

令和 7 年 9 月 11 日（令和 7 年 10 月 6 日）

冷水地区下部法面整備工事

【工事設計書（公表資料）】

紀伊山系砂防事務所

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	冷水地区下部法面整備工事
工事地名	奈良県吉野郡天川村坪内地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 6月
2) 事務所名	紀伊山系砂防事務所 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	5820010004	1 4) 単価適用年月	2025年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	砂防・地すべり等工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	169日間 自 令和 7年 9月12日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	64 五條市（旧西吉野村、旧大塔村） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 6月10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	冷水地区下部法面整備工事 (当 初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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	
斜面对策		式	1		193, 102, 400				
砂防土工		式	1		144, 966, 918				
掘削工 (ICT)		式	1		135, 660				
掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 1, 000m3未満	m3	120	350. 9	42, 108			単-1号	
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離＝0. 5 km以下	m3	120	653. 7	78, 444			単-2号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	120	125. 9	15, 108			単-3号	
盛土工		式	1		1, 823, 133				
盛土 (発生土)	2. 5m未満	m3	200	6, 357	1, 271, 400			単-4号	
盛土 (発生土)	2. 5m以上4. 0m未満	m3	270	822. 1	221, 967			単-5号	
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離＝0. 3 km以下	m3	530	386. 3	204, 739			単-6号	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	m3	530	235. 9	125, 027			単-7号	
盛土工 (ICT)		式	1		12, 500, 219				

設計内訳書

工事名	冷水地区下部法面整備工事 (当 初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	13,300	251.3	3,342,290			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離=0.3km以下	m3	14,730	386.3	5,690,199			単-9号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	14,700	235.9	3,467,730			単-10号	
法面整形工(ICT)		式	1		1,913,370				
法面整形(切土部)(ICT)	砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	130	864.8	112,424			単-11号	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	3,290	547.4	1,800,946			単-12号	
土質改良工		式	1		74,702,170				
粒径処理 流用土		m3	130	1,959	254,670			単-13号	
粒径処理 県道沿置場		m3	9,200	2,270	20,884,000			単-14号	
粒径処理 場内仮置場		m3	9,000	2,505	22,545,000			単-15号	
土質改良		m3	11,300	2,745	31,018,500			単-16号	
残土処理工		式	1		53,892,366				

設計内訳書

工事名	冷水地区下部法面整備工事 (当 初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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	
整地	残土受入れ地での処理	m3	13,900	125.9	1,750,010			単-17号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離＝2.0km以下	m3	980	653.7	640,626			単-18号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	13,900	235.9	3,279,010			単-19号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離＝49.5km以下	m3	12,880	3,744	48,222,720			単-20号	
法面工		式	1		15,851,700				
植生工		式	1		15,851,700				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	3,420	4,635	15,851,700			単-21号	
排水構造物工		式	1		30,702,982				
作業土工		式	1		3,291,122				
床掘り	土砂	m3	1,300	241.6	314,080			単-22号	
埋戻し		m3	200	1,973	394,600			単-23号	
埋戻し		m3	680	3,215	2,186,200			単-24号	

設計内訳書

工事名	冷水地区下部法面整備工事 (当 初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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	
基面整正		m2	830	477.4	396,242			単-25号	
側溝工		式	1		3,889,495				
プレキャストU型側溝	300×300	m	42	9,299	390,558			単-26号	
プレキャストU型側溝 (支給品)	450×450	m	191	6,697	1,279,127			単-27号	
プレキャストU型側溝	600×600	m	119	15,550	1,850,450			単-28号	
側溝蓋 鋼製グレーチング	W=300用 T-25 嵩上用	枚	18	20,520	369,360			単-29号	
管渠工		式	1		611,875				
暗渠排水管	据付 直管 200～400mm	m	5	9,427	47,135			単-30号	
鉄筋コンクリート台付管	450mm	m	22	25,670	564,740			単-31号	
集水桝・マンホール工		式	1		2,363,230				
現場打ち集水桝 A-4	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	箇所	3	89,170	267,510			単-32号	
現場打ち集水桝 B-1	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	箇所	1	89,170	89,170			単-33号	

設計内訳書

工事名	冷水地区下部法面整備工事 (当 初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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 B-3		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正有	箇所	1	84,300	84,300			単-34号
現場打ち集水桝 B-4		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正有	箇所	1	86,740	86,740			単-35号
現場打ち集水桝 B-5		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正有	箇所	1	89,170	89,170			単-36号
現場打ち集水桝 B-6		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正有	箇所	1	84,300	84,300			単-37号
現場打ち集水桝 B-7		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正有	箇所	1	86,740	86,740			単-38号
現場打ち集水桝 E-1		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正有	箇所	1	135,800	135,800			単-39号
現場打ち集水桝 E-2		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正有	箇所	1	128,500	128,500			単-40号
現場打ち集水桝 G-1		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	131,200	131,200			単-41号
現場打ち集水桝 G-2		現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	2	131,200	262,400			単-42号
現場打ち集水桝 H		現場打材 24-12-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	917,400	917,400			単-43号
排水工			式	1		20,547,260			
小段排水		鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300× 600	m	644	18,740	12,068,560			単-44号

設計内訳書

工事名	冷水地区下部法面整備工事 (当 初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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 (支給品)		鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300C 300×360×600	m	379	16,100	6,101,900			単-45号
小段排水		鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300C 300×360×600	m	35	19,430	680,050			単-46号
小段排水		鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600	m	35	20,170	705,950			単-47号
縦排水		鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600	m	40	24,770	990,800			単-48号
仮設工			式	1		1,580,800			
交通管理工			式	1		1,580,800			
交通誘導警備員			人日	104	15,200	1,580,800			単-49号
直接工事費			式	1		193,102,400			
共通仮設費			式	1		16,032,000			
共通仮設費			式	1		2,826,000			
技術管理費			式	1		1,146,000			
システム初期費 (ICT)			式	1		1,146,000			内-1号

設計内訳書

工事名	冷水地区下部法面整備工事 (当 初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	斜面对策		
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		1,680,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		13,206,000				
純工事費		式	1		209,134,400				
現場管理費		式	1		49,571,000				
工事原価		式	1		258,705,400				
一般管理費等		式	1		39,004,600				
工事価格		式	1		297,710,000				
消費税相当額		式	1		29,771,000				
工事費計		式	1		327,481,000				

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. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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			
システム初期費 (I C T)	ブルドーザ	式	1		548, 000			
合 計					1, 146, 000			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一1号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 350. 9
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 障害なし 1,000m3未満	m 3	1	350. 9	350. 9	
計						350. 9	
単価						350. 9	円／m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離＝0. 5km以下	単位	m3	数量	1	単価 653. 7
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. 45m3 (平積0. 35m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 5km以下	m 3	1	653. 7	653. 7	
計						653. 7	
単価						653. 7	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	
						1		125. 9
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	125. 9	125. 9		
計						125. 9		
単価						125. 9	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	盛土(発生土)	2. 5m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		6, 357
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, 357	6, 357		
計						6, 357		
単価						6, 357	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	盛土(発生土)	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量		単価	
						1		822. 1
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	822. 1	822. 1		
計						822. 1		
単価						822. 1	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離＝0. 3km以下	単位	m3	数量		単価	
						1		386. 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 0. 3km以下	m 3	1	386. 3	386. 3		
計						386. 3		
単価						386. 3	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	235. 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	235. 9	235. 9			
計						235. 9			
単価						235. 9	円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	251. 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	251. 3	251. 3		
計						251. 3		
単価						251. 3	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. 07 2025. 07 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) 運搬距離=0. 3km以下	単位	m3	数量		単価	
						1		386. 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 0. 3km以下	m 3	1	386. 3	386. 3		
計						386. 3		
単価						386. 3	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						1		235. 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	235. 9	235. 9		
計						235. 9		
単価						235. 9	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－11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	1	単価	864. 8
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. 8	864. 8		
計						864. 8		
単価						864. 8	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－12号	法面整形(盛土部) (ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	547. 4
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 ㄞ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	547. 4	547. 4		
計						547. 4		
単価						547. 4	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-13号	粒径処理 流用土		単位	m3	数量	130	単価	1, 959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒径処理		80を超え100以下	m 3	130	1, 322	171, 860		
土砂等運搬（砂防）		標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 0. 5km以下	m 3	110	493. 9	54, 329		
積込（ルーズ）（砂防）		標準 土砂	m 3	110	258. 2	28, 402		
計						254, 591		
単価						1, 959	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一14号	粒径処理 県道沿置場		単位	m3	数量	9, 200	単価	2, 270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒径処理		80を超え100以下						
			m 3	9, 200	1, 322	12, 162, 400		
土砂等運搬（砂防）		標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 0. 5km以下						
			m 3	7, 630	493. 9	3, 768, 457		
積込（ルーズ）（砂防）		標準 土砂						
			m 3	7, 600	258. 2	1, 962, 320		
以下は「九尾ダムより受入れ」対岸置場から運搬用								
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	4, 790	386. 3	1, 850, 377		
積込（ルーズ）		土砂 土量50, 000m3未満						
			m 3	4, 800	235. 9	1, 132, 320		
計						20, 875, 874		
単価						2, 270	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一15号	粒径処理 場内仮置場		単位	m3	数量	9, 000	単価	2, 505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒径処理		80を超え100以下						
			m 3	9, 000	1, 322	11, 898, 000		
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	8, 030	386. 3	3, 101, 989		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50, 000m3未満						
			m 3	8, 000	235. 9	1, 887, 200		
土砂等運搬 (砂防)		標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 0. 5km以下						
			m 3	7, 520	493. 9	3, 714, 128		
積込 (ルーズ) (砂防)		標準 土砂						
			m 3	7, 500	258. 2	1, 936, 500		
計						22, 537, 817		
単価						2, 505	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一16号	土質改良		単位	m3	数量	11, 300	単価	2, 745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自走式土質改良工 固化材不使用		は質土	m3	11, 300	1, 824	20, 611, 200		
自走式土質改良機設置・撤去工		設置・撤去	台・回	2	240, 500	481, 000		
積込（ルーズ）（砂防）		標準 土砂	m 3	11, 300	258. 2	2, 917, 660		
土砂等運搬（砂防）		標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 0. 5km以下	m 3	11, 300	493. 9	5, 581, 070		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	11, 300	125. 9	1, 422, 670		
計						31, 013, 600		
単価						2, 745	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	125. 9
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	125. 9	125. 9		
計						125. 9		
単価						125. 9	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離＝2. 0km以下	単位	m3	数量	1	単価	653. 7
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	653. 7	653. 7		
計						653. 7		
単価						653. 7	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	235. 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	235. 9	235. 9		
計						235. 9		
単価						235. 9	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離＝49. 5km以下	単位	m3	数量	1	単価	3, 744
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 49. 5km以下	m 3	1	3, 744	3, 744		
計						3, 744		
単価						3, 744	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一21号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価 4, 635
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 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4, 635	4, 635	
計						4, 635	
単価						4, 635	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一22号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価 241. 6
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	241. 6	241. 6	
計						241. 6	
単価						241. 6	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1, 973
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, 973	1, 973		
計						1, 973		
単価						1, 973	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3, 215
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, 215	3, 215		
計						3, 215		
単価						3, 215	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	477. 4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	477. 4	477. 4			
計						477. 4			
単価						477. 4	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	プレキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	9, 299
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	9, 299	9, 299		
計						9, 299		
単価						9, 299	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	プレキャストU型側溝 (支給品)	450×450	単位	m	数量		1	単価 6, 697
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 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	1	6, 697	6, 697		
計						6, 697		
単価						6, 697	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	プレキャストU型側溝	600×600	単位	m	数量		1	単価 15, 550
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 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	1	15, 550	15, 550		
計						15, 550		
単価						15, 550	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	側溝蓋 鋼製グレーチング	W=300用 T-25 嵩上用	単位	枚	数量	1	単価	20, 520
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	20, 520	20, 520		
計						20, 520		
単価						20, 520	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	暗渠排水管	据付 直管 200～400mm	単位	m	数量	1	単価	9, 427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200～400mm 全ての費用	m	1	9, 427	9, 427		
計						9, 427		
単価						9, 427	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一31号	鉄筋コンクリート台付管	450mm	単位	m	数量	1	単価	25, 670	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管		据付 450mm 2. 5m/個 全ての費用	m	1	25, 670	25, 670			
計						25, 670			
単価						25, 670	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一32号	現場打ち集水桝 A-4	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	89, 170
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）		18-8-40(高炉) 0. 38m3を超え0. 40m3以下 バックホウ(クレーン機能付) 打設	箇所	1	66, 600	66, 600		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	22, 570	22, 570		
計						89, 170		
単価						89, 170	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－33号	現場打ち集水桝 B-1	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	89, 170
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）		18-8-40(高炉) 0. 38m3を超え0. 40m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	66, 600	66, 600		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	22, 570	22, 570		
計						89, 170		
単価						89, 170	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－34号	現場打ち集水桝 B-3	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	84, 300
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）		18-8-40(高炉) 0. 34m3を超え0. 36m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	61, 730	61, 730		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	22, 570	22, 570		
計						84, 300		
単価						84, 300	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－35号	現場打ち集水桝 B-4	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	86, 740
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）		18-8-40(高炉) 0. 36m3を超え0. 38m3以下 パッパ（クレーン機能付）打設	箇所	1	64, 170	64, 170		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	22, 570	22, 570		
計						86, 740		
単価						86, 740	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－36号	現場打ち集水桝 B-5	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	89, 170
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）		18-8-40(高炉) 0. 38m3を超え0. 40m3以下 パッパ（クレーン機能付）打設	箇所	1	66, 600	66, 600		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	22, 570	22, 570		
計						89, 170		
単価						89, 170	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－37号	現場打ち集水桝 B-6	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	84, 300
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）		18-8-40(高炉) 0. 34m3を超え0. 36m3以下 パッパ（クレーン機能付）打設	箇所	1	61, 730	61, 730		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	22, 570	22, 570		
計						84, 300		
単価						84, 300	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	現場打ち集水桝 B-7	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	86, 740
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）		18-8-40(高炉) 0. 36m3を超え0. 38m3以下 パッパ（クレーン機能付）打設	箇所	1	64, 170	64, 170		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	22, 570	22, 570		
計						86, 740		
単価						86, 740	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－39号	現場打ち集水桝 E-1	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	135, 800
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）		18-8-40(高炉) 0. 52m3を超え0. 55m3以下 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設	箇所	1	84, 260	84, 260		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	51, 520	51, 520		
計						135, 780		
単価						135, 800	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単－40号	現場打ち集水桝 E-2	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	128, 500
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）		18-8-40(高炉) 0. 46m3を超え0. 49m3以下 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設	箇所	1	76, 960	76, 960		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	51, 520	51, 520		
計						128, 480		
単価						128, 500	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	現場打ち集水桝 G-1	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	131, 200
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）		18-8-40(高炉) 0. 46m3を超え0. 49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	76, 420	76, 420		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	54, 720	54, 720		
計						131, 140		
単価						131, 200	円／箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	現場打ち集水桝 G-2	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	131, 200
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）		18-8-40(高炉) 0. 46m3を超え0. 49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	76, 420	76, 420		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	54, 720	54, 720		
計						131, 140		
単価						131, 200	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単一43号	現場打ち集水桝 H	現場打材 24-12-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	10	単価 917, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石		17. 5cmを超え20. 0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	43. 7	1, 673	73, 110. 1	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	303. 3	10, 230	3, 102, 759	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	35. 35	36, 370	1, 285, 679. 5	
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. 73	171, 500	296, 695	
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	0. 13	169, 500	22, 035	
足掛金物		W=300 φ19現場打用	個	70	2, 580	180, 600	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	453. 6	5, 103	2, 314, 720. 8	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	20	94, 920	1, 898, 400	
計						9, 173, 999. 4	
単価						917, 400	円／箇所

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一44号	小段排水	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	18, 740
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	10	10, 670	106, 700		
型枠工		小段排水溝	m 2	1. 4	11, 330	15, 862		
コンクリート打設工		小段排水溝 クリーン機能付きバックホ 18-8-40（高炉） 無し 7m3/100m2 有り	m 2	10. 4	6, 230	64, 792		
計						187, 354		
単価						18, 740	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一45号	小段排水 (支給品)	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300C 300×360×600	単位	m	数量	10	単価	16, 100
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 300C 300×360×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	10	8, 027	80, 270		
型枠工		小段排水溝	m 2	1. 4	11, 330	15, 862		
コンクリート打設工		小段排水溝 クリーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	10. 4	6, 230	64, 792		
計						160, 924		
単価						16, 100	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一46号	小段排水	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300C 300×360×600	単位	m	数量	10	単価	19, 430
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 300C 300×360×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	10	11, 360	113, 600		
型枠工		小段排水溝	m 2	1. 4	11, 330	15, 862		
コンクリート打設工		小段排水溝 クリーン機能付きバックホ 18-8-40（高炉） 無し 7m3/100m2 有り	m 2	10. 4	6, 230	64, 792		
計						194, 254		
単価						19, 430	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一47号	小段排水	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	20, 170
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 再生クラッシュアン 40～0	m	10	13, 280	132, 800		
型枠工		小段排水溝	m 2	1. 4	11, 330	15, 862		
コンクリート打設工		小段排水溝 クリーン機能付きパッキン 18-8-40（高炉） 無し 7m3/100m2 有り	m 2	8. 5	6, 230	52, 955		
計						201, 617		
単価						20, 170	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一48号	縦排水	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 240 240×240×600	単位	m	数量	10	単価	24, 770
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 240 240×240×600 無し 縦排水部 無し	m	10	7, 352	73, 520		
型枠工		縦排水溝	m 2	4	12, 300	49, 200		
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	m 2	10	8, 440	84, 400		
蓋版		W400×L600×t3. 2	枚	5	1, 786	8, 930		
縞鋼板蓋 縦排水		W400×L600×t3. 2	枚	5	6, 330	31, 650		
計						247, 700		
単価						24, 770	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一49号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15, 200
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, 200	15, 200		
計						15, 200		
単価						15, 200	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	掘削（ＩＣＴ）	土砂 オープンカット 障害なし 1, 000m3未満	単位	m 3	数量	100	単価	350. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ) 〔後方超小旋回型・超低騒音型〕	排出ガス対策型(第3次基準値)山積0. 45m3(平積0. 35m3)	日	0. 59	59, 460	35, 081		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					35, 090		
	単価					350. 9	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	自走式土質改良工 固化材不使用	ㄣ質土	単位	m3	数量	100	単価	1, 824
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 4	30, 600	12, 240		
特殊作業員			人	0. 4	28, 254	11, 301		
自走式土質改良機運転			日	0. 4	278, 500	111, 400		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0. 4	59, 170	23, 668		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		23, 791		
計						182, 400		
単価						1, 824	円／m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	240, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 66	30, 600	20, 196		
	特殊作業員		人	0. 66	28, 254	18, 647		
	運転手（特殊）		人	0. 66	27, 030	17, 839		
	自走式土質改良機運転		日	0. 66	278, 500	183, 810		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					240, 500		
	単価					240, 500	円／台・回	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量		単価	4, 635
	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	4, 635. 9	4, 635		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4, 635		
	単価					4, 635	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	9, 299
	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, 511. 68	65, 116		
	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, 600	26, 400		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 6	2, 450	1, 470		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					92, 990		
	単価					9, 299	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	6, 697
	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, 511. 68	65, 116		
	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, 160	0		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 756	2, 450	1, 852		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					66, 970		
	単価					6, 697	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	15, 550
	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, 511. 68	65, 116		
	鉄筋コンクリートU形	6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	16. 5	5, 330	87, 945		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 96	2, 450	2, 352		
	諸雑費（まるめ）		式	1		87		
	計					155, 500		
	単価					15, 550	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	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	20, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	915. 96	91, 596		
	鋼製 [※] レチンク [※]	W=300 T-25 995×430×110 嵩上用	枚	100	19, 600	1, 960, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		404		
	計					2, 052, 000		
	単価					20, 520	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	22, 570
	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	391. 68	39, 168		
	縞鋼板蓋	FP1-B	枚	100	22, 170	2, 217, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		832		
	計					2, 257, 000		
	単価					22, 570	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	51, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	915. 96	91, 596		
	縞鋼板蓋	FP1-E	枚	100	50, 600	5, 060, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		404		
	計					5, 152, 000		
	単価					51, 520	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	54, 720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	915. 96	91, 596		
	鋼製 ^ケ レ ^チ ン ^ク 樹蓋	T-25 700×700用 ボ ^ッ ルト固定	組	100	53, 800	5, 380, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		404		
	計					5, 472, 000		
	単価					54, 720	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	171, 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	101, 000	104, 030		
	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		23		
	計					171, 500		
	単価					171, 500	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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		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 6 ～ 2 5	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. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	5, 103
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 6	30, 600	48, 960		
	とび工		人	8. 5	29, 172	247, 962		
	普通作業員		人	1. 3	23, 868	31, 028		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1. 4	44, 000	61, 600		
	諸雑費（率＋まるめ） 31%		式	1		120, 750		
	計					510, 300		
	単価					5, 103	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	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	94, 920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	915. 96	91, 596		
	縞鋼板蓋	FP2-Q	枚	100	94, 000	9, 400, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		404		
	計					9, 492, 000		
	単価					94, 920	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	10, 670
	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, 879. 13	78, 791		
	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, 600	26, 400		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 6	2, 450	1, 470		
	諸雑費（まるめ）		式	1		39		
	計					106, 700		
	単価					10, 670	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	11, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 9	30, 600	27, 540		
	型わく工		人	1. 6	31, 722	50, 755		
	普通作業員		人	1. 2	23, 868	28, 641		
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		6, 364		
	計					113, 300		
	単価					11, 330	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 18-8-40（高炉） 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	6, 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 8	30, 600	55, 080		
特殊作業員			人	2. 1	28, 254	59, 333		
普通作業員			人	3. 5	23, 868	83, 538		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	8. 47	28, 000	237, 160		
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, 830	183, 939		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		3, 950		
計						623, 000		
単価						6, 230	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 300C 300×360×600 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	8, 027
	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, 879. 13	78, 791		
	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 C 3 0 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16. 5	2, 020	0		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 6	2, 450	1, 470		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					80, 270		
	単価					8, 027	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 300C 300×360×600 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	11, 360
	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, 879. 13	78, 791		
	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 C 3 0 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16. 5	2, 020	33, 330		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 6	2, 450	1, 470		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					113, 600		
	単価					11, 360	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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	13, 280
	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, 879. 13	78, 791		
	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, 160	52, 140		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0. 756	2, 450	1, 852		
	諸雑費（まるめ）		式	1		17		
	計					132, 800		
	単価					13, 280	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
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 240 240×240×600 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	7, 352
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	5, 404. 78	54, 047		
	鉄筋コンクリートU形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	16. 5	1, 180	19, 470		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					73, 520		
	単価					7, 352	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	12, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 2	30, 600	36, 720		
	型わく工		人	1. 6	31, 722	50, 755		
	普通作業員		人	1. 2	23, 868	28, 641		
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		6, 884		
	計					123, 000		
	単価					12, 300	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 8, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2. 5	30, 600	76, 500	
	特殊作業員		人	2. 1	28, 254	59, 333	
	普通作業員		人	5. 8	23, 868	138, 434	
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	12. 1	28, 000	338, 800	
	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	16. 5	13, 830	228, 195	
	諸雑費（率＋まるめ） 1%		式	1		2, 738	
	計					844, 000	
	単価					8, 440	円／m 2

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	蓋版	W400×L600×t3. 2	単位	枚	数量	100	単価	1, 786
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2	30, 600	61, 200		
普通作業員			人	4	23, 868	95, 472		
諸雑費（率＋まるめ） 14%			式	1		21, 928		
計						178, 600		
単価						1, 786	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	15, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	15, 198	15, 198		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						15, 200		
単価						15, 200	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
	システム初期費（I C T）	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	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	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（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型・超低騒音型〕	排出ガス対策型（第3次基準値）山積0. 45m3（平積0. 35m3）	単位	日	数量	1	単価	59, 460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 030	27, 030		
軽油			L	44	141	6, 204		
バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回・超低騒音〕		排出ガス対策型（第3次基準値）山積0. 4 5 m 3	供用日	1. 33	15, 600	20, 748		
ICT建設機械経費損料加算額		バックホウ（ICT施工対応型）	日	1	5, 470	5, 470		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						59, 460		
単価						59, 460	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	自走式土質改良機運転		単位	日	数量	1	単価	278, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	122	141	17, 202		
自走式土質改良機〔解砕・固化材混合式〕		機械質量 2 0 t 級	供用日	1. 84	142, 000	261, 280		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						278, 500		
単価						278, 500	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	59, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27, 030	27, 030		
軽油			L	106	141	14, 946		
バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3）		日	1. 8	9, 550	17, 190		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						59, 170		
単価						59, 170	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	自走式土質改良機運転		単位	日	数量	1	単価	278, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	122	141	17, 202		
自走式土質改良機〔解砕・固化材混合式〕		機械質量２０ｔ級	供用日	1. 84	142, 000	261, 280		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						278, 500		
単価						278, 500	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	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, 830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 17	27, 030	4, 595		
軽油			L	18	141	2, 538		
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		7		
計						13, 830		
単価						13, 830	円／時間	