

令和7年度11月11日（令和7年度11月21日）

大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事

【工事設計書（公表資料）】

大戸川ダム工事事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事
工事地名	滋賀県大津市上田上大鳥居町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 6月
2) 事務所名	大戸川ダム工事事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3120030004	1 4) 単価適用年月	2025年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	231日間 自 令和 7年11月12日 (当初) 至 令和 8年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	18 大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大戸川ダム	2 2) 処 分 費 等	196,000
		2 3) 公 告 日	令和 7年 7月25日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：

設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事 (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		51,281,155			
道路土工			式	1		5,790,293			
掘削工(ICT)			式	1		1,700,892			
掘削(ICT)		土砂 オープンカット	m3	3,240	418.8	1,356,912			単-1号
掘削(ICT)		土砂 片切掘削	m3	260	1,323	343,980			単-2号
路体盛土工			式	1		993,752			
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	160	6,159	985,440			単-3号
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	10	831.2	8,312			単-4号
路体盛土工(ICT)			式	1		227,970			
路体(築堤)盛土(ICT)		4.0m以上	m3	900	253.3	227,970			単-5号
路床盛土工			式	1		125,140			
路床盛土		2.5m未満	m3	20	6,257	125,140			単-6号

設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事 (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	
路床盛土工 (ICT)		式	1		128,240				
路床盛土 (ICT)	4.0m以上	m3	350	366.4	128,240			単-7号	
法面整形工 (ICT)		式	1		952,056				
法面整形 (切土部) (ICT)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	950	864	820,800			単-8号	
法面整形 (盛土部) (ICT)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	240	546.9	131,256			単-9号	
残土処理工		式	1		1,662,243				
整地	残土受入れ地での処理	m3	2,100	128.1	269,010			単-10号	
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,110	660.3	1,393,233			単-11号	
法面工		式	1		4,929,970				
植生工		式	1		4,929,970				
種子散布	100m2以上250m2未満	m2	240	358	85,920			単-12号	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	m2	950	5,099	4,844,050			単-13号	

設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事 (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
排水構造物工			式	1		1, 112, 452			
側溝工			式	1		1, 112, 452			
素掘側溝		幅1000mm 高さ300mm 1 8-8-25(高炉)	m	386	2, 882	1, 112, 452			単-14号
仮設工			式	1		39, 448, 440			
大型土のう工			式	1		832, 670			
耐候性大型土のう		製作・設置 3年対応	袋	94	8, 022	754, 068			単-15号
大型土のう		撤去	袋	81	970. 4	78, 602			単-16号
仮橋・仮栈橋工 (仮橋1)			式	1		14, 799, 992			
H鋼杭(支持杭)		H-300×300×10×15	本	24	332, 300	7, 975, 200			単-17号
橋脚		設置	t	9	114, 300	1, 028, 700			単-18号
仮橋上部		架設	t	32. 9	130, 600	4, 296, 740			単-19号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		補強型 設置	m2	132	3, 186	420, 552			単-20号

設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事 (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	
仮設高欄	ガードレール型 設置	m	29	37,200	1,078,800			単-21号	
仮橋・仮栈橋工 (仮橋2)		式	1		20,267,498				
床掘り	土砂	m3	140	245.7	34,398			単-22号	
仮橋コンクリート基礎	18-8-25(高炉)	箇所	2	6,117,000	12,234,000			単-23号	
H鋼杭(支持杭)	H-300×300×10×15	本	23	273,700	6,295,100			単-24号	
橋脚	設置	t	15	113,600	1,704,000			単-25号	
土留・仮締切工		式	1		2,363,280				
鋼矢板	Ⅲ型 平均鋼矢板長さ 3.0m 平均鋼矢板打込 長さ 1.5m	枚	54	37,970	2,050,380			単-26号	
鋼矢板	Ⅲ型 平均鋼矢板長さ 1.5m 平均鋼矢板打込 長さ 0.5m	枚	14	22,350	312,900			単-27号	
交通管理工		式	1		1,185,000				
交通誘導警備員		人日	79	15,000	1,185,000			単-28号	
直接工事費		式	1		51,281,155				

設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事 (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
共通仮設費			式	1		10,348,057			
共通仮設費			式	1		4,887,057			
運搬費			式	1		2,840,150			
重建設機械分解組立輸送費			回	2	1,176,000	2,352,000			単-29号
仮設材運搬費			t	75.1	6,500	488,150			単-30号
準備費			式	1		258,727			
木根等処分費		枝葉	式	1		123,372			内-1号
木根等運搬費		幹	式	1		12,545			内-2号
木根等処分費		根	式	1		122,810			内-3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-4号
道路施設基本データ作成費用			工事	1		63,180			内-5号

設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線迂回路設置他工事 (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		579,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		5,461,000				
純工事費		式	1		61,629,212				
現場管理費		式	1		19,363,000				
工事原価		式	1		80,992,212				
一般管理費等		式	1		14,237,788				
工事価格		式	1		95,230,000				
消費税相当額		式	1		9,523,000				
工事費計		式	1		104,753,000				

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金 額 増 減	摘 要
土砂等運搬	標準 ハック山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15. 5km以下	m 3	12	2, 281	27, 372			
処分費 (m 3)		m 3	12	8, 000	96, 000			
合 計					123, 372			

一式当たり内訳書

木根等運搬費

第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金 額 増 減	摘 要
土砂等運搬	標準 ハック山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2. 0km以下	m 3	19	660. 3	12, 545			
合 計					12, 545			

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 3号内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金 額 増 減	摘 要
土砂等運搬	標準 ハック山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15. 5km以下	m 3	10	2, 281	22, 810			
処分費 (m 3)		m 3	10	10, 000	100, 000			
合 計					122, 810			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 4号内訳書

單僱使用年月	2025. 09
步掛使用年月	2025. 09
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

1工事当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用
第 5号内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費用		工事	1	63, 180	63, 180			
合 計					63, 180			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット	単位	m3	数量		単価	
						1		418. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	418. 8	418. 8		
計						418. 8		
単価						418. 8	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		単価	
						1		1, 323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 片切掘削	m 3	1	1, 323	1, 323		
計						1, 323		
単価						1, 323	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6, 159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2. 5m未満	m 3	1	6, 159	6, 159		
計						6, 159		
単価						6, 159	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	路体(築堤)盛土	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	1	単価	831. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2. 5m以上4. 0m未満	m 3	1	831. 2	831. 2		
計						831. 2		
単価						831. 2	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	路体(築堤)盛土(ICT)	4. 0m以上	単位	m3	数量		単価	
						1		253. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土（I C T）		20, 000m3未満 無し	m 3	1	253. 3	253. 3		
計						253. 3		
単価						253. 3	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	路床盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		6, 257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2. 5m未満	m 3	1	6, 257	6, 257		
計						6, 257		
単価						6, 257	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	路床盛土(ICT)	4. 0m以上	単位	m3	数量		単価	
						1		366. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土（ I C T ）		20, 000m3未満 無し	m 3	1	366. 4	366. 4		
計						366. 4		
単価						366. 4	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	法面整形(切土部) (ICT)	ㄞ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		単価	
						1		864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形（ I C T ）		切土部 ㄞ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	864	864		
計						864		
単価						864	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－9号	法面整形(盛土部) (ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		単価	
						1		546. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形（I C T）		盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	546. 9	546. 9		
計						546. 9		
単価						546. 9	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－10号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	
						1		128. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	128. 1	128. 1		
計						128. 1		
単価						128. 1	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一11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		660. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2. 0km以下	m 3	1	660. 3	660. 3		
計						660. 3		
単価						660. 3	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一12号	種子散布	100m2以上250m2未満	単位	m2	数量		単価	
						1		358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 100m2以上250m2未満 無	m 2	1	358	358		
計						358		
単価						358	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量		単価	
						1		5, 099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	m 2	1	5, 099	5, 099		
計						5, 099		
単価						5, 099	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	素掘側溝	幅1000mm 高さ300mm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量		単価	
						10		2, 882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	2	2, 139	4, 278		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 6	40, 890	24, 534		
計						28, 812		
単価						2, 882	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－15号	耐候性大型土のう	製作・設置 3年対応	単位	袋	数量	1	単価	8, 022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	袋	1	8, 022	8, 022		
計						8, 022		
単価						8, 022	円／袋	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－16号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	970. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	袋	1	970. 4	970. 4		
計						970. 4		
単価						970. 4	円／袋	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一17号	H鋼杭(支持杭)	H-300×300×10×15	単位	本	数量	24	単価	332, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工(カウサールハンマ工) H形鋼杭424mm		杭長6. 5m 砂質土1. 37m 粘性土1. 00m 軟岩3. 98m	本	24	326, 400	7, 833, 600		
H形鋼杭賃料		H300 6. 5m/本 128日 有 720日 無	本	24	5, 808	139, 392		
計						7, 972, 992		
単価						332, 300	円／本	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一18号	橋脚	設置	単位	t	数量	9	単価	114, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローブクレーン油圧駆動式ワイチ・ラチスジブ型 70t吊	t	9	65, 770	591, 930			
H形鋼杭賃料	H400 11. 5m/本 88日 有 720日 無	本	4	13, 060	52, 240			
現場孔明（鋼構造物）	作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	96	2, 489	238, 944			
スチ材	PL-12×192×356	t	0. 31	131, 300	40, 703			
トッププレート	PL-16×450×450	t	0. 61	131, 300	80, 093			
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	96	254. 5	24, 432			
計					1, 028, 342			
単価					114, 300	円／t		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	32. 9	単価	130, 600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工架設・撤去工		架設 クローブクレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスジブ型 70t吊	t	32. 9	20, 480	673, 792			
H形鋼		H-800×300×14×26(中古品)	t	24. 81	114, 300	2, 835, 783			
H形鋼杭賃料		H300 8m/本 85日 有 720日 無	本	1	4, 743	4, 743			
H形鋼杭賃料		H300 7. 3m/本 85日 有 720日 無	本	1	4, 328	4, 328			
H形鋼杭賃料		H300 7m/本 85日 有 720日 無	本	2	4, 150	8, 300			
溝形鋼		大形 SS 4 0 0 9×3 0 0×9 0	t	3. 19	113, 000	360, 470			
スチ材		PL-12×143×746	t	0. 88	131, 300	115, 544			
鋼板		PL-16～41×300×400	t	1. 3	152, 300	197, 990			
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M2 2×1 3 0	組	96	319. 2	30, 643. 2			
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M2 2×6 5	組	264	234. 7	61, 960. 8			
計						4, 293, 554			

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一19号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	32. 9	単価	130, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						130, 600	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一20号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	補強型 設置	単位	m2	数量	1	単価	3, 186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		設置 クローラクレーン油圧駆動式ワイチ・ラチスジブ型 70t吊	m 2	1	1, 364	1, 364		
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型) 2. 7月 有 24月 無	m 2	1	1, 822	1, 822		
計						3, 186		
単価						3, 186	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一21号	仮設高欄	ガードレール型 設置	単位	m	数量	29	単価	37, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		ガードレール型 設置 クローラクレーン油圧駆動式ワイチ・ラチスジブ型 70t吊	m	29	3, 973	115, 217		
ガードレール(転落防止柵付)		H=1. 10m 塗装品(白) 付属品含む	m	29	32, 400	939, 600		
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	64	248	15, 872		
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F 1 0 T M 2 0 × 6 0	組	48	167. 5	8, 040		
計						1, 078, 729		
単価						37, 200	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一22号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	245. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	245. 7	245. 7		
計						245. 7		
単価						245. 7	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-23号	仮橋コンクリート基礎	18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	2	単価	6, 117, 000	
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 ハックホ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	183	41, 150	7, 530, 450			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	10	41, 150	411, 500			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	228	9, 673	2, 205, 444			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	12	4, 922	59, 064			
足場工		単管足場 必要 標準	掛m 2	262	4, 784	1, 253, 408			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1. 85	169, 500	313, 575			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 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	2. 33	167, 400	390, 042			
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	17	4, 036	68, 612			
計						12, 232, 095			
単価						6, 117, 000	円／箇所		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一24号	H鋼杭(支持杭)	H-300×300×10×15	単位	本	数量	23	単価	273, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工(カウサールハンマ工) H形鋼杭424mm		杭長5. 0m 砂質土0. 53m 粘性土0. 45m 軟岩4. 00m	本	23	271, 300	6, 239, 900		
H形鋼杭賃料		H300 5m/本 68日 有 720日 無	本	23	2, 371	54, 533		
計						6, 294, 433		
単価						273, 700	円／本	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一25号	橋脚	設置	単位	t	数量	15	単価	113, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェット型 70t吊	t	15	65, 770	986, 550			
H形鋼杭賃料	H594 10. 5m/本 27日 有 720日 無	本	1	4, 563	4, 563			
H形鋼杭賃料	H594 9. 0m/本 27日 有 720日 無	本	2	7, 830	15, 660			
H形鋼	H-594×302×14×23(中古品)	t	2. 6	105, 300	273, 780			
H形鋼杭賃料	H350 10. 5m/本 27日 有 720日 無	本	1	2, 871	2, 871			
H形鋼杭賃料	H350 9. 5m/本 27日 有 720日 無	本	1	2, 598	2, 598			
H形鋼杭賃料	H350 9m/本 27日 有 720日 無	本	2	2, 460	4, 920			
H形鋼杭賃料	H350 7m/本 27日 有 720日 無	本	1	1, 913	1, 913			
現場孔明（鋼構造物）	作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	92	2, 489	228, 988			
スチ材	PL-12×144(168)×546(310)	t	0. 62	131, 300	81, 406			
トッププレート	PL-16×450×450	t	0. 58	131, 300	76, 154			

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一25号	橋脚	設置	単位	t	数量	15	単価	113, 600
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	92	254. 5	23, 414		
計						1, 702, 817		
単価						113, 600	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	鋼矢板	Ⅲ型 平均鋼矢板長さ 3. 0m 平均鋼矢板打込長 1. 5m	単位	枚	数量		単価	
						54		37, 970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し III型 2m以下	枚	54	5, 634	304, 236		
鋼矢板		SY295(中古品)	t	9. 7	180, 000	1, 746, 000		
計						2, 050, 236		
単価						37, 970	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	鋼矢板	Ⅲ型 平均鋼矢板長さ 1. 5m 平均鋼矢板打込長 0. 5m	単位	枚	数量		単価	
						14		22, 350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し III型 2m以下	枚	14	5, 634	78, 876		
鋼矢板		SY295(中古品)	t	1. 3	180, 000	234, 000		
計						312, 876		
単価						22, 350	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	15, 000	15, 000		
計						15, 000		
単価						15, 000	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	1, 176, 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, 176, 000	1, 176, 000		
計						1, 176, 000		
単価						1, 176, 000	円／回	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－30号	仮設材運搬費		単位	t	数量	1	単価	6, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 27. 9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5, 000	5, 000		
	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		
	計					6, 500		
	単価					6, 500	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	機械播種施工による植生工	種子散布工 100m2以上250m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	358
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	358. 8	358		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						358		
単価						358	円／m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	単位	m 2	数量		単価	5, 099
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚 3 c m	m 2	1	5, 099. 49	5, 099		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 099		
単価						5, 099	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	8, 022
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 294	29, 682	8, 726		
特殊作業員			人	0. 294	26, 826	7, 886		
普通作業員			人	0. 294	23, 154	6, 807		
耐候性大型土のう		φ 110 (丸型) × 110cm 長期仮設 (3年) 対応	袋	10	4, 300	43, 000		
バックホウ運転 (クレーン仕様)		製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	日	0. 294	46, 180	13, 576		
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		225		
計						80, 220		
単価						8, 022	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	970. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 087	29, 682	2, 582		
	特殊作業員		人	0. 087	26, 826	2, 333		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	日	0. 087	54, 830	4, 770		
	諸雑費（率＋まるめ） 0. 4%		式	1		19		
	計					9, 704		
	単価					970. 4	円／袋	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	場所打杭工 (タ [○] ウンザ [○] ホルハンマ工) H形鋼杭424mm	杭長6. 5m 砂質土1. 37m 粘性土1. 00m 軟岩3. 98m	単位	本	数量	1	単価	326, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 64	29, 682	18, 996		
	とび工		人	0. 64	28, 560	18, 278		
	特殊作業員		人	0. 64	26, 826	17, 168		
	普通作業員		人	0. 64	23, 154	14, 818		
	中詰材	発生土	m 3	1. 25	0	0		
	クローラークレーン運転 (掘削用)		日	0. 64	154, 700	99, 008		
	タ [○] ウンザ [○] ホルハンマ運転	H形鋼杭 (土砂埋戻し) 424mm	日	0. 64	36, 570	23, 404		
	空気圧縮機運転		日	0. 64	25, 280	16, 179		
	ラフテレンスクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0. 64	70, 650	45, 216		
	諸雑費 (率＋まるめ) 29%		式	1		73, 333		
	計					326, 400		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	場所打杭工 (ﾀﾞﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工) H形鋼杭424mm	杭長6. 5m 砂質土1. 37m 粘性土1. 00m 軟岩3. 98m	単位	本	数量	1	単価	326, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					326, 400	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H300 6.5m/本 128日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	5,808
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	3 0 0 型（9 3 k g / m）	t	0.605	9,600	5,808		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,808		
	単価					5,808	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 70t吊	単位	t	数量	10	単価	65, 770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2. 1	42, 330	88, 893			
橋りょう特殊工		人	4. 9	34, 680	169, 932			
溶接工		人	1. 8	33, 558	60, 404			
普通作業員		人	1. 3	23, 154	30, 100			
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 70t吊	日	1. 7	154, 700	262, 990			
諸雑費（率＋まるめ） 13%		式	1		45, 381			
計					657, 700			
単価					65, 770	円／ t		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H400 11.5m/本 88日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	13, 060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	4 0 0 型（ 1 7 2 k g ／ m ）	t	1. 978	6, 600	13, 054		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					13, 060		
	単価					13, 060	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 70t吊	単位	t	数量	10	単価	20, 480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 62	42, 330	26, 244		
	橋りょう特殊工		人	2. 1	34, 680	72, 828		
	普通作業員		人	0. 41	23, 154	9, 493		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 70t吊	日	0. 58	154, 700	89, 726		
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		6, 509		
	計					204, 800		
	単価					20, 480	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	H形鋼杭質料	H300 8m/本 85日 有 720日 無	単位	本	数量		単価	
						1		4, 743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		3 0 0型（9 3 k g／m）	t	0. 744	6, 375	4, 743		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 743		
単価						4, 743	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	H形鋼杭質料	H300 7. 3m/本 85日 有 720日 無	単位	本	数量		単価	
						1		4, 328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		3 0 0型（9 3 k g／m）	t	0. 679	6, 375	4, 328		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 328		
単価						4, 328	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H300 7m/本 85日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	4, 150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	3 0 0 型（9 3 k g / m）	t	0. 651	6, 375	4, 150		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4, 150		
	単価					4, 150	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 70t吊	単位	m 2	数量	100	単価	1,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.45	29,682	13,356		
とび工			人	1.5	28,560	42,840		
普通作業員			人	0.27	23,154	6,251		
クローラークレーン運転		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 70t吊	日	0.47	154,700	72,709		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		1,244		
計						136,400		
単価						1,364	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 2.7月 有 24月 無	単位	m 2	数量	1	単価	1,822
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型	m 2	1	1,822	1,822		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,822		
	単価					1,822	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	ガードレール型 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 70t吊	単位	m	数量	100	単価	3, 973
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 4	29, 682	41, 554		
	とび工		人	4	28, 560	114, 240		
	普通作業員		人	1	23, 154	23, 154		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 70t吊	日	1. 4	154, 700	216, 580		
	諸雑費（率＋まるめ） 1%		式	1		1, 772		
	計					397, 300		
	単価					3, 973	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 784
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1. 9	29, 682	56, 395		
とび工		人	8. 4	28, 560	239, 904		
普通作業員		人	1. 8	23, 154	41, 677		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 8	48, 400	38, 720		
諸雑費（率＋まるめ） 27%		式	1		101, 704		
計					478, 400		
単価					4, 784	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	1	単価	169, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	99, 000	101, 970		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67, 447. 5	67, 447		
	諸雑費（まるめ）		式	1		83		
	計					169, 500		
	単価					169, 500	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 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	1	単価	167,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	97,000	99,910		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,447. 5	67,447		
	諸雑費（まるめ）		式	1		43		
	計					167,400		
	単価					167,400	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	場所打杭工 (タ [○] ウンザ [○] ホルハンマ工) H形鋼杭424mm	杭長5. 0m 砂質土0. 53m 粘性土0. 45m 軟岩4. 00m	単位	本	数量	1	単価	271, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 5	29, 682	14, 841		
	とび工		人	0. 5	28, 560	14, 280		
	特殊作業員		人	0. 5	26, 826	13, 413		
	普通作業員		人	0. 5	23, 154	11, 577		
	中詰材	発生土	m 3	0. 63	0	0		
	クローラークレーン運転(掘削用)		日	0. 5	154, 700	77, 350		
	タ [○] ウンザ [○] ホルハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0. 5	36, 570	18, 285		
	空気圧縮機運転		日	1	25, 280	25, 280		
	ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0. 5	70, 650	35, 325		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		60, 949		
	計					271, 300		

参考資料 (1)

單価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	H形鋼杭質料	H300 5m/本 68日 有 720日 無	単位	本	数量		単価	
						1		2, 371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		3 0 0 型（9 3 k g / m）	t	0. 465	5, 100	2, 371		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 371		
単価						2, 371	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	H形鋼杭質料	H594 10. 5m/本 27日 有 720日 無	単位	本	数量		単価	
						1		4, 563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼賃料期間		27日	日	27	169	4, 563		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 563		
単価						4, 563	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	H形鋼杭賃料	H594 9.0m/本 27日 有 720日 無	単位	本	数量		単価	
						1		7,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼賃料期間		27日						
			日	27	290	7,830		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						7,830		
単価						7,830	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	H形鋼杭賃料	H350 10.5m/本 27日 有 720日 無	単位	本	数量		単価	
						1		2,871
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		3 5 0 型（1 3 5 k g／m）						
			t	1. 418	2,025	2,871		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						2,871		
単価						2,871	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	H形鋼杭質料	H350 9.5m/本 27日 有 720日 無	単位	本	数量		単価	
						1		2, 598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		3 5 0 型（1 3 5 k g / m）	t	1. 283	2, 025	2, 598		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 598		
単価						2, 598	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	H形鋼杭質料	H350 9m/本 27日 有 720日 無	単位	本	数量		単価	
						1		2, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		3 5 0 型（1 3 5 k g / m）	t	1. 215	2, 025	2, 460		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 460		
単価						2, 460	円／本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H350 7m/本 27日 有 720日 無	単位	本	数量	1	単価	1,913
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	3 5 0 型（1 3 5 k g / m）	t	0. 945	2, 025	1, 913		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 913		
	単価					1, 913	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価 5, 634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 182	29, 682	5, 402	
とび工			人	0. 364	28, 560	10, 395	
普通作業員			人	0. 182	23, 154	4, 214	
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 電動式60kW III型	日	0. 182	150, 200	27, 336	
諸雑費（率＋まるめ） 19%			式	1		8, 993	
計						56, 340	
単価						5, 634	円／枚

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	14, 994	14, 994		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0)	単位	回	数量	1	単価	1, 176, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5. 5	26, 826	147, 543		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 5	48, 400	72, 600		
運搬費等率 434%			式	1		955, 420		
諸雑費 (まるめ)			式	1		437		
計						1, 176, 000		
単価						1, 176, 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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 27. 9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	5, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 30kmまで	t	1	5, 000	5, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5, 000		
単価						5, 000	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み，取卸し費	積込み，取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	1, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み，取卸し費（仮設材等）			t	1	1, 500	1, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 500		
単価						1, 500	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	8, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		枝葉	m ³	100	8, 000	800, 000		
計						800, 000		
単価						8, 000	円／m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	10, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		根	m ³	100	10, 000	1, 000, 000		
計						1, 000, 000		
単価						10, 000	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598, 000		
計						598, 000		
単価						598, 000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	システム初期費（ＩＣＴ）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548, 000		
計						548, 000		
単価						548, 000	円／式	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量	1	単価	63, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		週休2日補正対象外	人	1. 75	36, 100	63, 175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						63, 180		
単価						63, 180	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	46,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	27,336	27,336		
	軽油		L	63	144	9,072		
	バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回・クレーン付〕	山積0. 4 5 m3(平積0. 3 5 m 3)吊2. 9 t	日	1. 28	7,630	9,766		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					46,180		
	単価					46,180	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	54,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	27,336	27,336		
	軽油		L	101	144	14,544		
	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 21	10,700	12,947		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					54,830		
	単価					54,830	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転(掘削用)		単位	日	数量	1	単価	154, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 336	27, 336		
軽油			L	105	144	15, 120		
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（２０１４年規制）７０ｔ吊		供用日	1. 32	85, 000	112, 200		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						154, 700		
単価						154, 700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ 5 0 8 ～ 7 6 2 mm	供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					36, 570		
	単価					36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	25, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	114	144	16, 416		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量 1 8 ～ 1 9 m 3 / m i n		日	1. 33	6, 660	8, 857		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						25, 280		
単価						25, 280	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)		単位	日	数量	1	単価	70,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,336	27,336		
軽油			L	84	144	12,096		
ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		排出ガス対策型（第２次基準値） ２５ｔ吊	供用日	1.03	30,300	31,209		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						70,650		
単価						70,650	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 型 70t吊	単位	日	数量	1	単価	154, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 336	27, 336		
軽油			L	105	144	15, 120		
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） ７０ t 吊		供用日	1. 32	85, 000	112, 200		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						154, 700		
単価						154, 700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転(掘削用)		単位	日	数量	1	単価	154, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 336	27, 336		
軽油			L	105	144	15, 120		
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（２０１４年規制）７０ｔ吊		供用日	1. 32	85, 000	112, 200		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						154, 700		
単価						154, 700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	単位	日	数量	1	単価	36,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ 5 0 8 ～ 7 6 2 mm	供用日	1. 38	26,500	36,570		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					36,570		
	単価					36,570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	25, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	114	144	16, 416		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量 1 8 ～ 1 9 m 3 / m i n	日	1. 33	6, 660	8, 857		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						25, 280		
単価						25, 280	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ラフテレンクレーン運転(建込・組立・解体)		単位	日	数量	1	単価	70, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 336	27, 336		
軽油			L	84	144	12, 096		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第２次基準値） ２５t吊	供用日	1. 03	30, 300	31, 209		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						70, 650		
単価						70, 650	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	H形鋼賃料期間	27日	単位	日	数量	1	単価	169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用） 5 9 4 型（1 7 0 k g ／m）		7 2 0 日以内	t	1. 785	95	169		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						169		
単価						169	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	H形鋼賃料期間	27日	単位	日	数量	1	単価	290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用） 5 9 4 型（1 7 0 k g ／m）		7 2 0 日以内	t	3. 06	95	290		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						290		
単価						290	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	単位	日	数量	1	単価 150, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	27, 336	27, 336	
	軽油		L	76	144	10, 944	
	パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	4 6 1～4 8 0 k N 6 0 k W	供用日	1. 31	21, 700	28, 427	
	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（2 0 1 4年規制）5 0～5 5 t 吊	供用日	1. 31	63, 700	83, 447	
	諸雑費（まるめ）		式	1		46	
	計					150, 200	
	単価					150, 200	円／日