

# 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1下部工事
工事地名	広島県広島市中区大手町地内

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	5540010005	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	274日間 自 令和7年5月30日 (当初) 至 令和8年2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	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	5,376,825
		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1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		170,263,468				
道路土工		式	1		8,332,210				
残土処理工		式	1		8,332,210				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,100	236.9	260,590			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	610	1,818	1,108,980			単-2号	
土砂等運搬	第4種建設発生土	m3	480	3,693	1,772,640			単-3号	
残土等処分	土砂	m3	610	3,000	1,830,000			単-4号	
残土等処分	第4種建設発生土	m3	480	7,000	3,360,000			単-5号	
RC橋脚工 (P30橋脚)		式	1		80,582,589				
作業土工		式	1		5,117,401				
床掘り	土砂	m3	620	455.8	282,596			単-6号	
床掘り	土砂	m3	590	511.5	301,785			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1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	
床掘り	土砂	m3	190	1,246	236,740			単-8号	
埋戻し		m3	840	1,066	895,440			単-9号	
基面整正		m2	138	455.6	62,872			単-10号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	920	236.9	217,948			単-11号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,020	1,231	2,486,620			単-12号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	190	1,818	345,420			単-13号	
土砂等運搬	軟岩	m3	70	1,502	105,140			単-14号	
整地	敷均し(ルース)	m3	1,400	130.6	182,840			単-15号	
場所打杭工		式	1		50,143,723				
場所打杭	杭径 150mm 杭長(設計長) 25.5m コンクリート(3号)	本	6	4,663,000	27,978,000			単-16号	
場所打杭	杭径 150mm 杭長(設計長) 25.5m コンクリート(3号)	本	4	5,511,000	22,044,000			単-17号	
積込(ルース)	土砂							単-18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1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	
土砂等運搬	軟岩	m3	70	1,502	105,140			単-19号	
橋脚躯体工		式	1		25,321,465				
基礎材	RC-40 t=20cm	m2	140	1,389	194,460			単-20号	
均しコンクリート	1号 t=30cm	m2	140	9,072	1,270,080			単-21号	
コンクリート	2号	m3	524	27,270	14,289,480			単-22号	
鉄筋	SD345 D35	t	9.36	168,600	1,578,096			単-23号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	22.19	174,600	3,874,374			単-24号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.67	206,500	1,790,355			単-25号	
型枠	一般型枠	m2	120	9,084	1,090,080			単-26号	
型枠	埋設型枠	m2	50	11,080	554,000			単-27号	
足場		掛m2	140	4,861	680,540			単-28号	
構造物撤去工		式	1		728,538				

# 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1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	
構造物取壊し工		式	1		390,200				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	31	10,640	329,840			単-29号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm を超え30cm以下	m	20	1,859	37,180			単-30号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=15cm を超え35cm以下	m2	20	1,159	23,180			単-31号	
運搬処理工		式	1		338,338				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	31	1,532	47,492			単-32号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	5	3,747	18,735			単-33号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	31	4,700	145,700			単-34号	
殻処分	アスファルト殻	m3	5	8,225	41,125			単-35号	
現場発生品運搬	鋼材	t	17.37	4,910	85,286			単-36号	
仮設工 (指定仮設)		式	1		69,944,931				
作業土工		式	1		295,515				

# 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1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	
床掘り(掘削)	土砂	m3	90	1,685	151,650			単-37号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	90	236.9	21,321			単-38号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90	1,231	110,790			単-39号	
整地	敷均し(ルース)	m3	90	130.6	11,754			単-40号	
路面覆工 (P30橋脚)		式	1		20,150,760				
支持杭		本	21	719,000	15,099,000			単-41号	
覆工板・覆工板受桁		m2	84	60,140	5,051,760			単-42号	
土留・仮締切工 (P30橋脚)		式	1		49,498,656				
広幅鋼矢板	IVw型	枚	108	385,900	41,677,200			単-43号	
切梁・腹起し		t	80.9	78,940	6,386,246			単-44号	
盛替え梁	コンクリート(1号) t=50cm	m3	49	29,290	1,435,210			単-45号	
仮設工 (任意仮設)		式	1		10,675,200				

# 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1下部工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		10,675,200				
交通誘導警備員		人日	480	22,240	10,675,200			単-46号	
直接工事費		式	1		170,263,468				
共通仮設費		式	1		33,056,555				
共通仮設費		式	1		13,320,555				
運搬費		式	1		9,795,375				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,406,000	2,406,000			単-47号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,146,000	1,146,000			単-48号	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	631,900	1,263,800			単-49号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	478,500	478,500			単-50号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,658,000	2,658,000			単-51号	
仮設材運搬費		t	344.5	5,350	1,843,075			単-52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1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	
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		3,462,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		19,736,000				
純工事費		式	1		203,320,023				
現場管理費		式	1		62,723,000				
工事原価		式	1		266,043,023				
一般管理費等		式	1		39,906,977				
工事価格		式	1		305,950,000				
消費税相当額		式	1		30,595,000				
工事費計		式	1		336,545,000				



# 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-1号	積込(ル-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-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-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	土砂	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	第4種建設発生土	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			m 3	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	1.000-00-00-2-0

単-6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	455.8
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	m 3	1	455.8	455.8	CB210030	
計						455.8		
単価						455.8	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	
単一7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	511.5
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	m3	1	511.5	511.5	CB210030		
計						511.5			
単価						511.5	円/m3		

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,246
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	m3	1	1,246	1,246	CB210030		
計						1,246			
単価						1,246	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-9号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,066
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	1,066	1,066	CB210410		
計						1,066			
単価						1,066	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-10号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	455.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	455.6	455.6	CB210080		
計						455.6			
単価						455.6	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-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-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	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	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 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m3	1	1,818	1,818	CB210110	
計						1,818		
単価						1,818	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	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	1.000-00-00-2-0

単-15号	整地	敷均し(ル-ス <sup>*</sup> )	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 <sup>*</sup> ) 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-16号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 25.5m コンクリート(3号)	単位	本	数量	1	単価	4,663,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【昼間施工】								
全回転式オールケーシング工	1,500mm 27.265m 0m 3.931m 0m 0m 0m 25.5m 生コンクリート各種	本	1	3,431,000	3,431,000	WB230310	単一	53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	4.266	150,900	643,739.4	WB810010	単一	54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	2.024	148,300	300,159.2	WB810010	単一	55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	0.028	149,800	4,194.4	WB810010	単一	56号
杭頭処理	1,500mm	本	1	31,250	31,250	WB230350	単一	57号
補強リング・固定金具	D35用	組	6	23,730	142,380	WYB00313	単一	58号
補強リング・固定金具	D25用	組	4	17,020	68,080	WYB00317	単一	59号
スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D35用 ナット・裏当て材含む	個	56	480	26,880	WYB00291	単一	60号
スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D25用 ナット・裏当て材含む	個	32	460	14,720	WYB00292	単一	61号
計					4,662,403			



# 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-17号	場所打杭	杭径 1500mm 杭長(設計長) 25.5m コンクリート(3号)	単位	本	数量	1	単価	5,511,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【夜間施工(杭頭処理を除く)】								
全回転式オールケーシング工	1,500mm 27.265m 0m 3.931m 0m 0m 0m 25.5m 生コンクリート各種	本	1	4,171,000	4,171,000	WB230310	単一	62号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準)有有 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	4.266	168,000	716,688	WB810010	単一	63号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準)有有 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.024	165,500	334,972	WB810010	単一	64号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準)有有 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.028	167,000	4,676	WB810010	単一	65号
杭頭処理	1,500mm	本	1	31,250	31,250	WB230350	単一	57号
補強リング・固定金具	D35用	組	6	23,730	142,380	WYB00326	単一	58号
補強リング・固定金具	D25用	組	4	17,020	68,080	WYB00330	単一	59号
スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D35用 ナット・裏当て材含む	個	56	480	26,880	WYB00294	単一	60号
スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D25用 ナット・裏当て材含む	個	32	460	14,720	WYB00295	単一	61号
計					5,510,646			



# 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-18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-19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	1.000-00-00-2-0

単-20号	基礎材	RC-40 t=20cm	単位	m2	数量	1	単価	1,389
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	1,389	1,389	CB221110	
計						1,389		
単価						1,389	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-21号	均しコンクリート	1号 t=30cm	単位	m2	数量	140	単価	9,072
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	41	29,290	1,200,890	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	15	4,612	69,180	CB240210	
計						1,270,070		
単価						9,072	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-22号	コンクリート	2号	単位	m3	数量	1	単価	27,270
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		m3	1	27,270	27,270	CB240010
計							27,270	
単価							27,270	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-23号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	168,600
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物		t	1	168,600	168,600	WB810010 単一 66号
計							168,600	
単価							168,600	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-24号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	174,600
						22.19		
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) 地下構造物	t	22.19	166,500	3,694,635	WB810010 単一 67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	167	1,071	178,857	WB810110 単一 68号	
計						3,873,492		
単価						174,600	円/t	

							単価使用年月	2025.04
							歩掛使用年月	2025.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	206,500
						8.67		
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) 地下構造物	t	8.67	166,000	1,439,220	WB810010 単一 69号	
機械式鉄筋定着加工		SD345 D25 3<L≤4m	箇所	496	707	350,672	WYB00002 単一 70号	
計						1,789,892		
単価						206,500	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-26号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,084
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	9,084	9,084	CB240210	
計						9,084		
単価						9,084	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-27号	型枠	埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠 (埋設型枠)			m 2	1	9,964	9,964	WYB00012 単一 71号	
撤去しない型枠 (材料費)			m 2	1	1,111	1,111	WYB00017 単一 72号	
計						11,075		
単価						11,080	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-28号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
						1		4, 861
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m2	1	4, 861	4, 861	WB252110 単一 73号	
計						4, 861		
単価						4, 861	円/掛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-29号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量		単価	
						1		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 単一 74号	
計						10, 640		
単価						10, 640	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-30号	舗装版切断	アスファルト舗装版 t=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	

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	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=15cmを超え35cm以下	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	1,159	1,159	CB430310	
計						1,159		
単価						1,159	円/m <sup>2</sup>	

# 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-32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	m3	1	1,532	1,532	CB227010	
計						1,532		
単価						1,532	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		舗装版破砕 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	m3	1	3,747	3,747	CB227010	
計						3,747		
単価						3,747	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-34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 (m3)			m3	1	4,700	4,700	WB020051 単-75号	
計						4,700		
単価						4,700	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	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	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-76号	
計						8,225		
単価						8,225	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-36号	現場発生産品運搬	鋼材	単位	t	数量		1	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 9.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,410	3,410	WB010020 単一 77号		
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	WB010030 単一 78号		
計						4,910			
単価						4,910	円/t		

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

単-37号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	1	1,685	1,685	CB210100		
計						1,685			
単価						1,685	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-38号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	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-39号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	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

単一40号	整地	敷均し(ルース)	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(ルース) 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

単一41号	支持杭	単位	本	数量	単価	金額	単価	719,000
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-350 打込長:28m以下 2箇所継	本	21	521,300	10,947,300	WYB00304	単一	79号
H鋼杭引抜き	H-350 引抜き長:25mを超え30m以下	本	17	97,230	1,652,910	WYB00308	単一	80号
ガス切断	H鋼杭 (H300~H400)	箇所	4	10,020	40,080	WB224540	単一	81号
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	t	13.6	108,900	1,481,040	WB250010	単一	82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350型 中古品	t	0.5	96,800	48,400	WB250030	単一	83号
H形鋼杭賃料	H350 26m/本 42日 無有 3650円 有 1回	本	9	35,430	318,870	WB251760	単一	84号
H形鋼杭賃料	H350 26m/本 180日 無有 3650円 有 1回	本	8	76,170	609,360	WB251760	単一	85号
計					15,097,960			
単価					719,000		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	1.000-00-00-2-0

単一42号	覆工板・覆工板受桁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	60,140
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	84	13,590	1,141,560	WB251990	単一 86号	
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 5.5月 無 有 1100円 1回	m 2	84	8,722	732,648	WB251920	単一 87号	
主桁 H-400×400×13×21 中古品		t	11.4	111,600	1,272,240	WYB00031	単一 88号	
受桁 H-400×400×13×21 中古品		t	6	111,600	669,600	WYB00032	単一 89号	
スチフナ材、主桁連結材 中古品 損料	PL	t	0.4	31,730	12,692	WYB00033	単一 90号	
スチフナ材 トッププレート 中古品 損料	PL	t	0.7	47,600	33,320	WYB00034	単一 91号	
高力ボルト材料費(規格品)	六角 F10T M22×80	組	120	254.5	30,540	WB470100	単一 92号	
[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	84	13,590	1,141,560	WB251990	単一 86号	
対傾構材 [-200×80×7.5×11 中古品 損料]		t	0.3	20,880	6,264	WYB00035	単一 93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	1.000-00-00-2-0

単一42号	覆工板・覆工板受桁	単位	m2	数量	単価	金額	単価	60,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スチフナ材 中古品 損料	PL	t	0.08	31,730	2,538.4	WYB00036	単一 94号	
高力ボルト材料費 (規格品)	六角 F10T M22×60	組	36	228.2	8,215.2	WB470100	単一 95号	
計					5,051,177.6			
単価					60,140		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

単一43号	広幅鋼矢板	IVw型	単位	枚	数量	単価	金額	単価	385,900
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	108	100,400	10,843,200	WB251350 単一 96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 単一 97号	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SY295 IVw型 8m/枚		枚	54	169,600	9,158,400	WB250160 単一 98号	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SY295 IVw型 7m/枚		枚	54	148,400	8,013,600	WB250160 単一 99号	
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SY295 IVw型 6m/枚		枚	54	127,200	6,868,800	WB250160 単一 100号	
鋼矢板材料 (IVw型 5m/枚)		SY295		枚	54	107,500	5,805,000	WYB00001 単一 101号	
現場溶接		すみ肉脚長6mm		m	54	15,640	844,560	CB431580	
計							41,667,360		
単価							385,900	円/枚	

# 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

単一44号	切梁・腹起し	単位	t	数量	単価	金額	単価	78,940
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	80.9	49,400	3,996,460	WB251930 単一 102号		
[1段目]								
山留材賃料	無 103日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	32.1	39,990	1,283,679	WB251910 単一 103号		
[2段目]								
山留材賃料	無 75日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	32.1	34,440	1,105,524	WB251910 単一 104号		
計					6,385,663			
単価					78,940	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-45号	盛替え梁	コンクリート(1号) t=50cm	単位	m3	数量	1	単価	29,290
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	m3	1	29,290	29,290	CB240010		
計					29,290			
単価					29,290	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

単一46号	交通誘導警備員	単位	人日	数量	480	単価	22,240
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	120	19,240	2,308,800	WB010211	単一 105号
交通誘導警備員 B		人日	120	16,330	1,959,600	WB010212	単一 106号
[夜間]							
交通誘導警備員 A		人日	120	28,860	3,463,200	WB010211	単一 107号
交通誘導警備員 B		人日	120	24,500	2,940,000	WB010212	単一 108号
計					10,671,600		
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-47号	重建設機械分解組立輸送費		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	
	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 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-109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-48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) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,146,000	1,146,000		WB010350 単-110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

単一49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 単一 111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

単一50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 112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-51号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,658,000
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) 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-113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-52号	仮設材運搬費	単位	t	数量	単価	金額	単価	5,350
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-114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-78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	1.000-00-00-2-0

単-53号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 27.265m 0m 3.931m 0m 0m 0m 25.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,431,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	2.22	26,208		58,181		
	とび工		人	2.22	27,456		60,952		
	特殊作業員		人	2.22	26,104		57,950		
	普通作業員		人	2.22	22,776		50,562		
	全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 27.265m 3.931m	日	2.22	357,800		794,316		WK230580 単-116号
	クローラクレーン運転	1,500mm 27.265m 3.931m	日	2.22	234,800		521,256		WK230070 単-117号
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.22	45,330		100,632		WK230570 単-118号
	生コンクリート（昼間）	30-18-25(20) 高炉	m <sup>3</sup>	49.118	23,950		1,176,376		
	ビット等損耗費 3.2%		式	1			52,603		
	諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1			558,172		
	計						3,431,000		



# 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	1.000-00-00-2-0

単-54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	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	SD345 D35	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	45,760	45,760			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					150,900			
単価					150,900	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-55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	148,300
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	SD345 D16~25	t	1.03	99,500	102,485			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45,760	45,760			
諸雑費(まるめ)		式	1		55			
計					148,300			
単価					148,300	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-56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	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	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	45,760	45,760			
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計					149,800			
単価					149,800	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-57号	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量	1	単価	31,250
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			
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	1.000-00-00-2-0

単-58号	補強リング・固定金具	D35用	単位	組	数量	単価	金額	単価	23,730
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	0.127	116,000		14,732		
	補強リング加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	6	7,200		43,200		WYB00314 単- 119号
	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	352	100		35,200		WYB00315 単- 120号
	補強リング固定用Uボルト	D35 SS400 ナット含む	個	176	280		49,280		WYB00316 単- 121号
	計						142,412		
	単価						23,730		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	1.000-00-00-2-0

単-59号	補強リング・固定金具	D25用	単位	組	数量		単価	
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	0.085	116,000	9,860			17,020
補強リング加工費	等辺山形鋼 30kg未満	本	4	7,200	28,800	WYB00319		
補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	128	100	12,800	WYB00320		
補強リング固定用Uボルト	D25 SS400 ナット含む	個	64	260	16,640	WYB00321		
計					68,100			
単価					17,020		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	1.000-00-00-2-0
単-60号	スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D35用 ナット・裏当て材含む	単位	個	数量		単価	
					1			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- 125号	
計						480		
単価						480	円/個	

							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-61号	スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D25用 ナット・裏当て材含む	単位	個	数量		単価	
					1			460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	460	460	WB020015 単- 126号	
計						460		
単価						460	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-62号	全回転式オールケーシング工	1,500mm 27.265m 0m 3.931m 0m 0m 0m 25.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,171,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	2.22	44,815	99,489			
	とび工		人	2.22	46,949	104,226			
	特殊作業員		人	2.22	44,637	99,094			
	普通作業員		人	2.22	38,946	86,460			
	全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 27.265m 3.931m	日	2.22	376,400	835,608		WK230580 単- 127号	
	クローラクレーン運転	1,500mm 27.265m 3.931m	日	2.22	253,400	562,548		WK230070 単- 128号	
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.22	60,220	133,688		WK230570 単- 129号	
	生コンクリート（夜間）	30-18-25(20) 高炉	m <sup>3</sup>	49.118	31,275	1,536,165			
	ビット等損耗費 3.2%		式	1		61,475			
	諸雑費（率+まるめ） 34%		式	1		652,247			
	計					4,171,000			



# 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	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準)有有 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	168,000
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	SD345 D35	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	62,920	62,920		
	諸雑費(まるめ)		式	1		20		
	計					168,000		
	単価					168,000	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-64号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 有 有 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	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 D16~25	t	1.03	99,500	102,485			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	62,920	62,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
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	1.000-00-00-2-0

単-65号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準)有有 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	167,000
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	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	62,920	62,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					167,000			
単価					167,000	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-66号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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) 地下構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	168,600
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 D35	t	1.03	102,000	105,060			
	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		48			
	計					168,600			
	単価					168,600		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	1.000-00-00-2-0

単-67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) 地下構造物	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		SD345 D29~32	t	1.03	100,000	103,000		
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						166,500		
単価						166,500	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	1.000-00-00-2-0

単-69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) 地下構造物	単位	t	数量	1	単価	166,000
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	SD345 D16~25	t	1.03	99,500	102,485		
	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		23		
	計					166,000		
	単価					166,000	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-71号	型枠（埋設型枠）	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	9,964
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,208	13,104			
型わく工		人	2	27,352	54,704			
普通作業員		人	1	22,776	22,776			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		9,056			
計					99,640			
単価					9,964	円/m <sup>2</sup>		



# 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-73号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	26,208	41,932		
	とび工		人	8.5	27,456	233,376		
	普通作業員		人	1.3	22,776	29,608		
	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		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		114,964		
	計					486,100		
	単価					4,861	円/掛m <sup>2</sup>	

## 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-74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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	10,634.33	10,634		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						10,640		
単価						10,640	円/m <sup>3</sup>	

							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-75号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m <sup>3</sup>	

## 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-76号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100	8,225	822,500		
	計					822,500		
	単価					8,225	円/m <sup>3</sup>	

							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-77号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運		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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 9.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,410	3,410		3,410
	諸雑費 (まるめ)	製品長12m以内 10kmまで	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-79号	H鋼杭打設（パイプロハンマ工法（ウォータージェット併用））	H-350 打込長:28m以下 2箇所継	単位	本	数量	単価	金額	単価	521,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	5.263	44,815	235,861				
溶接工		人	5.263	46,949	247,092				
とび工		人	15.789	46,949	741,277				
普通作業員		人	5.263	38,946	204,972				
継施工費	H-350	箇所	20	50,900	1,018,000	WYB00305			
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	日	5.263	343,000	1,805,209	WYB00306 単- 131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	10.526	72,350	761,556	WYB00307 単- 132号			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		199,033				
計					5,213,000				
単価					521,300	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-80号	H鋼杭引抜き	H-350 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[ワイヤ式]運転	最大引抜き力2940kN (300t)	日	2.353	130,400	306,831	WYB00309		単- 133号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 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-81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 <sup>3</sup>	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	1.000-00-00-2-0

単-82号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量		1	単価	108,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼 市中価格	H-350×350×12×19	t	1	108,900	108,900			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					108,900			
	単価					108,900	円/t		

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

単-83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350型 中古品	単位	t	数量		1	単価	96,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼 市中価格	H-350×350×12×19	t	1	96,800	96,800			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					96,800			
	単価					96,800	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-86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- 134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- 135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	1.000-00-00-2-0

単-87号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 5.5月 無 有 1100円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	8,722
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	7,380	7,380			
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		0			
計					8,722			
単価					8,722		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 1.000-00-00-2-0
単-88号	主桁 H-400×400×13×21 中古品		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	111,600	111,600	WB020018 単- 136号	
計						111,600		
単価						111,600	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0
単-89号	受桁 H-400×400×13×21 中古品		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	111,600	111,600	WB020018 単- 136号	
計						111,600		
単価						111,600	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-90号	スチフナ材、主桁連結材 中古品 損料	PL	単位	t	数量		1	単価	31,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費（t）			t	1	31,730	31,730	WB020018 単- 137号		
計						31,730			
単価						31,730	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-91号	スチフナ材 トッププレート 中古品 損料	PL	単位	t	数量		1	単価	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- 138号		
計						47,600			
単価						47,600	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-92号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 F10T M22×80	単位	組	数量	100	単価	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）		F10T M22×80	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 1.000-00-00-2-0
単-93号	対傾構材 [-200×80×7.5×11 中古品 損料		単位	t	数量	1	単価	20,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	20,880	20,880	WB020018 単- 139号	
計						20,880		
単価						20,880	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-94号	スチフナ材 中古品 損料	PL	単位	t	数量		単価	
						1		31,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（t）			t	1	31,730	31,730	WB020018	
計						31,730	単- 137号	
単価						31,730	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. 000-00-00-2-0
単-95号	高力ボルト材料費（規格品）	六角 F10T M22×60	単位	組	数量		単価	
						100		228.2
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 × 6 0	組	100	228.2	22,820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,820		
単価						228.2	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-96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	10	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-140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-141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-97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- 140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- 141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	1.000-00-00-2-0

単-98号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SY295 IVw型 8m/枚	単位	枚	数量	単価	金額	単価	169,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼矢板		SY295	t	0.848	200,000		169,600		
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							169,600		
単価							169,600	円/枚	

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

単-99号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SY295 IVw型 7m/枚	単位	枚	数量	単価	金額	単価	148,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼矢板		SY295	t	0.742	200,000		148,400		
諸雑費（まるめ）			式	1			0		
計							148,400		
単価							148,400	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 1.000-00-00-2-0
単-100号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SY295 IVw型 6m/枚	単位	枚	数量		単価	
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		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.04 2025.04 1.000-00-00-2-0
単-101号	鋼矢板材料（IVw型 5m/枚）	SY295	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（枚）		枚	1	107,500	107,500		WB020016 単-142号
	計					107,500		
	単価					107,500	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	1.000-00-00-2-0

単-102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	49,400
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	30,910	309,100	WB251931 単- 143号		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	18,490	184,900	WB251932 単- 144号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					494,000			
単価					49,400	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	1.000-00-00-2-0

単-103号	山留材賃料	無 103日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	39,990
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	12,360	12,360		
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		P30橋脚 1段目 180日以内	t	0.22	36,585	8,048		
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						39,990		
単価						39,990	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-104号	山留材賃料	無 75日 無有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	34,440
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	9,000	9,000			
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	P30橋脚 2段目 90日以内	t	0.22	26,640	5,860			
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		1			
計					34,440			
単価					34,440	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-105号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	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-106号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	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-107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-108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-109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-110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-111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-112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-113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 <sup>g</sup> 掘削機 スキッド <sup>s</sup> 式(クローラクレール排2014年100t)	単位	回	数量	単価	金額	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			
クローラクレール [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-145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-114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-115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	1.000-00-00-2-0

単-116号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 27.265m 3.931m	単位	日	数量	1	単価	357,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,208	26,208		
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		32		
計						357,800		
単価						357,800	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	1.000-00-00-2-0

単-117号	クローラクレーン運転	1,500mm 27.265m 3.931m	単位	日	数量	1	単価	234,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,208	26,208			
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		74			
計					234,800			
単価					234,800	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	1.000-00-00-2-0

単-118号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	45,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	26,208	20,966			
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 <sup>3</sup> （平積0.4m <sup>3</sup> ）	日	1.6	11,900	19,040			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					45,330			
単価					45,330	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. 000-00-00-2-0
単-119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- 146号	
計						7,200		
単価						7,200	円/本	

							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-120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	

## 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-121号	補強リング固定用Uボルト	D35 SS400 ナット含む	単位	個	数量		単価	
					1			280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	280	280	WB020015	
計						280	単- 147号	
単価						280	円/個	

							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	補強リング加工費	等辺山形鋼 30kg未満	単位	本	数量		単価	
					1			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	
計						7,200	単- 146号	
単価						7,200	円/本	

## 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-123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	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	補強リング固定用Uボルト	D25 SS400 ナット含む	単位	個	数量	1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	260	260	WB020015 単- 148号	
計						260		
単価						260	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	1.000-00-00-2-0
単-125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		D35用 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	2025. 04
							歩掛使用年月	2025. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
					1			460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重ね継手用Uボルト		D25用 ナット・裏当て材含む	個	1	460	460		
計						460		
単価						460	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-127号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 27.265m 3.931m	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 27.265m 3.931m	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	60,220
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 <sup>3</sup> （平積0.4m <sup>3</sup> ）	日	1.6	11,900	19,040			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						60,220		
単価						60,220	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-131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-133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-134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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

## 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-135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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

## 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-136号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	H-400×400×13×21 中古品	t	1	111,600	111,600		
	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	1.000-00-00-2-0

単-137号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スチフナ、主桁連結材 損料(6ヶ月未満)	PL-12, 16 中古品	t	1	31,734	31,734		
	計					31,734		
	単価					31,730	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 1.000-00-00-2-0
単-138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	
スチフナ、トッププレート 損料(1年未満)		PL-12,16 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 1.000-00-00-2-0
単-139号	材料費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			20,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		[-200×80×7.5×11 中古品						
			t	1	20,880	20,880		
	計					20,880		
	単価					20,880	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-140号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IVw型	単位	日	数量	1	単価	189,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	146	152	22,192		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第3次) 広幅鋼矢板用 圧入1000kN	供用日	1.49	112,000	166,880		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
	計					189,100		
	単価					189,100	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-141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	1.000-00-00-2-0

単-143号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	30,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	26,208	44,553		
とび工			人	3.2	27,456	87,859		
溶接工			人	1.7	27,456	46,675		
普通作業員			人	1.7	22,776	38,719		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	47,300	80,410		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		10,884		
計						309,100		
単価						30,910	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-144号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	18,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,208	26,208		
とび工			人	1.9	27,456	52,166		
溶接工			人	1	27,456	27,456		
普通作業員			人	1	22,776	22,776		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	47,300	47,300		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		8,994		
計						184,900		
単価						18,490	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-145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	1	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	1.000-00-00-2-0

単-146号	材料費（本）		単位	本	数量			
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	1.000-00-00-2-0

単-147号	材料費（個）		単位	個	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング固定用Uボルト	D35 SS400 ナット含む	個	1	280	280		
	計					280		
	単価					280	円/個	

