

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和7年度福山道路長和第9改良他工事
工事地名	広島県福山市瀬戸町長和地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年9月	12) 設計年月	令和7年7月
2) 事務所名	福山河川国道事務所 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	5040010008	14) 単価適用年月	2025年8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8月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	241日間 自 令和7年10月1日 (当初) 至 令和8年5月29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	福山	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	30,500
		23) 公告日	令和7年7月10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年度福山道路長和第9改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良		式	1		50,843,531				
道路土工		式	1		46,974,400				
掘削工(ICT)		式	1		4,729,600				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	16,000	295.6	4,729,600			単-1号	
残土処理工		式	1		42,244,800				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	15,600	2,708	42,244,800			単-2号	
排水構造物工		式	1		100,700				
側溝工		式	1		100,700				
プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300		m	10	10,070	100,700			単-3号	
構造物撤去工		式	1		155,060				
構造物取壊し工		式	1		103,800				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	10,380	103,800			単-4号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度福山道路長和第9改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
運搬処理工		式	1		51,260				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	2,076	20,760			単-5号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	3,050	30,500			単-6号	
仮設工 (指定仮設)		式	1		409,371				
路体盛土工(ICT)		式	1		89,784				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	360	249.4	89,784			単-7号	
砂利舗装A		式	1		319,587				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	524	609.9	319,587			単-8号	
仮設工 (任意仮設)		式	1		3,204,000				
交通管理工		式	1		3,204,000				
交通誘導警備員		人日	200	16,020	3,204,000			単-9号	
橋梁下部		式	1		20,933,080				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度福山道路長和第9改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路土工		式	1		759,920				
残土処理工		式	1		759,920				
土砂等運搬	軟岩	m3	230	3,304	759,920			単-10号	
RC橋脚工 A2橋台		式	1		16,339,952				
作業土工		式	1		1,074,937				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	430	1,720	739,600			単-11号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	190	232.3	44,137			単-12号	
埋戻し		m3	280	1,040	291,200			単-13号	
深礎工		式	1		5,165,181				
巻立コンクリート	敷厚 50cm 18-8-40(高炉)	m2	16	28,840	461,440			単-14号	
掘削土留	杭径(A工法の場合) 2m 杭長 3m	本	4	712,400	2,849,600			単-15号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	50	232.3	11,615			単-16号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度福山道路長和第9改良他工事 (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
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m3	38	28,410	1,079,580				単-17号
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.86	158,100	610,266				単-18号
グラウト注入	セメント系	m3	6	17,500	105,000				単-19号
足場	安全ネット必要	掛m2	10	4,768	47,680				単-20号
橋脚躯体工		式	1		10,099,834				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	34	3,622	123,148				単-21号
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	188	25,140	4,726,320				単-22号
鉄筋	SD345 D13	t	0.96	181,300	174,048				単-23号
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.29	167,500	886,075				単-24号
鉄筋	SD345 D29~32	t	5.3	159,100	843,230				単-25号
型枠	一般型枠	m2	210	8,909	1,870,890				単-26号
型枠	円筒型枠 φ250	m	8	1,072	8,576				単-27号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度福山道路長和第9改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
落橋防止装置孔		箇所	2	33,340	66,680			単-28号	
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	空m3	6	4,648	27,888			単-29号	
支保	$40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$	空m3	20	5,708	114,160			単-30号	
足場	安全ネット必要	掛m2	50	4,474	223,700			単-31号	
足場	安全ネット必要	掛m2	190	4,768	905,920			単-32号	
排水材設置(構造物背面排水材)	400×30	m	13	3,415	44,395			単-33号	
有孔管	φ200 シングル	m	14	3,288	46,032			単-34号	
フィルター材	単粒度碎石 4号 S-30	m3	4	9,693	38,772			単-35号	
排水構造物工		式	1		624,540				
側溝工		式	1		422,940				
プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300		m	42	10,070	422,940			単-36号	
集水柵・マンホール工		式	1		201,600				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度福山道路長和第9改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 1号集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	100,800	201,600			単-37号	
仮設工 (任意仮設)		式	1		3,208,668				
土留・仮締切工		式	1		3,208,668				
H鋼杭	H300 H鋼長さ5m 平均掘削長3.88m(土砂充填)	本	1	184,500	184,500			単-38号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ5.5m 平均掘削長4.62m(土砂充填)	本	1	209,800	209,800			単-39号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ6.5m 平均掘削長5.35m(土砂充填)	本	1	235,400	235,400			単-40号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ7m 平均掘削長6.07m(土砂充填)	本	1	261,000	261,000			単-41号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ7.5m 平均掘削長6.53m(土砂充填)	本	2	280,900	561,800			単-42号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ8m 平均掘削長6.77m(土砂充填)	本	1	296,100	296,100			単-43号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ8.5m 平均掘削長8.07m(土砂充填)	本	4	325,800	1,303,200			単-44号	
切梁・腹起し 連結材		t	0.5	130,300	65,150			単-45号	
横矢板	松 横矢板厚さ 0.05m	m2	11	8,338	91,718			単-46号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度福山道路長和第9改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
直接工事費		式	1		71,776,611				
共通仮設費		式	1		14,540,730				
共通仮設費		式	1		7,160,730				
運搬費		式	1		1,666,950				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	469,300	469,300			単-47号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,124,000	1,124,000			単-48号	
仮設材運搬費		t	15	4,910	73,650			単-49号	
準備費		式	1		3,531,600				
木根等処分費		式	1		3,531,600			内-1号	
技術管理費		式	1		1,209,180				
システム初期費 (ICT)		式	1		1,146,000			内-2号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-3号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度福山道路長和第9改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		753,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,380,000				
純工事費		式	1		86,317,341				
現場管理費		式	1		26,639,000				
工事原価		式	1		112,956,341				
一般管理費等		式	1		19,043,659				
工事価格		式	1		132,000,000				
消費税相当額		式	1		13,200,000				
工事費計		式	1		145,200,000				







# 1次単価表

						単価使用年月	2025.08
						歩掛使用年月	2025.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 295.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	295.6	295.6	CB210120
計						295.6	
単価						295.6	円/m3

						単価使用年月	2025.08
						歩掛使用年月	2025.08
						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	1	単価 2,708
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 19.5km以下	m3	1	2,708	2,708	CB210110
計						2,708	
単価						2,708	円/m3

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300		単位	m	数量		単価	10,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	10,070	10,070	WB821410 単一 50号	
	計					10,070		
	単価					10,070	円/m	

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価	10,380
	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	10,380	10,380	WB824010 単一 51号	
	計					10,380		
	単価					10,380	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m3	1	2,076	2,076	CB227010	
計						2,076		
単価						2,076	円/m3	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,050	3,050	WB020051 単一 52号	
計						3,050		
単価						3,050	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.08	
							歩掛使用年月	2025.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	249.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m3	1	249.4	249.4	CB210570		
	計					249.4			
	単価					249.4	円/m3		

							単価使用年月	2025.08	
							歩掛使用年月	2025.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	609.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	609.9	609.9	CB410030		
	計					609.9			
	単価					609.9	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	16,020		16,020	WB010212 単- 53号
	計						16,020	
	単価						16,020	円/人日

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		単価	
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 19.5km以下	m3	1	3,304		3,304	CB210110
	計						3,304	
	単価						3,304	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,720	1,720	CB210100	
計						1,720		
単価						1,720	円/m3	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.3	232.3	CB210020	
計						232.3		
単価						232.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,040
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	m3	1	1,040	1,040	CB210410		
計						1,040			
単価						1,040	円/m3		

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	巻立コンクリート	敷厚 50 c m 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量		16	単価	28,840
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 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	8	36,520	292,160	CB240010		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	19	8,909	169,271	CB240210		
計						461,431			
単価						28,840	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	掘削土留	杭径(A工法の場合) 2m 杭長 3m	単位	本	数量	金額	単価	712,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留		A工法(人力掘削、機械排土) 2m 0m 2.8m 無 標準(1.0)	本	1	408,200	408,200	WB230910 単- 54号	
土留材料費 (撤去しない埋設)			m	3	101,400	304,200	WB230940 単- 55号	
計						712,400		
単価						712,400	円/本	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	金額	単価	232.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	232.3	232.3	CB210020	
計						232.3		
単価						232.3	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.08	
							歩掛使用年月	2025.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	28,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	28,410	28,410	CB230960		
計						28,410			
単価						28,410	円/m3		

							単価使用年月	2025.08	
							歩掛使用年月	2025.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	158,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	158,100	158,100	WB810010 単一 56号		
計						158,100			
単価						158,100	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	グラウト注入	セメント系	単位	m3	数量	単価	金額	単価	17,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工				m3	6	14,350	86,100	WB230930 単-57号	
グラウトパイプ(VPφ50)材料費				m	40	472	18,880	WYB00002 単-58号	
計							104,980		
単価							17,500	円/m3	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	4,768
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	4,768	4,768	WB252110 単-59号	
計							4,768		
単価							4,768	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	34	単価	3,622
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	3	36,520	109,560	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,524	13,572	CB240210	
計						123,132		
単価						3,622	円/m2	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	25,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	25,140	25,140	WB474310 単一 60号	
計						25,140		
単価						25,140	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.96	単価	181,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.96	159,700	153,312	WB810010 単- 61号	
機械式鉄筋定着加工費 (D13 0m<L≤1.0m)			箇所	63	300	18,900	WYB00007 単- 62号	
機械式鉄筋定着加工費 (D13 2.0m<L≤3.0m)			箇所	5	360	1,800	WYB00008 単- 63号	
計						174,012		
単価						181,300	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	5.29	単価	167,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.29	158,100	836,349	WB810010 単一 64号	
機械式鉄筋定着加工費 (D16 0m<L≤1.0m)			箇所	6	340	2,040	WYB00009 単一 65号	
機械式鉄筋定着加工費 (D16 1.0m<L≤2.0m)			箇所	11	340	3,740	WYB00010 単一 66号	
機械式鉄筋定着加工費 (D22 1.0m<L≤2.0m)			箇所	55	495	27,225	WYB00011 単一 67号	
機械式鉄筋定着加工費 (D22 2.0m<L≤3.0m)			箇所	27	615	16,605	WYB00012 単一 68号	
計						885,959		
単価						167,500	円/t	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.08	
							歩掛使用年月	2025.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	159,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,100	159,100	WB810010 単- 69号		
計						159,100			
単価						159,100	円/t		

							単価使用年月	2025.08	
							歩掛使用年月	2025.08	
							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	8,909
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	8,909	8,909	CB240210		
計						8,909			
単価						8,909	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	型枠	円筒型枠 φ250	単位	m	数量	1	単価	1,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠(材料費)			m	1	1,072	1,072	WYB00001 単-70号	
計						1,072		
単価						1,072	円/m	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	落橋防止装置孔		単位	箇所	数量	1	単価	33,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シース管(材料費)		VP100	m	0.57	1,350	769.5	WYB00013 単-71号	
トランペットシース(材料費)		φ116～φ214×330	個	1	32,570	32,570	WYB00004 単-72号	
計						33,339.5		
単価						33,340	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 $V \leq 40\text{空m}^3$ $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	空m3	1	4,648	4,648		WB252210 単-73号
	計					4,648		
	単価					4,648		円/空m3

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	支保	$40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$	単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 $40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$ 標準(1.0)	空m3	1	5,708	5,708		WB252210 単-74号
	計					5,708		
	単価					5,708		円/空m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	4,474	4,474	WB252110 単- 75号	
計						4,474		
単価						4,474	円/掛m2	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,768
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	4,768	4,768	WB252110 単- 59号	
計						4,768		
単価						4,768	円/掛m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	排水材設置(構造物背面排水材)	400×30	単位	m	数量		1	単価	3,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水材設置(構造物背面排水材)			m	1	3,415	3,415	WB228510 単-76号		
計						3,415			
単価						3,415	円/m		

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	有孔管	φ200 シングル	単位	m	数量		1	単価	3,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,288	3,288	CB222770		
計						3,288			
単価						3,288	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	フィルター材	単粒度砕石 4号 S-30	単位	m3	数量		単価	
						1		9,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m3	1	9,693	9,693	CB222780	
計						9,693		
単価						9,693	円/m3	

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300		単位	m	数量		単価	
						1		10,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	10,070	10,070	WB821410 単- 50号	
計						10,070		
単価						10,070	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	現場打ち集水樹 1号集水樹	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	100,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48,660	48,660	CB222950		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	26,070	52,140	WB821430	単一 77号	
計					100,800			
単価					100,800	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	H鋼杭	H300 H鋼長さ5m 平均掘削長3.88m(土砂充填)	単位	本	数量	1	単価	184,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 3.49m/本 0m/本 0.39m/本 0m/本 5m/本 無し 発生土	本	1	174,000	174,000	WB230810 単一 78号		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 4m以下	本	1	3,781	3,781	WB250250 単一 79号		
H形鋼杭賃料	H300 5m/本 89日 無 有 3650円 有 1回	本	1	6,660	6,660	WB251760 単一 80号		
計					184,441			
単価					184,500	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	H鋼杭	H300 H鋼長さ5.5m 平均掘削長4.62m(土砂充填)	単位	本	数量	1	単価	209,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 3.31m/本 0m/本 1.31m/本 0m/本 5.5m/本 無し	本	1	198,100	198,100	WB230810 単一 81号		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	本	1	4,343	4,343	WB250250 単一 82号		
H形鋼杭賃料	H300 5.5m/本 89日 無 有 3650円 有 1回	本	1	7,334	7,334	WB251760 単一 83号		
計					209,777			
単価					209,800	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	H鋼杭	H300 H鋼長さ6.5m 平均掘削長5.35m(土砂充填)	単位	本	数量	1	単価	235,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 3.03m/本 0m/本 2.32m/本 0m/本 6.5m/本 無し	本	1	222,300	222,300	WB230810	単一	84号
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	本	1	4,343	4,343	WB250250	単一	82号
H形鋼杭賃料	H300 6.5m/本 89日 無 有 3650円 有 1回	本	1	8,666	8,666	WB251760	単一	85号
計					235,309			
単価					235,400		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	H鋼杭	H300 H鋼長さ7m 平均掘削長6.07m(土砂充填)	単位	本	数量	1	単価	261,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 2.74m/本 0m/本 3.33m/本 0m/本 7m/本 無し 発生土	本	1	246,500	246,500	WB230810 単一 86号		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	本	1	5,085	5,085	WB250250 単一 87号		
H形鋼杭賃料	H300 7m/本 89日 無 有 3650円 有 1回	本	1	9,324	9,324	WB251760 単一 88号		
計					260,909			
単価					261,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	H鋼杭	H300 H鋼長さ7.5m 平均掘削長6.53m(土砂充填)	単位	本	数量	1	単価	280,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 2.34m/本 0m/本 4.19m/本 0m/本 7.5m/本 無し	本	1	265,800	265,800	WB230810	単一	89号
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	本	1	5,085	5,085	WB250250	単一	87号
H形鋼杭賃料	H300 7.5m/本 89日 無 有 3650円 有 1回	本	1	9,997	9,997	WB251760	単一	90号
計					280,882			
単価					280,900		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	H鋼杭	H300 H鋼長さ8m 平均掘削長6.77m(土砂充填)	単位	本	数量	1	単価	296,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 1.84m/本 0m/本 4.93m/本 0m/本 8m/本 無し 発生土	本	1	280,300	280,300	WB230810 単一 91号		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	本	1	5,085	5,085	WB250250 単一 87号		
H形鋼杭賃料	H300 8m/本 89日 無 有 3650円 有 1回	本	1	10,660	10,660	WB251760 単一 92号		
計					296,045			
単価					296,100	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	H鋼杭	H300 H鋼長さ8.5m 平均掘削長8.07m(土砂充填)	単位	本	数量	1	単価	325,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 2.5m/本 0m/本 5.57m/本 0m/本 8.5m/本 無し	本	1	309,300	309,300	WB230810 単一 93号		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	本	1	5,085	5,085	WB250250 単一 87号		
H形鋼杭賃料	H300 8.5m/本 89日 無 有 3650円 有 1回	本	1	11,330	11,330	WB251760 単一 94号		
計					325,715			
単価					325,800	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	切梁・腹起し 連結材		単位	t	数量		1	単価	130,300
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	1	48,440	48,440	WB251930 単一 95号		
溝形鋼材料費(全損)		[-200×90×8×13.5	t	1	81,800	81,800	WYB00024 単一 96号		
計						130,240			
単価						130,300	円/t		

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	横矢板	松 横矢板厚さ 0.05m	単位	m2	数量		1	単価	8,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横矢板設置・撤去		設置・撤去 0.05m	m 2	1	8,338	8,338	WB251970 単一 97号		
計						8,338			
単価						8,338	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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	469,300
	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	469,300	469,300		WB010350 単-98号	
	計					469,300			
	単価					469,300		円/回	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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	1,124,000
	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	1,124,000	1,124,000		WB010350 単-99号	
	計					1,124,000			
	単価					1,124,000		円/回	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	仮設材運搬費	単位	t	数量	金額	単価	4,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【往路】							
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 5.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	7.5	3,410	25,575	単一 100号	WB010020
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	7.5	1,500	11,250	単一 101号	WB010030
【復路】							
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 5.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	7.5	3,410	25,575	単一 100号	WB010020
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	7.5	1,500	11,250	単一 101号	WB010030
計					73,650		
単価					4,910	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	10,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,072.06	60,720		
	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	2,360	38,940		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,600	960		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					100,700		
	単価					10,070	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51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		単価	
					1			10,380
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	10,376.63	10,376		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						10,380		
単価						10,380	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
					100			3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（無筋）	m <sup>3</sup>	100	3,050	305,000		
計						305,000		
単価						3,050	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	掘削土留	A工法(人力掘削、機械排土) 2m 0m 2.8m 無 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	408,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.192	25,704	30,639			
トンネル特殊工		人	2.384	47,022	112,100			
特殊作業員		人	1.192	25,602	30,517			
普通作業員		人	1.192	22,338	26,626			
クラムシェル運転	無	日	1.192	86,480	103,084	WK230230 単- 107号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.192	46,400	55,308			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		49,926			
計					408,200			
単価					408,200	円/本		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	158,100
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 D16~25	t	1.03	98,500	101,455		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	56,610	56,610		
諸雑費(まるめ)			式	1		35		
計						158,100		
単価						158,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	グラウト注入工		単位	m <sup>3</sup>	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	0.54	25,704	13,880			
特殊作業員		人	1.09	25,602	27,906			
普通作業員		人	0.54	22,338	12,062			
グラウト注入材	高炉 1:3	m <sup>3</sup>	11.4	7,022	80,050			
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		9,602			
計					143,500			
単価					14,350		円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59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	4,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	25,704	41,126		
とび工			人	8.5	26,928	228,888		
普通作業員			人	1.3	22,338	29,039		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	46,400	64,960		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		112,787		
計						476,800		
単価						4,768	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	25,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.06	25,704	1,542		
	特殊作業員		人	0.18	25,602	4,608		
	普通作業員		人	0.24	22,338	5,361		
	生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	22,450	228,990		
	コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3	無	日	0.06	90,060	5,403		WK470110 単-108号
	養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	506.7	5,067		WB240050 単-109号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		429		
	計					251,400		
	単価					25,140		円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	159,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	100,000	103,000			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,610	56,610			
	諸雑費(まるめ)		式	1		90			
	計					159,700			
	単価					159,700		円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	機械式鉄筋定着加工費 (D13 0m<L≤1.0m)		単位	箇所	数量		単価	
					1			300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 2.0m以下(3,000本未満)		箇所	1	300	300	
計							300	
単価							300	円/箇所

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	機械式鉄筋定着加工費 (D13 2.0m<L≤3.0m)		単位	箇所	数量		単価	
					1			360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 2.0m<L≤4.0m(3,000本未満)		箇所	1	360	360	
計							360	
単価							360	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	158,100
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 D16~25	t	1.03	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,610	56,610		
	諸雑費(まるめ)		式	1		35		
	計					158,100		
	単価					158,100	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	2025.08 2025.08 1.000-00-00-2-0	
単-65号	機械式鉄筋定着加工費 (D16 0m<L≤1.0m)		単位	箇所	数量	1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D16 2.0m以下(3,000本未満)	箇所	1	340	340		
計						340		
単価						340	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.08 2025.08 1.000-00-00-2-0	
単-66号	機械式鉄筋定着加工費 (D16 1.0m<L≤2.0m)		単位	箇所	数量	1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D16 2.0m以下(3,000本未満)	箇所	1	340	340		
計						340		
単価						340	円/箇所	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	機械式鉄筋定着加工費 (D22 1.0m<L ≤2.0m)		単位	箇所	数量		単価	
					1			495
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D22 2.0m以下(3,000本未満)		箇所	1	495	495	
計							495	
単価							495	円/箇所

							単価使用年月	2025.08
							歩掛使用年月	2025.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	機械式鉄筋定着加工費 (D22 2.0m<L ≤3.0m)		単位	箇所	数量		単価	
					1			615
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D22 2.0m<L ≤4.0m(3,000本未満)		箇所	1	615	615	
計							615	
単価							615	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69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)	単位	t	数量	1	単価	159,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	99,500	102,485		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,610	56,610		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					159,100		
	単価					159,100	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	2025.08 2025.08 1.000-00-00-2-0
単-70号	円筒型枠(材料費)		単位	m	数量	1	単価	1,072
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	円筒型枠	φ250	m	1	1,072	1,072		
	計					1,072		
	単価					1,072	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.08 2025.08 1.000-00-00-2-0
単-71号	シース管(材料費)	VP100	単位	m	数量	1	単価	1,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100	m	1	1,350	1,350		
	計					1,350		
	単価					1,350	円/m	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 $V \leq 40$ 空m <sup>3</sup> $f \leq 40$ kN/m <sup>2</sup> [ $t \leq 120$ cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,648
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	25,704	74,541			
型わく工		人	5.3	26,826	142,177			
とび工		人	2.5	26,928	67,320			
普通作業員		人	5.7	22,338	127,326			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		53,436			
計					464,800			
単価					4,648	円/空m <sup>3</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	5,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
			人	2.1	25,704		53,978		
型わく工									
			人	2.7	26,826		72,430		
とび工									
			人	4.2	26,928		113,097		
普通作業員									
			人	6	22,338		134,028		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]									
		25 t 吊	日	1.2	46,400		55,680		
諸雑費 (率+まるめ) 33%									
			式	1			141,587		
計							570,800		
単価							5,708	円/空m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	25,704	48,837		
	とび工		人	8.4	26,928	226,195		
	普通作業員		人	1.8	22,338	40,208		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	46,400	37,120		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		95,040		
	計					447,400		
	単価					4,474	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	排水材設置（構造物背面排水材）	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,415
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.03	25,704		771	
普通作業員		人		0.26	22,338		5,807	
背面排水材		W400×t30	m	10.5	2,600		27,300	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1			272	
計							34,150	
単価							3,415	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	26,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	868.02	86,802		
	コンクリート蓋	GC-B500-L500	枚	100	25,200	2,520,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		198		
	計					2,607,000		
	単価					26,070	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 3.49m/本 0m/本 0.39m/本 0m/本 5m/本 無し 発生土	単位	本	数量	単価	金額	単価	174,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.36	25,704	9,253			
	とび工		人	0.36	26,928	9,694			
	特殊作業員		人	0.36	25,602	9,216			
	普通作業員		人	0.36	22,338	8,041			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.36	87,720	31,579		WK230210 単- 110号	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.36	36,570	13,165		WK230180 単- 111号	
	空気圧縮機運転		日	1.08	26,970	29,127		WK230150 単- 112号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.36	68,930	24,814		WK230430 単- 113号	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		39,111			
	計					174,000			
	単価					174,000		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 4m以下	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	0.128	25,704	3,290			3,781
とび工		人	0.256	26,928	6,893			
普通作業員		人	0.128	22,338	2,859			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.128	148,500	19,008	WK250010	単- 114号	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		5,760			
計					37,810			
単価					3,781		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	H形鋼杭賃料	H300 5m/本 89日 無有 3650円有 1回	単位	本	数量	1	単価	6,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.465	8,010	3,724			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.465	6,314.5	2,936			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,660			
単価					6,660	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 3.31m/本 0m/本 1.31m/本 0m/本 5.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	198,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.41	25,704	10,538			
	とび工		人	0.41	26,928	11,040			
	特殊作業員		人	0.41	25,602	10,496			
	普通作業員		人	0.41	22,338	9,158			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.41	87,720	35,965		WK230210 単-110号	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.41	36,570	14,993		WK230180 単-111号	
	空気圧縮機運転		日	1.23	26,970	33,173		WK230150 単-112号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.41	68,930	28,261		WK230430 単-113号	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		44,476			
	計					198,100			
	単価					198,100		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	単位	本	数量	10	単価	4,343
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	25,704	3,778			
とび工		人	0.294	26,928	7,916			
普通作業員		人	0.147	22,338	3,283			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.147	148,500	21,829	WK250010	単- 114号	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		6,624			
計					43,430			
単価					4,343		円/本	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 3.03m/本 0m/本 2.32m/本 0m/本 6.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	222,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.46	25,704	11,823			
	とび工		人	0.46	26,928	12,386			
	特殊作業員		人	0.46	25,602	11,776			
	普通作業員		人	0.46	22,338	10,275			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.46	87,720	40,351		WK230210 単-110号	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.46	36,570	16,822		WK230180 単-111号	
	空気圧縮機運転		日	1.38	26,970	37,218		WK230150 単-112号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.46	68,930	31,707		WK230430 単-113号	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		49,942			
	計					222,300			
	単価					222,300		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	H形鋼杭賃料	H300 6.5m/本 89日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	8,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		300型（93kg/m）	t	0.605	8,010	4,846		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.605	6,314.5	3,820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,666		
単価						8,666	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 2.74m/本 0m/本 3.33m/本 0m/本 7m/本 無し 発生土	単位	本	数量	1	単価	246,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.51	25,704	13,109			
とび工		人	0.51	26,928	13,733			
特殊作業員		人	0.51	25,602	13,057			
普通作業員		人	0.51	22,338	11,392			
ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.51	87,720	44,737	WK230210		
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.51	36,570	18,650	単-110号 WK230180		
空気圧縮機運転		日	1.53	26,970	41,264	単-111号 WK230150		
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.51	68,930	35,154	単-112号 WK230430		
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		55,404	単-113号		
計					246,500			
単価					246,500	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	本	数量	10	単価	5,085
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.172	25,704	4,421			
とび工		人	0.345	26,928	9,290			
普通作業員		人	0.172	22,338	3,842			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.172	148,500	25,542	Wk250010 単- 114号		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		7,755			
計					50,850			
単価					5,085	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	H形鋼杭賃料	H300 7m/本 89日 無 有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	9,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		300型（93kg/m）	t	0.651	8,010	5,214		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.651	6,314.5	4,110		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,324		
単価						9,324	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 2.34m/本 0m/本 4.19m/本 0m/本 7.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	265,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.55	25,704	14,137			
	とび工		人	0.55	26,928	14,810			
	特殊作業員		人	0.55	25,602	14,081			
	普通作業員		人	0.55	22,338	12,285			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.55	87,720	48,246		WK230210 単-110号	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.55	36,570	20,113		WK230180 単-111号	
	空気圧縮機運転		日	1.65	26,970	44,500		WK230150 単-112号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.55	68,930	37,911		WK230430 単-113号	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		59,717			
	計					265,800			
	単価					265,800		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	H形鋼杭賃料	H300 7.5m/本 89日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	9,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		300型（93kg/m）	t	0.698	8,010	5,590		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.698	6,314.5	4,407		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,997		
単価						9,997	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 1.84m/本 0m/本 4.93m/本 0m/本 8m/本 無し 発生土	単位	本	数量	単価	金額	単価	280,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.58	25,704	14,908			
	とび工		人	0.58	26,928	15,618			
	特殊作業員		人	0.58	25,602	14,849			
	普通作業員		人	0.58	22,338	12,956			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.58	87,720	50,877		WK230210 単-110号	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.58	36,570	21,210		WK230180 単-111号	
	空気圧縮機運転		日	1.74	26,970	46,927		WK230150 単-112号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.58	68,930	39,979		WK230430 単-113号	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		62,976			
	計					280,300			
	単価					280,300		円/本	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 2.5m/本 0m/本 5.57m/本 0m/本 8.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	309,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.64	25,704	16,450			
	とび工		人	0.64	26,928	17,233			
	特殊作業員		人	0.64	25,602	16,385			
	普通作業員		人	0.64	22,338	14,296			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.64	87,720	56,140		WK230210 単-110号	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm	日	0.64	36,570	23,404		WK230180 単-111号	
	空気圧縮機運転		日	1.92	26,970	51,782		WK230150 単-112号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.64	68,930	44,115		WK230430 単-113号	
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		69,495			
	計					309,300			
	単価					309,300		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	H形鋼杭賃料	H300 8.5m/本 89日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	11,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		300型（93kg/m）	t	0.791	8,010	6,335		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.791	6,314.5	4,994		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						11,330		
単価						11,330	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95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	48,440
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	30,310	303,100	WB251931 単- 115号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	18,130	181,300	WB251932 単- 116号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					484,400		
	単価					48,440	円／t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.05m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	8,338
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,704	15,422			
普通作業員		人	1.8	22,338	40,208			
横矢板(全損)	松	m <sup>3</sup>	0.5	55,500	27,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					83,380			
単価					8,338		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98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	469,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	25,602	69,125		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	46,400	64,960		
運搬費等率 250%			式	1		335,212		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						469,300		
単価						469,300	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99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	1,124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	25,602	140,811		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	46,400	69,600		
運搬費等率 434%			式	1		913,183		
諸雑費 (まるめ)			式	1		406		
計						1,124,000		
単価						1,124,000	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	2025.08 2025.08 1.000-00-00-2-0
単-100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 5.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,410
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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.08 2025.08 1.000-00-00-2-0
単-101号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	伐木	粗(10本/100m2未満)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	559.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	25,704	10,281		
特殊作業員			人	0.8	25,602	20,481		
普通作業員			人	0.8	22,338	17,870		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		7,288		
計						55,920		
単価						559.2	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	集積・積込(機械施工)	粗(10本/100m2未満)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	25,704	12,852		
	普通作業員		人	1	22,338	22,338		
	バックホ運転(掘み装置付き)	排ガス対策型2次(ベースマシン0.45m3級)	時間	3	8,869	26,607		WYB00015 単-117号
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					61,800		
	単価					618		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	バックホウ	式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円/式	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	円/式	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	クラムシェル運転	無	単位	日	数量	1	単価	86,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,704	25,704		
軽油			L	42	143	6,006		
油圧クラムシェル [テレスコピック式]		排ガス型（第1次） 平積0.4m <sup>3</sup>	供用日	1.43	38,300	54,769		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						86,480		
単価						86,480	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m <sup>3</sup>	無					1		90,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	25,704	25,704			
	軽油		L	66	143	9,438			
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	供用日	1.04	52,800	54,912			
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			
	計						90,060		
	単価						90,060	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	506.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.05	25,704	1,285		
	普通作業員		人	0.13	22,338	2,903		
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		879		
	計					5,067		
	単価					506.7	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	単価	金額	単価	87,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,704	25,704			
軽油		L	84	143	12,012			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.65	30,300	49,995			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						87,720		
単価						87,720	円／日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	114	143	16,302		26,970
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	8,020	10,666		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					26,970		
	単価					26,970	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-113号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	単位	日	数量	単価	金額	単価	68,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,704	25,704			
軽油		L	84	143	12,012			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.03	30,300	31,209			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						68,930		
単価						68,930	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	148,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,704	25,704		
軽油			L	76	143	10,868		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		461～480kN 60kW	供用日	1.31	21,700	28,427		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447		
諸雑費（まるめ）			式	1		54		
計						148,500		
単価						148,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-115号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	30, 310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	25,704	43,696		
とび工			人	3.2	26,928	86,169		
溶接工			人	1.7	26,928	45,777		
普通作業員			人	1.7	22,338	37,974		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1.7	46,400	78,880		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		10,604		
計						303,100		
単価						30,310	円 / t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-116号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	18,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	25,704	25,704		
とび工			人	1.9	26,928	51,163		
溶接工			人	1	26,928	26,928		
普通作業員			人	1	22,338	22,338		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	46,400	46,400		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		8,767		
計						181,300		
単価						18,130	円 / t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	バックホウ運転(掘み装置付き)	排ガス対策型2次(ベ-スマシ0.45m3級)	単位	時間	数量	1	単価	8,869
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.17	25,704	4,369			
軽油		L	9	143	1,287			
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	1	593	593			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	時間	1	2,620	2,620			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,869			
単価					8,869	円/時間		