

令和 8 年度

実施設計書

( 当 初 )

教育委員会事務局

課長		課長補佐		係長		審査		設計													
作成年月日	令和 8年 3月 1日								工 事 概 要	当 初				変 更							
工 事 名	旧奈良工業高等学校 土壌汚染除去工事									掘削工 V=5,300m <sup>3</sup> 盛土工 V=7,200m <sup>3</sup> 残土処理工 一式 構造物取壊し工 一式 運搬処理工 一式											
工 事 番 号	-																				
路線・河川名																					
工 事 箇 所	奈良県奈良市秋篠町																				
当初設計金額 (変更前)	円								当初請負金額 (変更前)	円											
変更設計金額 (変更後)	円								変更請負金額 (変更後)	円											
変更請負金額 計 算 式	( 請 負 率 ) 当初請負額 ÷ 当初設計額 = 円 ÷ 円 =																				
	( 変 更 価 格 ) 変更設計工事価格 × 請負率 = 円 × = 円																				
	( 変 更 消 費 税 等 相 当 額 ) 変更価格 × 0.1 = 円 × = 円																				
	( 変 更 契 約 額 ) 変更価格 + 変更消費税等相当額 = 円 + 円 = 円																				

事務所名	教育委員会事務局	単価適用年月	令和 8年 3月
課名・係名	学校支援課 長寿命化整備係	歩掛適用年月	令和 8年 3月
単価地区	1地区	損料適用年月	令和 8年 3月
適用工種	公園工事	諸経費適用年月	令和 8年 3月
調整区分		一般管理費 前払	補正を行わない
施工地域区分	補正を行わない	契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない	週休二日	現場閉所 (週単位)
変更理由	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>		



# 設計内訳書

工事番号: -

工事名		旧奈良工業高等学校 土壌汚染除去工事			事業区分	公園緑地整備・改修	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基盤整備			式	1			レベル1
敷地造成工			式	1			レベル2
掘削工			式	1			レベル3
掘削 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	2,400.0			単 1号
掘削 土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満		土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満	m3	2,900.0			単 2号
盛土工			式	1			レベル3
土材料			m3	7,200.0			単 3号
整地		残土受入れ地での処理	m3	7,200.0			単 4号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7,200.0			単 5号
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	7,200.0			単 6号
路体(築堤)盛土		4.0m以上	m3	7,200.0			単 7号

# 設計内訳書

工事番号: -

工事名	旧奈良工業高等学校 土壌汚染除去工事				事業区分	公園緑地整備・改修	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土処理工		式	1				レベル3
土砂等運搬 (水銀)	(水銀)	台	10.0				単 8号
土砂等運搬 (水銀以外)	(水銀以外)	台	930.0				単 9号
残土等処分 (水銀)	汚染土壌処理費 (水銀)	t	108.000			60 (m3) × 1.8 (t/m3)	内 1号
残土等処分 (水銀以外)	汚染土壌処理費 (水銀以外)	t	11,045.000			6,136 (m3) × 1.8 (t/m3)	内 2号
構造物撤去工		式	1				レベル2
構造物取壊し工		式	1				レベル3
コンクリート構造物取壊し 有筋	鉄筋構造物 機械施工	m3	210.0				単 10号
コンクリート構造物取壊し 無筋	無筋構造物 機械施工	m3	10.0				単 11号
単管引抜 φ48.6mm L=3	φ48.6mm L=3	本	180				内 3号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	75.0				単 12号

# 設計内訳書

工事番号: -

工事名		旧奈良工業高等学校 土壌汚染除去工事			事業区分	公園緑地整備・改修	
工事区分・工種・種別・細別		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 舗装版厚:10cm		m2	210.0			単 13号
運搬処理工			式	1			レベル3
殻運搬 Co有筋	コンクリート殻(鉄筋)		m3	210.0			単 14号
殻運搬 Co無筋	コンクリート殻(無筋)		m3	10.0			単 15号
殻運搬 As殻	アスファルト殻		m3	21.0			単 16号
殻処分 Co有筋	コンクリート殻(鉄筋)		m3	210.0			単 17号
殻処分 Co無筋	コンクリート殻(無筋)		m3	10.0			単 18号
殻処分 アスファルト殻	アスファルト殻		m3	21.0			単 19号
排水構造物工			式	1			レベル2
側溝工			式	1			レベル3
プレキャストU型側溝 180			m	3.0			単 20号

# 設計内訳書

工事番号: -

工事名	旧奈良工業高等学校 土壌汚染除去工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備	概要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
プレキャストU型側溝 300		m	83.0				単 21号
プレキャストU型側溝 600		m	22.0				単 22号
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(普通) 無し	箇所	2				単 23号
仮設工		式	1				レベル2
工事用道路工		式	1				レベル3
敷鉄板設置・撤去	25×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	m2	1,782.0				単 24号
鋼板賃料 25×1524×6096	25×1524×6096	枚	198				単 25号
仮囲い設置・撤去(丸パイプ土中埋込式・囲い高さ3m)		m	866.0				内 4号
タイヤ洗浄設備 湿式タイプ		式	1				内 5号
汚染土壌運搬車洗浄処理費		式	1				内 6号
換気設備(送風機400m3/min)		式	1				内 7号

# 設計内訳書

工事番号: -

工事名	旧奈良工業高等学校 土壌汚染除去工事				事業区分	公園緑地整備・改修 基盤整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設テント手摺先行型枠組足場 必要		m2	297.0			手摺先行型枠組足場 必要	単 26 号
仮設テント 単管足場 必要		m2	150.0				単 27 号
交通誘導員B 昼間勤務(8時~17時) 実働8H (交代要員無)		人日					単 28 号
水替工		式	1				レベル3
ポンプ排水	450以上1200(m3/h)未満 10m 作業時排水	日					単 29 号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				レベル1
共通仮設費		式	1				レベル2
運搬費		式	1				レベル3
仮設材運搬費		t	360.000				単 30 号
技術管理費		式	1				レベル3

# 設計内訳書

工事番号: -

工事名	旧奈良工業高等学校 土壌汚染除去工事	事業区分	公園緑地整備・改修	工事区分	基盤整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地質調査費		式	1			内 8号
共通仮設費(率計上)		式	1			レベル2
純工事費		式	1			
現場管理費		式	1			
工事原価		式	1			
一般管理費等		式	1			
工事価格		式	1			
消費税相当額		式	1			
工事費		式	1			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
掛掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 1号	残土等処分 (水銀)	汚染土壌処理費 (水銀)	単位	t	数量	108			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	残土等処分 汚染土壌処理費 (水銀)		t	108					60 (m3) × 1.8 (t/m3)
	計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
掛掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 2号	残土等処分 (水銀以外)	汚染土壌処理費 (水銀以外)	単位	t	数量	11,045			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	残土等処分 汚染土壌処理費 (水銀以外)		t	11,045					6136 (m3) ×1.8 (t/
	計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 3号	単管引抜 φ48.6mm L=3	φ48.6mm L=3	単位	本	数量	180			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
単管引抜 φ48.6mm L=3m		本	180						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 4号	仮囲い設置・撤去（丸パイプ土中埋込式・ 囲い高さ3m）		単位	m	数量	866			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮囲い設置・撤去（丸パイプ土中埋込式・ 囲い高さ3m）		m	866						
計									



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 6号	汚染土壌運搬車洗浄処理費		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
洗浄水処理費		t	46.95						
洗浄水運搬 10t吸引車		台	4					運搬回数：2 回 積載量	
5m3ノッチタンク		台	3						
運搬費（回送）		台	3					往復	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 7号	換気設備 (送風機400m3/min)		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
換気設備 送風機 400 m3/min		式	1						
計									



# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 1号	掘削 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満							施 1 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 2号	掘削 土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満	土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削							施 2 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 3号	土材料		単位	m3	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
盛土材		良質土（搬入土）						施 3 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地								施 4 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	割戻数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬							施 5号
			m3	1			
計							
単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	割戻数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)							施 6号
			m3	1			
計							
単価							円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 7号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土							施 7号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 8号	土砂等運搬(水銀)	(水銀)	単位	台	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬 現地～尼崎								
計			台	1				
単価							円/台	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 9号	土砂等運搬 (水銀以外)	(水銀以外)	単位	台	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬 現地～県内							
	計							
	単価							円/台

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 10号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし							単 31号
	計							
	単価							円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 11号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし								単 32号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 12号	舗装版切断	7x77#舗装版 15cm以下	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断								施 8号
			m	1				
計								
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 13号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：10cm	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎							施 9 号	
			m2	1				
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 14号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬							施 10 号	
			m3	1				
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 15号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬								施 11 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 16号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬								施 12 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 17号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)							単 33号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 18号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)							単 34号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 19号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 35号	
計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 20号	プレキャストU型側溝 180		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝			m	1			単 36号	
計								
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 21号	プレキャストU型側溝 300		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝							単 37号	
計			m	1				
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 22号	プレキャストU型側溝 600		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝							単 38号	
計			m	1				
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 23号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(普通) 無し	単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)							施 13号	
計			箇所	1				
単価							円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 24号	敷鉄板設置・撤去	25×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去							単 39号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 25号	鋼板賃料 25×1524×6096	25×1524×6096	単位	枚	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板 25×1524×6096			m2	1				
計								
単価								円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 26号	仮設テント手摺先行型枠組足場 必要		単位	m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設テント 手摺先行型枠組足場 必要			m2	1				
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 27号	仮設テント 単管足場 必要		単位	m2	割戻数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設テント 単管足場 必要		m2	1				
	計							
	単価						円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 28号	交通誘導員B 昼間勤務 (8時~17時) 実働8H (交代要員無)		単位	人日	割戻数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導員B 昼間勤務 ( (8時~17時) 実働8H (交代要員無)		人日					
	計							
	単価						円/人日	



# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 30号	仮設材運搬費		単位	t	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		t	1				単 42号
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		t	1				単 42号
	仮設材等の積込み取卸し費		t	1				単 43号
	計							
	単価							円/t

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 31号	構造物とりこわし		単位	m3	割戻数量		単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物							
昼間 機械施工 制約無							
単価補正1.140			m3	1			
諸雑費(まるめ)		まるめ					
			式	1			
計							
単価							円/m3
J01 構造物区分	鉄筋構造物						
J02 工法区分	機械施工						
J03 時間的制約の有無	無し						
J04 夜間作業の有無	無し						
J05 低騒音・低振動対策	必要						

## 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 32号	構造物とりこわし		単位	m3	割戻数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物							
昼間 機械施工 制約無							
単価補正1.300			m3	1			
諸雑費(まるめ)		まるめ					
			式	1			
計							
単価							円/m3
J01 構造物区分		無筋構造物					
J02 工法区分		機械施工					
J03 時間的制約の有無		無し					
J04 夜間作業の有無		無し					
J05 低騒音・低振動対策		必要					

## 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.03	2026.03	
歩掛適用年月	2026.03		
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00	0.0	0

単 33号	処分費 (m3)		単位	m3	割戻数量	100	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	Co有筋						
Co有筋			m3	100			
計							
単価							円/m3

## 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.03	2026.03	
歩掛適用年月	2026.03		
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00	0.0	0

単 34号	処分費 (m3)		単位	m3	割戻数量	100	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	Co無筋						
Co無筋			m3	100			
計							
単価							円/m3



# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 36号	U型側溝		単位	m	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝 昼間 L600 60kg以下 制約無 単価補正1.000			m	10				
鉄筋コンクリートU形 180 18×18×60			個	16.5				
再生クラッシャーラン RC-40			m <sup>3</sup>	0.324				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/m
J01 作業区分	据付け							
J02 L=1000・L=4000の使用の有無	無し							
J03 夜間作業の有無	無し							
J04 U型側溝の種類	側溝(各種)							
J06 U型側溝の規格・仕様	L=600mm							
J07 U型側溝の質量	60kg/個以下							
J08 時間的制約の有無	無し							
J09 施工箇所における補正	無し							
J10 基礎砕石施工の有無	有り							
J11 基礎砕石の種類	再生クラッシャーラン 40~0							
J12 基礎砕石設計数量(実数入力)	0.27m <sup>3</sup> /10m							

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 37号	U型側溝		単位	m	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝 昼間 L600 300kg以下 制約無 単価補正1.000			m	10				
鉄筋コンクリートU形 300B 300×300×600			個	16.5				
再生クラッシャーラン RC-40			m <sup>3</sup>	0.324				
諸雑費(まるめ)		まるめ	式	1				
計								
単価								円/m
J01 作業区分	据付け							
J02 L=1000・L=4000の使用の有無	無し							
J03 夜間作業の有無	無し							
J04 U型側溝の種類	側溝(各種)							
J06 U型側溝の規格・仕様	L=600mm							
J07 U型側溝の質量	60を超え300kg/個以下							
J08 時間的制約の有無	無し							
J09 施工箇所における補正	無し							
J10 基礎砕石施工の有無	有り							
J11 基礎砕石の種類	再生クラッシャー 40~0							
J12 基礎砕石設計数量(実数入力)	0.27m <sup>3</sup> /10m							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 38号	U型側溝		単位	m	割戻数量	10	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝 昼間 L600 300kg以下 制約無 単価補正1.000			m	10			
鉄筋コンクリートU形 600 600×600×600			個	16.5			
再生クラッシャーラン RC-40			m <sup>3</sup>	0.324			
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/m
J01 作業区分	据付け						
J02 L=1000・L=4000の使用の有無	無し						
J03 夜間作業の有無	無し						
J04 U型側溝の種類	側溝(各種)						
J06 U型側溝の規格・仕様	L=600mm						
J07 U型側溝の質量	60を超え300kg/個以下						
J08 時間的制約の有無	無し						
J09 施工箇所における補正	無し						
J10 基礎碎石施工の有無	有り						
J11 基礎碎石の種類	再生クラッシャーラン 40~0						
J12 基礎碎石設計数量(実数入力)	0.27m <sup>3</sup> /10m						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 39号	敷鉄板設置・撤去		単位	m2	割戻数量		単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人				
とび工			人				
普通作業員			人				
バックホ(クローラ型)運転			日				単 44号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1			
計							
単価							円/m2
J01 作業区分	設置・撤去						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 40号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
バックホ運転			日				単 45号	
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価							円/箇所	

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 41号	ポンプ運転		単位	日	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人					
工事中水中ポンプ運転			日					単 46号
発動発電機運転			日					単 47号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/日
J01 排水量区分	450以上1200(m3/h)未満							
J02 全揚程	10m							
J03 排水方法	作業時排水							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 42号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	単位	t	割戻数量	1	単価	
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 20kmまで							
単価補正1.000		t	1				
計							
単価							円/t
J01 発注機関区分	関東・中部・近畿						
J02 片道運搬距離(実数入力)	11km						
J04 製品長区分	12m以内						
J05 運搬割増率	各種(実数入力)						
J06 運搬割増率(実数入力)	0						
J07 その他の諸料金の有無	無						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 43号	仮設材等の積込み取卸し費	単位	t	割戻数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)							
		t	2				
計							
単価							円/t
J01 作業区分	積込み、取卸し(往復分)						

# 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 44号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	割戻数量		単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)			人				
軽油			L	119			
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊			日				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/日

# 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 45号	バックホ運転		単位	日	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)			人					
軽油			L	45				
バックホ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊			日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日



# 3 次 単 価 表 (参考資料)

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 47号	発動発電機運転		単位	日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	112				
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 125kVA			日					
計								
単価								円/日
J01 排水量区分	450以上1200 (m3/h) 未満							
J02 全揚程	10m							
J03 排水方法	作業時排水							

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 1号	掘削土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	単位	m3	割戻数量	1	単価		
名称・規格		標準 名称・規格		単位	構成比	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3		バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	標	供用日	(42.72)			
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人	(37.91)			
軽油		軽油	標	L	(19.37)			
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 土質	土砂							
J02 施工方法	オープンカット							
J03 押土の有無	無し							
J04 障害の有無	無し							
J05 施工数量	5,000m3未満							

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 2号	掘削		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3		バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	標	供用日	(42.72)			
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人	(37.91)			
軽油		軽油	標	L	(19.37)			
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 土質		土砂						
J02 施工方法		オープンカット						
J03 押土の有無		無し						
J04 障害の有無		有り						
J05 施工数量		5,000m3未満						

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 3号	盛土材	良質土 (搬入土)	単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
砂 (細目)		材料費	標 式 (100)					
計			m 3					
単価								円/m3

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 4号	整地		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)		バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	標 日	(22.45)				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標 人	(52.33)				
軽油		軽油	標 L	(25.22)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 作業区分		残土受入れ地での処理						

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩損適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 5号	土砂等運搬		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	標	供用日	(14.67)			
				供用日				
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人	(40.44)			
				人				
軽油		軽油	標	L	(14.89)			
				L				
諸雑費								
計								
単価								
J01 土砂等発生現場		標準						円/m3
J02 積込機種・規格		バックホ山積0.8m3 (平積0.6m3)						
J03 土質		土砂 (岩塊・玉石混り土含む)						
J04 DID区間の有無		無し						
J05 運搬距離 (km) (DID区間無)		0.3km以下						

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 6号	積込 (ルーズ)		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	標	供用日	(42.39)			
				供用日				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人	(38.74)			
				人				
軽油		軽油	標	L	(18.87)			
				L				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 土質		土砂						
J02 作業内容		土量50,000m3未満						

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 7号	路体（築堤）盛土		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
ブルドーザ [湿地] 7t級		ブルドーザ [湿地] 7 t 級	標	日 (10.87)				
振動ローラ(土工用) [フラット・シングルドラム型] 運転質量11~12t		振動ローラ (土工用) [フラット・シングルドラム型] 運転質量 1 1 ~ 1 2 t	標	日 (6.44)				
運転手 (特殊)		運転手 (特殊)	標	人 (46.57)				
普通作業員		普通作業員	標	人 (21.14)				
軽油		軽油	標	L (14.98)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 施工幅員		4.0m以上						
J02 施工数量		20,000m3未満						
J03 障害の有無		無し						

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 8号	舗装版切断	標準 名称・規格	単位	m	割戻数量	1	単価	金額	摘要
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要	
	コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	コンクリートカッタ [バキューム式 (超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm	標	供用日 (10.24)					
	その他(機械)			供用日					
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (19.96)					
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (10.88)					
	普通作業員	普通作業員	標	人 (8.92)					
	その他(労務)			人					
	コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ	コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ	標	枚 (22.39)					
	ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L (2.81)					
	その他(材料)			L					
	諸雑費								
	計								

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 8号	舗装版切断		単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
単価								円/m
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版						
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下						
J05 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 9号	舗装版破碎	標準 名称・規格	単位	m2	割戻数量	1	単価	金額	摘要
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要	
	コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735~850mm破碎力550~980kN	コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735~850mm破碎力550~980kN	標	供用日	(21.16)				
				供用日					
	バックホ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)	バックホ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)	標	日	(9.49)				
				日					
	運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(28.25)				
				人					
	普通作業員	普通作業員	標	人	(24.76)				
				人					
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(10.78)				
				人					
	軽油	軽油	標	L	(5.56)				
				L					
	諸雑費								
	計								
	単価								
									円/m2
J01	舗装版種別	アスファルト舗装版							
J02	障害等の有無	無し							
J03	騒音振動対策	必要							
J04	舗装版厚	15cm以下							
J06	積込作業の有無	有り							
J07	費用の内訳	全ての費用							

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 10号	般運搬		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	標	供用日 (40.77)				
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人 (44.82)				
軽油		軽油	標	L (14.41)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 般発生作業		コンクリート (鉄筋) 構造物とりこわし						
J02 積込工法区分		機械積込						
J03 DID区間の有無		有り						
J04 運搬距離 (km) (DID区間有無)		18.5km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 11号	殻運搬		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	標	供用日	(40.77)			
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人	(44.82)			
軽油		軽油	標	L	(14.41)			
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 殻発生作業		コンクリート(無筋)構造物とりこわし						
J02 積込工法区分		機械積込						
J03 DID区間の有無		有り						
J04 運搬距離 (km) (DID区間有無)		18.5km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 12号	殻運搬		単位	m3	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	標	供用日	(20.25)			
				供用日				
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人	(71.03)			
				人				
軽油		軽油	標	L	(8.72)			
				L				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 殻発生作業		舗装版破碎						
J02 積込工法区分		機械積込 (小規模土工)						
J03 DID区間の有無		有り						
J10 運搬距離 (km) (DID区間有)		24.0km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 13号	現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	標	日	(0.75)			
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)		バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	標	日	(0.08)			
その他(機械)								
型わく工		型わく工	標	人	(33.51)			
普通作業員		普通作業員	標	人	(26.42)			
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人	(10.89)			
特殊作業員		特殊作業員	標	人	(2.52)			
その他(労務)								
生コンクリート 18-8-40		生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	標	m3	(12.97)			
軽油		軽油	標	L	(0.44)			
その他(材料)								

# 構成比

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 13号	現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	標準 名称・規格	単位	箇所	割戻数量	1	単価	摘要
名称・規格		標準 名称・規格	単位	構成比	単価	金額		摘要
諸雑費								
計								
単価								円/箇所
J01	コンクリート規格	18-8-40 (普通)						
J02	1箇所当りコンクリート使用量	0.38m3を超え0.40m3以下						
J03	コンクリート打設工法	バックホリ (クレーン機能付) 打設						
J04	養生工の種類	一般養生・特殊養生 (練炭)						