃料	無 82日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	23.6	35,830	845,588	WB251910 単一 115号	
計					5,784,683		
単価					108,200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	交通誘導警備員	単位	人日	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【昼間】							
交通誘導警備員 A		人日	150	19,240	2,886,000	WB010211	単一 116号
交通誘導警備員 B		人日	150	16,330	2,449,500	WB010212	単一 117号
【夜間】							
交通誘導警備員 A		人日	150	28,860	4,329,000	WB010211	単一 118号
交通誘導警備員 B		人日	150	24,500	3,675,000	WB010212	単一 119号
計					13,339,500		
単価					22,240		円/人日

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	631,900
	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) クロークレーン系 16t吊以上35t吊以下(クラムシェル平積0.6m3含) 標準(1.0)	回	1	631,900	631,900		WB010350 単- 120号	
	計					631,900			
	単価					631,900		円/回	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	1,146,000
	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	1,146,000	1,146,000		WB010350 単- 121号	
	計					1,146,000			
	単価					1,146,000		円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45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) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,406,000	2,406,000		WB010350 単一 122号
	計					2,406,000		
	単価					2,406,000		円/回

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46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) 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	1	478,500	478,500		WB010350 単一 123号
	計					478,500		
	単価					478,500		円/回

1次単価表

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	2,658,000
	1							
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) 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2014年100t)	回	1	2,658,000	2,658,000	WB010350 単- 124号	
計						2,658,000		
単価						2,658,000	円/回	

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	5,350
	1							
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		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 26.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,850	3,850	WB010020 単- 125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- 73号	
計						5,350		
単価						5,350	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一49号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 27.702m 0m 1.629m 0m 0m 0m 22.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,521,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.87	44,815		83,804		
	とび工		人	1.87	46,949		87,794		
	特殊作業員		人	1.87	44,637		83,471		
	普通作業員		人	1.87	38,946		72,829		
	全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 27.702m 1.629m	日	1.87	376,400		703,868		WK230580 単一 127号
	クローラクレーン運転	1,500mm 27.702m 1.629m	日	1.87	253,400		473,858		WK230070 単一 128号
	バックホウ（クローラ型）運転		日	1.87	53,580		100,194		WK230570 単一 129号
	生コンクリート(夜間)	30-18-25(20) 高炉	m ³	43.339	30,965		1,341,992		
	ビット等損耗費 1.7%		式	1			27,298		
	諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1			545,892		
	計						3,521,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一49号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 27.702m 0m 1.629m 0m 0m 0m 22.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	3,521,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,521,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-50号	鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 有 有 太径鉄筋の割合40%以上	単位	t	数量	1	単価	150,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	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	44,066.88	44,066		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
	計					150,200		
	単価					150,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-51号	鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 有 有 太径鉄筋の割合40%以上	単位	t	数量		1	単価	147,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~D32	t	1.03	100,000	103,000			
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,066.88	44,066			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		34			
	計					147,100			
	単価					147,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-52号	鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 有 有 太径鉄筋の割合40%以上	単位	t	数量	1	単価	146,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25	t	1.03	99,000	101,970		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,066.88	44,066		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		64		
	計					146,100		
	単価					146,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-53号	鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 有 有 太径鉄筋の割合40%以上	単位	t	数量		1	単価	148,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	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	44,066.88	44,066			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
	計					148,100			
	単価					148,100	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.15	26,208	3,931		31,250
特殊作業員			人	0.51	26,104	13,313		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		日	0.15	81,600	12,240		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		1,766		
計						31,250		
単価						31,250	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-55号	補強リク・固定金具	D38用	単位	組	数量	6	単価	23,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リク	L6×65×65	t	0.124	116,000	14,384	WYB00015 単-130号	
	補強リク加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	6	7,200	43,200	WYB00016 単-131号	
	補強リク穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	352	100	35,200	WYB00018 単-132号	
	補強リク固定用ボルト	D38 SS400 ナット含む	個	176	280	49,280	WYB00019 単-133号	
	計					142,064		
	単価					23,670	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-56号	補強リク ^テ ・固定金具	D29用	単位	組	数量	3	単価	17,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リク ^テ	L6×65×65	t	0.063	116,000	7,308	WYB00002 単-134号	
	補強リク ^テ 加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	3	7,200	21,600	WYB00003 単-135号	
	補強リク ^テ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	96	100	9,600	WYB00004 単-136号	
	補強リク ^テ 固定用ボルト	D29 SS400 ナット含む	個	48	270	12,960	WYB00005 単-137号	
	計					51,468		
	単価					17,150	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-57号	スベ-サー・固定金具	重ね継手用Uボルト D38用 ナット・裏当て材含む	単位	個	数量	1	単価 480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）			個	1	480	480	WB020015 単- 138号
計						480	
単価						480	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-58号	スベ-サー・固定金具	重ね継手用Uボルト D29用 ナット・裏当て材含む	単位	個	数量	1	単価 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（個）			個	1	470	470	WB020015 単- 139号
計						470	
単価						470	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-59号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	187,100
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	SD490 D38	t	1.03	120,000	123,600		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,492	63,492		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					187,100		
	単価					187,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-61号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	186,100
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	SD490 D35	t	1.03	119,000	122,570			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,492	63,492			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		38			
	計					186,100			
	単価					186,100		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-63号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	194,400
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	SD490 D16~D25	t	1.03	127,000	130,810			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,492	63,492			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		98			
	計					194,400			
	単価					194,400		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-64号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	165,500
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	SD345 D16~D25	t	1.03	99,000	101,970			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,492	63,492			
諸雑費 (まるめ)		式	1		38			
計					165,500			
単価					165,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-66号	型枠（埋設型枠）		単位	m2	数量	10	単価	17,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	44,815	22,407		
	型わく工		人	2	46,771	93,542		
	普通作業員		人	1	38,946	38,946		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		15,405		
	計					170,300		
	単価					17,030	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-68号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.23無	単位	掛m ²	数量	100	単価	7,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	44,815	71,704		
とび工			人	8.5	46,949	399,066		
普通作業員			人	1.3	38,946	50,629		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	58,179	81,450		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		186,851		
計						789,700		
単価						7,897	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	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0
単-69号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量		1	単価 10,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	10,634.33	10,634		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						10,640		
単価						10,640	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0
単-70号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		100	単価 4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（昼間）		コンクリート殻（無筋）	m ³	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-71号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費（夜間）	アスファルト殻	m ³	100	8,225	822,500		
	計					822,500		
	単価					8,225	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0
単-72号	仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 9.2km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,410		
	単価					3,410	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-74号	H鋼杭打設 (ハイロハンマ工法 (ウォータージェット併用))	H-400 打込長:28m以下 2箇所継	単位	本	数量	10	単価	764,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	8	44,815	358,520			
溶接工		人	8	46,949	375,592			
とび工		人	16	46,949	751,184			
普通作業員		人	8	38,946	311,568			
継施工費	H-400	箇所	20	74,500	1,490,000		WYB00068	
ハイロハンマ杭打機運転	油圧式可変高周波型、起振力473kN・242kw 50~55t吊	日	8	343,000	2,744,000		WYB00069	単- 141号
杭打ち用ウォータージェット運転	エンジン式・排ガス(第3次)圧力14.7MPa 吐出量325L/min	日	16	82,830	1,325,280		WYB00070	単- 142号
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		292,856			
計					7,649,000			
単価					764,900		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-75号	H鋼杭引抜き	H-400 引抜き長:25mを超え30m以下	単位	本	数量	10	単価	97,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.353	44,815	105,449			
溶接工		人	2.353	46,949	110,470			
とび工		人	4.706	46,949	220,941			
普通作業員		人	2.353	38,946	91,639			
杭抜き機[ワイ式]運転	最大引抜き力2940kN(300t)	日	2.353	130,400	306,831	WYB00072	単-143号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.353	58,200	136,944			
諸雑費 (まるめ)		式	1		26			
計					972,300			
単価					97,230		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-76号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	10,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	46,949	6,103		
普通作業員			人	0.07	38,946	2,726		
酸素		ボンベ	m ³	0.76	545	414		
アセチレン		ボンベ	k g	0.34	2,260	768		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		9		
計						10,020		
単価						10,020	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-77号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	111,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 市中価格	H-400×400×13×21	t	1	111,600	111,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					111,600		
	単価					111,600	円/t	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-78号	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼400型 中古品	単位	t	数量	1	単価	99,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 市中価格	H-400×400×13×21	t	1	99,200	99,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					99,200		
	単価					99,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-81号	覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)	設置・撤去 標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	13,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下)	標準以外 1.23無	m ²	100	8,375	837,500	WB251991 単- 144号	
	覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置面積700m2以下)	標準以外 1.23無	m ²	100	5,213	521,300	WB251992 単- 145号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		200		
	計					1,359,000		
	単価					13,590	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-82号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 8.5月 無 有 1100円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	11,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	10,455	10,455			
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,342	1,342			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					11,800			
単価					11,800	円/m 2		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-83号	主桁 H-800×300×14×26 新品		単位	t	数量		1	単価 131,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	131,500	131,500	WB020018 単- 146号	
計						131,500		
単価						131,500	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-84号	受桁 H-588×300×12×20 新品		単位	t	数量		1	単価 124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	124,000	124,000	WB020018 単- 147号	
計						124,000		
単価						124,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-85号	対傾構材 [-380×100×10.5×16 中古品 損料		単位	t	数量		1	34,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	34,020	34,020	WB020018 単- 148号	
計						34,020		
単価						34,020	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-86号	対材材、主桁連結材 中古品 損料	PL	単位	t	数量		1	47,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	47,600	47,600	WB020018 単- 149号	
計						47,600		
単価						47,600	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 04
							歩掛使用年月	2025. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-87号	スチ材 トッププレート 中古品 損料	PL	単位	t	数量		単価	
					1			47,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	47,600	47,600	WB020018	
計						47,600	単- 150号	
単価						47,600	円/t	

							単価使用年月	2025. 04
							歩掛使用年月	2025. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-88号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 F10T M22×70	単位	組	数量		単価	
					100			241.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	241.2	24,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24,120		
単価						241.2	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-89号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 F10T M22×80	単位	組	数量		100	254.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	254.5	25,450		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						25,450		
単価						254.5	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-90号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 F10T M22×90	単位	組	数量		100	267.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	100	267.2	26,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26,720		
単価						267.2	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-91号	覆工板ずれ止め材 L-100×100×10 新品 損料		単位	t	数量		1	単価	39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）			t	1	39,000	39,000	WB020018 単- 151号		
計						39,000			
単価						39,000	円/t		

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-92号	補強材 H-300×300×10×15 中古品		単位	t	数量		1	単価	103,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）			t	1	103,500	103,500	WB020018 単- 152号		
計						103,500			
単価						103,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-94号	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IVw型 15m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	100,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.493	44,815	66,908				
特殊作業員		人	1.493	44,637	66,643				
とび工		人	2.985	46,949	140,142				
溶接工		人	2.985	46,949	140,142				
継施工費	IVw型	箇所	10	10,800	108,000				
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IVw型	日	1.493	189,100	282,326	WK250240	単- 154号		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	1.493	111,100	165,872	WK250560	単- 155号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		33,967				
計					1,004,000				
単価					100,400	円/枚			

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-95号	継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 IVw型 15m以下 2箇所	単位	枚	数量	単価	金額	単価	158,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.273	44,815	101,864				
特殊作業員		人	2.273	44,637	101,459				
とび工		人	4.545	46,949	213,383				
溶接工		人	4.545	46,949	213,383				
継施工費	IVw型	箇所	20	10,800	216,000				
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IVw型	日	2.273	189,100	429,824	WK250240	単- 154号		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	2.273	111,100	252,530	WK250560	単- 155号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		51,557				
計					1,580,000				
単価					158,000	円/枚			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-96号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≦25) IVw型 陸上					1	133,800
	土木一般世話役		人	0.29	44,815		12,996	
	特殊作業員		人	0.29	44,637		12,944	
	とび工		人	0.58	46,949		27,230	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) IVw型	日	0.25	189,100		47,275	WK250240 単- 154号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0.3	111,100		33,330	WK250560 単- 155号
	諸雑費(まるめ)		式	1			25	
	計						133,800	
	単価						133,800	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-97号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SY295 IVw型 6m/枚	単位	枚	数量	1	単価	127,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SY295	t	0.636	200,000	127,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						127,200		
単価						127,200	円/枚	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-98号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SY295 IVw型 11m/枚	単位	枚	数量	1	単価	233,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SY295	t	1.166	200,000	233,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						233,200		
単価						233,200	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	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-99号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SY295 IVw型 12m/枚	単位	枚	数量	1	単価 254,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板		SY295	t	1.272	200,000	254,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						254,400	
単価						254,400	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-100号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価 43,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
広幅鋼矢板		SY295 IVw型 2.0m	枚	1	43,036	43,036	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						43,040	
単価						43,040	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. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-71
単-101号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板	SY295 IVw型 3.0m	枚	1	64,554	64,554		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					64,560		
	単価					64,560	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-71
単-102号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板	SY295 IVw型 4.0m	枚	1	86,072	86,072		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					86,080		
	単価					86,080	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-104号	鋼矢板圧入	Nmax ≤ 25 IVw型 6.0m以下 継4箇所	単位	枚	数量	10	単価	355,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.846	44,815	172,358			
特殊作業員		人	3.846	44,637	171,673			
とび工		人	7.692	46,949	361,131			
溶接工		人	7.692	46,949	361,131			
継施工費	IVw型	箇所	40	10,800	432,000			
クレーン運転	有効幅600mm 排出ガス対策型 圧入力1000kN	日	3.846	360,800	1,387,636	WYB00032	単-156号	
ラフテレンクレーン運転	油圧圧縮ジブ型 排出ガス対策型(第3次基準値) 25t吊	日	3.846	110,600	425,367	WYB00034	単-157号	
諸雑費 (率+まるめ) 8.4%		式	1		241,704			
計					3,553,000			
単価					355,300		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-105号	鋼矢板圧入	Nmax ≤ 25 IVw型 6.0m以下 継5箇所	単位	枚	数量	10	単価	422,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.545	44,815	203,684			
特殊作業員		人	4.545	44,637	202,875			
とび工		人	9.091	46,949	426,813			
溶接工		人	9.091	46,949	426,813			
継施工費	IVw型	箇所	50	10,800	540,000			
クレーン運転	有効幅600mm 排出ガス対策型 圧入力1000kN	日	4.545	360,800	1,639,836	WYB00026 単- 158号		
ラフテレンクレーン運転	油圧圧縮ジブ型 排出ガス対策型(第3次基準値) 25t吊	日	4.545	110,600	502,677	WYB00027 単- 159号		
諸雑費 (率+まるめ) 8.4%		式	1		285,302			
計					4,228,000			
単価					422,800	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-106号	クリア [®] イテ [®] 設置・撤去	単位	回	数量	単価	金額	単価	176,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.29	44,815	12,996			
特殊作業員		人	0.29	44,637	12,944			
とび工		人	0.58	46,949	27,230			
クリア [®] イテ [®] 運転	有効幅600mm 排出ガス対策型 圧入力1000kN	日	0.25	360,800	90,200	WYB00029	単-160号	
ラフテレンクレーン運転	油圧圧縮ジブ型 排出ガス対策型(第3次基準値) 25t吊	日	0.3	110,600	33,180	WYB00030	単-161号	
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					176,600			
単価					176,600		円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-107号	自走装置取付・取外し	単位	回	数量	単価	金額	単価	215,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	44,815	11,203			
特殊作業員		人	0.25	44,637	11,159			
とび工		人	0.5	46,949	23,474			
クレーン運転	有効幅600mm 排出ガス対策型 圧入力1000kN	日	0.32	360,800	115,456	WYB00039 単- 162号		
自走装置 賃料	クレーン用	日	0.32	57,200	18,304			
ラフテレンクレーン運転	油圧圧縮ジブ型 排出ガス対策型(第3次基準値) 25t吊	日	0.32	110,600	35,392	WYB00044 単- 163号		
諸雑費(まるめ)		式	1		12			
計					215,000			
単価					215,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-108号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	3,308
	クリア ^レ イ ^ア 自走						10		
	土木一般世話役		人	0.055	44,815		2,464		
	特殊作業員		人	0.055	44,637		2,455		
	とび工		人	0.11	46,949		5,164		
	クリア ^レ イ ^ア 運転	有効幅600mm 排出ガス対策型 圧入力1000kN	日	0.055	360,800		19,844		WYB00046 単- 164号
	自走装置 賃料	クリア ^レ イ ^ア 用	日	0.055	57,200		3,146		
	諸雑費（まるめ）		式	1			7		
	計						33,080		
	単価						3,308		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	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-109号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		47,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板		SY295 IVw型 1.0m	枚	1	46,998	46,998		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						47,000		
単価						47,000	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-110号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
						1		60,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板		SY295 IVw型 1.5m	枚	1	60,072	60,072		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						60,080		
単価						60,080	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	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-111号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板	SY295 IVw型 2.5m	枚	1	53,795	53,795		53,800
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					53,800		
	単価					53,800	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-112号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板	SY295 IVw型 3.5m	枚	1	75,313	75,313		75,320
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					75,320		
	単価					75,320	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-113号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	78,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.23無	t	10	48,990	489,900	WB251931 単- 165号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.23無	t	10	29,340	293,400	WB251932 単- 166号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					783,300		
	単価					78,330	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-114号	山留材賃料	無 101日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	39,600
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	12,120	12,120			
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		P34橋脚 1段目 180日以内	t	0.22	35,875	7,892			
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		9			
計						39,600			
単価						39,600		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-115号	山留材賃料	無 82日 無有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	35,830
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	9,840	9,840			
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	P34橋脚 2段目 90日以内	t	0.22	29,126	6,407			
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					35,830			
単価					35,830	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. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-0
単-116号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	19,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	19,240	19,240		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,240		
単価						19,240	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-0
単-117号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,328	16,328		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						16,330		
単価						16,330	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-50	
単-118号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	単価	28,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人	1	28,860	28,860			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						28,860			
単価						28,860	円／人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-50	
単-119号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人	1	24,492	24,492			
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						24,500			
単価						24,500	円／人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 16t吊以上35t吊以下(クラムシェル平積0.6m3含) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	631,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	3	26,104	78,312		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	47,300	37,840		
運搬費等率 444%			式	1		515,714		
諸雑費(まるめ)			式	1		34		
計						631,900		
単価						631,900	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 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	1,146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	26,104	143,572		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	47,300	70,950		
運搬費等率 434%			式	1		931,025		
諸雑費(まるめ)			式	1		453		
計						1,146,000		
単価						1,146,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,406,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	26,104	294,975		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	3.1	91,800	284,580		
運搬費等率 315%			式	1		1,825,598		
諸雑費(まるめ)			式	1		847		
計						2,406,000		
単価						2,406,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123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	478,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	26,104	70,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	47,300	66,220		
運搬費等率 250%			式	1		341,750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		50		
計						478,500		
単価						478,500	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング ^g 掘削機 スキッド ^s 式(クローラクレン排2014年100t)	単位	回	数量	1	単価	2,658,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	26,104	127,909		
クローラクレン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		基礎工事用 排ガス対策型2014年規制100t吊	時間	11.9	37,700	448,630	単-167号	
運搬費等率 361%			式	1		2,081,305		
諸雑費(まるめ)			式	1		156		
計						2,658,000		
単価						2,658,000	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	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0
単-125号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 26.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,850	
単価						3,850	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0
単-126号	道路施設基本作業作成費用		単位	式	数量	1	単価 63,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	36,100	63,175	
諸雑費(まるめ)			式	1		5	
計						63,180	
単価						63,180	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-127号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 27.702m 1.629m	単位	日	数量	1	単価	376,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	44,815	44,815		
軽油			L	145	152	22,040		
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φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		25		
計						376,400		
単価						376,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-128号	クローラクレーン運転	1,500mm 27.702m 1.629m	単位	日	数量	1	単価	253,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	44,815	44,815			
軽油		L	119	152	18,088			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	基礎工事用 排ガス対策型 2014年規制 100t吊	供用日	1.39	137,000	190,430			
諸雑費（まるめ）		式	1		67			
計					253,400			
単価					253,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

単-129号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	53,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	44,815	35,852			
軽油		L	35	152	5,320			
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕	山積0.5m ³ （平積0.4m ³ ）	日	1.6	7,750	12,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						53,580		
単価						53,580	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	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-130号	補強リング	L6×65×65	単位	t	数量	1	単価 116,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	1	116,000	116,000	
計						116,000	
単価						116,000	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-131号	補強リング加工費	等辺山形鋼 30kg未満	単位	本	数量	1	単価 7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費（本）			本	1	7,200	7,200	WB020014 単-168号
計						7,200	
単価						7,200	円/本

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71	
単-132号	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	1	100	100		
計						100		
単価						100	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71	
単-133号	補強リング固定用ボルト	D38 SS400 ナット含む	単位	個	数量	1	単価	280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	280	280	WB020015 単-169号	
計						280		
単価						280	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00-00-2-71
単-134号	補強リグ	L6×65×65	単位	t	数量	1	単価	116, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×65×65	t	1	116, 000	116, 000		
計						116, 000		
単価						116, 000	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00-00-2-71
単-135号	補強リグ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	単位	本	数量	1	単価	7, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	7, 200	7, 200	WB020014 単- 168号	
計						7, 200		
単価						7, 200	円/本	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71	
単-136号	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	1	100	100		
計						100		
単価						100	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71	
単-137号	補強リング固定用ボルト	D29 SS400 ナット含む	単位	個	数量	1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	270	270	WB020015 単-170号	
計						270		
単価						270	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-138号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重ね継手用Uボルト		D38用 SS400 ナット・裏当て材含む	個	1	480	480		
計						480		
単価						480	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-139号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重ね継手用Uボルト		D29用 SS400 ナット・裏当て材含む	個	1	470	470		
計						470		
単価						470	円／個	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-141号	パイプロハンマ杭打機運転	油圧式可変高周波型、起振力473kN・242kw 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	343,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	44,815	44,815			
軽油		L	473	152	71,896			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第3次） 振り子式 473kN	供用日	1.31	109,000	142,790			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					343,000			
単価					343,000	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-143号	杭抜き機[ワイヤ式]運転	最大引抜き力2940kN(300t)	単位	日	数量	1	単価	130,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	44,815	44,815			
軽油		L	53	152	8,056			
杭抜き機 [ワイヤ式]	最大引抜き力2940kN(300t)	供用日	1.6	7,000	11,200			
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）30～35t吊	供用日	1.6	41,400	66,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		89			
計					130,400			
単価					130,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-144号	覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下)	標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	8,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	44,815	129,963		
とび工			人	4.6	46,949	215,965		
溶接工			人	2.1	46,949	98,592		
普通作業員			人	5.1	38,946	198,624		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	2.9	58,179	168,719		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		25,637		
計						837,500		
単価						8,375	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-145号	覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置面積700m2以下)	標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	5,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	44,815	80,667		
とび工			人	2.7	46,949	126,762		
溶接工			人	1.3	46,949	61,033		
普通作業員			人	3.2	38,946	124,627		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1.8	58,179	104,722		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		23,489		
計						521,300		
単価						5,213	円/m ²	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-146号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		H-800×300×14×26 新品	t	1	131,500	131,500	131,500
	計					131,500	
	単価					131,500	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-71
単-147号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		H-588×300×12×20 新品	t	1	124,000	124,000	124,000
	計					124,000	
	単価					124,000	円/t

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-148号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼	[-380×100×10.5×16 中古品	t	1	34,020	34,020			34,020
	計					34,020			
	単価					34,020		円/t	

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-149号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	桁材、主桁連結材 損料(1年未満)	PL-16 中古品	t	1	47,601	47,601			47,600
	計					47,601			
	単価					47,600		円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-71
単-150号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			47,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スチ材、トッププレート 損料(1年未満)		PL-16 中古品	t	1	47,601	47,601		
計						47,601		
単価						47,600	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-71
単-151号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		L-100×100×10 新品 損料(覆工板ずれ止め材)	t	1	39,000	39,000		
計						39,000		
単価						39,000	円／t	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-152号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼	H-300×300×10×15 中古品	t	1	103,500	103,500			103,500
	計					103,500			
	単価					103,500		円/t	

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-153号	材料費（t）		単位	t	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	等辺山形鋼	L-100×100×10 新品 損料(補強材)	t	1	26,000	26,000			26,000
	計					26,000			
	単価					26,000		円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-155号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	111,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	44,815	44,815		
	軽油		L	92	152	13,984		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊	供用日	1.49	35,100	52,299		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					111,100		
	単価					111,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-157号	ラフテレーンクレーン運転	油圧圧縮ジブ型 排出ガス対策型(第3次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	110,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	44,815	44,815			
軽油		L	95	152	14,440			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊	供用日	1.46	35,100	51,246			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計						110,600		
単価						110,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-158号	クリア ^レ イ ^テ ー ^ラ 運 ^転	有効幅600mm 排出ガス対策型 圧入力1000kN	単位	日	数量	1	単価	360,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	126	152	19,152			
クリア ^レ イ ^テ ー ^ラ 損 ^料	有効幅600mm用 排対2014年規制 圧入力1000kN	供用日	1.46	234,000	341,640			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					360,800			
単価					360,800	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-159号	ラフテレーンクレーン運転	油圧圧縮ジブ型 排出ガス対策型(第3次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	44,815	44,815	
	軽油		L	95	152	14,440	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊	供用日	1.46	35,100	51,246	
	諸雑費（まるめ）		式	1		99	
	計					110,600	
	単価					110,600	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-161号	ラフテレーンクレーン運転	油圧圧縮ジブ型 排出ガス対策型(第3次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	110,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	44,815	44,815			
軽油		L	95	152	14,440			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊	供用日	1.46	35,100	51,246			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					110,600			
単価					110,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-163号	ラフテレーンクレーン運転	油圧圧縮ジブ型 排出ガス対策型(第3次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	110,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	44,815	44,815			
軽油		L	95	152	14,440			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊	供用日	1.46	35,100	51,246			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					110,600			
単価					110,600	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-164号	クリア ^レ イ ^テ ー ^ラ 運 ^転	有効幅600mm 排出ガス対策型 圧入力1000kN	単位	日	数量	1	単価	360,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	126	152	19,152			
クリア ^レ イ ^テ ー ^ラ 損料	有効幅600mm用 排対2014年規制 圧入力1000kN	供用日	1.46	234,000	341,640			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					360,800			
単価					360,800	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-165号	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	48,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	44,815	76,185		
とび工			人	3.2	46,949	150,236		
溶接工			人	1.7	46,949	79,813		
普通作業員			人	1.7	38,946	66,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	58,179	98,904		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		18,554		
計						489,900		
単価						48,990	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-166号	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	29,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	44,815	44,815		
とび工			人	1.9	46,949	89,203		
溶接工			人	1	46,949	46,949		
普通作業員			人	1	38,946	38,946		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	58,179	58,179		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		15,308		
計						293,400		
単価						29,340	円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	基礎工事用 排ガス対策型 2014年規制 100t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	37,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	0.17	26,208	4,455				
軽油		L	18	152	2,736				
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	基礎工事用 排ガス対策型 2014年規制 100t吊	時間	1	30,500	30,500				
諸雑費（まるめ）		式	1		9				
計					37,700				
単価					37,700	円/時間			

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-168号	材料費（本）		単位	本	数量		1	単価	7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補強リング 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	1	7,200	7,200			
	計					7,200			
	単価					7,200	円/本		

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-169号	材料費（個）		単位	個	数量		1	単価	280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補強リング 固定用ナット	D38用 SS400 ナット含む	個	1	280	280			
	計					280			
	単価					280	円/個		

