

令和 6 年度

実施設計書

(当 初)

広陵町

町長		副町長		理事		部長		課長		参事		課長補佐		課長補佐		係長		係長		設計		検算
作成年月日												当 初					変 更					
工 事 名		たかいか橋改良に伴う橋梁下部工事										工 事 概 要 橋梁下部 一式 築堤・護岸 一式										
工 事 番 号																						
路線・河川名		町道南郷 8 号線・尾張川(1 級河川)																				
工 事 箇 所																						
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	広陵町	単価適用年月	令和 6年 7月
課名・係名		歩掛適用年月	令和 6年 7月
単価地区	4地区	損料適用年月	令和 6年 7月
適用工種	河川・道路構造物工事	諸経費適用年月	令和 6年 7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	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない		
変更理由	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>		

設計内訳書

工事番号:

工事名	たかいか橋改良に伴う橋梁下部工事				事業区分	道路新設・改築	
					工事区分	橋梁下部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁下部		式	1			レベル1	
橋台工		式	1			レベル2	
下部工		式	1			レベル3	
床掘り(掘削)	土砂 護岸分含む	m3	275.0			単 1 号	
埋戻し	護岸分含む	m3	83.0			単 2 号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 護岸分含む	m3	183.0			単 3 号	
残土等処分	護岸分含む	m3	183.0			単 4 号	
基面整正	橋台部のみ	m2	7.0			単 5 号	
基礎材	再生クワツヤン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下 橋台部のみ	m2	7.0			単 6 号	
既製杭工		式	1			レベル3	
鋼管杭(材料費)	小径つばさ杭 φ400 L=29.5m 銅バンド(1個)・仮蓋(t3.2、4枚)含む	本	4			単 7 号	

設計内訳書

工事番号:

工事名	たかいか橋改良に伴う橋梁下部工事				事業区分	道路新設・改築
					工事区分	橋梁下部
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭（施工費）	小径つばさ杭 φ400 L=33.0m 4 （箇所/本）溶接	本	4			単 8 号
杭頭処理費	杭頭金具取付費（ずれ止め、鉄筋 かご設置）含む	箇所	4			単 9 号
橋台躯体工		式	1			レベル3
コンクリート（底版）	24-12-40(高炉) 一般養生 無し	m3	10.0			単 10 号
コンクリート（躯体）	24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 堅壁及びパラペット	m3	7.0			単 11 号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚：10cm	m2	7.0			単 12 号
型枠（底版）	一般型枠 無筋・鉄筋構造物	m2	14.0			単 13 号
型枠（躯体）	一般型枠 無筋・鉄筋構造物	m2	17.0			単 14 号
型枠（均しコンクリート）	一般型枠	m2	1.0			単 15 号
目地板	瀝青質目地板t=20	m2	5.0			単 16 号
鉄筋	SD345 D13	t	0.2			単 17 号

設計内訳書

工事番号:

工事名	たかいか橋改良に伴う橋梁下部工事				事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	橋梁下部	
							摘要
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.6				単 18 号
アンカーバー 箱抜き		m	1.5				単 19 号
仮設工		式	1				レベル2
土留・仮締切工		式	1				レベル3
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ：10m 鋼矢板打込長さ：9.5m 平均鋼矢板引抜長さ：9.5m	枚	19				単 20 号
交通管理工		式	1				レベル3
交通誘導警備員		人日	160				単 21 号
施工ヤード整備工		式	1				レベル3
盛土	4.0m以上 山土 盛土用（真砂土系）	m3	229.0				単 22 号
締切盛土撤去	山土 片切掘削	m3	87.0				単 23 号
大型土のう（製作・設置）	φ1100×1100 山土 盛土用（真砂土系）	袋	158.0				単 24 号

設計内訳書

工事番号:

工事名	たかいか橋改良に伴う橋梁下部工事				事業区分	道路新設・改築	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	橋梁下部	
						摘要	
大型土のう（撤去）	φ1100×1100 山土 盛土用（真砂土系）	袋	158.0				単 25 号
土砂等運搬	山土 盛土用（真砂土系）	m3	158.0				単 26 号
整地	敷均し（ルース）	m3	158.0				単 27 号
吸出し防止材		m2	243.0				単 28 号
敷鉄板	22×914×1829 118枚 120日 設置・撤去 賃料	m2	196.0				単 29 号
築堤・護岸		式	1				レベル1
法覆護岸工		式	1				レベル2
コンクリートブロック工（コンクリートブロック積）		式	1				レベル3
コンクリート（間知）ブロック積		m2	11.0				単 30 号
現場打基礎コンクリート	18-8-40（高炉）底幅：43cm 高さ：25cm	m	3.0				単 31 号
緑化ブロック積	環境配慮型護岸	m2	4.0				単 32 号

設計内訳書

工事番号:

工事名	たかいか橋改良に伴う橋梁下部工事				事業区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		m	5.0				単 33 号
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2.0				単 34 号
基面整正		m2	11.0				単 35 号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10.0				単 36 号
目地板	瀝青質目地板t=20	m2	3.0				単 37 号
目地板	瀝青質目地板t=10	m2	10.0				単 38 号
基面整正		m2	28.0				単 39 号
擁壁護岸工		式	1				レベル2
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1				レベル3
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	22.0				単 40 号
視線誘導標	コンクリート建込(穿孔含む) 10本未満 再利用	本	1				単 41 号

設計内訳書

工事番号:

工事名	たかいか橋改良に伴う橋梁下部工事				事業区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎材	再生クラッシュ40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	26.0				単 42 号
基面整正		m2	26.0				単 43 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
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	23.0				単 44 号
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	2.0				単 45 号
人力積込	コンクリート塊	m3	25.0				単 46 号
視線誘導標撤去	コンクリート建込 10本未満 再利用	本	1				単 47 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

設計内訳書

工事番号:

工事名	たかいか橋改良に伴う橋梁下部工事				事業区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費							レベル3
		式	1				
仮設材運搬費	敷鉄板 運搬・積込・取卸し 289 (kg/枚)×118(枚)						単 48 号
		t	34.000				
組立解体輸送費	鋼管杭						単 49 号
		セツト	1.0				
事業損失防止施設費							レベル3
		式	1				
超音波試験費							単 50 号
		箇所	1				
浸透探傷試験費	有資格者						単 51 号
		箇所	2				
浸透探傷試験費	自主検査						単 52 号
		箇所	13				
共通仮設費(率計上)							レベル2
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				
工事原価							
		式	1				

設計内訳書

工事番号:

工事名	たかいか橋改良に伴う橋梁下部工事	事業区分	河川改修	工事区分	築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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			

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 1号	床掘り(掘削)	土砂 護岸分含む	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	
掘削								施 1 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 2号	埋戻し	護岸分含む	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	
埋戻し								施 2 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 護岸分 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 3 号
			m3	1				
	計							
	単価							円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 4号	残土等処分	護岸分含む	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	
	残土等処分							施 4 号
			m3	1				
	計							
	単価							円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 5号	橋台部のみ	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	
橋台部のみ							施 5号
計		m2	1				
単価							円/m2

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 6号	橋台部のみ	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	
再生クワッチャン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下 橋台部のみ							施 6号
計		m2	1				
単価							円/m2

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 7号	鋼管杭 (材料費)	小径つばさ杭 φ400 L=29.5m 銅バンド(1個)・仮蓋(t3.2、4枚)含む	単位	本	割戻数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭 (材料費)							3 社見積より算出
	小径つばさ杭 杭径φ400 つばさ径φ600 厚25 銅バンド・		本	1				
	計							
	単価							円/本

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 8号	鋼管杭 (施工費)	小径つばさ杭 φ400 L=33.0m 4(箇所/本)溶接	単位	本	割戻数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭 (施工費)							3 社見積より算出
	小径つばさ杭 φ400 溶接4箇所		箇所	1				
	計							
	単価							円/本

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 9号	杭頭処理費	杭頭金具取付費（ずれ止め、鉄筋かご設置）含む	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	
杭頭処理費 杭頭金具取付費（ずれ止め、鉄筋かご設置）含む			箇所	1				3社見積より算出
計								
単価								円/箇所

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 10号	コンクリート（底版）	24-12-40(高炉) 一般養生 無し	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	
橋台・橋脚コンクリート打設			m3	1				単 53号
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 11号	コンクリート (躯体)	24-12-25(20) (普通) 一般養生 無し 堅壁及びパラペット	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	
橋台・橋脚コンクリート打設							単 54 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 12号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 : 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	
コンクリート							施 7 号	
計			m3	0.1				
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 13号	型枠 (底版)	一般型枠 無筋・鉄筋構造物	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	
型枠							施 8 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 14号	型枠 (躯体)	一般型枠 無筋・鉄筋構造物	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	
型枠							施 8 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 15号	型枠 (均しコンクリート)	一般型枠	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	
型枠							施 8 号	
			m2	1				
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 16号	目地板	瀝青質目地板t=20	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	
目地板							施 9 号	
			m2	1				
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 17号	鉄筋	SD345 D13	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	
鉄筋工[市場単価]							単	55号
			t	1				
計								
単価								円/t

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 18号	鉄筋	SD345 D16~25	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	
鉄筋工[市場単価]							単	56号
			t	1				
計								
単価								円/t

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 20号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ：10m 鋼矢板 打込長：9.5m 平均鋼矢板引抜長	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	
	ハイロンマ施工による 鋼矢板打込み		枚	1			単	57号
	ハイロンマ施工による 鋼矢板引抜き		枚	1			単	58号
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)		枚	1			単	59号
	計							
	単価							円/枚

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 21号	交通誘導警備員		単位	人日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1			単	60号
計								
単価							円/人日	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 22号	盛土	4.0m以上 山土 盛土用 (真砂土系)	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	
土材料			m3	1			施	10号
路体 (築堤) 盛土			m3	1			施	11号
計								
単価							円/m3	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 23号	締切盛土撤去	山土 片切掘削	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 12 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 24号	大型土のう (製作・設置)	φ1100×1100 山土 盛土用 (真砂土系)	単位	袋	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工								単 61 号
			袋	1				
計								
単価								円/袋

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 25号	大型土のう (撤去)	φ1100×1100 山土 盛土用 (真砂土系)	単位	袋	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工			袋	1				単 62 号
計								
単価								円/袋

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 26号	土砂等運搬	山土 盛土用 (真砂土系)	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			m3	1				施 13 号
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 27号	整地	敷均し(ルース)	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	
	整地							施 14 号
			m3	1				
	計							
	単価							円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 28号	吸出し防止材		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	
	吸出し防止材設置							施 15 号
			m2	1				
	計							
	単価							円/m2

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 29号	敷鉄板	22×914×1829 118枚 120日 設置・撤去 賃料	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		m2	1				単 63号
	敷鉄板賃料		枚	0.56				単 64号
	計							
	単価							円/m2

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 30号	コンクリート(間知)ﾌﾟﾛｯｸ積		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	
	コンクリートﾌﾟﾛｯｸ積工		m2	1				単 65号
	計							
	単価							円/m2

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 31号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅：43cm 高さ：25cm	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	
現場打基礎コンクリート							施 16 号	
計			m3	1				
単価							円/m	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 32号	緑化ブロック積	環境配慮型護岸	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	
緑化ブロック積							施 17 号	
緑化ブロック (材料費)			m2	1			施 18 号	
計			m2	10.7				
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 33号	鉄筋コンクリート台付管		単位	m	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管							施 19 号
			m	1				
計								
単価								円/m

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 34号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	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	
	現場打小口止コンクリート							施 20 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 35号	基面整正		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	
基面整正							施 5 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 36号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	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	
現場打天端コンクリート							施 21 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 37号	目地板	瀝青質目地板t=20	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	
目地板							施 9 号	
			m2	1				
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 38号	目地板	瀝青質目地板t=10	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	
目地板							施 22 号	
			m2	1				
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 39号	基面整正		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	
基面整正							施	5号
			m2	1				
計								
単価								円/m2

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 40号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	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	
重力式擁壁							施	23号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 41号	視線誘導標	コンクリート建込(穿孔含む) 10本未満 再利用	単位	本	割戻数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)								単 66号
計			本	1				
単価								円/本

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 42号	基礎材	再生クワッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	割戻数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石								施 6号
計			m2	1				
単価								円/m2

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 43号	基面整正		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	
基面整正							施 5 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 44号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	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	
構造物とりこわし・運搬・処分（複合）							単 67 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 45号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	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・運搬・処分（複合）							単 68 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 46号	人力積込	コンクリート塊	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	
人力積込							施 24 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 47号	視線誘導標撤去	コンクリート建込 10本未満 再利用	単位	本	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(視線誘導標)							単 69号	
			本	1				
計								
単価							円/本	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 48号	仮設材運搬費	敷鉄板 運搬・積込・取卸し 289(kg/枚)×118(枚)	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	
仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)							単 70号	
			t	1				
仮設材等の積込み取卸し費							単 71号	
			t	1				
計								
単価							円/t	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 49号	組立解体輸送費	鋼管杭	単位	セット	割戻数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
組立解体輸送費								3社見積より算出
			セット	1				
計								
単価								円/セット

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 50号	超音波試験費		単位	箇所	割戻数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
超音波試験費								3社見積より算出
			箇所	1				
計								
単価								円/箇所

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 51号	浸透探傷試験費	有資格者	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	
浸透探傷試験費 有資格者								3社見積より算出
			箇所	1				
計								
単価								円/箇所

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 52号	浸透探傷試験費	自主検査	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	
浸透探傷試験費 自主検査								3社見積より算出
			箇所	1				
計								
単価								円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 53号	橋台・橋脚コンクリート打設		単位	m3	割戻数量	10	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					
生コンクリート 24-12-40 高炉			m3	10.2				
コンクリートポンプ車運転 プラム式90~110m3			日					単 72号
養生工			m3	10				単 73号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m3
J01 生コンクリート規格	24-12-40(高炉)							
J02 養生工	一般養生							
J03 生コンクリートの夜間割増の有無	無							
J04 圧送管組立・撤去の有無	無							

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 54号	橋台・橋脚コンクリート打設		単位	m3	割戻数量	10	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					
生コンクリート 24-12-25(20)			m3	10.2				
コンクリートポンプ車運転 プラム式90~110m3			日					単 72号
養生工			m3	10				単 73号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m3
J01 生コンクリート規格	24-12-25(20)(普通)							
J02 養生工	一般養生							
J03 生コンクリートの夜間割増の有無	無							
J04 圧送管組立・撤去の有無	無							

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 55号	鉄筋工[市場単価]		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	
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	1.03				
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 単価補正1.150			t	1				
諸雑費(まるめ)		まるめ	式	1				
計								
単価								円/t
J01 鉄筋材料規格・径	SD345 D13							
J02 規格・仕様区分	一般構造物							
J03 施工規模	10t未満							
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無							
J05 夜間作業補正	無							
J06 トンネル内作業の補正	無							
J07 法面作業の補正	無							
J08 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
J09 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)							

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 56号	鉄筋工[市場単価]		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	
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16～25			t	1.03				
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 単価補正1.150			t	1				
諸雑費(まるめ)		まるめ	式	1				
計								
単価								円/t
J01 鉄筋材料規格・径	SD345 D16～25							
J02 規格・仕様区分	一般構造物							
J03 施工規模	10t未満							
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無							
J05 夜間作業補正	無							
J06 トンネル内作業の補正	無							
J07 法面作業の補正	無							
J08 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
J09 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)							

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 57号	パイロハンマ施工による 鋼矢板打込み	単位	枚	割戻数量	10	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					
パイロハンマ杭打機運転（陸上施工）		日				単 74号	
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ	式	1				
計							
単価						円/枚	
J01 施工場所	陸上						
J02 パイロハンマの規格	電動式 60kW						
J03 鋼矢板1枚当り継施工箇所数	無し						
J04 鋼矢板型式	III型						
J05 鋼矢板打込長	12m以下						

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 58号	ハイクロハンマ施工による 鋼矢板引抜き		単位	枚	割戻数量	10	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					
ハイクロハンマ杭打機運転（陸上施工）			日				単 75号	
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1				
計								
単価							円/枚	
J01 施工場所	陸上							
J02 ハイクロハンマの規格	電動式60kW							
J03 引抜長	12m以下							

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 59号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)		単位	枚	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 賃料								
普通鋼矢板 SPⅢ型								
単価補正60.000			t	0.6				
鋼矢板 修理費及び損耗費								
			t	0.6				
計								
単価								円/枚
J01 鋼矢板の種類	III型							
J02 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力)	10m/枚							
J03 供用日数(実数入力)	60日							
J04 修理費及び損耗費の有無	有							
J05 鋼矢板の整備費	円							
J06 補助工法の有無	無							
J07 一現場での使用回数(実数入力)	1回							

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 60号	交通誘導警備員B		単位	人日	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
			人	1				
計								
単価								円/人日

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 61号	大型土のう工		単位	袋	割戻数量	10	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				
大型土のう H=1.08m W=1.1m			袋	10			
山土 盛土用(真砂土系) ルーズな状態			m ³	10			
バックホ運転			日				単 76号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1			
計							
単価							円/袋
J01 作業区分	製作・設置						
J02 袋詰土区分	購入土						
J03 設置作業半径	6m以下						

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 62号	大型土のう工		単位	袋	割戻数量	10	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					
バックホ運転			日					単 77号
計								
単価								円/袋
J01 作業区分	撤去							
J03 設置作業半径	6m以下							

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 63号	敷鉄板設置・撤去		単位	m2	割戻数量	100	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 78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

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 64号	敷鉄板賃料		単位	枚	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料								
計			枚・日	120				
単価								円/枚
J01 敷鉄板の種類	各種							
J02 不足分弁償金の有無	無							
J04 供用日数(日)(実数入力)	120日							
J05 整備費の有無	無							

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 65号	コンクリートブロック積工		単位	m2	割戻数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工 昼間 制約無 単価補正1.000			m2	100				
コンクリート積ブロック JIS滑面 150kg/個未満			m2	100				
生コンクリート 18-8-40			m3	84				
計								
単価								円/m2
J01	コンクリート積ブロックの規格	JIS滑面 150kg/個未満						
J02	時間的制約の有無	無し						
J03	夜間作業の有無	無し						
J04	練積・空積の区分	練積						
J05	裏込コンクリートの施工の有無	有(胴込+裏込)						
J06	胴込・裏込コンクリート使用量(実数)	0.75m3/m2						
J07	生コンクリートの規格	18-8-40(普通)						

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 66号	道路付属物設置工（視線誘導標設置）		単位	本	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有 両面反射 φ100以下 支柱φ60.5 単価補正1.150			本	1				
視線誘導標 CO用 両面 反射体径100以下支柱60.5 単価補正-1.000			本	1				
諸雑費(まるめ)		まるめ	式	1				
計								
単価								円/本
J01 施工区分	コンクリート建込(穿孔含む)							
J02 材料費区分	手間のみ							
J03 反射体の種類	両面							
J04 規格・仕様	反射体径φ100以下 支柱径φ60.5							
J06 施工規模	10本未満							
J07 夜間作業の補正	無							
J08 時間制約を受ける場合の補正	無							

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 67号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		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
	構造物とりこわし		m3	1			単 79号
	処分費(m3)		m3	1			単 80号
	殻運搬		m3	1			施 25号
	計						
	単価						円/m3
J01	構造物区分	無筋構造物					
J02	時間的制約の有無	無し					
J03	夜間作業の有無	無し					
J04	低騒音・低振動対策	必要					
J05	DID区間の有無	無し					
J06	運搬距離(km)	10.9以下					

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 68号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		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
	構造物とりこわし		m3	1			単 81号
	処分費(m3)		m3	1			単 82号
	殻運搬		m3	1			施 26号
	計						
	単価						円/m3
J01	構造物区分	鉄筋構造物					
J02	時間的制約の有無	無し					
J03	夜間作業の有無	無し					
J04	低騒音・低振動対策	必要					
J05	DID区間の有無	無し					
J06	運搬距離(km)	10.9以下					

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 69号	道路付属物撤去工(視線誘導標)		単位	本	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工 コンクリート建込用 スノーポール併用型含								
単価補正1.300			本	1				
計								
単価								円/本
J01 施工区分	コンクリート建込							
J02 施工規模	10本未満							
J03 夜間作業の補正	無							
J04 時間制約を受ける場合の補正	無							

2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 70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		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A 製品長12m以内 10km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)	10km						
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

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 71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）							
計		t	2				
単価							円/t
J01 作業区分	積込み、取卸し(往復分)						

3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 72号	コンクリートポンプ車運転 フォーム式90~110m3		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	66				
コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式] 圧送能力 90~110m3/h			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日
J01 圧送管組立・撤去の有無	無							

3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 73号	養生工		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	
土木一般世話役			人					
普通作業員			人					
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m3
J01 構造物種別	鉄筋構造物							
J02 養生工の種類	一般養生							

3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 74号	ハ イブ ロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		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	69				
ハ イブ ロハンマ(単体) [電動式・普通型] 461~480kN 60kW			供用日					
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] 排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~55t吊			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日
J01 施工区分	打込み							
J02 ハ イブ ロハンマの規格	電動式60kW							
J03 矢板区分	III型							

3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 75号	ハ イブ ロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		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	69				
ハ イブ ロハンマ(単体) [電動式・普通型] 461~480kN 60kW			供用日					
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] 排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~55t吊			供用日					
諸雑費 (まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日
J01 施工区分	引抜き							
J02 ハ イブ ロハンマの規格	電動式60kW							

3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 76号	ハック杓運転		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	104				
ハック杓(クロー) [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
J01 作業区分	J02 設置作業半径	製作・設置 6m以下						

3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 77号	ハックホリ運転		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)								
軽油			人					
ハックホリ(コーラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊			L	78				
計			日					
単価								円/日
J01 作業区分	撤去							
J02 設置作業半径	6m以下							

3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 78号	ハックホ (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				
ハックホ (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					
計								
単価								円/日

3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 79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	
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 単価補正1.300			m3	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							

3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 81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							

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 1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	(45.14)				
			供用日					
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(34.64)				
			人					
軽油	軽油	標	L	(20.22)				
			L					
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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 2号	埋戻し		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] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3	標	供用日	(13.23)				
			供用日					
振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.8~1.1t	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.8~1.1t	標	日	(2.1)				
			日					
タンバ及びランマ 質量 60~80kg	タンバ及びランマ 質量 60~80kg	標	日	(0.07)				
			日					
普通作業員	普通作業員	標	人	(39.03)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(27.17)				
			人					
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(11.52)				
			人					
軽油	軽油	標	L	(6.77)				
			L					
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L	(0.11)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m3

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 2号	埋戻し		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
J01 施工方法		最大埋戻幅4m以上						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 3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] 10 t 積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	標	供用日	(46.25)				
			供用日					
運転手 (一般)	運転手 (一般)	標	人	(38.07)				
			人					
軽油	軽油	標	L	(15.68)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 土砂等発生現場	標準							
J02 積込機種・規格	バックホウ山積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)	15.5km以下							

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 4号	残土等処分		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
処分費		材料費	標	式 (100)				
土砂				m 3				
計								
単価								円/m3

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 5号	基面整正		単位	m2	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
普通作業員		普通作業員	標	人 (100)				
				人				
計								
単価								円/m2

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 6号	基礎碎石		単位	m2	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	(5.19)				
その他(機械)								
普通作業員	普通作業員	標	人	(32.39)				
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(14.14)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(12.65)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(7.95)				
その他(労務)								
再生クラッシャーラン RC-40	再生クラッシャーラン RC-40	標	m3	(22.33)				
軽油	軽油	標	L	(4.83)				
その他(材料)								
諸雑費								

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 6号	基礎碎石		単位	m2	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
計								
単価								円/m2
J01 碎石の厚さ		17.5cmを超え20.0cm以下						
J02 碎石の種類		再生クラッシュラン 40~0						
J03 費用の内訳		全ての費用						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 7号	コンクリート		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
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h	標	供用日	(4.94)				
			供用日					
その他(機械)								
普通作業員	普通作業員	標	人	(7.26)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(3.32)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(2.28)				
			人					
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(2.03)				
			人					
その他(労務)								
生コンクリート 18-8-40 高炉	生コンクリート 24-12-25 (20) 高炉	標	m3	(78.95)				
			m3					
軽油	軽油	標	L	(1.03)				
			L					
その他(材料)								
諸雑費								

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 7号	コンクリート		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
計								
単価								円/m3
J01 構造物種別		無筋・鉄筋構造物						
J02 打設工法		コンクリートポンプ車打設						
J03 コンクリート規格		18-8-40 (高炉)						
J04 設計日打設量		10m3以上100m3未満						
J05 養生工の種類		養生無し						
J06 圧送管延長距離区分		延長無し						
J13 費用の内訳		全ての費用						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 8号	型枠		単位	m2	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
型わく工		型わく工	標	人 (46.99)				
				人				
普通作業員		普通作業員	標	人 (25.08)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (9.24)				
				人				
その他(労務)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 型枠の種類		一般型枠						
J02 構造物の種類		鉄筋・無筋構造物						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 9号	目地板		単位	m2	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
普通作業員		普通作業員	標 人	(47.33)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標 人	(16.27)				
その他(労務)								
瀝青質目地板 厚 20mm		瀝青繊維質目地板 厚 10mm	標 m2	(36.09)				
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 1工事当り使用量		30m2未満						
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=20						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 10号	土材料		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
購入土		材料費	標	式 (100)				
山土 盛土用 (真砂土系)				m 3				
計								
単価								円/m3

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 11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 (11.51)				
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 (7.23)				
運転手 (特殊)	運転手 (特殊)		標	人 (43.87)				
普通作業員	普通作業員		標	人 (20.82)				
軽油	軽油		標	L (16.57)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 施工幅員	4.0m以上							
J02 施工数量	10,000m3未満							
J03 障害の有無	無し							

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 12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	(10.59)				
			供用日					
普通作業員	普通作業員	標	人	(73.93)				
			人					
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(9.78)				
			人					
軽油	軽油	標	L	(5.7)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 土質	土砂							
J02 施工方法	片切掘削							

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 13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] 10 t 積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	標	供用日	(46.25)				
			供用日					
運転手 (一般)	運転手 (一般)	標	人	(38.07)				
			人					
軽油	軽油	標	L	(15.68)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 土砂等発生現場	標準							
J02 積込機種・規格	バックホウ山積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)	3.0km以下							

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 14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	(23.64)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(48.23)				
軽油	軽油	標	L	(28.13)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 作業区分	敷均し(ルーズ)							
J02 施工数量	標準(10,000m3未満)							
J03 障害の有無	無し							

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 15号	吸出し防止材設置		単位	m2	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
普通作業員		普通作業員	標 人	(21.67)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標 人	(3.72)				
吸出し防止材		吸出し防止材 合繊不織布 t = 10mm 9.8kN/m	標 m2	(74.61)				建設物価 P394 土 木シート 合繊不織
諸雑費								
計								
単価								円/m2

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 16号	現場打基礎コンクリート		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・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	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 (1.72)				
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)	バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	標	日 (0.72)				
普通作業員	普通作業員	普通作業員	標	人 (19.26)				
型わく工	型わく工	型わく工	標	人 (18.65)				
特殊作業員	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (10.81)				
土木一般世話役	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (10.22)				
その他(労務)								
生コンクリート 18-8-40 高炉	生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉	生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉	標	m3 (22.66)				
軽油	軽油	軽油	標	L (1.67)				
その他(材料)								
諸雑費								

構 成 比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 16号	現場打基礎コンクリート		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
計								
単価								円/m3
J01 生コンクリート規格		18-8-40 (高炉)						
J02 基礎碎石の有無		有り						
J03 養生工の種類		一般養生・特殊養生 (練炭)						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 17号	緑化ブロック積		単位	m2	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	標準	日	(9.2)				
普通作業員	普通作業員	標準	人	(22.49)				
ブロック工	ブロック工	標準	人	(17.76)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標準	人	(15.58)				
特殊作業員	特殊作業員	標準	人	(14.63)				
その他(労務)								
軽油	軽油	標準	L	(8.29)				
再生クラッシャーラン RC-40	再生クラッシャーラン RC-40	標準	m3	(4.32)				
生コンクリート 18-8-40 高炉	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	標準	m3	(3.67)				
諸雑費								
計								

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 17号	緑化ブロック積		単位	m2	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/m2
J01	緑化ブロックの質量	150kg/個未満						
J02	裏込材規格	再生砕石 RC-40						
J03	裏込材10m2当り使用量	4.0m3を超え6.0m3以下						
J04	胴込・裏込コンクリート規格	18-8-40 (高炉)						
J05	胴込・裏込コンクリート10m2当り使用量	0.7m3以下						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 18号	緑化ブロック (材料費)		単位	m2	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
緑化ブロック 点穴環境ブロック 一辺190×控え350 (10.7個/m2)	材料費		標 式 (100)					
			m 2					
計								
単価								円/m2

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 19号	鉄筋コンクリート台付管		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
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	標	供用日	(4.56)				
			供用日					
その他(機械)								
普通作業員	普通作業員	標	人	(8.25)				
			人					
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(6.74)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(4.9)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(3.17)				
			人					
その他(労務)								
鉄筋コンクリート台付管 単価補正0.412	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管) 管径450mm×長さ2500mm	標	m	(63.61)				国交省施工パッケージより算出
			個					
軽油	軽油	標	L	(1.97)				
			L					
その他(材料)								
諸雑費								

構 成 比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 19号	鉄筋コンクリート台付管		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
計								
単価								円/m
J01 作業区分		据付						
J02 管径		400mm						
J03 1個当りの管長さ (実数入力)		2.43m/個						
J06 費用の内訳		全ての費用						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 20号	現場打小口止コンクリート		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・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	(2.17)				
普通作業員	普通作業員	標	人	(22.61)				
型わく工	型わく工	標	人	(22.49)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(10.68)				
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(6.26)				
その他(労務)								
生コンクリート 18-8-40 高炉	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	標	m3	(25.75)				
軽油	軽油	標	L	(1.16)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 21号	現場打天端コンクリート		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・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	(2.89)				
型わく工	型わく工	標	人	(23.04)				
普通作業員	普通作業員	標	人	(15.75)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(10.88)				
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(7.87)				
その他(労務)								
生コンクリート 18-8-40 高炉	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉	標	m3	(28.53)				
軽油	軽油	標	L	(1.76)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 21号	現場打天端コンクリート		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
J01 生コンクリート規格		18-8-40 (高炉)						
J02 養生工の種類		一般養生						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 22号	目地板		単位	m2	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
普通作業員		普通作業員	標	人 (47.33)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (16.27)				
				人				
その他(労務)								
瀝青質目地板 厚10mm		瀝青繊維質目地板 厚10mm	標	m ² (36.09)				
				m ²				
諸雑費								
計								
単価								円/m ²
J01 1工事当り使用量		30m ² 未満						
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=10						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 23号	重力式擁壁		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
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h	標	供用日	(1.24)				
			供用日					
その他(機械)								
普通作業員	普通作業員	標	人	(23.19)				
			人					
型わく工	型わく工	標	人	(15.11)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(5.19)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(1)				
			人					
その他(労務)								
生コンクリート 18-8-40 高炉	生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉	標	m3	(30.15)				
			m3					
軽油	軽油	標	L	(0.2)				
			L					
その他(材料)								
諸雑費								

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 23号	重力式擁壁		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
計								
単価								円/m3
J01 擁壁平均高さ		1mを超え2m未満						
J02 コンクリート規格		18-8-40 (高炉)						
J03 基礎碎石の有無		有り						
J04 均しコンクリートの有無		有り						
J05 養生工の種類		一般養生						
J06 圧送管延長距離区分		延長無し						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 24号	人力積込		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
普通作業員		普通作業員	標	人 (100)				
				人				
計								
単価								円/m3
J01 土質等区分		コンクリート塊						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 25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] 10 t 積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	標	供用日 (42.35)				
				供用日				
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人 (42.4)				
				人				
軽油		軽油	標	L (15.25)				
				L				
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		無し						
J04 運搬距離 (km) (DID区間有無)		10.9km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						

構成比

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 26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] 10 t 積級 (タイヤ損耗費及び補修費 (良好) 含む)	標	供用日 (42.35)				
				供用日				
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人 (42.4)				
				人				
軽油		軽油	標	L (15.25)				
				L				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 殻発生作業		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		無し						
J04 運搬距離 (km) (DID区間有無)		10.9km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						