

令和 7 年度

実施設計書

( 当 初 )

広陵町大字南地内

町長		副町長		理事		部長		課長		主幹		参事		課長補佐			係長		設計		検算	
作成年月日											当 初			変 更								
工 事 名	中南線整備に伴う函渠設置工事									工 事 概 要	道路改良 一式											
工 事 番 号	第201号																					
路線・河川名																						
工 事 箇 所	広陵町大字南地内																					
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	広陵町大字南地内	単価適用年月	令和 8年 2月
課名・係名		歩掛適用年月	令和 8年 2月
単価地区	4地区	損料適用年月	令和 8年 2月
適用工種	道路改良工事	諸経費適用年月	令和 8年 2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	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>		

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				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	摘要	
道路改良		式	1				レベル1
道路土工		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	m3	1,140.0				単 1 号
盛土撤去		m3	270.0				単 2 号
路体盛土工		式	1				レベル3
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	130.0				単 3 号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	80.0				単 4 号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,200.0				単 5 号
土材料	購入土	m3	1,100.0				単 6 号
残土処理工		式	1				レベル3

# 設計内訳書

工事番号： 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬 仮置き	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,000.0				単 7 号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,500.0				単 8 号
残土等処分		m3	1,500.0				単 9 号
地盤改良工		式	1				レベル2
固結工		式	1				レベル3
中層混合処理	改良深度：9.25m 施工規模：590m3	m3	590.0				単 10 号
中層混合処理	改良深度：9.1m 施工規模：920m3	m3	920.0				単 11 号
中層混合処理	改良深度：8.1m 施工規模：630m3	m3	630.0				単 12 号
中層混合処理	改良深度：8.86m 施工規模：260m3	m3	260.0				単 13 号
中層混合処理	改良深度：5.55m 施工規模：1220m3	m3	1,270.0				単 14 号
中層混合処理	改良深度：5.55m 施工規模：14m3	m3	14.0				単 15 号

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				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	摘要	
中層混合処理	改良深度: 5.55m 施工規模: 14m3	m3	14.0				単 16 号
軽量盛土工		式	1				レベル2
軽量盛土工		式	1				レベル3
軽量盛土		m3	135.0				単 17 号
排水材	ODS t=5mm	m2	107.0				単 18 号
床版工		式	1				内 1 号
床版専用埋設型枠	撤去しない埋設型枠	m2	4.0				単 19 号
基礎工		式	1				内 2 号
壁面工		式	1				内 3 号
裏込砕石	各種	m3	26.0				単 20 号
足場	無し	掛m2	53.0				単 21 号

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名		事業区分			道路新設・改築 道路改良	
中南線整備に伴う函渠設置工事		工事区分				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
擁壁工						レベル2
		式	1			
場所打擁壁工(構造物単位)						レベル3
		式	1			
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)					単 22 号
		m3	6.0			
プレキャスト擁壁工						レベル3
		式	1			
プレキャスト擁壁	6500*2000					単 23 号
		本	1			
プレキャスト擁壁	5500*2000					単 24 号
		本	1			
プレキャスト擁壁	2100*2000					単 25 号
		本	2			
プレキャスト擁壁	2100*1024					単 26 号
		本	1			
プレキャスト擁壁	2200*2000					単 27 号
		本	4			
プレキャスト擁壁	2300*2000					単 28 号
		本	2			
プレキャスト擁壁	2400*2000					単 29 号
		本	2			

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				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	摘要	
基礎工		式	1			内 4 号	
ロートウォール基礎工		式	1			内 5 号	
現場打ち工		式	1			内 6 号	
カルハート工		式	1			レベル2	
プレキャストボックスカルハート工		式	1			レベル3	
プレキャストボックス		式	1			内 7 号	
2連5分割ボックスカルハート施工費		式	1			内 8 号	
ボックスカルハート基礎工		式	1			内 9 号	
排水構造物工		式	1			レベル2	
側溝工		式	1			レベル3	
円形側溝		m	191.0			単 30 号	

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集水桝・マンホール工		式	1				レベル3
現場打ち街渠桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し	箇所	2				単 31 号
プレキャスト街渠桝	500*998	箇所	5				単 32 号
蓋 (グレーチング)	400*500 開閉式	枚	2				単 33 号
蓋 (コンクリート)	300用	枚	2				単 34 号
蓋 (グレーチング)	400*500	枚	5				単 35 号
構造物撤去工		式	1				レベル2
防護柵撤去工		式	1				レベル3
防護柵撤去(ガードレール)		m	30.0				単 36 号
防護柵撤去(ガードレール)	迂回路部撤去	m	150.0				単 37 号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	170.0				単 38 号

# 設計内訳書

工事番号： 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				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	摘要	
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	無筋構造物 機械施工	m3	204.0				単 39 号
既設上部撤去工		式	1				内 10 号
殻運搬（仮置き）	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし	m3	11.0				単 40 号
既設下部工取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	119.0				単 41 号
既設下部工取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	175.0				単 42 号
車止め撤去		箇所	4				単 43 号
カーブミラー撤去・再設置		本	1				単 44 号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	140.0				単 45 号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：4cm	m2	650.0				単 46 号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：10cm	m2	1,490.0				単 47 号

# 設計内訳書

工事番号： 第201号

工事名		事業区分			道路新設・改築	
中南線整備に伴う函渠設置工事		工事区分			道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：5cm	m2	790.0			単 48 号
排水構造物撤去工		式	1			レベル3
L形側溝撤去	撤去	m	40.0			単 49 号
管(函)渠型側溝撤去	撤去	m	191.0			単 50 号
集水柵撤去	80kgを超え200kg以下	基	7			単 51 号
U型側溝撤去	再利用撤去 PU180	m	68.0			単 52 号
U型側溝撤去	再利用撤去 PU240	m	29.0			単 53 号
蓋版撤去		枚	9			単 54 号
縁石撤去工		式	1			レベル3
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	191.0			単 55 号
伐木除根工		式	1			レベル3

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木・伐竹	伐木(機械施工)	m2	23.0				単 56 号
防草シート撤去工		m2	442.0				単 57 号
伐木伐竹運搬		m3	5.0				単 58 号
殻運搬	廃プラ	m3	4.0				単 59 号
処分費	伐木	m3	5.0				単 60 号
処分費	廃プラ	m3	4.0				単 61 号
運搬処理工		式	1				レベル3
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	323.0				単 62 号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	218.0				単 63 号
殻運搬	アスファルト殻	m3	215.0				単 64 号
殻運搬	鋼材	m3	5.0				単 65 号

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	323.0				単 66 号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	218.0				単 67 号
殻処分	アスファルト殻	m3	215.0				単 68 号
殻処分	鋼材	m3	5.0				単 69 号
管敷設工		式	1				レベル2
作業土工		式	1				レベル3
床掘り	土砂 標準 土留めなし	m3	3,400.0				単 70 号
床掘り	土砂 標準 自立式	m3	980.0				単 71 号
床掘り	土砂 標準 切梁式	m3	160.0				単 72 号
床掘り	土砂 5≦H≦20 切梁腹起式	m3	630.0				単 73 号
埋戻し 1.0m未満	砂質土	m3	30.0				単 74 号

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し 1.0m以上4.0m未満	砂質土	m3	1,200.0				単 75 号
埋戻し 4.0m以上	砂質土	m3	3,600.0				単 76 号
裏込砕石	再生クラッシャーランRC40	m3	20.0				単 77 号
県水道管		式	1				レベル3
配水管移設		m	32.0				単 78 号
配管復旧工		式	1				レベル2
配管復旧		式	1				レベル3
大和平野農水管布設工		m	134.0				単 79 号
水道管復旧工		式	1				内 11 号
下水道管布設工	VU硬質塩化ビニル φ75 無	m	108.0				単 80 号
仮設工		式	1				レベル2

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				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	摘要	
工事用道路工		式	1				レベル3
土のう	1.1*1.1	袋	52.0				単 81 号
土のう	1.1*1.1	袋	14.0				単 82 号
仮橋上部工		式	1				レベル3
橋軸方向主桁 材料		式	1				内 12 号
橋軸直角方向主桁 材料		式	1				内 13 号
架設・撤去		式	1				内 14 号
仮橋橋面工		式	1				レベル3
覆工板設置[仮橋・仮栈橋]		m2	296.0				単 83 号
覆工板撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	296.0				単 84 号
覆工板ズレ止め		t	0.110				単 85 号

# 設計内訳書

工事番号： 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				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	摘要	
転落防止柵	単管パイプ型 設置	式	1				内 15 号
仮設ガードレール	県道部迂回路（覆工板）	m	53.0				単 86 号
仮設ガードレール	県道部迂回路	m	33.0				単 87 号
仮設ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 有 迂回路部	m	150.0				単 88 号
視線誘導標	防護柵取付 30本以上	本	60				単 89 号
防音シート		m2	453.0				単 90 号
架設・撤去		式	1				内 16 号
仮橋支持杭工		式	1				レベル3
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長)：13m H鋼平均打込長：13m H形鋼平均引抜長：13m	本	42				単 91 号
充填砂		m3	105.0				単 92 号
架設・撤去		式	1				内 17 号

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮橋橋台基礎工		式	1				レベル3
仮橋橋台基礎工	24-8-25(20)(高炉) 幅:120cm 長さ:120cm 高さ:452cm	箇所	12				単 93 号
仮締切工		式	1				レベル3
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長):13m H鋼平均打込長:13m H形鋼平均引抜長:13m	本	3				単 94 号
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長):12.5m H鋼平均打込長:12.5m H形鋼平均引抜長:12.5m	本	1				単 95 号
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長):12m H鋼平均打込長:12m H形鋼平均引抜長:12m	本	7				単 96 号
横矢板	木材 横矢板厚さ:0.08m	m2	114.0				単 97 号
充填砂		m3	28.0				単 98 号
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ:12m 鋼矢板打込長:12m 平均鋼矢板引抜長:12m	枚	90				単 99 号
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ:12m 鋼矢板打込長:12m 平均鋼矢板引抜長:12m	枚	37				単 100 号
架設・撤去		式	1				内 18 号

# 設計内訳書

工事番号： 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				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	摘要	
仮締切部路面覆工		式	1				レベル3
仮締切部路面覆工		式	1				内 19 号
仮橋端部土留工		式	1				レベル3
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ：6m 鋼矢板打込長：3m 平均鋼矢板引抜長：3m	枚	24				単 101 号
横矢板	木材 横矢板厚さ：0.03m	m2	26.0				単 102 号
仮橋端部土留鋼材		式	1				内 20 号
架設・撤去		式	1				内 21 号
土留め材		式	1				内 22 号
県水道管移設部締切工		式	1				レベル3
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ：15m 鋼矢板打込長：14.5m 平均鋼矢板引抜長：14.5m	枚	64				単 103 号
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ：12m 鋼矢板打込長：12m 平均鋼矢板引抜長：12m	枚	275				単 104 号

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水替工		式	1				レベル3
ポンプ排水	120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満 10m 作業時排水	日					単 105 号
ポンプ排水	120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満 10m 常時排水	日					単 106 号
仮設配管工		式	1				レベル3
大和平野農水管布設工		m	134.0				単 107 号
大和平野農水管撤去工		m	134.0				単 108 号
水道管布設工		式	1				内 23 号
水道管撤去工		式	1				内 24 号
下水道管布設工	VU硬質塩化ビニル φ75 無	m	108.0				単 109 号
下水道管撤去工		式	1				内 25 号
舗装		式	1				レベル1

# 設計内訳書

工事番号： 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
舗装工		式	1				レベル2
アスファルト舗装工		式	1				レベル3
下層路盤(車道・路肩部) 県道	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚：250mm	m2	850.0				単 110 号
上層路盤(車道・路肩部) 県道	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚：100mm	m2	850.0				単 111 号
基層(車道・路肩部) 県道	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	850.0				単 112 号
表層(車道・路肩部) 県道	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	850.0				単 113 号
下層路盤(車道・路肩部) 迂回路盛土部	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚：250mm	m2	640.0				単 114 号
上層路盤(車道・路肩部) 迂回路盛土部	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚：100mm	m2	640.0				単 115 号
基層(車道・路肩部) 迂回路盛土部	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	640.0				単 116 号
表層(車道・路肩部) 迂回路盛土部	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	640.0				単 117 号
上層路盤(県道歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚：100mm	m2	710.0				単 118 号

# 設計内訳書

工事番号： 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				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	摘要	
表層(県道歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚：40mm 1.4m以上	m2	710.0				単 119 号
上層路盤(車道・路肩部) 覆工板部	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 ：36mm	m2	82.0				単 120 号
表層(車道・路肩部) 覆工板部	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	210.0				単 121 号
下層路盤(車道・路肩部) 町道部	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚：150 mm	m2	100.0				単 122 号
上層路盤(車道・路肩部) 町道部	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 ：100mm	m2	100.0				単 123 号
表層(車道・路肩部) 町道部	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	100.0				単 124 号
不陸整正	無し	m2	230.0				単 125 号
表層(車道・路肩部) 町道部西側	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	230.0				単 126 号
縁石工		式	1				レベル2
縁石工		式	1				レベル3
歩車道境界ブロック	180/240×300×600	m	22.0				単 127 号

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
歩車道境界ブロック	180/240×300×600 水抜き	m	3.0				単 128 号
歩車道境界ブロック	180/240×300×600	m	146.0				単 129 号
歩車道境界ブロック	180/240×300×600 水抜き	m	20.0				単 130 号
防護柵工		式	1				レベル2
防止柵工		式	1				レベル3
転落(横断)防止柵	柵高: 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	m	149.0				単 131 号
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 300*300*450	基	23				単 132 号
鋼製車両用防護柵添加型投物防止柵		式	1				内 26 号
車止めポスト工		式	1				レベル3
車止めポスト	車止めポスト径: 60.5mm 車止めポスト長さ: 650mm	本	4				単 133 号
区画線工		式	1				レベル2

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
区画線工							レベル3
		式	1				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し						単 134 号
		m	257.0				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し						単 135 号
		m	129.0				
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 無し						単 136 号
		m	86.0				
溶融式区画線 迂回路部	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し						単 137 号
		m	164.0				
法面工							レベル2
		式	1				
植生工							レベル3
		式	1				
防草シート設置工							単 138 号
		m2	442.0				
仮設工							レベル2
		式	1				
交通管理工							レベル3
		式	1				
交通誘導警備員							単 139 号
		人日	1,880.0				

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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
重建設機械分解組立輸送費		回	1.0				単 140 号
技術管理費		式	1				レベル3
平板耐荷試験		式	1				内 27 号
技術管理費		式	1				内 28 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				

# 設計内訳書

工事番号: 第201号

工事名	中南線整備に伴う函渠設置工事				事業区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 1号	床版工		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	
コンクリート床版		m3	15					施 13 号	
型枠		m2	2					施 14 号	
鉄筋		t	1.5					施 15 号	
目地材設置		m2	1					単 147 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 2号	基礎工		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	
コンクリート		m3	3					施 17 号	
型枠		m2	2					施 14 号	
目地材		m3	0.001					施 18 号	
基礎碎石		m2	27					施 19 号	
水抜きパイプ VP φ100 L=4m		m	23						
吸出し防止材 t=50mm		m 2	0.3						
砂		m 3	1						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 3号	壁面工		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
壁面材設置										施 20号
			m2		56					
軽量壁面材 980×480×15										
			枚		97					
軽量壁面材 480×730×15										
			枚		4					
軽量壁面材 480×480×15										
			枚		4					
軽量壁面材 980×230×15										
			枚		23					
軽量壁面材 230×480×15										
			枚		1					
計										

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 4号	基礎工		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	
敷モルタル		m3	1.1					施 30 号	
均しコンクリート		m3	7					施 31 号	
型枠		m2	5					施 14 号	
基礎碎石		m2	58					施 32 号	
裏込碎石		m3	8					施 33 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 5号	名称・規格	条件	単位	数量	式	数量	金額	数量増減	金額増減	摘要
	道路ウォール基礎工					1				
	敷モルタル		m3	0.3						施 30 号
	均しコンクリート		m3	3.2						施 31 号
	型枠		m2	1.6						施 14 号
	基礎碎石		m2	16						施 32 号
	裏込碎石		m3	5.2						施 33 号
	計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 6号	現場打ち工		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	
コンクリート		m3	0.2					施 34 号	
型枠		m2	2					施 14 号	
鉄筋		t	0.002					施 35 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 7号	ブレイクボックス		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	
2連5分割ボックスカルポート	B2050/7000×H5800×L1000	本	13					単 149 号	
2連5分割ボックスカルポート	B2050/7000×H5800×L1000	本	1					単 150 号	
2連5分割ボックスカルポート	B2050/7000×H5800×L1000	本	1					単 151 号	
2連5分割ボックスカルポート	B2050/7000×H5800×L1000	本	1					単 152 号	
2連5分割ボックスカルポート	B2050/7000×H5800×L1000	本	1					単 153 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 8号	2連5分割ボックスバルト施工費	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	
据付工 B7000/2050×H5800		m	17						
横引き油圧ジャッキ		式	1						
緊張作業 縦締めφ17mm		本	144						
グラウト作業 (縦締部) 機械損料含む		L	136						
SSモルタル注入手間 SSモルタルコム栓込み		式	1						
モルタル作業 吊り金具モルタル埋め		箇所	340						
定着部箱埋め工		箇所	153						
目地工 内目地・外目地		m	1,223						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 9号	ボックスカルバート基礎工		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	
モルタル練		m3	4						施 36 号
均しコンクリート		m3	45						施 31 号
型枠		m2	9						施 14 号
基礎砕石		m2	180						施 37 号
地覆コンクリート		m3	7						施 38 号
型枠		m2	35						施 14 号
鉄筋		t	0.144						施 35 号
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 10号	既設上部撤去工		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	
構造物とりこわし		m3	14					単 159 号	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第1次基準値) 25t吊		時間							
コアホーリング工法	φ50	m	2.8					単 160 号	
コアホーリング工法	φ150	m	4.2					単 161 号	
ワイヤーリング工法		m2	10.8					単 162 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 11号	水道管復旧工		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	
据付工		m	165					単 173 号	
RR継手工		箇所	32					単 174 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 12号	橋軸方向主桁 材料		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	
主部材		式	1					単 179 号	
副部材A		式	1					単 180 号	
副部材B		式	1					単 181 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 13号	橋軸直角方向主桁 材料		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	
主部材		式	1					単 182 号	
副部材A		式	1					単 183 号	
副部材B		式	1					単 184 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 14号	架設・撤去		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	
架設		t	36.5					単 185 号	
撤去		t	36.5					単 186 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 15号	転落防止柵	単管パイプ型 設置	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	
スタンプ材 F1型		本	26						
鋼管 φ48.6		m	96					単 191 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 16号	架設・撤去		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	
架設		t	8					単 185 号	
撤去		t	0.087					単 186 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 17号	架設・撤去	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	
架設		t	106.9					単 185 号	
撤去		t	106.9					単 186 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 18号	架設・撤去	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	
架設		t	11.4					単 185 号	
撤去		t	11.4					単 186 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 19号	仮締切部路面覆工		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	
主部材	材工共	式	1					単 208 号	
副部材A		式	1					単 209 号	
副部材B		式	1					単 210 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 20号	仮橋端部土留鋼材		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	
主部材		式	1					単 215 号	
副部材A	主部材×22%	t	1					単 216 号	
副部材B	主部材×4%	t	1					単 217 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 21号	架設・撤去		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	
架設		t	3.2					単 185 号	
撤去		t	3.2					単 186 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 22号	土留め材		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	
腹起し		式	1					単 218 号	
切梁		式	1					単 219 号	
隅火打ち		式	1					単 220 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 23号	水道管布設工	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	
g80A算定料金 レンタル		m	165					単 227 号	
オプション_レンタル ステンレス鋼管 φ75		式	1						
運搬費 ステンレス鋼管 φ75		式	1						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 24号	水道管撤去工	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	
水道管撤去工		m	165					単 228 号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 25号	下水道管撤去工		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	
暗渠排水管		m	108					施 69号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 26号	鋼製車両用防護柵添加型投物防止柵		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	
鋼製車両用防護柵添加型投物防止柵		m	21					単 230号	
端部処理		箇所	4					単 231号	
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 27号	平板耐荷試験		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	
平板載荷試験 2 t 以内 平坦地		個所	2						
計									

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 28号	技術管理費		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	
事前調査費		式	1					単 237 号	
日常品質管理費		式	1					単 238 号	
計									

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 2号	盛土撤去		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				
土砂等運搬								施 2 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 3号	路体(築堤)盛土	2.5m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	
	路体(築堤)盛土							施 3号
			m3	1				
	計							
	単価							円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m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	
	路体(築堤)盛土							施 4号
			m3	1				
	計							
	単価							円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 5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 5号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 6号	土材料	購入土	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	
	土材料							施 6号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	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 7 号	
			m3	1				
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 8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 8 号	
			m3	1				
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 9号	残土等処分		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 9 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 10号	中層混合処理	改良深度：9.25m 施工規模：590m3	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	
中層混合処理工								単 141 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 11号	中層混合処理	改良深度：9.1m 施工規模：920m3	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	
中層混合処理工							単 141 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 12号	中層混合処理	改良深度：8.1m 施工規模：630m3	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	
中層混合処理工							単 142 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 13号	中層混合処理	改良深度：8.86m 施工規模：260m3	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	
中層混合処理工							単 143 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 14号	中層混合処理	改良深度：5.55m 施工規模：1220m3	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	
中層混合処理工							単 144 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 15号	中層混合処理	改良深度：5.55m 施工規模：14m3	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	
中層混合処理工							単 145 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 16号	中層混合処理	改良深度：5.55m 施工規模：14m3	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	
中層混合処理工							単 146 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 17号	軽量盛土		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
	発泡スチロール設置						施 10 号
			m3	1			
	発泡スチロール (材料費)						施 11 号
			m3	1			
	緊結金具 (材料費)						施 12 号
			個	1			
	計						
	単価						円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 18号	排水材	ODS t=5mm	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	
長繊維不織布 OHDUS t=5mm			m2	1				
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 19号	床版専用埋設型枠	撤去しない埋設型枠	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	
撤去しない埋設型枠 (材料費)			m2	1				施 16 号
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 20号	裏込碎石	各種	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	
裏込碎石（軽量盛土）								施 21 号
計			m3	1				
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 21号	足場	無し	単位	掛m2	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工								単 148 号
計			掛m2	1				
単価								円/掛m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 22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	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁							施 22号
			m3	1				
	計							
	単価							円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 23号	プレキャスト擁壁	6500*2000	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	
	プレキャスト擁壁設置							施 23号
			m	2				
	計							
	単価							円/本

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 24号	プレキャスト擁壁	5500*2000	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	
プレキャスト擁壁設置							施 24 号	
計			m	2				
単価							円/本	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 25号	プレキャスト擁壁	2100*2000	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	
プレキャスト擁壁設置							施 25 号	
計			m	2				
単価							円/本	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 26号	プレキャスト擁壁	2100*1024	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	
プレキャスト擁壁設置							施 26 号	
計			m	2				
単価							円/本	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 27号	プレキャスト擁壁	2200*2000	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	
プレキャスト擁壁設置							施 27 号	
計			m	2				
単価							円/本	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 28号	プレキャスト擁壁	2300*2000	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	
プレキャスト擁壁設置							施 28 号	
			m	2				
計								
単価							円/本	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 29号	プレキャスト擁壁	2400*2000	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	
プレキャスト擁壁設置							施 29 号	
			m	2				
計								
単価							円/本	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 30号	円形側溝		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	
円形側溝 φ300用			m	1				
再生クラッシャーラン RC-40			m <sup>3</sup>	0.55				
モルタル練			m <sup>3</sup>	0.011				施 36 号
暗渠排水管 φ300			m	1				
計								
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 31号	現場打ち街渠樹	現場打材 18-8-40(高炉) 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	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)							施 39 号	
計				箇所	1			
単価							円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 32号	プレキャスト街渠樹	500*998	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	
プレキャスト集水樹							施 40 号	
プレキャスト集水樹 (材料費)			基	1			施 41 号	
計				基	1			
単価							円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 33号	蓋 (グレーチング)	400*500 開閉式	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	
材料費(枚)							単 154 号	
計			枚	1				
単価							円/枚	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 34号	蓋 (コンクリート)	300用	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	
材料費(枚)							単 155 号	
計			枚	1				
単価							円/枚	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 35号	蓋 (カレチング)	400*500	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	
材料費(枚)							単 154 号	
計			枚	1				
単価							円/枚	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 36号	防護柵撤去(カートレール)		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	
防護柵撤去工(カートレール撤去工)							単 156 号	
計			m	1				
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 37号	防護柵撤去(ガードレール)	迂回路部撤去	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	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)							単 156 号	
計			m	1				
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 38号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		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	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工							単 157 号	
計			m	1				
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 39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 158 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 40号	殻運搬 (仮置き)	コンクリート(鉄筋)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	
殻運搬							施 42 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 41号	既設下部工取壊し	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 158 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 42号	既設下部工取壊し	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 159 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 43号	車止め撤去		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	
構造物とりこわし								単 158 号
			m3	0.05				
車止め		鋼材						単 163 号
			枚	1				
計								
単価								円/箇所

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 44号	カーブミラー撤去・再設置		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	
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)								単 164 号
			基	1				
計								
単価								円/本

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 45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							施 43 号
			m	1				
	計							
	単価							円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 46号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：4cm	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 44 号
			m2	1				
	計							
	単価							円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 47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 44 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 48号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚：5cm	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 44 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 49号	L形側溝撤去	撤去	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	
	プレキャストL形側溝 (製品長 0.6 m/個)							施 45 号
			m	1				
計								
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 50号	管(函)渠型側溝撤去	撤去	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	
	管(函)渠型側溝							施 46 号
			m	1				
計								
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 51号	集水桝撤去	80kgを超え200kg以下	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	
	プレキャスト集水桝		基	1				施 47 号
	計							
	単価							円/基

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 52号	U型側溝撤去	再利用撤去 PU180	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 165 号
	計							
	単価							円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 53号	U型側溝撤去	再利用撤去 PU240	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 166 号	
計			m	1				
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 54号	蓋版撤去		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	
蓋版							単 167 号	
計			枚	1				
単価							円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 55号	歩車道境界ブロック撤去	処分	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 48号
			m	1				
計								
単価								円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 56号	伐木・伐竹	伐木(機械施工)	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	
伐木・伐竹(伐木除根)								施 49号
			m2	1				
計								
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 57号	防草シート撤去工		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	
防草シート撤去								
計			m2	1				
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 58号	伐木伐竹運搬		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	
運搬（伐木除根）								施 50 号
計			m3	1				
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 59号	殻運搬	廃プラ	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 51 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 60号	処分費	伐木	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 168 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 61号	処分費	廃プラ	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 169号
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 62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			m3	1				施 52号
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 63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 53 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 64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 54 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 65号	殻運搬	鋼材	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 51 号
計			m3	1				
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 66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 170 号
計			m3	1				
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 67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 171号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 68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)								単 172号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 69号	穀処分	鋼材	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 55 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 70号	床掘り	土砂 標準 土留めなし	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	
床掘り								施 56 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 71号	床掘り	土砂 標準 自立式	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 57 号
計			m3	1				
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 72号	床掘り	土砂 標準 切梁式	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 58 号
計			m3	1				
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 73号	床掘り	土砂 5≦H≦20 切梁腹起式	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 59 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 74号	埋戻し	砂質土	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 60 号	
計			m3	1				
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 75号	埋戻し	砂質土	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 61 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 76号	埋戻し	砂質土	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 62 号
			m3	1				
計								
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 77号	裏込碎石	再生クラッシャーランRC40	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	
裏込碎石（軽量盛土）			m3	1			施 63 号	
計								
単価							円/m3	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 78号	配水管移設		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	
普通作業員			人					
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第1次基準値)4.9t吊			時間					
計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 79号	大和平野農水管布設工		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	
ダクタイル鋳鉄管K型 φ300 6m/本			本	1				
鋳鉄管接合部品			組	1				
諸雑費(率)	率		式	1				
土木一般世話役			人					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
バックホウ(ローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3			時間					
計								
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 80号	下水道管布設工	VU硬質塩化ビニル φ75 無	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	
管材料費(1m当たり)			m	0.25			単 175 号	
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)			m	1			単 176 号	
計								
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 81号	土のう	1.1*1.1	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 177 号	
計								
単価							円/袋	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 82号	土のう	1.1*1.1	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 178 号	
計								
単価							円/袋	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 83号	覆工板設置[仮橋・仮栈橋]		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	
覆工板設置・撤去工			m2	1			単 187 号	
覆工板賃料			m2	1			単 188 号	
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 84号	覆工板撤去[仮橋・仮栈橋]		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	
	覆工板設置・撤去工						単	189号
			m2	1				
	計							
	単価							円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 85号	覆工板ズレ止め		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	
	鋼材費(形鋼2 規格品)						単	190号
			t	1				
	計							
	単価							円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 86号	仮設ガードレール	県道部迂回路（覆工板）	単位	m	割戻数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(ガードレール設置工)							単	192号
			m	3				
H形鋼 賃料 H300×300×*10×15 720日			t	4.9				
等辺山形鋼（中形） SS400 10×100×100			t	0.05				
計								
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 87号	仮設ガードレール	県道部迂回路	単位	m	割戻数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(ガードレール設置工)								単 192 号
H形鋼 賃料 H300×300×*10×15 720日			m	3				
等辺山形鋼 (中形) SS400 10×100×100			t	3.1				
計			t	0.036				
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 88号	仮設ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 有 迂回路部	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	
防護柵設置工(ガードレール設置工)							単 193 号	
			m	1				
計								
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 89号	視線誘導標	防護柵取付 30本以上	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	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)							単 194 号	
			本	1				
計								
単価								円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 90号	防音シート		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
防音シート							
			m2	1			
計							
単価							円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 91号	H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長):13m H鋼平均 打込長:13m H形鋼平均引抜長:1	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	
	H形鋼打込工(プレボ-リング)		本	1			単	195号
	クレーンによるH形鋼引抜き工		本	1			単	196号
	H形鋼杭賃料		本	1			単	197号
	計							
	単価							円/本

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 92号	充填砂		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 64 号
			m3	1			
計							
単価							円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 93号	仮橋橋台基礎工	24-8-25(20)(高炉)幅:120cm 長さ:120cm 高さ:452cm	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	
コンクリート			m3	1.1				施 65 号
基礎砕石			m2	2.7				施 66 号
型枠			m2	2				施 14 号
鉄筋工[市場単価]			t	0.017				単 198 号
アンカー設置工			本	6				単 199 号
土留板取付			m2	2.3				施 67 号
間詰コンクリート			m3	0.06				施 68 号
計								
単価								円/箇所

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 94号	H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長):13m H鋼平均 打込長:13m H形鋼平均引抜長:1	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	
	H形鋼打込工(プレボ-リング)		本	1			単	195号
	クレーンによるH形鋼引抜き工		本	1			単	196号
	H形鋼杭賃料		本	1			単	197号
	計							
	単価							円/本

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 95号	H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長) : 12.5m H鋼平均打込長 : 12.5m H形鋼平均引抜	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	
	H形鋼打込工(プレボ-リング)		本	1			単	195号
	クレーンによるH形鋼引抜き工		本	1			単	196号
	H形鋼杭賃料		本	1			単	200号
	計							
	単価							円/本

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 96号	H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長):12m H鋼平均 打込長:12m H形鋼平均引抜長:1	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	
	H形鋼打込工(プレボ-リング)		本	1			単	195号
	クレーンによるH形鋼引抜き工		本	1			単	201号
	H形鋼杭賃料		本	1			単	202号
	計							
	単価							円/本

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 97号	横矢板	木材 横矢板厚さ : 0.08m	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	
横矢板設置・撤去								単 203 号
計			m 2	1				
単価								円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 98号	充填砂		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	
土材料								施 64 号
計			m3	1				
単価								円/m3

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 99号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ：12m 鋼矢板 打込長：12m 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	
	鋼矢板圧入(Nmax≤50)		枚	1			単	204号
	鋼矢板引抜き		枚	1			単	205号
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)		枚	1			単	206号
	計							
	単価							円/枚

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 100号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ：12m 鋼矢板 打込長：12m 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	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		枚	1			単	204 号
	鋼矢板引抜き		枚	1			単	205 号
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		枚	1			単	207 号
	計							
	単価							円/枚

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 101号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ：6m 鋼矢板 打込長：3m 平均鋼矢板引抜長：3	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	
	鋼矢板圧入(Nmax≤50)		枚	1			単	211号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1			単	212号
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)		枚	1			単	213号
	計							
	単価							円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 102号	横矢板	木材 横矢板厚さ : 0.03m	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
横矢板設置・撤去							単 214号
			m 2	1			
計							
単価							円/m2

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 103号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ：15m 鋼矢板 打込長：14.5m 平均鋼矢板引抜	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	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		枚	1			単	221 号
	鋼矢板引抜き		枚	1			単	222 号
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		枚	1			単	223 号
	計							
	単価							円/枚

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 104号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ：12m 鋼矢板 打込長：12m 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
	鋼矢板圧入(Nmax≤50)		枚	1			単 204号
	鋼矢板引抜き		枚	1			単 205号
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)		枚	1			単 206号
	計						
	単価						円/枚

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 105号	ポンプ 排水	120以上450(m3/h)未満 10m 作業時排水	単位	日	割戻数量	270	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ 設置・撤去						単 224 号	
			箇所	2				
	ポンプ 運転						単 225 号	
			日					
	計							
	単価						円/日	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 106号	ポンプ 排水	120以上450(m3/h)未満 10m 常時排水	単位	日	割戻数量	300	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ 設置・撤去						単 224 号	
			箇所	1				
	ポンプ 運転						単 226 号	
			日					
	計							
	単価						円/日	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 107号	大和平野農水管布設工	単位	m	割戻数量	6	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ダクタイル鋳鉄管K型 φ300 6m/本		本	1			
鋳鉄管接合部品		組	1			
諸雑費 (率)	率	式	1			
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ(ローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3		時間				
計						
単価						円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 108号	大和平野農水管撤去工		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	
土木一般世話役								
			人					
特殊作業員								
			人					
普通作業員								
			人					
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3								
			時間					
計								
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 109号	下水道管布設工	VU硬質塩化ビニル φ75 無	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	
管材料費(1m当たり)			m	0.25			単 175 号	
硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)			m	1			単 176 号	
計								
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 110号	下層路盤(車道・路肩部)県道	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚：250mm	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	
下層路盤 (車道・路肩部)			m2	1			施 70 号	
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 111号	上層路盤(車道・路肩部) 県道	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 : 100mm	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	
上層路盤 (車道・路肩部)							施 71 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 112号	基層(車道・路肩部) 県道	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 : 50mm 1.4m以上3.0m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	
基層 (車道・路肩部)							施 72 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 113号	表層(車道・路肩部) 県道	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m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	
表層(車道・路肩部)							施 73 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 114号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚：250m m	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	
下層路盤(車道・路肩部)							施 70 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 115号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 : 100mm	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	
上層路盤 (車道・路肩部)							施 71 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 116号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 : 50mm 1.4m以上3.0m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	
基層 (車道・路肩部)							施 72 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 117号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m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	
表層(車道・路肩部)							施 73 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 118号	上層路盤(県道歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 ：100mm	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	
上層路盤(歩道部)							施 74 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 119号	表層(県道歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚:40mm 1.4m以上	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	
表層(歩道部)							施 75号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 120号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 :36mm	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	
上層路盤(車道・路肩部)							施 76号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 121号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m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	
表層(車道・路肩部)			m2	1			施 77 号	
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 122号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚：150m m	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	
下層路盤(車道・路肩部)			m2	1			施 78 号	
計								
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 123号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 : 100mm	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	
上層路盤 (車道・路肩部)							施 71 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 124号	表層(車道・路肩部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 : 50mm 1.4m以上3.0m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	
表層 (車道・路肩部)							施 79 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 125号	不陸整正	無し	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	
不陸整正							施 80 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 126号	表層(車道・路肩部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚：50mm 1.4m以上3.0m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	
表層(車道・路肩部)							施 79 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 127号	歩車道境界ブロック	180/240×300×600	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	
歩車道境界ブロック								施 81 号
計			m	1				
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 128号	歩車道境界ブロック	180/240×300×600 水抜き	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								施 82 号
計			m	1				
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 129号	歩車道境界ブロック	180/240×300×600	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	
歩車道境界ブロック								施 81 号
計			m	1				
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 130号	歩車道境界ブロック	180/240×300×600 水抜き	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								施 82 号
計			m	1				
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 131号	転落(横断)防止柵	柵高：1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	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	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工				m	1		単 229 号	
計								
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 132号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 300*300*450	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	
基礎ブロック, 鋼管基礎				基	1		施 83 号	
計								
単価							円/基	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 133号	車止めポスト	車止めポスト径：60.5mm 車止めポスト長さ：650mm	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	
車止めポスト設置								施 84 号
計			本	1				
単価								円/本

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 134号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し	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	
区画線設置								単 232 号
計			m	1				
単価								円/m

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 135号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し	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	
区画線設置			m	1			単 233 号	
計								
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 136号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 無し	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	
区画線設置			m	1			単 234 号	
計								
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 137号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し	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	
区画線設置							単 232 号	
計			m	1				
単価							円/m	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 138号	防草シート設置工		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	
遮水シート張							施 85 号	
計			m2	1				
単価							円/m2	

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 139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							1	単 235 号
計			人日	1				
単価								円/人日

# 1 次 単 価 表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 140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 236 号
計			回	1				
単価								円/回

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 141号	中層混合処理工		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
土木一般世話役			人				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
改良材 セメント系固化剤			t	9.54			
中層混合処理機運転			日				単 239号
スクリップメント運転			日				単 240号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1			
特許料金			m3	100			
計							
単価							円/m3
J01 改良深度	8m<L≤10m						
J02 1工事当りの施工規模	1,000m3未満						
J03 1m3当り改良材添付量(実数入力)	90kg/m3						



# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 142号	中層混合処理工		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	
土木一般世話役			人					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
改良材 セメント系固化剤			t	13.78				
中層混合処理機運転			日					単 239号
スクリップ機運転			日					単 240号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1				
特許料金			m3	100				
計								
単価								円/m3
J01 改良深度	8m<L≤10m							
J02 1工事当りの施工規模	1,000m3未満							
J03 1m3当り改良材添付量(実数入力)	130kg/m3							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 142号	中層混合処理工		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
J04 特許料の有無		有					

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 143号	中層混合処理工		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
土木一般世話役			人				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
改良材 セメント系固化剤			t	24.38			
中層混合処理機運転			日				単 239号
スクリップ運転			日				単 240号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1			
特許料金			m3	100			
計							
単価							円/m3
J01 改良深度	8m<L≤10m						
J02 1工事当りの施工規模	1,000m3未満						
J03 1m3当り改良材添付量(実数入力)	230kg/m3						

# 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 143号	中層混合処理工		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	
J04	特許料の有無	有						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 144号	中層混合処理工		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				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
改良材 セメント系固化剤			t	15.9			
中層混合処理機運転			日				単 241号
スクリップラント運転			日				単 240号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1			
特許料金			m3	100			
計							
単価							円/m3
J01 改良深度	5m<L≤8m						
J02 1工事当りの施工規模	1,000m3未満						
J03 1m3当り改良材添付量(実数入力)	150kg/m3						



# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 145号	中層混合処理工		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				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
改良材 セメント系固化剤			t	21.2			
中層混合処理機運転			日				単 241号
スクリップ運転			日				単 240号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1			
特許料金			m3	100			
計							
単価							円/m3
J01 改良深度	5m<L≤8m						
J02 1工事当りの施工規模	1,000m3未満						
J03 1m3当り改良材添付量(実数入力)	200kg/m3						

## 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 145号	中層混合処理工		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		
J04 特許料の有無		有							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 146号	中層混合処理工		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
土木一般世話役			人				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
改良材 セメント系固化剤			t	23.32			
中層混合処理機運転			日				単 241号
スクリップラント運転			日				単 240号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1			
特許料金			m3	100			
計							
単価							円/m3
J01 改良深度	5m<L≤8m						
J02 1工事当りの施工規模	1,000m3未満						
J03 1m3当り改良材添付量(実数入力)	220kg/m3						

# 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 146号	中層混合処理工		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	
J04	特許料の有無	有						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 147号	目地材設置		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
型わく工			人				
目地材			m 2	109			
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/m2

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 148号	足場工		単位	掛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					
ラフテレシクレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型] 25t吊			日					
単価補正1.000								
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/掛m2
J01 工法	単管足場							
J02 安全ネット	不要							
J03 ラフテレシクレーン賃料補正	標準(1.0)							

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 149号	2連5分割ホックスカルハート	B2050/7000×H5800×L1000	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	
2連5分割ホックスカルハート(1) B2050/7000×H5800×L1000			本	1				
計								
単価								円/本

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 150号	2連5分割ホックスカルハート	B2050/7000×H5800×L1000	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	
2連5分割ホックスカルハート(2) B2050/7000×H5800×L1000			本	1				
計								
単価								円/本

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 151号	2連5分割ホックスカルハート	B2050/7000×H5800×L1000	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	
2連5分割ホックスカルハート(3) B2050/7000×H5800×L1000			本	1				
計								
単価								円/本

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 152号	2連5分割ホックスカルハート	B2050/7000×H5800×L1000	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	
2連5分割ホックスカルハート(4) B2050/7000×H5800×L1000			本	1				
計								
単価								円/本

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 153号	2連5分割ボックスカルバート	B2050/7000×H5800×L1000	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	
2連5分割ボックスカルバート(5) B2050/7000×H5800×L1000			本	1				
計								
単価								円/本

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 154号	材料費(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	
材料費 街渠(集水)柵用400*500 開閉式			枚	1				
計								
単価								円/枚



# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 156号	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		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	
ガードレール撤去工 土中建込用 旧Gr-S-2E								
単価補正1.000			m	1				
計								
単価								円/m
J01 施工区分	土中建込・標準型							
J02 規格・仕様	(旧Gr-S-2E)							
J03 夜間作業の補正	無							
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 157号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		単位	m	割戻数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用 ビーム式・パネル式								
単価補正1.450			m	100				
諸雑費(まるめ)		まるめ						
計			式	1				
単価								円/m
J01 施工区分	プレキャストコンクリートブロック建込							
J02 防護柵種類	ビーム式・パネル式							
J03 支柱間隔	2m							
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無							
J05 夜間作業の補正	無							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 158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			
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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 159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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 160号	コアボ-リング 工法	φ 50	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	
橋りょう世話役			人					
特殊作業員			人					
普通作業員			人					
コアビット 50mm			個	2.8				
コアチューブ 53mm			個	8.4				
コアアダプター 50mm			個	1				
諸雑費(率)		率	式	1				
計								
単価								円/m

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 161号	コアボ-リング 工法	φ150	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
橋りょう世話役			人				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
コアチューブ 150mm			個	2.6			
コアビット 150mm			個	6.4			
コアアダプター 150mm			個	0.8			
諸雑費(率)		率	式	1			
計							
単価							円/m

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 162号	ワイヤソーイング工法		単位	m2	割戻数量	10	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					
特殊作業員			人					
ワイヤソーイング 駆動機械損料 1日当り			日					
ダイヤモンドワイヤ消耗費			m	10				
諸雑費(率)	率		式	1				
計								
単価								円/m2

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 163号	車止め	鋼材	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	
蓋版			枚	1				単 167号
計								
単価								円/枚

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 164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							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 165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0.510 諸雑費(まるめ)		まるめ	m	10				
計			式	1				
単価								円/m
J01 作業区分	再利用撤去							
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							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 166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0.510 諸雑費(まるめ)		まるめ	m	10				
計			式	1				
単価								円/m
J01 作業区分	再利用撤去							
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	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372							
J05 U型側溝の規格	240 240×240×600							
J08 時間的制約の有無	無し							
J09 施工箇所における補正	無し							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 167号	蓋版		単位	枚	割戻数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無								
単価補正0.620			枚	100				
諸雑費(まるめ)		まるめ						
			式	1				
計								
単価								円/枚
J01 作業区分		再利用撤去						
J02 夜間作業の有無		無し						
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)						
J05 規格・仕様区分		40kg/枚以下						
J06 時間的制約の有無		無し						
J07 施工箇所における補正		無し						

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 168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 幹・根			m3	100				
計								
単価							円/m3	

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 169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 廃プラ			m3	100				
計								
単価							円/m3	

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 170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殻無筋							
			m 3	100				
計								
単価								円/m3

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 171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殻有筋							
			m 3	100				
計								
単価								円/m3

# 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 172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						
As殻			m 3	100			
計							
単価							円/m3

# 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 173号	据付工		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	
HIVP-RR管 φ75 5m/本			本	2				
配管工			人					
普通作業員			人					
諸雑費 (率)	率		式	1				
計								
単価								円/m

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 174号	RR継手工		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	
継手ソケット φ75			個	1				
配管工			人					
普通作業員			人					
諸雑費(率)	率		式	1				
計								
単価								円/箇所



# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 176号	硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)		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	
硬質塩化ビニル管設置工(材工共)								
呼び径200mm								
単価補正1.000			m	1				
計								
単価								円/m
J01 規格・仕様		呼び径 200mm						
J02 施工規模		20m以上						
J03 時間的制約を受ける場合の補正		無						
J04 夜間作業補正		無						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 177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					
大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m			袋	10				
バックホウ(クローラ型)運転			日					単 242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	流用土							
J03 設置作業半径	5m以下							
J04 設置面高さ(H)	-3m ≤ H ≤ 2m							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 178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(クローラ型)運転			日				単 243号
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1			
計							
単価							円/袋
J01 作業区分	撤去						
J03 設置作業半径	6m以下						
J04 設置面高さ(H)	-3m ≤ H ≤ 2m						

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 179号	主部材		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
H形鋼		594×302×14×23	t	19.33				単 244号
溝形鋼		250×90×9×13	kg	2,915				単 245号
計								

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 180号	副部材A		単位	式	割戻数量		単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレート		100×9	kg	390			単 246号
プレート		100×28	kg	331			単 247号
プレート		100×26	kg	164			単 248号
プレート		100×31	kg	8			単 249号
プレート		300×16	kg	294			単 250号
計							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 181号	副部材B		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	
ハイテンションボルトM22		60mm					単	251号
			本	258				
ハイテンションボルトM22		90mm					単	252号
			本	78				
ハイテンションボルトM22		110mm					単	253号
			本	2				
ハイテンションボルトM22		115mm					単	254号
			本	98				
テーパードーナツプレートM22							単	255号
			本	196				
計								

# 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 182号	主部材		単位	式	割戻数量		単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		594×302×14×23	t	12.1			単 256 号
溝形鋼		250×90×9×13	kg	2,237			単 245 号
計							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 183号	副部材A		単位	式	割戻数量		単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレート		100×9	kg	264			単 246号
プレート		100×13	kg	621			単 257号
プレート		100×17	kg	811			単 258号
プレート		300×22	kg	423			単 259号
計							

# 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 184号	副部材B		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	
ハイテンションボルトM22		60mm	本	198			単	251号
ハイテンションボルトM22		105mm	本	48			単	260号
ハイテンションボルトM22		110mm	本	48			単	253号
計								

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 185号	架設		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				
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型] 排出ｶﾞｽ対策型(第1次基準値) 25t吊			時間				
諸雑費(率)	率		式	1			
計							
単価							円/t

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 186号	撤去		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				
溶接工			人				
普通作業員			人				
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第1次基準値) 25t吊			時間				
諸雑費(率)	率		式	1			
計							
単価							円/t

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 187号	覆工板設置・撤去工		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	
土木一般世話役			人					
とび工			人					
普通作業員			人					
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型] 25t吊			日					
単価補正1.000								
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							
J02 クレーン機種・規格	ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 25t吊							
J03 ラフテレンクレーン賃料補正	標準(1.0)							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 188号	覆工板賃料		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	
覆工板 賃料	プレート 720日以内リース		m2	1				
単価補正18.000								
覆工板 修理費及び損耗費			m2	1				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/m2
J01 仮設材区分	覆工板(鋼製 補強型)							
J02 供用月数(実数入力)	18月							
J04 修理費及び損耗費の計上	有							
J05 仮設材(覆工板、山留材)整備費(実	円							
J06 一現場での使用回数(実数入力)	1回							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 189号	覆工板設置・撤去工		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	
土木一般世話役			人					
とび工			人					
普通作業員			人					
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型] 25t吊			日					
単価補正1.000								
諸雑費(率+まるめ)	率+まるめ		式	1				
計								
単価								円/m2
J01 作業区分	撤去							
J02 クレーン機種・規格	ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 25t吊							
J03 ラフテレンクレーン賃料補正	標準(1.0)							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 190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) 10×100×100	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) 10×100×100						



# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 192号	防護柵設置工(ガードレール設置工)		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	
ガードレール設置工 CO建込用 Gr-C-2B 塗装								
単価補正1.200			m	1				
計								
単価								円/m
J01 施工区分	コンクリート建込							
J02 規格・仕様	Gr-C-2B 塗装品							
J03 施工規模による加算	21m以上100m未満							
J04 夜間作業の補正	無							
J05 時間的制約を受ける場合の補正	無							
J06 曲線部補正	無							
J08 加算額の有無	加算無し							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 193号	防護柵設置工(ガードレール設置工)		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
ガードレール設置工 土中建込用 Gr-C-4E 塗装							
単価補正1.100			m	1			
計							
単価							円/m
J01 施工区分	土中建込						
J02 規格・仕様	Gr-C-4E 塗装品						
J03 施工規模による加算	100m以上(標準)						
J04 夜間作業の補正	無						
J05 時間的制約を受ける場合の補正	無						
J06 曲線部補正	有						
J07 加算額の有無	加算無し						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 194号	道路付属物設置工 (視線誘導標設置)	単位	本	割戻数量	1	単価	
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用 片面反射 φ100以下 バンド式							
単価補正1.000		本	1				
計							
単価							円/本
J01 施工区分	防護柵取付						
J02 材料費区分	手間+材料費						
J03 反射体の種類	片面						
J04 規格・仕様	反射体径φ100以下 バンド式						
J05 加算額	標準						
J06 施工規模	30本以上(標準)						
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(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 195号	H形鋼打込工(プレホーリング)		単位	本	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					
H鋼杭打機運転			時間					単 261号
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊		機械使用条件コード0 岩石工の割増対象にしない 普通 供用日当り運転時間0時間 交替制を適用しない 異	時間					単 262号
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.45m3		機械使用条件コード0 岩石工の割増対象にしない 普通 供用日当り運転時間0時間 交替制を適用しない 異	時間					単 263号
諸雑費(率+まるめ)		率+まるめ						
計			式	1				
単価								円/本
J01 打込の有無		有						
J02 補助クレーンの有無		有						
J03 杭打機の種類		アースオーガ 45kW ラム質量1.3t						
J04 1本当り施工時間(Tc) (実数入力)		30分/本						
J05 使用電源の区分		発動発電機						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 196号	クレーンによるH形鋼引抜き工		単位	本	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				
杭抜き機運転			日				単 264 号
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 20t吊 単価補正1.000			日				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/本
J01 引抜き長	12mを超え15m以下						
J02 構造物による障害の有無	無し						
J03 ラフテレンクレーン賃料補正係数	標準(1.0)						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 197号	H形鋼杭賃料		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
H形鋼 賃料							
H350×350×12×19 720日							
単価補正540.000			t	1.755			
諸雑費(まるめ)		まるめ					
			式	1			
計							
単価							円/本
J01 H形鋼の種類	H350						
J02 H形鋼1本当り長さ(実数入力)	13m/本						
J03 供用日数(実数入力)	540日						
J04 修理費及び損耗費の有無	無						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 198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1.000			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以上(標準)						
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(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 199号	アンカー設置工		単位	本	割戻数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人					
法枠用留杭 アンカー M22×200			本	10				
計								
単価								円/本

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 200号	H形鋼杭賃料		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	
H形鋼 賃料								
H350×350×12×19 720日								
単価補正540.000			t	1.688				
諸雑費(まるめ)		まるめ						
			式	1				
計								
単価								円/本
J01 H形鋼の種類	H350							
J02 H形鋼1本当り長さ(実数入力)	12.5m/本							
J03 供用日数(実数入力)	540日							
J04 修理費及び損耗費の有無	無							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 201号	クレーンによるH形鋼引抜き工		単位	本	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				
杭抜き機運転			日				単 264 号
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 20t吊 単価補正1.000			日				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/本
J01 引抜き長	10m以上12m以下						
J02 構造物による障害の有無	無し						
J03 ラフテレンクレーン賃料補正係数	標準(1.0)						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 202号	H形鋼杭賃料		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	
H形鋼 賃料								
H350×350×12×19 720日								
単価補正540.000			t	1.62				
諸雑費(まるめ)		まるめ						
			式	1				
計								
単価								円/本
J01 H形鋼の種類	H350							
J02 H形鋼1本当り長さ(実数入力)	12m/本							
J03 供用日数(実数入力)	540日							
J04 修理費及び損耗費の有無	無							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 203号	横矢板設置・撤去		単位	m 2	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				
普通作業員			人				
矢板 厚み8m			m 3	0.8			
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/m 2
J01 作業区分	設置・撤去						
J02 横矢板の厚さ(実数入力)	0.08m						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 204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 265号
杭打ち用ウォータージェット運転			日				単 266号
ラフテレーンクレーン運転			日				単 267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	IV型						
J04 圧入長	12m以下						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 205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 268号
ラフテレンクレーン運転			日				単 269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	IV型						
J03 引抜長	12m以下						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 206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 IV型 SY295 360日以内 単価補正360.000			t	0.913			
諸雑費(まるめ)		まるめ					
計			式	1			
単価							円/枚
J01 鋼矢板の種類	IV型						
J02 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力)	12m/枚						
J03 供用日数(実数入力)	360日						
J04 修理費及び損耗費の有無	無						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 207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 IV型 SY295 180日以内 単価補正180.000			t	0.913			
諸雑費(まるめ)		まるめ					
計			式	1			
単価							円/枚
J01 鋼矢板の種類	IV型						
J02 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力)	12m/枚						
J03 供用日数(実数入力)	180日						
J04 修理費及び損耗費の有無	無						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 208号	主部材	材工共	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	
	上フランジ		kg	1				単 270号
	下フランジ		式	1				単 271号
	プレート 100×19		kg	2,488				
	プレート 100×12		kg	928				
	計							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 209号	副部材A		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	1 摘要	
プレート	100×34		kg	9				
プレート	100×10		kg	1				
プレート	100×9		kg	416				
計								

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 210号	副部材B		単位	式	割戻数量		単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト	ハイテンションボルトM22×115		本	1			
ボルト	ハイテンションボルトM22×110		本	1			
ボルト	ハイテンションボルトM22×85		本	1			
ボルト	ハイテンションボルトM22×75		本	134			
ボルト	ハイテンションボルトM22×70		本	242			
テーパードプレート	M22		枚	2			
計							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 211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 272号
杭打ち用ウォータージェット運転			日				単 266号
ラフテレーンクレーン運転			日				単 267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	6m以下						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 212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 272 号
ラフテレンクレーン運転			日				単 267 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 <sub>max</sub> ≤ 50)						
J02 鋼矢板型式	III型						
J03 施工場所	陸上						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 213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 IV型 SY295 360日以内 単価補正360.000			t	0.48				
諸雑費(まるめ)		まるめ						
計			式	1				
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)	8.0m/枚							
J03 供用日数(実数入力)	360日							
J04 修理費及び損耗費の有無	無							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 214号	横矢板設置・撤去		単位	m 2	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					
普通作業員			人					
土留板 90m2以内			m2	0.3				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/m 2
J01 作業区分	設置・撤去							
J02 横矢板の厚さ(実数入力)	0.03m							

## 2 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 215号	主部材		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 賃料 H350×350×12×19 720日			t	3.1				
H形鋼 賃料 H300×300×*10×15 720日			t	0.67				
計								

## 2 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 216号	副部材A	主部材×22%	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	
H形鋼 賃料 H350×350×12×19 720日			t	0.689				
H形鋼 賃料 H300×300×*10×15 720日			t	0.148				
計								
単価								円/t

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 217号	副部材B	主部材×4%	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	
H形鋼 賃料 H350×350×12×19 720日			t	0.125				
H形鋼 賃料 H300×300×*10×15 720日			t	0.027				
計								
単価								円/t

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 218号	腹起し		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	
H形鋼 賃料 H350×350×12×19 360日			t	3.03				
計								

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 219号	切梁		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 賃料								
H300×300×*10×15 360日			t	1				
計								

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 220号	隅火打ち		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 賃料								
H300×300×*10×15 360日			t	0.35				
計								

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 221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 272号
杭打ち用ウォータージェット運転			日				単 266号
ラフテレーンクレーン運転			日				単 267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	15m以下						

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 222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 273号
ラフテレンクレーン運転			日					単 269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	15m以下							

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 223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 III型 SY295 360日以内 単価補正360.000			t	0.9			
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)	15m/枚						
J03 供用日数(実数入力)	360日						
J04 修理費及び損耗費の有無	無						

# 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 224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 274 号
計								
単価								円/箇所

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 225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					
工事用水中ポンプ 運転			日				単 275 号	
発動発電機運転			日				単 276 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	120以上450 (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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 226号	ポンプ 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
特殊作業員			人				
工事用水中ポンプ 運転			日				単 277 号
発動発電機運転			日				単 278 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	120以上450(m3/h)未満						
J02 全揚程	10m						
J03 排水方法	常時排水						

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 227号	g80A算定料金 レンタル		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	
G80A算定料金 360日			m	1				
計								
単価							円/m	

## 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 228号	水道管撤去工		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	
水道管撤去 (ステンレス鋼管)			m	1				
計								
単価							円/m	

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 229号	防護柵(横断・転落防止柵)設置工		単位	m	割戻数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工ブロック建込用 ビーム式・パネル式			m	100				
単価補正1.000			m	100				
防護柵(P種)			m	100				
計								
単価								円/m
J01 施工区分	プレキャストコンクリートブロック建込							
J02 防護柵種類	ビーム式・パネル式							
J03 支柱間隔	3m							
J05 施工規模による加算	100m以上(標準)							
J06 時間的制約を受ける場合の補正	無							
J07 夜間作業の補正	無							

## 2 次 単 価 表 (参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 230号	鋼製車両用防護柵添加型投物防止柵	単位	m	割戻数量	1	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製車両用防護柵添加型投物防止柵			m	1			
計							
単価							円/m

## 2 次 単 価 表 (参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 231号	端部処理	単位	箇所	割戻数量	1	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
端部処理 鋼製車両用防護柵添加型投物防止柵			箇所	1			
計							
単価							円/箇所

# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 232号	区画線設置		単位	m	割戻数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無			m	1,000				
単価補正1.000								
トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15~18 白			kg	570				
ガラスビーズ 0.106~0.850mm			kg	25				
接着用プライマー 区画線用			kg	25				
軽油			L	40				
諸雑費(率+まるめ)		率+まるめ	式	1				
計								
単価								円/m
J01	夜間作業の有無	無し						
J02	施工方法区分	熔融式手動						
J03	豪雪補正の有無	無し						
J04	規格・仕様区分	実線 15cm						
J05	時間的制約の有無	無し						
J06	塗布厚	1.5mm						
J07	排水性舗装に施工する場合の補正	無し						
J08	未供用区間の場合の補正	無し						
J09	熔融式塗料規格	含有量15~18%						



# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 233号	区画線設置		単位	m	割戻数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 単価補正1.000			m	1,000				
トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー			kg	570				
ガラスビーズ 0.106~0.850mm			kg	25				
接着用プライマー 区画線用			kg	25				
軽油			L	40				
諸雑費(率+まるめ)		率+まるめ	式	1				
計								
単価								円/m
J01	夜間作業の有無	無し						
J02	施工方法区分	熔融式手動						
J03	豪雪補正の有無	無し						
J04	規格・仕様区分	実線 15cm						
J05	時間的制約の有無	無し						
J06	塗布厚	1.5mm						
J07	排水性舗装に施工する場合の補正	無し						
J08	未供用区間の場合の補正	無し						
J09	熔融式塗料規格	含有量15~18%						



# 2次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 234号	区画線設置		単位	m	割戻数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 破線30cm 制約無 単価補正1.000			m	1,000				
トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15~18 白			kg	1,130				
ガラスビーズ 0.106~0.850mm			kg	50				
接着用プライマー 区画線用			kg	50				
軽油			L	73				
諸雑費(率+まるめ)		率+まるめ	式	1				
計								
単価								円/m
J01	夜間作業の有無	無し						
J02	施工方法区分	熔融式手動						
J03	豪雪補正の有無	無し						
J04	規格・仕様区分	破線 30cm						
J05	時間的制約の有無	無し						
J06	塗布厚	1.5mm						
J07	排水性舗装に施工する場合の補正	無し						
J08	未供用区間の場合の補正	無し						
J09	熔融式塗料規格	含有量15~18%						



# 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 235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(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 236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[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 25t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	地盤改良 中層混合 20上60t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(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 237号	事前調査費		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	
配合設計費			式	1			単 279号	
試料採取費			式	1			単 280号	
土質試験費			式	1			単 281号	
室内配合試験費			式	1			単 282号	
テーブルフロー試験			回	3			単 283号	
六価カドミ溶出試験費			回	2			単 284号	
報告書作成費			式	1			単 285号	
計								

# 2 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 238号	日常品質管理費		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	
テーブ <sup>ル</sup> フロー試験			回	1			単	286号
試料採取			回	1			単	287号
一軸圧縮試験費			本	6			単	288号
試験結果報告書作成費			式	1			単	289号
計								

# 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 239号	中層混合処理機運転		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	
運転手(特殊)			人					
軽油			L	233				
中層混合処理機[ヘースマシン] 40t(1.9m3)級ハックホ			供用日					
中層混合処理機(トンチャ式)[攪拌混合装置] 改良深度(標準)10m 適合ヘースマシン40t級			供用日					
施工管理装置 1tヘースフォーム用			供用日					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/日
J01 改良深度	8m<L≤10m							



# 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 241号	中層混合処理機運転		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
運転手(特殊)			人				
軽油			L	183			
中層混合処理機[ヘースマシン] 30t(1.4m3)級ハックホ			供用日				
中層混合処理機(トンチャ式)[攪拌混合装置] 改良深度(標準)8m 適合ヘースマシン30t級			供用日				
施工管理装置 1t <sup>o</sup> -スプ <sup>o</sup> -ム用			供用日				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/日
J01 改良深度	5m<L≤8m						

# 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 242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	63			
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			日				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/日
J01 作業区分	製作・設置						
J02 設置作業半径	5m以下						
J03 設置面高さ(H)	-3m ≤ H ≤ 2m						

# 3 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 243号	ハックホウ(クローラ)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	101				
ハックホウ(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
J01 作業区分	撤去							
J02 設置作業半径	6m以下							
J03 設置面高さ(H)	-3m ≤ H ≤ 2m							

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 244号	H形鋼	594×302×14×23	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	
H594×302×14×23								
計			kg	1				
単価								円/t

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 245号	溝形鋼	250×90×9×13	単位	kg	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼 250×90×9×13								
計			kg	1				
単価								円/kg

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 246号	プレート	100×9	単位	kg	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート	100×9		kg	1				
計								
単価							円/kg	

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 247号	プレート	100×28	単位	kg	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート	100×28		kg	1				
計								
単価							円/kg	

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 248号	プレート	100×26	単位	kg	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート	100×26		kg	1				
計								
単価							円/kg	

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 249号	プレート	100×31	単位	kg	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート	100×31		kg	1				
計								
単価							円/kg	

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 250号	プレート	300×16	単位	kg	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート 300×16			kg	1				
計								
単価								円/kg

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 251号	ハイテンションボルトM22	60mm	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	
ボルト ハイテンションボルトM22×60			本	1				
計								
単価								円/本

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 252号	ハイテンションボルトM22	90mm	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	
ボルト ハイテンションボルトM22×90			本	1				
計								
単価								円/本

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 253号	ハイテンションボルトM22	110mm	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	
ボルト ハイテンションボルトM22×110			本	1				
計								
単価								円/本

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 254号	ハイテンションボルトM22	115mm	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	
ボルト ハイテンションボルトM22×115			本	1				
計								
単価								円/本

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 255号	テーパードプレートM22		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	
テーパードプレート M22			枚	1				
計								
単価								円/本

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 256号	H形鋼	594×302×14×23	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	
H形鋼								
H594×302×14×23 720日			t	1				
計								
単価								円/t

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 257号	プレート	100×13	単位	kg	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート								
100×13			kg	1				
計								
単価								円/kg

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 258号	プレート	100×17	単位	kg	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート	100×17		kg	1				
計								
単価								円/kg

### 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 259号	プレート	300×22	単位	kg	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレート	100×22		kg	1				
計								
単価								円/kg



# 3 次 単 価 表 (参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 261号	H鋼杭打機運転		単位	時間	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	14.95			
クローラ式杭打機 [DH、EA併用・直結三点支持] ラム質量1.3t φ320～800mmE45kW			時間				
諸雑費 (まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/時間
J01 杭打機の種類	アースオーガ 45kW ラム質量1.3t						
J02 使用電源の区分	発動発電機						

# 3 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 262号	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊	機械使用条件コード0 岩石工の割増対象にしない 普通 供用日当り運	単位	時間	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	5.6				
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊			時間					
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1				
計								
単価								円/時間

# 3 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 263号	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.45m3	機械使用条件コード0 岩石工の割増対象にしない 普通 供用日当り運	単位	時間	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	8.6				
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.45m3								
			時間					
計								
単価								
								円/時間

# 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 264号	杭抜き機運転		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
運転手(特殊)			人				
軽油			L	53			
杭抜き機[ワイヤ式] 最大引抜き力2940kN(300t)			供用日				
クローラークレーン[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)30~35t吊			供用日				
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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 265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	128			
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 ≤ 50)						
J02 鋼矢板型式	IV型						

# 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 266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	134			
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(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 267号	ラフテレンクレーン運転		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	92			
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 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 268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	128			
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	IV型						

# 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 269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	92				
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 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 270号	上フランジ		単位	kg	割戻数量		単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
U1		H350×350×12×19					単 290 号
			m	3.65			
U2		H350×350×12×19					単 291 号
			m	4			
U3		H350×350×12×19					単 292 号
			m	12.7			
U4		H350×350×12×19					単 293 号
			m	7.5			
計							
単価							円/kg

# 3 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 271号	下フランジ		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	
仮締切部下フランジ (材工共) 200×200×8×12			式	1				
仮締切部下フランジ (材工共) H150×150×7×10			式	1				
計								

# 3 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 272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	128				
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 ≤ 50)							
J02 鋼矢板型式	III型							

# 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 273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	128			
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 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 274号	バックホリ運転		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)			人					
軽油			L	45				
バックホリ(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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 275号	工事用水中ポンプ 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	
工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m			日					
工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m			日					
計								
単価								円/日
J01 排水量区分	120以上450 (m3/h) 未満							
J02 全揚程	10m							
J03 排水方法	作業時排水							

# 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 276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	68			
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 75kVA			日				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/日
J01 排水量区分	120以上450(m3/h)未満						
J02 全揚程	10m						
J03 排水方法	作業時排水						

# 3次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 277号	工事用水中ポンプ 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	
工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m			日					
工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m			日					
計								
単価								円/日
J01 排水量区分	120以上450 (m3/h) 未満							
J02 全揚程	10m							
J03 排水方法	常時排水							

# 3 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 278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	204			
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 75kVA			日				
諸雑費(まるめ)	まるめ		式	1			
計							
単価							円/日
J01 排水量区分	120以上450 (m3/h) 未満						
J02 全揚程	10m						
J03 排水方法	常時排水						

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 279号	配合設計費		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					計画検討
技師(C)			人					計画書
諸雑費(率)		率						
計			式	1				

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 280号	試料採取費		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
試料採取費		バックホウによる資料採取	回	1				単 294 号
計								

# 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 281号	土質試験費		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土粒子の密度試験 1 試料につき 3 回以上			試料	1				
土の含水量試験 1 試料につき 3 回以上			試料	1				
土の湿潤密度試験 1試料3個			試料	1				
土の粒度試験（沈降分析）			試料	1				
土の液性限界試験 1 試料につき 6 回以上			試料	1				
土の塑性限界試験 1 試料につき 3 回以上			試料	1				
土の pH試験			試料	1				
土の強熱減量試験 1試料3個			試料	1				
計								

# 3 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 282号	室内配合試験費		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	
技術員			人					試料調整
技術員			人					軽量・混合
技術員			人					供試体作製
技術員			人					養生
計								

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 283号	テーブルフロ-試験		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	
技師(C)			人					
諸雑費(率)	率		式	1				
計								
単価								円/回

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 284号	六価加ム溶出試験費		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	
六価加ム溶出試験			試料	1				
計								
単価								円/回

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 285号	報告書作成費		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					
技師(C)			人					
諸雑費(率)	率		式	1				
計								

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 286号	テーブルフロア試験		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	
技師(C)			人					
諸雑費(率)	率		式	1				
計								
単価								円/回

# 3 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 287号	試料採取		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
技師(C)							
			人				
普通作業員							
			人				
諸雑費(率)	率						
			式	1			
計							
単価							円/回

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 288号	一軸圧縮試験費		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	
土の一軸圧縮試験 乾燥法								
1 試料につき 2 供試体			試料	1				
計								
単価								円/本

### 3 次 単 価 表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 289号	試験結果報告書作成費		単位	式	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師								
			人					
技師(C)								
			人					
諸雑費(率)		率						
			式	1				
計								

# 4次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 290号	U1	H350×350×12×19	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	
仮締切部上フランジ H350			m	1				
計								
単価								円/m

# 4次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 291号	U2	H350×350×12×19	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	
仮締切部上フランジ H350			m	1				
計								
単価								円/m

# 4次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 292号	U3	H350×350×12×19	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	
仮締切部上フランジ H350								
計			m	1				
単価								円/m

# 4次単価表(参考資料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 293号	U4	H350×350×12×19	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	
仮締切部上フランジ H350								
計			m	1				
単価								円/m

# 4 次 単 価 表 (参 考 資 料)

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 294号	試料採取費	バックホリによる資料採取	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
主任技師			人				
技師(C)			人				
普通作業員			人				
諸雑費(率)	率		式	1			
計							
単価							円/回

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 (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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 2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	(44.67)				
			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								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)	0.3km以下							

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 3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
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 (0.66)				
普通作業員	普通作業員		標	人 (90.7)				
特殊作業員	特殊作業員		標	人 (8.41)				
軽油	軽油		標	L (0.23)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 施工幅員	2.5m未満							

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 4号	路体（築堤）盛土	標準 名称・規格	単位	m3	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	
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)		バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)	標	日	(8.01)				
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	標	日	(7.29)				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人	(67.28)				
普通作業員		普通作業員	標	人	(8.88)				
軽油		軽油	標	L	(8.54)				
諸雑費									
計									
単価									円/m3
J01 施工幅員		2.5m以上4.0m未満							

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 5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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 6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)				
				m 3				
計								
単価								円/m3

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 7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	(44.67)				
			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								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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 8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	(44.67)				
			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								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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 9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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 10号	発泡スチロール設置		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 (41.45)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (12.61)				
				人				
その他(労務)								
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 雑工種		排水材+基礎碎石+敷砂						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 11号	発泡スチロール (材料費)		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
発泡スチロール EPS -20	材料費		標	式 (100)				
				m 3				
計								
単価								円/m3

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 12号	緊結金具 (材料費)		単位	個	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
緊結金具 150×150		材料費	標	式 (100)				
計				個				
単価								円/個

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 13号	コンクリート床版		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 65~85m3/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 65~85m3/h	標	供用日	(3.27)			
				供用日				
	普通作業員	普通作業員	標	人	(20.64)			
				人				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(6)			
				人				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人	(3.36)			
				人				
	型わく工	型わく工	標	人	(2.93)			
				人				
	その他(労務)							
	生コンクリート 24-8-25 (20) 高炉	生コンクリート 24-12-25 (20) 高炉	標	m3	(44.26)			
				m3				
	溶接金網 φ6×150×150	溶接金網 (G3551) 径6.0×150×150	標	m2	(10.1)			
				m2				
	軽油	軽油	標	L	(0.66)			
				L				
	諸雑費							
	計							

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 13号	コンクリート床版		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
単価								円/m3
J01	生コンクリート規格	24-8-25 (20) (高炉)						
J02	養生工	一般養生						
J03	圧送管延長距離区分	延長無し						
J04	床版厚さ区分	10cm						
J05	溶接金網規格	各種						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 14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 (46.66)				
				人				
普通作業員		普通作業員	標	人 (25.14)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (9.51)				
				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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 15号	鉄筋		単位	t	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
鉄筋工		鉄筋工	標	人 (39.58)				
				人				
普通作業員		普通作業員	標	人 (18.76)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (9.92)				
				人				
その他(労務)								
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D10		鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13	標	t (30.38)				
				t				
諸雑費								
計								
単価								円/t
J01 鉄筋規格		SD295 D10						
J02 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 16号	撤去しない埋設型枠（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
発泡スチロール 残存型枠上部用H150×W1000×140	材料費		標	式(100)				
				m 2				
計								
単価								円/m2
J01 施工区分	床版部							

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 17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 (3.31)				
その他(機械)								
特殊作業員		特殊作業員	標	人 (10.07)				
普通作業員		普通作業員	標	人 (9.38)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (7.04)				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人 (6.4)				
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 (59.8)				
軽油		軽油	標	L (1.65)				
その他(材料)								
諸雑費								

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 17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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 18号	目地材		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 (19.9)				
特殊作業員		特殊作業員	標	人 (6.73)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (5.32)				
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 (65.82)				
諸雑費				m3				
計								
単価								円/m3
J01 構造物種別		無筋・鉄筋構造物						
J02 打設工法		人力打設						
J03 コンクリート規格		18-8-40 (高炉)						
J05 養生工の種類		養生無し						
J07 現場内小運搬の有無		有り						
J13 費用の内訳		全ての費用						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 19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 (5.62)				
その他(機械)								
普通作業員		普通作業員	標	人 (39.93)				
特殊作業員		特殊作業員	標	人 (16.86)				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人 (15.64)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (10.06)				
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 (6.04)				
軽油		軽油	標	L (5.22)				
その他(材料)								
諸雑費								

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 19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		7.5cm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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 20号	壁面材設置		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
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000 その他(機械)		ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	標	日 (18.3)				
				日				
普通作業員		普通作業員	標	人 (32)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (13.01)				
				人				
特殊作業員		特殊作業員	標	人 (11.88)				
				人				
その他(労務)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 ラフテレーンクレーン賃料補正係数		標準						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 21号	裏込碎石（軽量盛土）		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
	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 (4.2)				
	その他(機械)							
	普通作業員	普通作業員	標	人 (33.72)				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (14.78)				
	運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人 (11.61)				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (8.71)				
	その他(労務)							
	碎石 S-40	再生クラッシャーラン RC-40	標	m3 (21.99)				
	軽油	軽油	標	L (4.54)				
	その他(材料)							
	諸雑費							

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 21号	裏込碎石（軽量盛土）		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
計								
単価								円/m3
J01 盛土高		6m以下						
J03 碎石の種類		各種						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 22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
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.45m3吊2.9t		バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.45m3吊2.9t	標	供用日	(2.26)			
その他(機械)				供用日				
型わく工		型わく工	標	人	(18.34)			
普通作業員		普通作業員		人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人	(13.22)			
特殊作業員		特殊作業員		人				
その他(労務)				人	(2.58)			
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	(31.29)			
軽油		軽油		m3				
その他(材料)			標	L	(0.29)			
諸雑費				L				

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 22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 基礎砕石の有無		無し						
J04 均しコンクリートの有無		無し						
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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 23号	プレキャスト擁壁設置		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
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000 その他(機械)	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	標	日 (1.08)				
	普通作業員	普通作業員	標	人 (1.26)				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (0.77)				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (0.7)				
	その他(労務)							
	コンクリート擁壁 L=2.0m 6500*2000	コンクリート擁壁 (中地震対応) ハイタッチウォー 宅認 (q=10kN/m2) 4250型 (L=2.0m)	標	個 (90.54)				
	諸雑費							
	計							
	単価							円/m
J01	プレキャスト擁壁高さ	3.5mを超え5.0m以下						
J02	基礎碎石の有無	有り						
J03	均しコンクリートの有無	有り						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 23号	プレキャスト擁壁設置		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
J04	ラフテレソクレン賃料補正係数	標準						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 24号	プレキャスト擁壁設置		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
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000 その他(機械)	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	標	日 (1.08)				
	普通作業員	普通作業員	標	人 (1.26)				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (0.77)				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (0.7)				
	その他(労務)							
	コンクリート擁壁 L=2.0m 5500*2000	コンクリート擁壁 (中地震対応) ハイタッチウォー 宅認 (q=10kN/m2) 4250型 (L=2.0m)	標	個 (90.54)				
	諸雑費							
	計							
	単価							円/m
J01	プレキャスト擁壁高さ	3.5mを超え5.0m以下						
J02	基礎碎石の有無	有り						
J03	均しコンクリートの有無	有り						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 24号	プレキャスト擁壁設置		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
J04	ラフテレソクレン賃料補正係数	標準						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 25号	プレキャスト擁壁設置		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
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000 その他(機械)	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	標	日 (2.33)				
	普通作業員	普通作業員	標	人 (2.71)				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (1.66)				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (1.51)				
	その他(労務)							
	コンクリート擁壁 L=2.0m 2100*2000	コンクリート擁壁 (中地震対応型) 宅認 (q=10kN/m <sup>2</sup> ) 2500型 (L=2.0m)	標	個 (80.69)				
	諸雑費							
	計							
	単価							円/m
J01	プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下						
J02	基礎碎石の有無	有り						
J03	均しコンクリートの有無	有り						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 25号	プレキャスト擁壁設置		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
J04	ラフテレソクレン賃料補正係数	標準						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 26号	プレキャスト擁壁設置		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
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000 その他(機械)	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	標	日 (2.33)				
	普通作業員	普通作業員	標	人 (2.71)				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (1.66)				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (1.51)				
	その他(労務)							
	コンクリート擁壁 2100*1024	コンクリート擁壁 (中地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 2500型 (L=2.0m)	標	個 (80.69)				
	諸雑費							
	計							
	単価							円/m
J01	プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下						
J02	基礎碎石の有無	有り						
J03	均しコンクリートの有無	有り						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 26号	プレキャスト擁壁設置		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
J04	ラフテレソクレン賃料補正係数	標準						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 27号	プレキャスト擁壁設置		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
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000 その他(機械)	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	標	日 (2.33)				
	普通作業員	普通作業員	標	人 (2.71)				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (1.66)				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (1.51)				
	その他(労務)							
	コンクリート擁壁 L=2.0m 2200*2000	コンクリート擁壁 (中地震対応型) 宅認 (q=10kN/m <sup>2</sup> ) 2500型 (L=2.0m)	標	個 (80.69)				
	諸雑費							
	計							
	単価							円/m
J01	プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下						
J02	基礎碎石の有無	有り						
J03	均しコンクリートの有無	有り						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 27号	プレキャスト擁壁設置		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
J04	ラフテレソクレン賃料補正係数	標準						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 28号	プレキャスト擁壁設置		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
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000 その他(機械)	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	標	日 (2.33)				
	普通作業員	普通作業員	標	人 (2.71)				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (1.66)				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (1.51)				
	その他(労務)							
	コンクリート擁壁 L=2.0m 2300*2000	コンクリート擁壁 (中地震対応型) 宅認 (q=10kN/m <sup>2</sup> ) 2500型 (L=2.0m)	標	個 (80.69)				
	諸雑費							
	計							
	単価							円/m
J01	プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下						
J02	基礎碎石の有無	有り						
J03	均しコンクリートの有無	有り						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 28号	プレキャスト擁壁設置		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
J04	ラフテレシクレン賃料補正係数	標準						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 29号	プレキャスト擁壁設置		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
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000 その他(機械)	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	標	日 (2.33)				
	普通作業員	普通作業員	標	人 (2.71)				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (1.66)				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (1.51)				
	その他(労務)							
	コンクリート擁壁 L=2.0m 2400*2000	コンクリート擁壁 (中地震対応型) 宅認 (q=10kN/m <sup>2</sup> ) 2500型 (L=2.0m)	標	個 (80.69)				
	諸雑費							
	計							
	単価							円/m
J01	プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下						
J02	基礎碎石の有無	有り						
J03	均しコンクリートの有無	有り						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 29号	プレキャスト擁壁設置		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
J04	ラフテレシクレン賃料補正係数	標準						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 30号	敷モルタル		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 (54.42)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (27.46)				
				人				
その他(労務)								
セメント (高炉B) 25kg袋入		セメント (高炉B) 25kg袋入	標	t (12.48)				
				t				
コンクリート用骨材 砂 洗い 細目		コンクリート用骨材 砂 洗い 細目	標	m3 (5.48)				
				m3				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 セメント種類		高炉						
J02 費用の内訳		全ての費用						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 31号	均しコンクリート		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	(3.85)			
その他(機械)				供用日				
普通作業員		普通作業員	標	人	(8.53)			
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人	(2.91)			
特殊作業員		特殊作業員	標	人	(2.76)			
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人	(1.75)			
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	(78.96)			
軽油		軽油	標	L	(0.77)			
諸雑費				L				
計								

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 31号	均しコンクリート		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
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		一般養生						
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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 32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	(4.75)			
その他(機械)								
普通作業員		普通作業員	標	人	(33.8)			
特殊作業員		特殊作業員	標	人	(14.27)			
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人	(13.24)			
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人	(8.52)			
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	(20.46)			
軽油		軽油	標	L	(4.42)			
その他(材料)								
諸雑費								

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 32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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 33号	裏込碎石		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 (4.2)				
	その他(機械)							
	普通作業員	普通作業員	標	人 (33.72)				
	特殊作業員	特殊作業員	標	人 (14.78)				
	運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人 (11.61)				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (8.71)				
	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 (21.99)				
	軽油	軽油	標	L (4.54)				
	その他(材料)							
	諸雑費							

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 33号	裏込碎石		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 碎石の種類		再生クラッシュラン 40~0						
J02 費用の内訳		全ての費用						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 34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	(3.31)			
その他(機械)								
特殊作業員		特殊作業員	標	人	(10.07)			
普通作業員		普通作業員	標	人	(9.38)			
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人	(7.04)			
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人	(6.4)			
その他(労務)								
生コンクリート 24-8-25(20) 高炉		生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	標	m3	(59.8)			
軽油		軽油	標	L	(1.65)			
その他(材料)								
諸雑費								

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 34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		24-8-25（20）（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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 35号	鉄筋		単位	t	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
鉄筋工		鉄筋工	標	人 (39.58)				
				人				
普通作業員		普通作業員	標	人 (18.76)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (9.92)				
				人				
その他(労務)								
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13		鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13	標	t (30.38)				
				t				
諸雑費								
計								
単価								円/t
J01 鉄筋規格		SD345 D13						
J02 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 36号	モルタル練		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 (54.42)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (27.46)				
				人				
その他(労務)								
セメント (高炉B) 25kg袋入		セメント (高炉B) 25kg袋入	標	t (12.48)				
				t				
コンクリート用骨材 砂 洗い 細目		コンクリート用骨材 砂 洗い 細目	標	m3 (5.48)				
				m3				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 セメント種類		高炉						
J02 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 37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	(4.71)				
その他(機械)								
普通作業員		普通作業員	標 人	(33.45)				
特殊作業員		特殊作業員	標 人	(14.12)				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標 人	(13.11)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標 人	(8.43)				
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	(21.26)				
軽油		軽油	標 L	(4.38)				
その他(材料)								
諸雑費								

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 37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		27.5cmを超え30.0cm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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 38号	地覆コンクリート		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 (3.31)			
その他(機械)								
特殊作業員		特殊作業員		標	人 (10.07)			
普通作業員		普通作業員		標	人 (9.38)			
土木一般世話役		土木一般世話役		標	人 (7.04)			
運転手(特殊)		運転手(特殊)		標	人 (6.4)			
その他(労務)								
生コンクリート 24-8-25(20) 高炉		生コンクリート 24-12-25(20) 高炉		標	m3 (59.8)			
軽油		軽油		標	L (1.65)			
その他(材料)								
諸雑費								

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 38号	地覆コンクリート		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		24-8-25（20）（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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 39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 (0.69)			
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 (34.23)			
普通作業員		普通作業員		標	人 (26.74)			
土木一般世話役		土木一般世話役		標	人 (10.96)			
特殊作業員		特殊作業員		標	人 (2.36)			
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 (12.03)			
軽油		軽油		標	L (0.42)			
その他(材料)								

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 39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
諸雑費								
計								
単価								円/箇所
J01	コンクリート規格	18-8-40（高炉）						
J02	1箇所当りコンクリート使用量	0.30m <sup>3</sup> を超え0.32m <sup>3</sup> 以下						
J03	コンクリート打設工法	バックホウ（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）						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 40号	プレキャスト集水桝		単位	基	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0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊		バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	標	日 (12.21)				
その他(機械)								
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人 (46.45)				
普通作業員		普通作業員	標	人 (11.06)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (5.68)				
特殊作業員		特殊作業員	標	人 (1.94)				
その他(労務)								
軽油		軽油	標	L (3.32)				
その他(材料)								
諸雑費								
計								

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 40号	プレキャスト集水桝		単位	基	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/基
J01 作業区分		据付						
J02 製品質量 (kg/基)		80kgを超え200kg以下						
J03 基礎碎石の有無		有り						
J04 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 41号	プレキャスト集水樹 (材料費)		単位	基	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
集水樹 プレキャスト街渠樹	材料費		標	式 (100)				
				個				
計								
単価								円/基

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 42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 (40.77)				
				供用日				
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人 (44.82)				
				人				
軽油		軽油	標	L (14.41)				
				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)		3.3km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 43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[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)				
			供用日					
その他(機械)								
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(19.96)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(10.88)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(8.92)				
			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	(22.39)				
			枚					
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標	L	(2.81)				
			L					
その他(材料)								
諸雑費								
計								

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 43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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 44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	供用日	(21.16)				
			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	(9.49)				
			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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 45号	プレキャストL形側溝 (製品長 0.6 m/個)	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・超低騒音・クレーン付 排ガス2014年 山積0.5m3 吊能力2.9t	バックホウ(クローラ)標準・超低騒音・クレーン付 排ガス2014年 山積0.5m3 吊能力2.9t	標	供用日	(10.39)				
			供用日					
その他(機械)								
普通作業員	普通作業員	標	人	(42.27)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(17.17)				
			人					
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(10.89)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(5.22)				
			人					
その他(労務)								
軽油	軽油	標	L	(3.36)				
			L					
その他(材料)								
諸雑費								
計								

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 45号	プレキャストL形側溝（製品長 0 . 6 m／個）	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							
J04 費用の内訳	全ての費用							

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 46号	管 (函) 渠型側溝		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] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊		バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊	標	日 (6.3)				
その他(機械)								
普通作業員		普通作業員	標	人 (25.92)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (23.69)				
運転手 (特殊)		運転手 (特殊)	標	人 (22.08)				
特殊作業員		特殊作業員	標	人 (7.2)				
その他(労務)								
軽油		軽油	標	L (4.11)				
その他(材料)								
諸雑費								
計								

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 46号	管（函）渠型側溝		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 内径又は内空幅（mm）		200mm以上300mm以下						
J04 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 47号	プレキャスト集水桝		単位	基	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0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	標	日	(14.29)				
その他(機械)								
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(54.33)				
普通作業員	普通作業員	標	人	(12.94)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(6.65)				
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(2.27)				
その他(労務)								
軽油	軽油	標	L	(3.88)				
その他(材料)								
諸雑費								
計								

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 47号	プレキャスト集水桝		単位	基	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/基
J01 作業区分		撤去						
J02 製品質量 (kg/基)		80kgを超え200kg以下						
J04 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 48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	(4.2)				
普通作業員	普通作業員	標	人	(47.88)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(19.46)				
運転手 (特殊)	運転手 (特殊)	標	人	(18.15)				
その他(労務)								
軽油	軽油	標	L	(1.56)				
諸雑費								
計								
単価								円/m
J01 再利用区分	処分							

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 49号	伐木・伐竹（伐木除根）		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(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.5m3	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(2014年規制) 山積0.5m3	標	供用日 (29.25)				
				供用日				
	バックホウ用アタッチメント[切断機能付掴み装置] 幅880~1000mm カット300~400mm	バックホウ用アタッチメント [切断機能付掴み装置] 幅880~1000mm カット300~400mm	標	供用日 (12.8)				
				供用日				
	その他(機械)							
	運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人 (38.16)				
				人				
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人 (7.73)				
				人				
	その他(労務)							
	軽油	軽油	標	L (11.78)				
				L				
	その他(材料)							
	諸雑費							
	計							
	単価							円/m2

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 49号	伐木・伐竹 (伐木除根)		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
J01	樹木・竹 樹木密集度及び施工区分	伐木 (機械施工)						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 50号	運搬 (伐木除根)		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[深あおり・土砂禁止オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	ダンプトラック深あおり・土砂禁止オンロード・ディーゼル 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	標	供用日	(58.43)				
			供用日					
運転手 (一般)	運転手 (一般)	標	人	(30.16)				
			人					
軽油	軽油	標	L	(11.41)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 積込条件	機械施工							
J02 除根作業の有無	有り							
J03 DID区間の有無	無し							
J06 運搬距離 (機械・除根有・DID無)	8.5km以下							
J10 費用の内訳	全ての費用							

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 51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 (44.67)				
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人 (40.44)				
軽油		軽油	標	L (14.89)				
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)		7.5km以下						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 52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 (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		無し						
J04 運搬距離 (km) (DID区間有無)		23.2km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 53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 (40.77)				
				供用日				
運転手 (一般)		運転手 (一般)	標	人 (44.82)				
				人				
軽油		軽油	標	L (14.41)				
				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)		18.5km以下						
J13 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 54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	(44.05)				
			供用日					
運転手 (一般)	運転手 (一般)	標	人	(39.87)				
			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 (騒音対策不要、厚15cm以下)							
J03 DID区間の有無	無し							
J07 運搬距離 (km) (DID区間無)	11.5km以下							
J13 費用の内訳	全ての費用							

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 55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 鋼材（スクラップ）		材料費	標	式 (100)				
計				m 3				
単価								円/m3

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 56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 (22.47)				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人 (53.87)				
軽油		軽油	標	L (23.66)				
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		無し						
J04 障害の有無		無し						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 57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	(17.12)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(41.07)				
普通作業員	普通作業員	標	人	(23.78)				
軽油	軽油	標	L	(18.03)				
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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 58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	(11.6)				
普通作業員	普通作業員	標	人	(48.37)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(27.81)				
軽油	軽油	標	L	(12.22)				
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	切梁腹起式							
J04 障害の有無	無し							

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 59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
油圧クラムシェル[テレスコピック式] 平積0.4m3	油圧クラムシェル [テレスコピック式] 平積0.4 m 3	標	供用日	(37.96)				
			供用日					
普通作業員	普通作業員	標	人	(31.45)				
			人					
運転手 (特殊)	運転手 (特殊)	標	人	(19.87)				
			人					
軽油	軽油	標	L	(10.72)				
			L					
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 土質	土砂							
J02 施工方法	掘削深さ5m超20m以下							
J03 土留方式の種類	切梁腹起式							
J04 障害の有無	無し							

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 60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・超低騒音] 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m3		バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m3	標	供用日	(8.37)			
				供用日				
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	(0.58)			
				日				
普通作業員		普通作業員	標	人	(53.26)			
				人				
特殊作業員		特殊作業員	標	人	(25.42)			
				人				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人	(8.82)			
				人				
軽油		軽油	標	L	(2.72)			
				L				
ガソリン レギュラー		ガソリン レギュラー	標	L	(0.83)			
				L				
諸雑費								
計								
単価								円/m3
J01 施工方法		最大埋戻幅1m未満						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 61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)	標準	日	(7.79)				
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	標準	日	(1.41)				
タンバ及びランマ 質量 60~80kg	タンバ及びランマ 質量 60~80kg	標準	日	(0.09)				
普通作業員	普通作業員	標準	人	(40.17)				
特殊作業員	特殊作業員	標準	人	(26.27)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標準	人	(15.69)				
軽油	軽油	標準	L	(8.45)				
ガソリン レギュラー	ガソリン レギュラー	標準	L	(0.13)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 61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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 62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)	標	日 (10.59)				
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 (1.65)				
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)				
特殊作業員		特殊作業員	標	人 (28.92)				
普通作業員		普通作業員	標	人 (25.93)				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人 (21.34)				
軽油		軽油	標	L (11.4)				
ガソリン レギュラー		ガソリン レギュラー	標	L (0.1)				
諸雑費								
計								
単価								円/m3

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 62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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 63号	裏込碎石（軽量盛土）		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
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0.8 m 3（平積0.6 m 3）	標	日	(4.2)			
その他(機械)								
普通作業員		普通作業員	標	人	(33.72)			
特殊作業員		特殊作業員	標	人	(14.78)			
運転手（特殊）		運転手（特殊）	標	人	(11.61)			
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人	(8.71)			
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	m 3	(21.99)			
軽油		軽油	標	L	(4.54)			
その他(材料)								
諸雑費								

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 63号	裏込碎石（軽量盛土）		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
計								
単価								円/m3
J01 盛土高		6m以下						
J03 碎石の種類		再生クラッシュラン RC-40						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 64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
砂		材料費	標	式 (100)				
				m3				
計								
単価								円/m3

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 65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	(3.85)		
その他(機械)					供用日			
普通作業員		普通作業員		標	人	(8.53)		
土木一般世話役		土木一般世話役			人			
特殊作業員		特殊作業員		標	人	(2.76)		
運転手(特殊)		運転手(特殊)			人			
その他(労務)					人			
生コンクリート 24-8-25(20) 高炉		生コンクリート 24-12-25(20) 高炉		標	m3	(78.96)		
軽油		軽油			m3			
諸雑費				標	L	(0.77)		
					L			
計								

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 65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
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		24-8-25 (20) (高炉)						
J04 設計日打設量		10m3以上100m3未満						
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						
J13 費用の内訳		全ての費用						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 66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	(5.3)			
その他(機械)								
普通作業員		普通作業員	標	人	(37.64)			
特殊作業員		特殊作業員	標	人	(15.9)			
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人	(14.75)			
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人	(9.49)			
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	(11.39)			
軽油		軽油	標	L	(4.93)			
その他(材料)								
諸雑費								

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 66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		7.5cmを超え12.5cm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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 67号	土留板取付		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
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t		トラック [クレーン装置付] ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	標	供用日 (3.93)				
とび工		とび工	標	人 (38)				
普通作業員		普通作業員	標	人 (27.7)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (16.9)				
運転手 (特殊)		運転手 (特殊)	標	人 (8.86)				
その他(労務)								
軽油		軽油	標	L (1.31)				
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 設置高さ		4m以下						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 68号	間詰コンクリート		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	(3.85)			
				供用日				
その他(機械)								
普通作業員		普通作業員	標	人	(8.53)			
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人	(2.91)			
				人				
特殊作業員		特殊作業員	標	人	(2.76)			
				人				
運転手(特殊)		運転手(特殊)	標	人	(1.75)			
				人				
その他(労務)								
生コンクリート 24-8-25(20) 高炉		生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	標	m3	(78.96)			
				m3				
軽油		軽油	標	L	(0.77)			
				L				
諸雑費								
計								

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 68号	間詰コンクリート		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
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		24-8-25 (20) (高炉)						
J04 設計日打設量		10m3以上100m3未満						
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						
J13 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 69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 (70.2)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (29.8)				
諸雑費								
計								
単価								円/m
J01 作業区分		撤去						
J02 管種別		直管						
J03 呼び径		200~400mm						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 70号	下層路盤（車道・路肩部）		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
モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策 (2014年規制) ブレード幅3.1m	標	供用日	(4.52)				
			供用日					
ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t	ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t	標	日	(0.56)				
			日					
タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t	タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t	標	日	(0.56)				
			日					
その他(機械)								
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(9.23)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(3.36)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(3)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(2.46)				
			人					
その他(労務)								
再生クラッシャーラン RC-40 単価補正250.000	クラッシャーラン C-40 全仕上り厚 250mm	標	式	(70.53)				
			m3					
軽油	軽油	標	L	(1.72)				
			L					

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 70号	下層路盤（車道・路肩部）		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 全仕上り厚（実数入力）		250mm						
J02 施工区分		2層施工						
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40						
J04 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 71号	上層路盤 (車道・路肩部)		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
モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策 (2014年規制) ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策 (2014年規制) ブレード幅3.1m	標	供用日	(7.99)				
			供用日					
ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t	ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t	標	日	(1)				
			日					
タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t	タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t	標	日	(0.99)				
			日					
その他 (機械)								
運転手 (特殊)	運転手 (特殊)	標	人	(16.31)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(5.97)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(5.32)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(4.37)				
			人					
その他 (労務)								
再生粒度調整砕石 RM-30 単価補正100.000	再生粒度調整砕石 RM-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(47.84)				
			m3					
軽油	軽油	標	L	(3.03)				
			L					

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 71号	上層路盤（車道・路肩部）		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 材料		再生粒度調整碎石 RM-30						
J06 全仕上り厚（実数入力）		100mm						
J07 施工区分		1層施工						
J09 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 72号	基層（車道・路肩部）		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
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4～3.0m	アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4～3.0m	標	日	(1.28)				
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3～4t	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3～4t	標	日	(0.26)				
タイヤローラ[普通型] 運転質量3～4t	タイヤローラ [普通型] 運転質量3～4t	標	日	(0.24)				
その他(機械)								
普通作業員	普通作業員	標	人	(6.3)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(4.3)				
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(4.21)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(1.53)				
その他(労務)								
再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20) 単価補正50.000	再生アスファルト混合物 再生粗粒度(20) 平均仕上厚50mm	標	式	(76.29)				
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	標	L	(2.85)				

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 72号	基層（車道・路肩部）		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
軽油		軽油	標	L (0.35)				
				L				
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm						
J05 材料		再生粗粒度アスコン（20）						
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4						
J07 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 73号	表層 (車道・路肩部)		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
	アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m	アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m	標	日	(1.04)			
	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	標	日	(0.21)			
	タイヤローラ [普通型] 運転質量3~4t	タイヤローラ [普通型] 運転質量3~4t	標	日	(0.19)			
	その他(機械)							
	普通作業員	普通作業員	標	人	(5.11)			
	運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(3.49)			
	特殊作業員	特殊作業員	標	人	(3.41)			
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(1.24)			
	その他(労務)							
	再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン (20) 単価補正50.000	アスファルト混合物 密粒度 (20) 平均仕上り厚50mm	標	式	(76.32)			
	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	(6.78)			

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 73号	表層 (車道・路肩部)		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
軽油		軽油	標	L (0.28)				
				L				
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm						
J05 材料		再生粗粒度アスコン (20)						
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						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 74号	上層路盤 (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
小型バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	小型バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型 (第3次) 山積0.09m3	標	供用日	(2.78)				
			供用日					
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	標	日	(1.66)				
			日					
その他(機械)								
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(25.16)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(14.75)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(14.61)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(12.11)				
			人					
その他(労務)								
再生粒度調整砕石 RM-30 単価補正100.000	再生粒度調整砕石 RM-30 全仕上り厚 100mm	標	式	(23.44)				
			m3					
軽油	軽油	標	L	(1.85)				
			L					
その他(材料)								

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 74号	上層路盤 (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
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 全仕上り厚 (実数入力)		100mm						
J02 施工区分		1層施工						
J03 材料		再生粒度調整碎石 RM-30						
J04 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 75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
ASフィニッシュ[クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	ASフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	標	供用日	(1.95)				
			供用日					
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	標	日	(0.38)				
			日					
その他(機械)								
普通作業員	普通作業員	標	人	(9.24)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(6.17)				
			人					
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(4.19)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(2.24)				
			人					
その他(労務)								
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 単価補正40.000	再生アスファルト混合物 再生密粒度(13) 平均仕上厚40mm	標	式	(63.63)				
			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	標	L	(8.87)				
			L					
軽油	軽油	標	L	(0.39)				
			L					

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 75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以上						
J04 1層当平均仕上厚		40mm						
J05 材料		再生密粒度アスコン (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						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 76号	上層路盤 (車道・路肩部)		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
モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策 (2014年規制) ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策 (2014年規制) ブレード幅3.1m	標	供用日	(7.99)				
			供用日					
ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t	ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t	標	日	(1)				
			日					
タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t	タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t	標	日	(0.99)				
			日					
その他 (機械)								
運転手 (特殊)	運転手 (特殊)	標	人	(16.31)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(5.97)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(5.32)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(4.37)				
			人					
その他 (労務)								
再生粒度調整砕石 RM-30 単価補正36.000	再生粒度調整砕石 RM-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(47.84)				
			m3					
軽油	軽油	標	L	(3.03)				
			L					

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 76号	上層路盤（車道・路肩部）		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 材料		再生粒度調整碎石 RM-30						
J06 全仕上り厚（実数入力）		36mm						
J07 施工区分		1層施工						
J09 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 77号	表層 (車道・路肩部)		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
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m	アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m	標	日	(1.04)				
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	標	日	(0.21)				
タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t	タイヤローラ [普通型] 運転質量3~4t	標	日	(0.19)				
その他(機械)								
普通作業員	普通作業員	標	人	(5.11)				
運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(3.49)				
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(3.41)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(1.24)				
その他(労務)								
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(20) 単価補正50.000	アスファルト混合物 密粒度(20) 平均仕上り厚50mm	標	式	(76.32)				
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	(6.78)				

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 77号	表層（車道・路肩部）		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
軽油		軽油	標	L (0.28)				
				L				
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm						
J05 材料		再生密粒度アスコン（20）						
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						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 78号	下層路盤（車道・路肩部）		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
モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3.1m	モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策 (2014年規制) ブレード幅3.1m	標	供用日	(3.95)				
			供用日					
ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t	ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t	標	日	(0.49)				
			日					
タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t	タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t	標	日	(0.49)				
			日					
その他(機械)								
運転手 (特殊)	運転手 (特殊)	標	人	(8.06)				
			人					
普通作業員	普通作業員	標	人	(2.95)				
			人					
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(2.63)				
			人					
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(2.16)				
			人					
その他(労務)								
再生クラッシャーラン RC-40 単価補正150.000	クラッシャーラン C-40 全仕上り厚 150mm	標	式	(74.21)				
			m3					
軽油	軽油	標	L	(1.5)				
			L					

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 78号	下層路盤（車道・路肩部）		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 全仕上り厚（実数入力）		150mm						
J02 施工区分		1層施工						
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40						
J04 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 79号	表層 (車道・路肩部)		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
	アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m	アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m	標	日	(1.09)			
	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	標	日	(0.22)			
	タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t	タイヤローラ [普通型] 運転質量3~4t	標	日	(0.2)			
	その他(機械)							
	普通作業員	普通作業員	標	人	(5.37)			
	運転手(特殊)	運転手(特殊)	標	人	(3.66)			
	特殊作業員	特殊作業員	標	人	(3.59)			
	土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(1.31)			
	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50.000	アスファルト混合物 細粒度(13) 平均仕上り厚50mm	標	式	(79.8)			
	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	標	L	(2.43)			

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 79号	表層（車道・路肩部）		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
軽油		軽油	標	L (0.3)				
				L				
その他(材料)								
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm						
J05 材料		再生細粒度アスコン (13)						
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4						
J07 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 80号	不陸整正		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
モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3.1m		モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策 (2014年規制) ブレード幅3.1m	標	供用日 (17.28)				
				供用日				
ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t		ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12t	標	日 (2.16)				
				日				
タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t		タイヤローラ [普通型] 運転質量13~14t	標	日 (2.14)				
				日				
運転手 (特殊)		運転手 (特殊)	標	人 (35.31)				
				人				
普通作業員		普通作業員	標	人 (14.55)				
				人				
特殊作業員		特殊作業員	標	人 (11.35)				
				人				
土木一般世話役		土木一般世話役	標	人 (10.65)				
				人				
軽油		軽油	標	L (6.56)				
				L				
諸雑費								
計								
単価								円/m2



# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 81号	歩車道境界ブロック		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) [後方超小旋回クレーン機能付] 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	小型バックホウ(クローラ) [後方超小旋回クレーン] 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	標	日	(1.45)				
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	(0.29)				
普通作業員	普通作業員	標	人	(19.75)				
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(16.31)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(10.21)				
型わく工	型わく工	標	人	(8.55)				
その他(労務)								
歩車道境界ブロック 180/240×300×600 単価補正1.300	歩車道境界ブロック 片面 180/205×250×600 (B)	標	m	(27.51)				
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	m <sup>3</sup>	(9.27)				
軽油	軽油	標	L	(0.73)				
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	m <sup>3</sup>	(0.63)				

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 81号	歩車道境界ブロック		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
諸雑費								
計								
単価								円/m
J01 作業区分		設置						
J02 ブロック規格		各種600mm以下50kg以上100kg未満						
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		1.3個/m						
J04 基礎碎石規格		再生クラッシュヤン RC-40						
J05 均し基礎コンクリート規格		18-8-40 (高炉)						
J06 養生工の有無		有り						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 82号	歩車道境界ブロック		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) [後方超小旋回クレーン機能付] 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	小型バックホウ(クローラ) [後方超小旋回クレーン] 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	標	日	(1.45)				
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	(0.29)				
普通作業員	普通作業員	標	人	(19.75)				
特殊作業員	特殊作業員	標	人	(16.31)				
土木一般世話役	土木一般世話役	標	人	(10.21)				
型わく工	型わく工	標	人	(8.55)				
その他(労務)								
歩車道境界ブロック 180/240×300×600 水抜き 単価補正1.300	歩車道境界ブロック 片面 180/205×250×600 (B)	標	m	(27.51)				
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	(9.27)				
軽油	軽油	標	L	(0.73)				
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	(0.63)				

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 82号	歩車道境界ブロック		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
諸雑費								
計								
単価								円/m
J01 作業区分		設置						
J02 ブロック規格		各種600mm以下50kg以上100kg未満						
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		1.3個/m						
J04 基礎碎石規格		再生クラッシュヤン RC-40						
J05 均し基礎コンクリート規格		18-8-40 (高炉)						
J06 養生工の有無		有り						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 83号	基礎ブロック, 鋼管基礎		単位	基	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	(72.26)				
土木一般世話役		土木一般世話役	標 人	(8.22)				
基礎ブロック 300*300*450		基礎ブロック フェンス用ブロック 20×20×45 (cm)	標 個	(19.52)				
諸雑費								
計								
単価								円/基
J01 基礎種別		基礎ブロック						
J02 構造物種別		金網柵						
J04 基礎碎石		無し						
J05 費用の内訳		全ての費用						

# 構 成 比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 84号	車止めポスト設置		単位	本	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	(14.25)				
その他(労務)			人					
材料費		車止めポスト ピラー型 取外し式 径114.3mm 高さ850mm スチール	標 本	(85.04)				
諸雑費			本					
計								
単価								円/本
J01 費用の内訳		全ての費用						

# 構成比

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

施 85号	遮水シート張		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	(7.31)				
			人					
土木一般世話役		土木一般世話役	標 人	(1.98)				
			人					
その他(労務)								
遮水シート 厚4mm		遮水シート 厚1.0+10.0mm	標 m2	(87.46)				
			m2					
諸雑費								
計								
単価								円/m2
J01 遮水シート規格		遮水シート各種						