

令和 6 年度

実施設計書

(当 初)

広陵町

町長		副町長		理事		部長		次長		課長		課長補佐		参事		係長		係長		設計		検算	
作成年月日	令和 6年 8月 30日										当 初					変 更							
工 事 名	赤部 2 6 号線横断歩道橋整備工事										工 事 概 要	橋梁下部 一式 既製杭工 N=24本 橋脚フーチング工 V=32m3											
工 事 番 号																							
路線・河川名																							
工 事 箇 所	広陵町大字疋相 地内																						
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 8月
課名・係名	都市整備課	歩掛適用年月	令和 6年 8月
単価地区	4地区	損料適用年月	令和 6年 8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 8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	一般交通影響有り (2) - 2	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	----- ----- ----- -----		

事業費総括表

費目	金額	摘要
事業費		
工事費		
本工事費		別紙内訳書のとおり
測量及び試験費		
補償費		
用地費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
応急工事費		
事務費		

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部26号線横断歩道橋整備工事				事業区分	道路新設・改築
					工事区分	鋼橋上部
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼橋上部						レベル1
	式	1				
工場製作工						レベル2
	式	1				
アンカーフレーム製作工						レベル3
	式	1				
工場塗装工						レベル3
	式	1				
間接労務費						
	式	1				
工場純工事費						
	式	1				
工場管理費						
	式	1				
工場製作原価						
	式	1				
橋梁下部						レベル1
	式	1				
鋼製橋脚工						レベル2
	式	1				
作業土工						レベル3
	式	1				

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部26号線横断歩道橋整備工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	摘要	
既製杭工	式	1				レベル3
橋脚フチシグ工	式	1				レベル3
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
排水構造物撤去工	式	1				レベル3
道路付属施設撤去工	式	1				レベル3
縁石撤去工	式	1				レベル3
運搬処理工	式	1				レベル3
仮設工	式	1				レベル2
土留・仮締切工	式	1				レベル3
仮水路工	式	1				レベル3

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部26号線横断歩道橋整備工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通管理工	式	1				レベル3
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
技術管理費	式	1				レベル3
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				

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部26号線横断歩道橋整備工事				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	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事価格	式	1				
消費税相当額	式	1				
工事費	式	1				

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部 2 6 号線横断歩道橋整備工事				事業区分	道路新設・改築	
					工事区分	鋼橋上部	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼橋上部							レベル1
		式	1				
工場製作工							レベル2
		式	1				
アンカーフレーム製作工							レベル3
		式	1				
製作加工							単 1 号
		t	0.921				
工場塗装工							レベル3
		式	1				
前処理	ジंकリッチ [®] ライマー						単 2 号
		m2	17.0				
前処理	ジंकリッチ [®] ライマー						単 3 号
		m2	14.0				
下塗	無機ジंकリッチ [®] イント 塗装回数：1回						単 4 号
		m2	14.0				
間接労務費							
		式	1				
工場純工事費							
		式	1				
工場管理費							
		式	1				

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部 2 6 号線横断歩道橋整備工事				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	鋼橋上部	
						摘要	
工場製作原価		式	1				
橋梁下部		式	1				レベル1
鋼製橋脚工		式	1				レベル2
作業土工		式	1				レベル3
床掘り	土砂	m3	140.0				単 5 号
埋戻し		m3	90.0				単 6 号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40.0				単 7 号
残土処分		m3	40.0				単 8 号
土材料		m3	10.0				単 9 号
既製杭工		式	1				レベル3
鋼管杭 (P1)	鋼管径(杭径): 400mm 鋼管長さ(杭長): 14m	本	4				単 10 号

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部26号線横断歩道橋整備工事				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	
鋼管杭 (P1-1)	鋼管径(杭径): 400mm 鋼管長さ(杭長): 14m	本	4				単 11 号
鋼管杭 (P2)	鋼管径(杭径): 400mm 鋼管長さ(杭長): 13.5m	本	4				単 12 号
鋼管杭 (P2-1)	鋼管径(杭径): 400mm 鋼管長さ(杭長): 13m	本	4				単 13 号
鋼管杭 (P3)	鋼管径(杭径): 400mm 鋼管長さ(杭長): 21.5m	本	4				単 14 号
鋼管杭 (P3-3)	鋼管径(杭径): 400mm 鋼管長さ(杭長): 21.5m	本	4				単 15 号
橋脚フーチング工		式	1				レベル3
円形型枠	φ100	m	4.0				単 16 号
基礎材	再生クラッシュ40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	29.0				単 17 号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚: 10cm	m2	29.0				単 18 号
型枠	一般型枠	m2	73.0				単 19 号
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.315				単 20 号

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部 2 6 号線横断歩道橋整備工事				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 D13	t	0.324				単 21 号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し	m3	32.0				単 22 号
目地板	30m2以上 瀝青質目地板t=20	m2	43.0				単 23 号
アンカーフレーム設置		箇所	6				単 24 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	鉄筋構造物 機械施工	m3	1.0				単 25 号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	45.0				単 26 号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚：3cm	m2	33.0				単 27 号
排水構造物撤去工		式	1				レベル3
ヒューム管撤去	300mm	m	5.0				単 28 号

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部 2 6 号線横断歩道橋整備工事				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	
道路付属施設撤去工		式	1				レベル3
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 10本未満	本	1				単 29 号
車止め撤去	再利用	箇所	1				単 30 号
縁石撤去工		式	1				レベル3
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	5.0				単 31 号
運搬処理工		式	1				レベル3
殻運搬	アスファルト殻	m3	1.0				単 32 号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1.0				単 33 号
殻処分	アスファルト殻	m3	1.0				単 34 号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1.0				単 35 号
仮設工		式	1				レベル2

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部 2 6 号線横断歩道橋整備工事				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
土留・仮締切工							レベル3
		式	1				
鋼矢板 (P1)	III型 平均鋼矢板長さ：9.0m 鋼矢板打込長：8.5m 平均鋼矢板引抜長：8.5m						単 36 号
		枚	14				
鋼矢板 (P1-1)	III型 平均鋼矢板長さ：9.0m 鋼矢板打込長：8.5m 平均鋼矢板引抜長：8.5m						単 37 号
		枚	14				
鋼矢板 (P2)	III型 平均鋼矢板長さ：9.0m 鋼矢板打込長：8.5m 鋼矢板切断長：1.0m						単 38 号
		枚	21				
鋼矢板 (P2-1)	III型 平均鋼矢板長さ：9.0m 鋼矢板打込長：8.5m 鋼矢板切断長：1.0m						単 39 号
		枚	19				
鋼矢板 (P3)	III型 平均鋼矢板長さ：9.0m 鋼矢板打込長：8.5m 平均鋼矢板引抜長：8.5m 鋼矢板切						単 40 号
		枚	29				
鋼矢板 (P3-1)	III型 平均鋼矢板長さ：9.0m 鋼矢板打込長：8.5m 平均鋼矢板引抜長：8.5m						単 41 号
		枚	40				
仮水路工							レベル3
		式	1				
床掘り	土砂						単 42 号
		m3	8.0				
埋戻し	土砂						単 43 号
		m3	8.0				
暗渠排水管							単 44 号
		m	13.0				

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部 2 6 号線横断歩道橋整備工事				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	
アスファルト舗装	1.4m未満（仕上厚50mm以下）1層 当平均仕上厚 50mm以下30mm 再生 細粒度アスコン（13）	m2	14.0				単 45 号
交通管理工		式	1				レベル3
交通誘導警備員	交通誘導警備員B（3人・日）交代 要員有	人日	292.0				単 46 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
建設機械運搬費		台	1.0				単 47 号
重建設機械分解組立輸送費		回	1.0				単 48 号
移動段取換費		回	2.0				単 49 号
仮設材運搬費		t	47.520				単 50 号

設計内訳書

工事番号:

工事名	赤部26号線横断歩道橋整備工事	事業区分	工事区分	金額	摘要	
技術管理費			式	1		レベル3
超音波探傷試験			式	1		内 1号
浸透探傷試験 (有資格者)			式	1		内 2号
浸透探傷試験 (自主検査)			式	1		内 3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		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 1号	超音波探傷試験		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	
超音波探傷試験									
		箇所	4						
計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 2号	浸透探傷試験（有資格者）		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	
浸透探傷試験（有資格者）									
		箇所	7						
計									

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 1号	製作加工		単位	t	割戻数量	0.921	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(鋼板2 ガ-ター形式)			t	0.498			単	51 号
鋼材費(形鋼2 規格品)			t	0.048			単	52 号
鋼材費(丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)			t	0.291			単	53 号
鋼材費(ボルト・ナット)			式	1			単	54 号
製作直接労務費(横断歩道橋)			式	1			単	55 号
橋梁工場製作輸送工			t	0.921			単	56 号
計								
単価							円/t	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 2号	前処理	シンクリッチプライマー	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	
塗装前処理(二次素地調整)							単 57号	
			m2	1				
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 3号	前処理	シンクリッチプライマー	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	
塗装前処理(二次素地調整)							単 58号	
			m2	1				
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 4号	下塗	無機ゾンクワッチペイント 塗装回数：1回	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	
工場塗装			m2	1			単 59号	
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 5号	床掘り	土砂	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	
床掘り			m3	1			施 1号	
計								
単価							円/m3	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 6号	埋戻し		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	
埋戻し								施 2 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 7号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 8号	残土処分		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	
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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 9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	
土材料							施	5号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 10号	鋼管杭 (P1)	鋼管径 (杭径) : 400mm 鋼管長さ (杭長) : 14m	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	
	回転杭工 φ 400mm t=12mm L=15.7m		本	1				
	回転杭 (材料費) φ 400mm t=12mm L=14.0m		本	1				
	杭頭処理費 杭頭金具取付費 (スレ止め、鉄筋かご設置含む)		本	1				
	計							
	単価							円/本

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 11号	鋼管杭 (P1-1)	鋼管径 (杭径) : 400mm 鋼管長さ (杭長) : 14m	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	
回転杭工	φ 400mm t=12mm L=15.7m		本	1				
回転杭 (材料費)	φ 400mm t=12mm L=14.0m		本	1				
杭頭処理費	杭頭金具取付費 (スレ止め、鉄筋かご設置含む)		本	1				
計								
単価								円/本

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 12号	鋼管杭 (P2)	鋼管径 (杭径) : 400mm 鋼管長さ (杭長) : 13.5m	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	
回転杭工	φ 400mm t=12mm L=15.1m		本	1				
回転杭 (材料費)	φ 400mm t=12mm L=13.5m		本	1				
杭頭処理費	杭頭金具取付費 (スレ止め、鉄筋かご設置含む)		本	1				
計								
単価								円/本

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 13号	鋼管杭 (P2-1)	鋼管径 (杭径) : 400mm 鋼管長さ (杭長) : 13m	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	
回転杭工	φ 400mm t=12mm L=14.7m		本	1				
回転杭 (材料費)	φ 400mm t=12mm L=13.0m		本	1				
杭頭処理費	杭頭金具取付費 (スレ止め、鉄筋かご設置含む)		本	1				
計								
単価								円/本

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 14号	鋼管杭 (P3)	鋼管径 (杭径) : 400mm 鋼管長さ (杭長) : 21.5m	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	
回転杭工	φ 400mm t=12mm L=23.1m		本	1				
回転杭 (材料費)	φ 400mm t=12mm L=21.5m		本	1				
杭頭処理費	杭頭金具取付費 (スレ止め、鉄筋かご設置含む)		本	1				
計								
単価								円/本

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 15号	鋼管杭 (P3-3)	鋼管径 (杭径) : 400mm 鋼管長さ (杭長) : 21.5m	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	
回転杭工	φ 400mm t=12mm L=23.1m		本	1				
回転杭 (材料費)	φ 400mm t=12mm L=21.5m		本	1				
杭頭処理費	杭頭金具取付費 (スレ止め、鉄筋かご設置含む)		本	1				
計								
単価								円/本

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 16号	円形型枠	φ100	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	
円形型枠 φ100			m	1				
計								
単価								円/m

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 17号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	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	
基礎碎石			m2	1				施 6 号
計								
単価								円/m2

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 18号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 : 10cm	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	
コンクリート							施 7 号	
			m3	2.71				
型枠							施 8 号	
			m2	6.5				
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 19号	型枠	一般型枠	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	
型枠							施 9 号	
			m2	1				
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 20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 60号	
			t	1				
計								
単価								円/t

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 21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 61号	
			t	1				
計								
単価								円/t

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 22号	コソクリト	24-12-25(20) (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・橋脚コソクリト打設								単 62 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 23号	目地板	30m2以上 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 10 号
			m2	1				
計								
単価								円/m2

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 24号	アンカーフレーム設置		単位	箇所	割戻数量	6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーフレーム据付工 (横断歩道橋)		t	1.014				単 63 号
計								
単価								円/箇所

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 25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		m3	1				単 64 号
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 26号	舗装版切断	アスファルト舗装版 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			m	1			施 11 号	
計								
単価							円/m	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 27号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：3cm	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			m2	1			施 12 号	
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 28号	ヒューム管撤去	300mm	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	
ヒューム管 (B形管)								施 13 号
			m	1				
計								
単価								円/m

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 29号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 10本未満	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(車線分離標)								単 65 号
			本	1				
計								
単価								円/本

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 30号	車止め撤去	再利用	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	
車止め撤去工								単 66 号
計				箇所	1			
単価								円/箇所

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 31号	歩車道境界ブロック撤去	再利用	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	
歩車道境界ブロック撤去								施 14 号
計				m	1			
単価								円/m

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 32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 15 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 33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 16 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 34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 67 号	
計								
単価							円/m3	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 35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)			m3	1			単 68 号	
計								
単価							円/m3	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 36号	鋼矢板 (P1)	III型 平均鋼矢板長さ:9.0m 鋼矢板打込長:8.5m 平均鋼矢板引抜	単位	枚	割戻数量	14	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入(Nmax≤50)		枚	14			単	69号
	鋼矢板引抜き		枚	14			単	70号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1			単	71号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1			単	72号
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)		枚	14			単	73号
	計							
	単価							円/枚

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 37号	鋼矢板 (P1-1)	III型 平均鋼矢板長さ:9.0m 鋼矢板打込長:8.5m 平均鋼矢板引抜	単位	枚	割戻数量	14	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入(Nmax≤50)		枚	14			単	69号
	鋼矢板引抜き		枚	14			単	70号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1			単	71号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1			単	72号
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)		枚	14			単	73号
	計							
	単価							円/枚

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 38号	鋼矢板 (P2)	III型 平均鋼矢板長さ:9.0m 鋼矢板打込長:8.5m 鋼矢板切断長:1	単位	枚	割戻数量	21	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入(Nmax≤50)			枚	21			単	69号
ガス切断			箇所	21			単	74号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体			回	1			単	71号
鋼矢板材料(中古)		SY295 III型 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力)9m/枚	枚	21			単	75号
スクラップ 控除			t	1.285				
計								
単価								円/枚

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 39号	鋼矢板 (P2-1)	III型 平均鋼矢板長さ:9.0m 鋼矢板打込長:8.5m 鋼矢板切断長:1	単位	枚	割戻数量	19	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入(Nmax≤50)		枚	19			単	69号
	ガス切断		箇所	19			単	74号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1			単	71号
	鋼矢板材料(中古)	SY295 III型 鋼矢板1枚当りの長さ9m/枚	枚	19			単	76号
	スクラップ控除		t	1.197				
	計							
	単価							円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 40号	鋼矢板 (P3)	III型 平均鋼矢板長さ:9.0m 鋼矢板打込長:8.5m 平均鋼矢板引抜	単位	枚	割戻数量	29	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		枚	29			単 77号
	鋼矢板引抜き		枚	20			単 70号
	ガス切断		箇所	9			単 74号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1			単 78号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1			単 72号
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		枚	20			単 73号
	鋼矢板材料 (中古)	SY295 III型 鋼矢板1枚当りの長さ9m/枚	枚	9			単 76号
	スクラップ 控除		t	0.551			
	計						
	単価						円/枚

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 41号	鋼矢板 (P3-1)	III型 平均鋼矢板長さ:9.0m 鋼矢板打込長:8.5m 平均鋼矢板引抜	単位	枚	割戻数量	40	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)						単	77 号
			枚	40				
	鋼矢板引抜き						単	70 号
			枚	40				
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体						単	78 号
			回	1				
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体						単	72 号
			回	1				
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)						単	73 号
			枚	40				
	計							
	単価							円/枚

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 42号	床掘り	土砂	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	
床掘り								施 17 号
計			m3	1				
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 43号	埋戻し	土砂	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 18 号
計			m3	1				
単価								円/m3

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 44号	暗渠排水管		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	
暗渠排水管			m	1			施 19 号	
計								
単価							円/m	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 45号	アスファルト舗装	1.4m未満（仕上厚50mm以下）1層当 平均仕上厚 50mm以下30mm 再生	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	
表層（歩道部）			m2	1			施 20 号	
計								
単価							円/m2	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 46号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B (3人・日) 交代要員有	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	
	交通誘導警備員B							単 79 号
			人日	1				
	計							
	単価							円/人日

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 47号	建設機械運搬費		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	
	貨物自動車による運搬(1車1回)							単 80 号
			台	2				
	計							
	単価							円/台

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 48号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	割戻数量		単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送			1			単 81 号	
	計		回	1				
	単価						円/回	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 49号	移動段取換費		単位	回	割戻数量		単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	移動段取換費			1				
	計		回	1				
	単価						円/回	

1 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 50号	仮設材運搬費		単位	t	割戻数量	金額	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	95.04		47.52	単 82 号
	仮設材等の積込み取卸し費		t	95.04			単 83 号
	計						
	単価						円/t

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 51号	鋼材費(鋼板2 ガ-ダ-形式)		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	
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 ≤ t ≤ 25		t	1.17				
中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≤ 38		t	1.17				
厚みエキストラ			t	1.17				
寸法エキストラ(鋼橋製作用)	ガ-ダ形式		t	1.17				
スクラップ	へビーH1		t	-0.136				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/t
J01 材質	SM400A 6<t ≤ 38							
J02 厚みエキストラ	無し							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 52号	鋼材費(形鋼2 規格品)		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
等辺山形鋼(中形) 6×50×50	SS400		t	1.12			
スクラップ ヘビーH1			t	-0.096			
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/t
J01 鋼材規格	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50						

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 53号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		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	
構造用丸鋼 S 3 5 C N 径 3 6			t	1.12				
スクラップ ヘビーH1			t	-0.096				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/t
J01 丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管規格	SS400径 38							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 54号	鋼材費 (ボルト・ナット)		単位	式	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
NUT (M36)	SS400		個	42				
WASH (M36)	SS400		枚	12				
NUT (M30)	SS400		個	24				
WASH (M30)	SS400		枚	6				
計								

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 55号	製作直接労務費(横断歩道橋)		単位	式	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工(橋梁)								
			人工	7.55				
諸雑費(まるめ)		まるめ						
			式	1				
計								
J01 桁本体部の形式		I形式						
J02 桁本体部重量(実数入力)		0t						
J03 階段部重量(実数入力)		0t						
J04 斜路部重量(実数入力)		0t						
J05 支柱部重量(実数入力)		0.921t						
J06 高欄部重量(実数入力)		0t						
J09 階段部の構造形式		I桁						
J11 斜路部の構造形式		I桁						
J14 桁・階段・斜路・高欄曲線補正率(β)		0						

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 56号	橋梁工場製作輸送工		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	
鋼橋工場製作輸送単価			t	1				
計								
単価								円/t
J01 輸送対象橋種	J02 運搬距離(実数入力)	アンカーフレーム 31.9km						

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 57号	塗装前処理(二次素地調整)		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	
ジンクリッチプライマー 原板ブラスト			m 2	100				
計								
単価								円/m2
J01 原板ブラスト・プライマーの区分	J02 二次素地調整の区分	原板ブラスト・ジンクリッチプライマー 二次素地調整無し						

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 58号	塗装前処理(二次素地調整)		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	
ジンクリッチプライマー 原板ブラスト			m2	100				
橋りょう塗装工			人					
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m2
J01 原板ブラスト・プライマーの区分	原板ブラスト・ジンクリッチプライマー							
J02 二次素地調整の区分	製品ブラスト							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 59号	工場塗装		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	
ジンクリッチ ペイント 無機厚膜			k g	60				
ジンクリッチプライマー用シンナー 無機			L	7.059				
橋りょう塗装工			人					
諸雑費(率+まるめ)		率+まるめ	式	1				
計								
単価								円/m2
J01 塗装種別		下塗り						
J02 塗装種類		無機ジンクリッチペイント						
J03 箱桁構造内面歩掛補正		上記以外						
J04 塗装回数(実数入力)		1回						

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 60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1.265			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	地下構造物							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 61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1.265			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	地下構造物							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 62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) 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 84号
養生工			m3	10				単 85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)(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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 63号	アンカーフレーム据付工 (横断歩道橋)		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
橋りょう世話役			人				
橋りょう特殊工			人				
普通作業員			人				
トラック(クレーン装置付)運転			日				単 86号
諸雑費 (率+まるめ)	率+まるめ		式	1			
計							
単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 64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

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 65号	道路付属物撤去工(車線分離標)		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	
車線分離標撤去 可変式 穿孔式 1本脚								
単価補正1.300			本	1				
計								
単価								円/本
J01 施工区分	穿孔式(1本脚)							
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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 66号	車止め撤去工		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	
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)			基	1			単 87 号	
計								
単価							円/箇所	

2 次 単 価 表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 67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 As殻			m 3	100				
計								
単価							円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 69号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		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					
特殊作業員			人					
とび工			人					
油圧式杭圧入引抜機運転			日				単 88号	
杭打ち用ウォータージェット運転			日				単 89号	
ラフテレーンクレーン運転			日				単 90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 最大N値	25 < Nmax ≤ 50							
J03 鋼矢板型式	III型							
J04 圧入長	9m以下							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 70号	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					
特殊作業員			人					
とび工			人					
油圧式杭圧入引抜機運転			日					単 91号
ラフテレンクレーン運転			日					単 92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 鋼矢板型式	III型							
J03 引抜長	9m以下							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 71号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		単位	回	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				
とび工			人				
油圧式杭圧入引抜機運転			日				単 88号
ラフテレンクレーン運転			日				単 90号
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/回
J01 作業区分	圧入(N _{max} ≤ 50)						
J02 鋼矢板型式	III型						
J03 施工場所	陸上						

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 72号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		単位	回	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					
とび工			人					
油圧式杭圧入引抜機運転			日				単 93号	
ラフテレンクレーン運転			日				単 90号	
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価							円/回	
J01 作業区分	引抜き							
J02 鋼矢板型式	III型							
J03 施工場所	陸上							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 73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								
単価補正30.000			t	0.54				
鋼矢板 修理費及び損耗費								
計			t	0.54				
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)	9m/枚							
J03 供用日数(実数入力)	30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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 74号	ガス切断		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	
溶接工			人					
普通作業員			人					
酸素ポンベ			m 3	0.63				
アセチレンポンベ			k g	0.26				
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/箇所
J01 鋼材規格	鋼矢板							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 75号	鋼矢板材料 (中古)	SY295 III型 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力)9m/枚	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	
鋼矢板								
SY295 III型 鋼矢板1枚当りの長さ9m/枚			t	0.54				
計								
単価								円/枚

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 76号	鋼矢板材料 (中古)	SY295 III型 鋼矢板1枚当りの長さ9m/枚	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	
鋼矢板								
SY295 III型 鋼矢板1枚当りの長さ9m/枚			t	0.54				
計								
単価								円/枚

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 77号	鋼矢板圧入(Nmax≤25)		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					
特殊作業員			人					
とび工			人					
油圧式杭圧入引抜機運転			日				単 94号	
ラフテレンクレーン運転			日				単 90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 鋼矢板型式	III型							
J03 圧入長	9m以下							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 78号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		単位	回	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					
とび工			人					
油圧式杭圧入引抜機運転			日				単 94号	
ラフテレンクレーン運転			日				単 90号	
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/回
J01 作業区分	圧入(N _{max} ≤ 25)							
J02 鋼矢板型式	III型							
J03 施工場所	陸上							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 79号	交通誘導警備員B		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	
交通誘導警備員B								
			人	1				
計								
単価								円/人日

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 80号	貨物自動車による運搬(1車1回)		単位	台	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで			台	1				
計								
単価							円/台	
J01 運搬区分	油圧杭圧入引抜鋼矢板II・III・IV							
J02 片道運搬距離(実数入力)	1km							
J03 その他の諸料金の有無	無							
J05 運搬中の賃料(損料)の有無	無							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 81号	重建設機械分解組立輸送		単位	回	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人					
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジャブ型] 60t吊 単価補正1.000			日					
運搬費等	率		式	1				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/回
J01 作業区分	分解組立+輸送(往復)							
J02 機械質量区分	クロー式杭打機 質量20以上60t以下							
J03 分解組立用クレーン賃料補正係数	標準(1.0)							

2次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 82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)	1km						
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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 83号	仮設材等の積込み取卸し費		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	
	積込み、取卸し費（仮設材等）							
	計		t	1				
	単価						円/t	
J01 作業区分	積込み、取卸し(片道分)							

3次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 84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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 85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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 86号	トラック(クレーン装置付)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	33				
トラック[クレーン装置付] ハイストラック4t級 吊能力2.9t			日					
計								
単価								円/日

3次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 87号	標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号 標識）		単位	基	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 （警戒・規制・指示・路線番号標識）								
単価補正1.250			基	1				
計								
単価								円/基
J01 施工規模加算		2基以下						
J02 時間的制約を受ける場合の補正		無						
J03 夜間作業の補正		無						

3次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 88号	油圧式杭圧入引抜機運転		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	132				
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット] 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日
J01 作業区分	圧入(N _{max} ≤ 50)							
J02 鋼矢板型式	III型							

3次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 89号	杭打ち用ウォータージェット運転		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	139				
杭打ち用ウォータージェット[エンジン式] 排ガス型(第3次)14.7MPa325L/min			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日

3次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 90号	ラフテレンクレーン運転		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	95				
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日
J01 ラフテレンクレーン規格	25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)							

3次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 91号	油圧式杭圧入引抜機運転		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	132			
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット] 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN			供用日				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/日
J01 作業区分	引抜き						
J02 鋼矢板型式	III型						

3次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 92号	ラフテレンクレーン運転		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	95				
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日
J01 ラフテレンクレーン規格	25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)							

3次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 93号	油圧式杭圧入引抜機運転		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	132			
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット] 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN			供用日				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/日
J01 作業区分	引抜き						
J02 鋼矢板型式	III型						

3次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 94号	油圧式杭圧入引抜機運転		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	132			
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット] 排ガス型(2014年規制) 圧入800kN			供用日				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/日
J01 作業区分	圧入(Nmax ≤ 25)						
J02 鋼矢板型式	III型						

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 1号	床掘り		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	(17.77)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(40.84)				
普通作業員	普通作業員	標	人	(23.22)				
軽油	軽油	標	L	(18.17)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 土質	土砂							
J02 施工方法	標準							
J03 土留方式の種類	自立式							
J04 障害の有無	無し							

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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] 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 (8.18)				
振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	標	日 (1.48)				
タンバ及びランマ 質量60~80kg	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 (0.1)				
普通作業員	普通作業員	普通作業員	標	人 (39.69)				
特殊作業員	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (26.02)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人 (15.79)				
軽油	軽油	軽油	標	L (8.61)				
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L (0.13)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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1m以上4m未満						

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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	時間	(45.59)				
			供用日					
運転手 (一般)	運転手 (一般)	標	人	(39.52)				
			人					
軽油	軽油	標	L	(14.89)				
			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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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 土砂		材料費	標	式 (100)				
				m 3				
計								
単価								円/m3

構 成 比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 5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
再生クラッシューラン RC-40		材料費	標	式 (100)				
計				m 3				
単価								円/m3

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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 (4.96)				
その他(機械)								
普通作業員		普通作業員	標	人 (33.14)				
特殊作業員		特殊作業員	標	人 (14.04)				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人 (13.23)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (8.28)				
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 (21.33)				
軽油		軽油	標	L (4.48)				
その他(材料)								
諸雑費								

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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
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	(3.58)				
その他(機械)			日					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(10.28)				
普通作業員	普通作業員	標	人	(9.55)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(7.1)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(6.64)				
その他(労務)			人					
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	(58.7)				
軽油	軽油		m3					
その他(材料)		標	L	(1.73)				
諸雑費			L					

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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		バックホウ（クレーン機能付）打設						
J03 コンクリート規格		18-8-40（高炉）						
J05 養生工の種類		一般養生						
J13 費用の内訳		全ての費用						

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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 (58.35)				
				人				
普通作業員		普通作業員	標	人 (20.27)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (6.13)				
				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		均しコンクリート						

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 9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 (46.19)				
				人				
普通作業員		普通作業員	標	人 (25.55)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (9.57)				
				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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 10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 (48.72)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (17.04)				
				人				
その他(労務)								
瀝青質目地板 厚 20 mm		瀝青繊維質目地板 厚 10 mm	標	m2 (33.92)				
				m 2				
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 1工事当り使用量		30m2以上						
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=20						

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 11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
コンクリートカッタ[ハキューム式(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	日	(10.49)				
			供用日					
その他(機械)								
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(19.6)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(10.55)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(8.73)				
			人					
その他(労務)								
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	(23.29)				
			枚					
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L	(2.83)				
			L					
その他(材料)								
諸雑費								
計								

構 成 比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 11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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 12号	舗装版破碎		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
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	日	(21.93)				
			供用日					
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)	標	日	(9.83)				
			日					
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(28.07)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(24.15)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(10.42)				
			人					
軽油	軽油	標	L	(5.6)				
			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	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 13号	ヒューム管 (B形管)		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(クローラ型) [後方超小旋回・クレーン付] 山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回・クレーン付] 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊2.9t	標	日	(6.72)				
その他(機械)								
普通作業員	普通作業員	標	人	(36.17)				
運転手 (特殊)	運転手 (特殊)	標	人	(18.6)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(14.55)				
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(8.96)				
その他(労務)								
軽油	軽油	標	L	(4.31)				
その他(材料)								
諸雑費								
計								

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 13号	ヒューム管 (B形管)		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
単価								円/m
J01 作業区分		撤去						
J02 管径		300mm						
J10 費用の内訳		全ての費用						

構 成 比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 14号	歩車道境界ブロック撤去		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
	小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型] 山積0.22m3(平積0.16m3)	小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型] 山積0.22m3(平積0.16m3)	標	日	(4.19)			
	普通作業員	普通作業員	標	人	(29.92)			
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(18.08)			
	運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(17.33)			
	特殊作業員	特殊作業員	標	人	(16.7)			
	その他(労務)							
	軽油	軽油	標	L	(1.5)			
	諸雑費							
	計							
	単価							円/m
	J01 再利用区分	再利用						

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 15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	時間 (44.95)				
				供用日				
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人 (38.97)				
				人				
軽油		軽油	標	L (16.08)				
				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 (対策不要厚15cm超) 又は必要						
J03 DID区間の有無		無し						
J05 運搬距離 (km) (DID区間無)		7.5km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 16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	時間 (41.69)				
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人 (43.88)				
軽油		軽油	標	L (14.43)				
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						

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 17号	床掘り		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) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	標	時間	(19.87)				
			供用日					
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(39.96)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(33.03)				
			人					
軽油	軽油	標	L	(7.14)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 土質	土砂							
J02 施工方法	上記以外(小規模)							
J05 費用の内訳	全ての費用							

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 18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) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	標準	時間	(8.9)				
			供用日					
ランマ 質量60~80kg	ランマ 質量60~80kg	標準	日	(0.58)				
			供用日					
普通作業員	普通作業員	標準	人	(49.42)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標準	人	(19.17)				
			人					
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標準	人	(17.88)				
			人					
軽油	軽油	標準	L	(3.2)				
			L					
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標準	L	(0.85)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 施工方法	上記以外(小規模)							
J02 土質	土砂							
J04 費用の内訳	全ての費用							

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 19号	暗渠排水管		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
普通作業員		普通作業員	標	人 (3.92)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (1.78)				
				人				
暗渠排水管 φ300		暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 波状管 呼び径300mm (シングル構造)	標	m (94.3)				
				m				
諸雑費								
計								
単価								円/m
J01 作業区分		据付						
J02 管種別		波状管及び網状管						
J03 呼び径		200~400mm						
J04 継手材料費		要						
J05 費用の内訳		全ての費用						

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 20号	表層 (歩道部)		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
振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	標	時間 (0.28)				
				供用日				
振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	標	日 (0.08)				
				供用日				
その他(機械)								
特殊作業員	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (17.87)				
				人				
普通作業員	普通作業員	普通作業員	標	人 (15.99)				
				人				
土木一般世話役	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (4.83)				
				人				
その他(労務)								
再生アスファルト混合物 再生細粒度アスコン (13) 単価補正30.000	アスファルト混合物 細粒度 (13) 平均仕上り厚40mm	アスファルト混合物 細粒度 (13) 平均仕上り厚40mm	標	式 (47.96)				
				t				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	標	L (5.42)				
				L				
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L (0.09)				
				L				
軽油	軽油	軽油	標	L (0.04)				
				L				

構成比

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 20号	表層 (歩道部)		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
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 平均幅員		1.4m未満 (仕上厚50mm以下)						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		30mm						
J05 材料		再生細粒度アスコン (13)						
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳		全ての費用						