

令和7年10月14日（令和7年10月20日）

# 大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面对策他工事

## 【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法面対策他工事
工事地名	自) 滋賀県栗東市荒張地先 至) 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 7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	3120030002	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	242日間 自 令和 7年10月27日 (当初) 至 令和 8年 6月25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	486,755
		2 3) 公 告 日	令和 7年 7月15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法面対策他工事 (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		93,719,976			
道路土工			式	1		16,810,263			
掘削工			式	1		14,127,290			
掘削		軟岩 オープンカット	m3	5,500	334.4	1,839,200			単-1号
掘削		軟岩 片切掘削	m3	670	3,624	2,428,080			単-2号
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	6,200	237.9	1,474,980			単-3号
土砂等運搬		軟岩	m3	2,310	476	1,099,560			単-4号
土砂等運搬		軟岩	m3	3,860	1,758	6,785,880			単-5号
整地		残土受入れ地での処理	m3	3,900	128.1	499,590			単-6号
掘削工(ICT)			式	1		593,363			
掘削(ICT)		土砂 オープンカット	m3	340	418.8	142,392			単-7号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	390.2	27,314			単-8号

# 設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面对策他工事 (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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	270	1,441	389,070			単-9号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	270	128.1	34,587			単-10号	
法面整形工		式	1		1,386,390				
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩II	m2	370	3,747	1,386,390			単-11号	
法面整形工(ICT)		式	1		703,220				
法面整形(切土部)(ICT)	れ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	30	864	25,920			単-12号	
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	650	1,042	677,300			単-13号	
法面工		式	1		61,515,270				
植生工		式	1		4,152,200				
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	m2	650	6,388	4,152,200			単-14号	
法面吹付工		式	1		4,817,400				
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	525	9,176	4,817,400			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面対策他工事 (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
法枠工			式	1		3,335,750			
吹付枠		梁断面300×300mm 枠 間隔1.5m×1.5m	m2	55	60,650	3,335,750			単-16号
受圧板工			式	1		11,312,360			
鋼製受圧板		1000×1000×40	基	289	35,530	10,268,170			単-17号
鋼製受圧板		500×500×43	基	49	21,310	1,044,190			単-18号
鉄筋挿入工			式	1		34,245,770			
鉄筋挿入		SD345 D25 削孔径 φ 65 mm	本	224	78,300	17,539,200			単-19号
鉄筋挿入		SD345 D22 削孔径 φ 65 mm	本	114	40,080	4,569,120			単-20号
足場(鉄筋挿入)			空m3	2,630	4,615	12,137,450			単-21号
切土補強土工(削孔同時注入方式)			式	1		3,651,790			
鉄筋挿入		L=2.0m/本 削孔径 φ 60 削孔長1.6m	本	7	57,170	400,190			単-22号
鉄筋挿入		L=3.0m/本 削孔径 φ 60 削孔長2.6m	本	5	82,680	413,400			単-23号

# 設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面対策他工事 (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
鉄筋挿入		L=5.5m/本 削孔径φ60 削孔長5.1m	本	4	149,900	599,600			単-24号
鉄筋挿入		L=6.0m/本 削孔径φ60 削孔長5.6m	本	3	162,300	486,900			単-25号
鉄筋挿入		L=6.5m/本 削孔径φ60 削孔長6.1m	本	1	176,900	176,900			単-26号
ボーリングマシン移設			回	5	52,150	260,750			単-27号
足場(アンカー)			空m3	150	4,053	607,950			単-28号
プラント設備			箇所	1	706,100	706,100			単-29号
排水構造物工			式	1		7,032,720			
作業土工			式	1		741,000			
床掘り(掘削)		軟岩	m3	170	1,756	298,520			単-30号
埋戻し			m3	60	1,936	116,160			単-31号
埋戻し			m3	50	3,128	156,400			単-32号
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	80	237.9	19,032			単-33号

# 設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面対策他工事 (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
土砂等運搬		軟岩	m3	80	1,758	140,640			単-34号
整地		残土受入れ地での処理	m3	80	128.1	10,248			単-35号
側溝工			式	1		338,260			
プレキャストU型側溝		PU1-B300-H300	m	24	10,320	247,680			単-36号
プレキャストU型側溝		PU1-B450-H450	m	7	12,940	90,580			単-37号
集水桝・マンホール工			式	1		695,590			
現場打ち集水桝 小段集水桝		18-8-25(高炉)	箇所	7	61,690	431,830			単-38号
現場打ち集水桝		18-8-25(高炉)	箇所	2	55,900	111,800			単-39号
蓋		400×400×6.0(亜鉛メッキ)ボルト固定	枚	7	13,760	96,320			単-40号
蓋		600×600×6.0(亜鉛メッキ)	枚	2	27,820	55,640			単-41号
排水工			式	1		5,257,870			
小段排水 (1)		鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	77	19,820	1,526,140			単-42号

# 設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面对策他工事 (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
小段排水 (2)		鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600	m	5	21,710	108,550			単-43号
縦排水溝 (1)		300×400	m	52	56,320	2,928,640			単-44号
縦排水溝 (2)		300×550	m	11	63,140	694,540			単-45号
構造物撤去工			式	1		878,701			
防護柵撤去工			式	1		54,640			
防護柵撤去(ガードレール)		Gr-C-4E	m	40	1,366	54,640			単-46号
構造物取壊し工			式	1		486,094			
コンクリート構造物取壊し		無筋構造物	m3	23	8,233	189,359			単-47号
コンクリート構造物取壊し		鉄筋構造物	m3	15	16,860	252,900			単-48号
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下	m	12	685	8,220			単-49号
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	m2	170	209.5	35,615			単-50号
運搬処理工			式	1		337,967			



# 設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面対策他工事 (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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	23	1,575	36,225			単-51号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	15	1,955	29,325			単-52号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	17	3,720	63,240			単-53号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	23	3,525	81,075			単-54号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	15	4,250	63,750			単-55号	
殻処分	アスファルト殻	m3	17	3,290	55,930			単-56号	
現場発生品運搬	Gr-C-4E	t	0.64	13,160	8,422			単-57号	
仮設工		式	1		7,483,022				
地下水排除工		式	1		738,000				
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300mm	m	60	12,300	738,000			単-58号	
仮水路工		式	1		49,446				
素掘側溝	幅 50cm 高さ 25cm 18-8-25(20)	m	61	810.6	49,446			単-59号	

# 設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面対策他工事 (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
作業ヤード整備工			式	1		5,315,576			
ヤード造成			m3	2,700	234.4	632,880			単-60号
仮設舗装		再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	1,206	1,460	1,760,760			単-61号
耐候性大型土のう		製作・設置 3年対応	袋	88	8,022	705,936			単-62号
袋詰玉石		2t用(長期性能型)	袋	132	15,250	2,013,000			単-63号
吸出し防止材		FPシート 合繊反毛 10mm	m2	290	700	203,000			単-64号
交通管理工			式	1		1,380,000			
交通誘導警備員			人日	92	15,000	1,380,000			単-65号
直接工事費			式	1		93,719,976			
共通仮設費			式	1		12,143,408			
共通仮設費			式	1		2,724,408			
運搬費			式	1		728,600			

# 設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面対策他工事 (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	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	728,600	728,600			単-66号	
準備費		式	1		399,628				
木根等処分費	枝葉	m3	17	10,290	174,930			単-67号	
木根等運搬費	幹	m3	28	1,441	40,348			単-68号	
木根等処分費	根	m3	15	12,290	184,350			単-69号	
技術管理費		式	1		661,180				
システム初期費 (ICT)		式	1		598,000			内-1号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-2号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		935,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		9,419,000				
純工事費		式	1		105,863,384				
現場管理費		式	1		32,341,000				

# 設計内訳書

工事名	大戸川ダム付替県道栗東信楽線法面对策他工事 (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
工事原価			式	1		138,204,384			
一般管理費等			式	1		22,715,616			
工事価格			式	1		160,920,000			
消費税相当額			式	1		16,092,000			
工事費計			式	1		177,012,000			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)  
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
システム初期費（I C T）	バックホ	式	1		598, 000			
合 計					598, 000			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用  
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
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	軟岩 オープンカット	単位	m3	数量	1	単価	334. 4
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 5,000m3以上	m 3	1	334. 4	334. 4		
計						334. 4		
単価						334. 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	
単一2号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3, 624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り (50,000m3未満) 無し	m 3	1	3, 624	3, 624		
計						3, 624		
単価						3, 624	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	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	237.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	237.9	237.9		
計						237.9		
単価						237.9	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	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	476
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 無し 0.3km以下	m 3	1	476	476		
計						476		
単価						476	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	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,758
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 無し 7.5km以下	m 3	1	1,758	1,758		
計						1,758		
単価						1,758	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	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	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	
単一7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	
単一8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		390. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 3km以下	m 3	1	390. 2	390. 2		
計						390. 2		
単価						390. 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	
単一9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		1, 441
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 7. 5km以下	m 3	1	1, 441	1, 441		
計						1, 441		
単価						1, 441	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－11号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩II	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	3, 747	3, 747		
	計					3, 747		
	単価					3, 747	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－12号	法面整形(切土部) (ICT)	ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 ( I C T )	切土部 ㇿ質土、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－13号	法面整形(切土部) (ICT)	軟岩I	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		切土部 軟岩I						
			m 2	1	1, 042	1, 042		
計						1, 042		
単価						1, 042	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－14号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量		単価	
						1		6, 388
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 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無						
			m 2	1	6, 388	6, 388		
計						6, 388		
単価						6, 388	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

単一15号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	9, 176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 500m2以上1000m2未満 無 無	m 2	1	9, 176	9, 176		
計						9, 176		
単価						9, 176	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

単一16号	吹付枠	梁断面300×300mm 枠間隔1.5m×1.5m	単位	m2	数量	55	単価	60,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラス張工 [市場単価]		100m2未満 無	m 2	55	3,378	185,790		
吹付枠工 [市場単価]		梁断面300×300スターラップ 有 50m以上100m未満	m	91	31,512	2,867,592		
モルタル吹付工		10cm 100m2未満 無 有	m 2	28	10,080	282,240		
計						3,335,622		
単価						60,650	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－17号	鋼製受圧板	1000×1000×40	単位	基	数量	1	単価	35, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製受圧板設置工		1000×1000×40	基	1	5, 526	5, 526		
鋼製受圧板		1000×1000×40	枚	1	30, 000	30, 000		
計						35, 526		
単価						35, 530	円／基	

						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－18号	鋼製受圧板	500×500×43	単位	基	数量	1	単価	21, 310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製受圧板設置工		500×500×43	基	1	4, 502	4, 502		
鋼製受圧板		500×500×43	枚	1	16, 800	16, 800		
計						21, 302		
単価						21, 310	円／基	



# 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	鉄筋挿入	SD345 D25 削孔径 φ 65mm	単位	本	数量	224	単価	78, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		現場条件II 4. 86m/箇所 φ 65 5m 標準 200m以上 無	本	224	68, 590	15, 364, 160		
メッキ付角座金		150×150×t9	枚	224	1, 050	235, 200		
定着ナット		D25用	個	224	670	150, 080		
ワッシャー		D25用	個	224	435	97, 440		
スベ ーサー		D25用	個	672	485	325, 920		
アルミキャップ		φ 100×150 (防錆材入)	個	224	3, 230	723, 520		
先端キャップ		D25用	個	224	74	16, 576		
カップ ラー		D25用	個	224	1, 220	273, 280		
削孔機械の上下移動			回	18	19, 600	352, 800		
計						17, 538, 976		
単価						78, 300	円／本	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一20号	鉄筋挿入	SD345 D22 削孔径 φ 65mm	単位	本	数量	114	単価 40, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工		現場条件II 2. 36m/箇所 φ 65 2. 5m 標準 200m以上 無	本	114	32, 180	3, 668, 520	
メッキ付角座金		150×150×t9	枚	114	1, 050	119, 700	
定着ナット		D22用	個	114	635	72, 390	
ワッシャー		D22用	個	114	435	49, 590	
スベ ーサー		D22用	個	342	485	165, 870	
アルミキャップ		φ 100×150 (防錆材入)	個	114	3, 230	368, 220	
先端キャップ		D22用	個	114	56	6, 384	
削孔機械の上下移動			回	6	19, 600	117, 600	
計						4, 568, 274	
単価						40, 080	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

単一21号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量	1	単価	4,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入の仮設足場工			空 m 3	1	4,615	4,615		
計						4,615		
単価						4,615	円／空m3	

# 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	鉄筋挿入	L=2. 0m/本 削孔径φ60 削孔長1. 6m	単位	本	数量	10	単価	57, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工		削孔径φ60 砂質土 スキット型 300m未満	m	11	12, 510	137, 610		
補強材築造工		削孔径φ60 軟岩 スキット型 300m未満	m	5	20, 930	104, 650		
補強パイプ		タングシムパイプ S型 D26×1000 (亜鉛メッキ)	本	20	6, 520	130, 400		
カップラー		タングシムカップラーS型 φ46×142 (亜鉛メッキ)	個	10	3, 950	39, 500		
つば材		S型	個	40	453	18, 120		
削孔ビット		S1型 φ65mm	個	10	4, 220	42, 200		
頭部プレート		150×150×t12(亜鉛メッキ)	枚	10	1, 650	16, 500		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ(対辺幅46mm 高さ30mm)	個	10	1, 690	16, 900		
頭部キャップ		φ100×150(防錆材入)	個	10	3, 230	32, 300		
ワッシャー		亜鉛メッキ	個	10	1, 750	17, 500		
オスワッシャー		亜鉛メッキ	個	10	653	6, 530		

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	鉄筋挿入	L=2. 0m/本 削孔径φ60 削孔長1. 6m	単位	本	数量	10	単価	57, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		膨張セメントミルク	m3	0. 19	49, 560	9, 416. 4		
計						571, 626. 4		
単価						57, 170	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

単一23号	鉄筋挿入	L=3. 0m/本 削孔径φ60 削孔長2. 6m	単位	本	数量	10	単価	82, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工		削孔径φ60 砂質土 スキット型 300m未満	m	18	12, 510	225, 180		
補強材築造工		削孔径φ60 軟岩 スキット型 300m未満	m	8	20, 930	167, 440		
補強パイプ		タングシムパイプ S型 D26×1500 (亜鉛メッキ)	本	20	11, 010	220, 200		
カップラー		タングシムカップラーS型 φ46×142 (亜鉛メッキ)	個	10	3, 950	39, 500		
つば材		S型	個	60	453	27, 180		
削孔ビット		S1型 φ65mm	個	10	4, 220	42, 200		
頭部プレート		150×150×t12(亜鉛メッキ)	枚	10	1, 650	16, 500		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ(対辺幅46mm 高さ30mm)	個	10	1, 690	16, 900		
頭部キャップ		φ100×150(防錆材入)	個	10	3, 230	32, 300		
ワッシャー		亜鉛メッキ	個	10	1, 750	17, 500		
オスワッシャー		亜鉛メッキ	個	10	653	6, 530		

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

単一23号	鉄筋挿入	L=3. 0m/本 削孔径φ60 削孔長2. 6m	単位	本	数量	10	単価	82, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		膨張セメントミルク	m3	0. 31	49, 560	15, 363. 6		
計						826, 793. 6		
単価						82, 680	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

単一24号	鉄筋挿入	L=5. 5m/本 削孔径φ60 削孔長5. 1m	単位	本	数量	10	単価	149, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工		削孔径φ60 砂質土 スキット型 300m未満	m	35	12, 510	437, 850		
補強材築造工		削孔径φ60 軟岩 スキット型 300m未満	m	16	20, 930	334, 880		
補強ハイク		タグシムハイク S型 D26×1000 (亜鉛メッキ)	本	10	6, 520	65, 200		
補強ハイク		タグシムハイク S型 D26×1500 (亜鉛メッキ)	本	30	11, 010	330, 300		
カッラー		タグシムカッラー S型 φ46×142 (亜鉛メッキ)	個	30	3, 950	118, 500		
つば材		S型	個	110	453	49, 830		
削孔ビット		S1型 φ65mm	個	10	4, 220	42, 200		
頭部プレート		150×150×t12 (亜鉛メッキ)	枚	10	1, 650	16, 500		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	10	1, 690	16, 900		
頭部キャップ		φ100×150 (防錆材入)	個	10	3, 230	32, 300		
リッシャー		亜鉛メッキ	個	10	1, 750	17, 500		



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	鉄筋挿入	L=5. 5m/本 削孔径φ60 削孔長5. 1m	単位	本	数量	10	単価	149, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
オスワッシャー		亜鉛メッキ	個	10	653	6, 530		
注入材		膨張セメントミルク	m3	0. 61	49, 560	30, 231. 6		
計						1, 498, 721. 6		
単価						149, 900	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	鉄筋挿入	L=6. 0m/本 削孔径φ60 削孔長5. 6m	単位	本	数量	10	単価	162, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工		削孔径φ60 砂質土 スキット型 300m未満	m	39	12, 510	487, 890		
補強材築造工		削孔径φ60 軟岩 スキット型 300m未満	m	17	20, 930	355, 810		
補強ハイク		タングシムハイク S型 D26×1500 (亜鉛メッキ)	本	40	11, 010	440, 400		
カップラー		タングシムカップラーS型 φ46×142 (亜鉛メッキ)	個	30	3, 950	118, 500		
つば材		S型	個	120	453	54, 360		
削孔ビット		S1型 φ65mm	個	10	4, 220	42, 200		
頭部プレート		150×150×t12 (亜鉛メッキ)	枚	10	1, 650	16, 500		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	10	1, 690	16, 900		
頭部キャップ		φ100×150 (防錆材入)	個	10	3, 230	32, 300		
ワッシャー		亜鉛メッキ	個	10	1, 750	17, 500		
オスワッシャー		亜鉛メッキ	個	10	653	6, 530		

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	鉄筋挿入	L=6. 0m/本 削孔径φ60 削孔長5. 6m	単位	本	数量	10	単価	162, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		膨張セメントミルク	m3	0. 67	49, 560	33, 205. 2		
計						1, 622, 095. 2		
単価						162, 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

単一26号	鉄筋挿入	L=6. 5m/本 削孔径φ60 削孔長6. 1m	単位	本	数量	10	単価	176, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工		削孔径φ60 砂質土 スキット型 300m未満	m	42	12, 510	525, 420		
補強材築造工		削孔径φ60 軟岩 スキット型 300m未満	m	19	20, 930	397, 670		
補強ハーフ		タグ・シムハーフ S型 D26×1000 (亜鉛メッキ)	本	20	6, 520	130, 400		
補強ハーフ		タグ・シムハーフ S型 D26×1500 (亜鉛メッキ)	本	30	11, 010	330, 300		
カップラー		タグ・シムカップラー-S型 φ46×142 (亜鉛メッキ)	個	40	3, 950	158, 000		
つば材		S型	個	130	453	58, 890		
削孔ビット		S1型 φ65mm	個	10	4, 220	42, 200		
頭部プレート		150×150×t12 (亜鉛メッキ)	枚	10	1, 650	16, 500		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ (対辺幅46mm 高さ30mm)	個	10	1, 690	16, 900		
頭部キャップ		φ100×150 (防錆材入)	個	10	3, 230	32, 300		
ワッシャー		亜鉛メッキ	個	10	1, 750	17, 500		

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

単一26号	鉄筋挿入	L=6. 5m/本 削孔径φ60 削孔長6. 1m	単位	本	数量	10	単価	176, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
オスワッシャー		亜鉛メッキ	個	10	653	6, 530		
注入材		膨張セメントミルク	m3	0. 73	49, 560	36, 178. 8		
計						1, 768, 788. 8		
単価						176, 900	円／本	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量	1	単価	52, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン移設（アンカー）		標準	回	1	52, 150	52, 150		
計						52, 150		
単価						52, 150	円／回	

						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	足場(アンカー)		単位	空m3	数量	1	単価	4, 053
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場（アンカー）		標準	空 m 3	1	4, 053	4, 053		
計						4, 053		
単価						4, 053	円／空m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	ﾌﾟﾚﾝﾄ設備		単位	箇所	数量	1	単価	706, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾚﾝﾄ設置・撤去			箇所	1	706, 100	706, 100		
計						706, 100		
単価						706, 100	円／箇所	

						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	
単一30号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1, 756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オｰﾌﾟﾝｶｯﾄ 無し 1, 000m3未満 有り (50, 000m3未満) 無し	m 3	1	1, 756	1, 756		
計						1, 756		
単価						1, 756	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－31号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1, 936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 936	1, 936		
計						1, 936		
単価						1, 936	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－32号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3, 128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3, 128	3, 128		
計						3, 128		
単価						3, 128	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－33号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	237. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50, 000m3未満	m 3	1	237. 9	237. 9		
計						237. 9		
単価						237. 9	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－34号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1, 758
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 無し 7. 5km以下	m 3	1	1, 758	1, 758		
計						1, 758		
単価						1, 758	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－35号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	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	

						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－36号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10, 320
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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	1	10, 320	10, 320		
計						10, 320		
単価						10, 320	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	プレキャストU型側溝	PU1-B450-H450	単位	m	数量	1	単価	12, 940	
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 450 450×450×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	1	12, 940	12, 940			
計						12, 940			
単価						12, 940	円／m		

						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	
単一38号	現場打ち集水桝 小段集水桝	18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	61,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-25(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設	箇所	10	51,320	513,200		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パッキン(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	2.52	41,150	103,698		
計						616,898		
単価						61,690	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

単一39号	現場打ち集水桝	18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	55,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-25(高炉) 0. 32m3を超え0. 34m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	55,900	55,900		
計						55,900		
単価						55,900	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

単一40号	蓋	400×400×6. 0(亜鉛メッキ) ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	13, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	11, 010	11, 010		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	646. 2	2, 584. 8		
コンクリートアンカー		M10×40	本	4	39	156		
計						13, 750. 8		
単価						13, 760	円/枚	

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

単一41号	蓋	600×600×6. 0 (亜鉛メッキ)	単位	枚	数量	1	単価	27, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	27, 820	27, 820		
計						27, 820		
単価						27, 820	円／枚	

# 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

単一42号	小段排水 (1)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	10	単価	19,820
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 小段面部 無し	m	10	9,192	91,920		
型枠工		小段排水溝	m 2	2	10,770	21,540		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	12	6,860	82,320		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	12	195.8	2,349.6		
計						198,129.6		
単価						19,820	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

単一43号	小段排水 (2)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600	単位	m	数量	10	単価	21,710
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 450 450×450×600 無し 小段面部 無し	m	10	11,790	117,900		
型枠工		小段排水溝	m 2	2	10,770	21,540		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	11	6,860	75,460		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	11	195.8	2,153.8		
計						217,053.8		
単価						21,710	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

単一44号	縦排水溝 (1)	300×400	単位	m	数量	10	単価	56,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(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	2	41,970	83,940		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	22	8,727	191,994		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	20	11,300	226,000		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	80	646.2	51,696		
コンクリートアンカー		M12×100	本	80	119	9,520		
計						563,150		
単価						56,320	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

単一45号	縦排水溝 (2)	300×550	単位	m	数量	10	単価	63, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(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	3	41, 970	125, 910		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	25	8, 727	218, 175		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	20	11, 300	226, 000		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	80	646. 2	51, 696		
コンクリートアンカー		M12×100	本	80	119	9, 520		
計						631, 301		
単価						63, 140	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	
単一46号	防護柵撤去 (ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1, 366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	m	1	1, 366	1, 366		
計						1, 366		
単価						1, 366	円／m	

						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	
単一47号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	8, 233
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 不要	m 3	1	8, 233	8, 233		
計						8, 233		
単価						8, 233	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	
単一48号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	16, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	16, 860	16, 860		
計						16, 860		
単価						16, 860	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	
単一49号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	685
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以下 全ての費用	m	1	685	685		
計						685		
単価						685	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	
単一50号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	209. 5
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	209. 5	209. 5		
計						209. 5		
単価						209. 5	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	
単一51号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 575
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 8. 0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 575	1, 575		
計						1, 575		
単価						1, 575	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	
単一52号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,955	1,955		
計						1,955		
単価						1,955	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	
単一53号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,720
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、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,720	3,720		
計						3,720		
単価						3,720	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－54号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3, 525	3, 525		
計						3, 525		
単価						3, 525	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－55号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4, 250	4, 250		
計						4, 250		
単価						4, 250	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	
単一56号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1	3, 290	3, 290		
計						3, 290		
単価						3, 290	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	
単一57号	現場発生品運搬	Gr-C-4E	単位	t	数量	1	単価	13, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t 無し 8. 5 km以下	t	1	4, 004	4, 004		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2. 9t	t	1	9, 155	9, 155		
計						13, 159		
単価						13, 160	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－58号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ 300mm	単位	m	数量	60	単価	12, 300
	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	60	6, 503	390, 180		
	フィルター材	粒度調整砕石 M-40 全ての費用	m 3	19	10, 680	202, 920		
	吸出し防止材設置		m 2	126	856. 6	107, 931. 6		
	防水シート	t=1. 0mm	m 2	30	1, 220	36, 600		
	計					737, 631. 6		
	単価					12, 300	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	
単一59号	素掘側溝	幅 50cm 高さ 25cm 18-8-25(20)	単位	m	数量		単価	
						61		810. 6
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	4	2, 139	8, 556		
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	1	40, 890	40, 890		
計						49, 446		
単価						810. 6	円／m	

						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	
単一60号	ヤト <sup>※</sup> 造成		単位	m3	数量		単価	
						1		234. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4. 0m以上 20, 000m3未満 無し	m 3	1	234. 4	234. 4		
計						234. 4		
単価						234. 4	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	
単一61号	仮設舗装	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,460	1,460		
計						1,460		
単価						1,460	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	
単一62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	

# 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	
単一63号	袋詰玉石	2t用(長期性能型)	単位	袋	数量	1	単価	15, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用	袋	1	15, 250	15, 250		
計						15, 250		
単価						15, 250	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	
単一64号	吸出し防止材	FPシート 合繊反毛 10mm	単位	m2	数量	1	単価	700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	700	700		
計						700		
単価						700	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	
単一65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	
単一66号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	728, 600
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) フォルトレーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1. 0)	回	1	728, 600	728, 600		
計						728, 600		
単価						728, 600	円／回	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一67号	木根等処分費	枝葉	単位	m3	数量	1	単価	10, 290
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 15. 5km以下	m 3	1	2, 281	2, 281		
処分費 (m 3)			m 3	1	8, 000	8, 000		
計						10, 281		
単価						10, 290	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	
単一68号	木根等運搬費	幹	単位	m3	数量	1	単価	1, 441
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 7. 5km以下	m 3	1	1, 441	1, 441		
計						1, 441		
単価						1, 441	円／m3	

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

単一69号	木根等処分費	根	単位	m3	数量	1	単価	12, 290
	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 15. 5km以下	m 3	1	2, 281	2, 281		
	処分費 (m 3)		m 3	1	10, 000	10, 000		
	計					12, 281		
	単価					12, 290	円／m3	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 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 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	単位	m 2	数量		単価	6, 388
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（植生基材吹付）	厚 5 c m	m 2	1	6, 388. 25	6, 388		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6, 388		
	単価					6, 388	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	
	コンクリート吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	9, 176
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（コンクリート吹付）	厚 1 0 c m	m 2	1	9, 176. 86	9, 176		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9, 176		
	単価					9, 176	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	ラス張工 [市場単価]	100m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	
						100		3, 378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 ラス張工			m 2	100	3, 377. 44	337, 744		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						337, 800		
単価						3, 378	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	
	モルタル吹付工	10cm 100m2未満 無 有	単位	m 2	数量		単価	
						1		10, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（モルタル吹付）		厚 1 0 c m	m 2	1	10, 071. 72	10, 071		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						10, 080		
単価						10, 080	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

	鋼製受圧板設置工	1000×1000×40	単位	基	数量	50	単価	5, 526
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29, 682	29, 682		
法面工			人	2. 5	31, 008	77, 520		
普通作業員			人	2	23, 154	46, 308		
諸雑費（率＋まるめ） 80%			式	1		122, 790		
計						276, 300		
単価						5, 526	円／基	

# 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

	鋼製受圧板設置工	500×500×43	単位	基	数量	75	単価	4, 502
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	29, 682	29, 682		
	法面工		人	2. 5	31, 008	77, 520		
	普通作業員		人	2	23, 154	46, 308		
	諸雑費（率＋まるめ） 120%		式	1		184, 190		
	計					337, 700		
	単価					4, 502	円／基	

# 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	
	鉄筋挿入工	現場条件II 4. 86m/箇所 φ 65 5m 標準 200m以上 無	単位	本	数量	224	単価	68, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 4. 86m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0. 4) 200m以上(標準) 無	m	1, 089	14, 110	15, 365, 790		
計						15, 365, 790		
単価						68, 590	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	
	削孔機械の上下移動		単位	回	数量	1	単価	19, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工 上下移動工		現場条件II 削孔機械の上下移動	回	1	19, 594	19, 594		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						19, 600		
単価						19, 600	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
	鉄筋挿入工	現場条件II 2.36m/箇所 φ65 2.5m 標準 200m以上 無	単位	本	数量	114	単価 32,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 2.36m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	269	13,640	3,669,160	
計						3,669,160	
単価						32,180	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
	鉄筋挿入の仮設足場工		単位	空m 3	数量	1	単価 4,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 足場工		現場条件II 仮設足場の設置・撤去	空m 3	1	4,615.7	4,615	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,615	
単価						4,615	円／空m 3

# 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

	補強材築造工	削孔径φ60 砂質土 スキッド型 300mm未満	単位	m	数量	10	単価	12, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 26	29, 682	7, 717		
	特殊作業員		人	0. 26	26, 826	6, 974		
	普通作業員		人	0. 52	23, 154	12, 040		
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5 5 k W級	日	0. 26	118, 000	30, 680		
	ジャンクロット*	95mm用	個	0. 04	91, 400	3, 656		
	クリーニング*アダプタ	95mm用	個	0. 03	152, 000	4, 560		
	ウォーターシーベル	95mm用	個	0. 02	171, 000	3, 420		
	エクステンションロット*	95mm用	個	0. 03	51, 500	1, 545		
	諸雑費（率＋まるめ） 95%		式	1		54, 508		
	計					125, 100		
	単価					12, 510	円／m	

# 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
	補強材築造工	削孔径φ60 軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 20, 930
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	
特殊作業員			人	0. 45	26, 826	12, 071	
普通作業員			人	0. 9	23, 154	20, 838	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		スキッド型 5 5 k W級	日	0. 45	118, 000	53, 100	
ジャンクロット*		95mm用	個	0. 05	91, 400	4, 570	
クリーンク*アダプタ		95mm用	個	0. 04	152, 000	6, 080	
ウォータースーベ*ル		95mm用	個	0. 02	171, 000	3, 420	
エクステンションロット*		95mm用	個	0. 03	51, 500	1, 545	
諸雑費（率＋まるめ） 95%			式	1		94, 320	
計						209, 300	
単価						20, 930	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

	注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	49, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		早強ポルトランド 2 5 k g 袋入	t	1. 1	26, 400	29, 040		
膨張材		テンカバリ- CSAタイプ S	k g	100	170	17, 000		
減水材		FT-700N	k g	11	320	3, 520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						49, 560		
単価						49, 560	円／m3	



# 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

補強材築造工	削孔径φ60 砂質土 スキッド型 300mm未満	単位	m	数量	10	単価	12, 510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 26	29, 682	7, 717		
特殊作業員		人	0. 26	26, 826	6, 974		
普通作業員		人	0. 52	23, 154	12, 040		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5 5 k W級	日	0. 26	118, 000	30, 680		
ジャンクロット*	95mm用	個	0. 04	91, 400	3, 656		
クリーニング*アダプタ	95mm用	個	0. 03	152, 000	4, 560		
ウォーターシーベル	95mm用	個	0. 02	171, 000	3, 420		
エクステンションロット*	95mm用	個	0. 03	51, 500	1, 545		
諸雑費（率＋まるめ） 95%		式	1		54, 508		
計					125, 100		
単価					12, 510	円／m	

# 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
	補強材築造工	削孔径φ60 軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 20, 930
	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	
	特殊作業員		人	0. 45	26, 826	12, 071	
	普通作業員		人	0. 9	23, 154	20, 838	
	ボーリングマシン〔ロータリパーカッション式〕	スキッド型 5 5 k W級	日	0. 45	118, 000	53, 100	
	ジャンクロット*	95mm用	個	0. 05	91, 400	4, 570	
	クリーニング*アダプタ	95mm用	個	0. 04	152, 000	6, 080	
	ウォータースーベール	95mm用	個	0. 02	171, 000	3, 420	
	エクステンションロット*	95mm用	個	0. 03	51, 500	1, 545	
	諸雑費（率＋まるめ） 95%		式	1		94, 320	
	計					209, 300	
	単価					20, 930	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

	注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	49, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		早強ポルトランド 2 5 k g 袋入	t	1. 1	26, 400	29, 040		
膨張材		テンカバリ- CSAタイプ S	k g	100	170	17, 000		
減水材		FT-700N	k g	11	320	3, 520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						49, 560		
単価						49, 560	円／m3	

# 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

	補強材築造工	削孔径φ60 砂質土 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価	12, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 26	29, 682	7, 717		
	特殊作業員		人	0. 26	26, 826	6, 974		
	普通作業員		人	0. 52	23, 154	12, 040		
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5 5 k W級	日	0. 26	118, 000	30, 680		
	ジャンクロット*	95mm用	個	0. 04	91, 400	3, 656		
	クリーニング*アダプタ	95mm用	個	0. 03	152, 000	4, 560		
	ウォータースーベール	95mm用	個	0. 02	171, 000	3, 420		
	エクステンションロット*	95mm用	個	0. 03	51, 500	1, 545		
	諸雑費（率＋まるめ） 95%		式	1		54, 508		
	計					125, 100		
	単価					12, 510	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

	補強材築造工	削孔径φ60 軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価	20, 930
	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		
	特殊作業員		人	0. 45	26, 826	12, 071		
	普通作業員		人	0. 9	23, 154	20, 838		
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5 5 k W級	日	0. 45	118, 000	53, 100		
	ジャンクロット	95mm用	個	0. 05	91, 400	4, 570		
	クリーニングアダプタ	95mm用	個	0. 04	152, 000	6, 080		
	ウォータースーベール	95mm用	個	0. 02	171, 000	3, 420		
	エクステンションロット	95mm用	個	0. 03	51, 500	1, 545		
	諸雑費（率＋まるめ） 95%		式	1		94, 320		
	計					209, 300		
	単価					20, 930	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

	注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	49, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		早強ポルトランド 2 5 k g 袋入	t	1. 1	26, 400	29, 040		
膨張材		テンカバリ- CSAタイプ S	k g	100	170	17, 000		
減水材		FT-700N	k g	11	320	3, 520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						49, 560		
単価						49, 560	円／m3	

# 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

	補強材築造工	削孔径φ60 砂質土 スキッド型 300mm未満	単位	m	数量	10	単価	12, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 26	29, 682	7, 717		
	特殊作業員		人	0. 26	26, 826	6, 974		
	普通作業員		人	0. 52	23, 154	12, 040		
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5 5 k W級	日	0. 26	118, 000	30, 680		
	ジャンクロット*	95mm用	個	0. 04	91, 400	3, 656		
	クリーニング*アダプタ	95mm用	個	0. 03	152, 000	4, 560		
	ウォーターシーベル	95mm用	個	0. 02	171, 000	3, 420		
	エクステンションロット*	95mm用	個	0. 03	51, 500	1, 545		
	諸雑費（率＋まるめ） 95%		式	1		54, 508		
	計					125, 100		
	単価					12, 510	円／m	

# 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
	補強材築造工	削孔径φ60 軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 20, 930
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	
特殊作業員			人	0. 45	26, 826	12, 071	
普通作業員			人	0. 9	23, 154	20, 838	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		スキッド型 5 5 k W級	日	0. 45	118, 000	53, 100	
ジャンクロット*		95mm用	個	0. 05	91, 400	4, 570	
クリーニング*アダプタ		95mm用	個	0. 04	152, 000	6, 080	
ウォータースーベール		95mm用	個	0. 02	171, 000	3, 420	
エクステンションロット*		95mm用	個	0. 03	51, 500	1, 545	
諸雑費（率＋まるめ） 95%			式	1		94, 320	
計						209, 300	
単価						20, 930	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

	注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	49, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		早強ポルトランド 2 5 k g 袋入	t	1. 1	26, 400	29, 040		
膨張材		テンカバリ- CSAタイプ S	k g	100	170	17, 000		
減水材		FT-700N	k g	11	320	3, 520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						49, 560		
単価						49, 560	円／m3	

# 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

	補強材築造工	削孔径φ60 砂質土 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価	12, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 26	29, 682	7, 717		
	特殊作業員		人	0. 26	26, 826	6, 974		
	普通作業員		人	0. 52	23, 154	12, 040		
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5 5 k W級	日	0. 26	118, 000	30, 680		
	ジャンクロット*	95mm用	個	0. 04	91, 400	3, 656		
	クリーニング*アダプタ	95mm用	個	0. 03	152, 000	4, 560		
	ウォーターシーベル	95mm用	個	0. 02	171, 000	3, 420		
	エクステンションロット*	95mm用	個	0. 03	51, 500	1, 545		
	諸雑費（率＋まるめ） 95%		式	1		54, 508		
	計					125, 100		
	単価					12, 510	円／m	

# 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
	補強材築造工	削孔径φ60 軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 20, 930
	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	
	特殊作業員		人	0. 45	26, 826	12, 071	
	普通作業員		人	0. 9	23, 154	20, 838	
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5 5 k W級	日	0. 45	118, 000	53, 100	
	ジャンクロット	95mm用	個	0. 05	91, 400	4, 570	
	クリーニングアダプタ	95mm用	個	0. 04	152, 000	6, 080	
	ウォーターシーベル	95mm用	個	0. 02	171, 000	3, 420	
	エクステンションロット	95mm用	個	0. 03	51, 500	1, 545	
	諸雑費（率＋まるめ） 95%		式	1		94, 320	
	計					209, 300	
	単価					20, 930	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

	注入材	膨張セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	49, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		早強ポルトランド 2 5 k g 袋入	t	1. 1	26, 400	29, 040		
膨張材		デソカハリーCSAタイプS	k g	100	170	17, 000		
減水材		FT-700N	k g	11	320	3, 520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						49, 560		
単価						49, 560	円／m3	

# 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

	プラント設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	706, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3	29, 682	89, 046			
特殊作業員		人	3	26, 826	80, 478			
普通作業員		人	9	23, 154	208, 386			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	3	48, 400	145, 200			
諸雑費（率＋まるめ） 35%		式	1		182, 990			
計					706, 100			
単価					706, 100	円／箇所		

# 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

	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 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	10, 320
	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	7, 660. 67	76, 606		
	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	1, 530	25, 245		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m 3	0. 6	2, 150	1, 290		
	諸雑費（まるめ）		式	1		59		
	計					103, 200		
	単価					10, 320	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

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	12, 940
	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	7, 660. 67	76, 606		
	鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16. 5	3, 100	51, 150		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 756	2, 150	1, 625		
	諸雑費（まるめ）		式	1		19		
	計					129, 400		
	単価					12, 940	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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	11, 010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	380. 46	38, 046		
	縞鋼板蓋	400×400×6. 0 (亜鉛メッキ)	枚	100	10, 620	1, 062, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		954		
	計					1, 101, 000		
	単価					11, 010	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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	27, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	380. 46	38, 046		
	縞鋼板蓋	600×600×6. 0(亜鉛メッキ)	枚	100	27, 430	2, 743, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		954		
	計					2, 782, 000		
	単価					27, 820	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

	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 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	9, 192
	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, 666. 69	66, 666		
	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	1, 530	25, 245		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					91, 920		
	単価					9, 192	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

	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	10, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 9	29, 682	26, 713		
	型わく工		人	1. 6	29, 478	47, 164		
	普通作業員		人	1. 2	23, 154	27, 784		
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		6, 039		
	計					107, 700		
	単価					10, 770	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

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	6, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 8	29, 682	53, 427		
	特殊作業員		人	2. 1	26, 826	56, 334		
	普通作業員		人	3. 5	23, 154	81, 039		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m 3	12. 1	25, 300	306, 130		
	バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス 2 0 1 4 年 山積 0. 8 m 3 吊能力 2. 9 t	時間	13. 3	13, 930	185, 269		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3, 801		
	計					686, 000		
	単価					6, 860	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

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価	195. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 21	29, 682	6, 233		
普通作業員			人	0. 56	23, 154	12, 966		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		381		
計						19, 580		
単価						195. 8	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

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	11, 790
	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, 666. 69	66, 666		
	鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16. 5	3, 100	51, 150		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					117, 900		
	単価					11, 790	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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	11, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	380. 46	38, 046		
	縞鋼板蓋	600×500×3. 2(亜鉛メッキ)	枚	100	10, 910	1, 091, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		954		
	計					1, 130, 000		
	単価					11, 300	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量		単価	
						1		1, 366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		G r - A、B、C - 4 E						
			m	1	1, 366. 8	1, 366		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 366		
単価						1, 366	円／m	

						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	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
						1		8, 233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	8, 233. 52	8, 233		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 233		
単価						8, 233	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	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	16, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16, 851. 85	16, 851		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					16, 860		
	単価					16, 860	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		単価	3, 525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	コンクリート（無筋）	m 3	100	3, 525	352, 500		
	計					352, 500		
	単価					3, 525	円／m 3	

# 参考資料（１）

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	4, 250
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			コンクリート（鉄筋）		m 3	100	4, 250	425, 000	
計								425, 000	
単価								4, 250	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	3, 290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻	m 3	100	3, 290	329, 000		
計						329, 000		
単価						3, 290	円／m 3	

# 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		
	大型土のう袋材	径110×H110cm 丸型 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

	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) フォルトーサ 21t級を超え44t級以下 標準(1. 0)	単位	回	数量	1	単価	728, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4. 6	26, 826	123, 399		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	3. 4	48, 400	164, 560		
運搬費等率 153%			式	1		440, 577		
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						728, 600		
単価						728, 600	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	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100	8, 000	800, 000		
計						800, 000		
単価						8, 000	円／m <sup>3</sup>	

						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 <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100	10, 000	1, 000, 000		
計						1, 000, 000		
単価						10, 000	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. 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	
	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			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

	鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 4. 86m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0. 4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	14, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件II	m	1	11, 716	11, 716		
	異形棒鋼ロックボルト	D25 SD345 メッキ付き	m	1. 029	2, 170	2, 232		
	グラウト材		m 3	0. 005	32, 076	160		
	材料費	別途計上	組	0. 206	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					14, 110		
	単価					14, 110	円／m	



## 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

	鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 2. 36m/箇所 65mm/箇所 2. 5m/箇所 標準(0. 4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	13, 640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件II	m	1	11, 716	11, 716		
	異形棒鋼ロックボルト	D22 SD345 メッキ付き	m	1. 059	1, 663	1, 761		
	グラウト材		m 3	0. 005	32, 076	160		
	材料費	別途計上	組	0. 424	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					13, 640		
	単価					13, 640	円／m	

## 参考資料（２）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>		<div>2025. 09</div> <div>2025. 09</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div>
	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス２０１４年 山積０．８ｍ３ 吊能力２．９ｔ	単位	時間	数量	1	単価	13,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	27,336	4,647		
軽油			L	18	144	2,592		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス２０１４年 山積０．８ｍ３ 吊能力２．９ｔ	時間	1	6,690	6,690		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						13,930		
単価						13,930	円／時間	

## 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	