

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町下神地内～東園地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年11月	12) 設計年月	令和7年7月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3141010012	14) 単価適用年月	2025年9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年9月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	267日間 自 令和7年11月7日 (当初) 至 令和8年7月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	倉吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	85,640
		23) 公告日	令和7年7月30日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

## 設計総括表

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良							
	式	1		137,294,046			
道路土工							
	式	1		7,453,844			
掘削工(ICT)							
	式	1		143,748			
路体盛土工							
	式	1		1,177,682			
路体盛土工(ICT)							
	式	1		2,204,124			
路床盛土工(ICT)							
	式	1		2,169,720			
法面整形工(ICT)							
	式	1		1,498,470			
防草コンクリート							
	式	1		260,100			
地盤改良工							
	式	1		74,697,620			
自走式土質改良工							
	式	1		63,580,140			
締固め改良工							
	式	1		11,117,480			
法面工							
	式	1		722,610			
植生工							
	式	1		722,610			

# 設計総括表

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装工	式	1		2,982,848			
アスファルト舗装工 (車道舗装A)	式	1		2,982,848			
擁壁工	式	1		20,113,337			
プレキャスト擁壁工	式	1		3,949,200			
ジオテキスタイル補強土壁工(鋼製枠タイプ)	式	1		16,164,137			
排水構造物工	式	1		16,487,771			
作業土工	式	1		1,902,010			
側溝工	式	1		4,793,521			
管渠工	式	1		6,383,000			
集水樹・マンホール工	式	1		3,074,680			
排水工	式	1		334,560			
標識工	式	1		4,094,730			
小型標識工 (S-1型)	式	1		20,200			

## 設計総括表

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小型標識工 (S-2型)	式	1		34,210			
小型標識工 (S-3型)	式	1		10,910			
小型標識工 (S-4型)	式	1		34,210			
大型標識工 (F-1型)	式	1		466,300			
大型標識工 (F-2型)	式	1		401,900			
大型標識工 (M-1型)	式	1		3,127,000			
区画線工	式	1		646,877			
区画線工	式	1		646,877			
構造物撤去工	式	1		851,719			
構造物取壊し工	式	1		528,367			
運搬処理工	式	1		323,352			
仮設工	式	1		9,242,690			
変位緩衝工	式	1		5,416,690			

## 設計総括表

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)			事業区分			
				工事区分		道路新設・改築	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工	式	1		3,826,000			
直接工事費	式	1		137,294,046			
共通仮設費	式	1		26,633,180			
共通仮設費	式	1		9,389,180			
運搬費	式	1		6,828,000			
技術管理費	式	1		1,299,180			
現場環境改善費(率計上)	式	1		1,262,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		17,244,000			
純工事費	式	1		163,927,226			
現場管理費	式	1		53,832,000			
工事原価	式	1		217,759,226			
一般管理費等	式	1		33,640,774			
工事価格	式	1		251,400,000			



# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					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	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		137,294,046				
道路土工		式	1		7,453,844				
掘削工(ICT)		式	1		143,748				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	360	399.3	143,748			単-1号	
路体盛土工		式	1		1,177,682				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	200	4,921	984,200			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	270	716.6	193,482			単-3号	
路体盛土工(ICT)		式	1		2,204,124				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	9,230	238.8	2,204,124			単-4号	
路床盛土工(ICT)		式	1		2,169,720				
路床盛土(ICT)		m3	6,300	344.4	2,169,720			単-5号	
法面整形工(ICT)		式	1		1,498,470				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	180	805.9	145,062					単-6号
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	2,660	508.8	1,353,408					単-7号
防草コンクリート		式	1		260,100					
張りコンクリート (1号張コンクリート)	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無し	m2	75	3,468	260,100					単-8号
地盤改良工		式	1		74,697,620					
自走式土質改良工		式	1		63,580,140					
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	15,100	227.1	3,429,210					単-9号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	15,070	1,759	26,508,130					単-10号
土質改良	粘性土 固化材1m3当り 使用量 30kg/m3 生石灰	m3	15,100	2,228	33,642,800					単-11号
締固め改良工		式	1		11,117,480					
1号サトコンパクションパイル	SD打設長(2.4m/本)SD 杭径(0.4m)SCP打設長(4.1m/本)	本	144	51,850	7,466,400					単-12号
2号サトコンパクションパイル	SD打設長(2.4m/本)SD 杭径(0.4m)SCP打設長(3.3m/本)	本	21	43,080	904,680					単-13号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
3号サトココンパクションパイル	SD打設長(2.4m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(10.8m/本)	本	6	120,400	722,400					単-14号
土材料		m3	460	4,400	2,024,000					単-15号
法面工		式	1		722,610					
植生工		式	1		722,610					
種子散布	肥料有り 1000m2以上	m2	2,790	259	722,610					単-16号
舗装工		式	1		2,982,848					
アスファルト舗装工 (車道舗装A)		式	1		2,982,848					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	223	1,454	324,242					単-17号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	223	1,384	308,632					単-18号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生AS 安定処理 仕上り厚 80mm	m2	223	4,346	969,158					単-19号
基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	223	3,186	710,478					単-20号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20)舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	223	3,006	670,338				単-21号
擁壁工		式	1		20,113,337				
プレキャスト擁壁工		式	1		3,949,200				
プレキャスト擁壁(1号プレキャストL型擁壁)	0.5m以上1.0m以下	m	40	64,580	2,583,200				単-22号
プレキャスト擁壁(2号プレキャストL型擁壁)	1.0m以上2.0m以下	m	10	136,600	1,366,000				単-23号
ジオテキスタイル補強土壁工(鋼製枠タイプ)		式	1		16,164,137				
ジオテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製枠タイプ	m2	359	17,120	6,146,080				単-24号
ジオテキスタイル敷設		m2	1,460	1,434	2,093,640				単-25号
まき出し・敷均し、締固め	C-40	m3	770	5,855	4,508,350				単-26号
水平排水材		m	306	395	120,870				単-27号
天端排水材		m2	367	1,338	491,046				単-28号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
層厚管理材		m2	599	310	185,690				単-29号
基盤排水層	C-40	m3	220	5,855	1,288,100				単-30号
吸出し防止材	長繊維 <sup>®</sup> ポリエステル系不織布 目付100g/m2	m2	370	512.6	189,662				単-31号
排水管敷設 (1号排水管)	有孔管 管径 150mm	m	119	5,421	645,099				単-32号
排水管敷設 (2号排水管)	有孔管 管径 150mm	m	35	14,160	495,600				単-33号
排水構造物工		式	1		16,487,771				
作業土工		式	1		1,902,010				
床掘り	土砂	m3	1,500	228.4	342,600				単-34号
埋戻し	土砂	m3	450	1,681	756,450				単-35号
埋戻し	土砂	m3	260	2,629	683,540				単-36号
基面整正		m2	327	365.2	119,420				単-37号
側溝工		式	1		4,793,521				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						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	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝 (1号プレキャストU型側溝)	B800-H800	m	128	28,410	3,636,480			単-38号	
プレキャストU型側溝(1号プレキャストU型側溝撤去・再設置)	B800-H800	m	66	5,671	374,286			単-39号	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C400)	縦断用	m	20	17,380	347,600			単-40号	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C500)	縦断用	m	5	18,750	93,750			単-41号	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C600)	縦断用	m	6	21,450	128,700			単-42号	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	車道用 B300 L=500	枚	25	3,455	86,375			単-43号	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B300用 L=1000 縦断用 並目 ボルト固定	枚	3	42,110	126,330			単-44号	
管渠工		式	1		6,383,000				
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D300)		m	65	23,850	1,550,250			単-45号	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D800)		m	65	74,350	4,832,750			単-46号	
集水柵・マンホール工		式	1		3,074,680				
現場打ち街渠柵 (G1-B500-L500-H700)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	50,050	100,100			単-47号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						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	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち街渠柵 (G1-B1000-L1000-H1400)		箇所	1	215,000	215,000			単-48号	
現場打ち街渠柵 (1号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	305,300	305,300			単-49号	
現場打ち街渠柵 (2号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	537,500	537,500			単-50号	
現場打ち街渠柵 (3号街渠柵)	現場打材 各種 法面作業補正無	箇所	1	478,300	478,300			単-51号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B500-L500 並目ボルト固定	枚	2	34,790	69,580			単-52号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B1000-L1000 並目ボルト固定	枚	2	194,700	389,400			単-53号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B1800-L1800 並目ボルト固定	枚	1	532,500	532,500			単-54号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B2000-L1500 並目ボルト固定	枚	1	447,000	447,000			単-55号	
排水工		式	1		334,560				
縦排水 (TH-1-1)	側溝(各種) 内幅 240mm 内高 240mm	m	17	19,680	334,560			単-56号	
標識工		式	1		4,094,730				
小型標識工 (S-1型)		式	1		20,200				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
標識基礎	単柱式	基	2	10,100	20,200				単-57号
小型標識工 (S-2型)		式	1		34,210				
標識基礎	単柱式	基	1	34,210	34,210				単-58号
小型標識工 (S-3型)		式	1		10,910				
標識基礎	単柱式	基	1	10,910	10,910				単-59号
小型標識工 (S-4型)		式	1		34,210				
標識基礎	単柱式	基	1	34,210	34,210				単-60号
大型標識工 (F-1型)		式	1		466,300				
標識基礎		基	1	466,300	466,300				単-61号
大型標識工 (F-2型)		式	1		401,900				
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	401,900	401,900				単-62号
大型標識工 (M-1型)		式	1		3,127,000				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						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	数量増減	金額増減	摘要	
標識基礎 (左側)	門型式の基礎 6.0m3以上	基	1	1,658,000	1,658,000			単-63号	
標識基礎 (右側)	門型式の基礎 6.0m3以上	基	1	1,469,000	1,469,000			単-64号	
区画線工		式	1		646,877				
区画線工		式	1		646,877				
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	310	320.6	99,386			単-65号	
ペイント式区画線 (白)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	620	126.3	78,306			単-66号	
区画線消去	削取り式	m	930	504.5	469,185			単-67号	
構造物撤去工		式	1		851,719				
構造物取壊し工		式	1		528,367				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	23	7,259	166,957			単-68号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	19	14,750	280,250			単-69号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	120	628.2	75,384			単-70号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					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	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	m2	32	180.5	5,776			単-71号	
運搬処理工		式	1		323,352				
殻運搬	アスファルト殻	m3	1	2,847	2,847			単-72号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	23	5,065	116,495			単-73号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	19	6,230	118,370			単-74号	
殻処分	アスファルト殻	m3	1	4,400	4,400			単-75号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	23	1,880	43,240			単-76号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	19	2,000	38,000			単-77号	
仮設工		式	1		9,242,690				
変位緩衝工		式	1		5,416,690				
1号変位緩衝孔	φ 500mm L=6.5m	本	119	27,440	3,265,360			単-78号	
2号変位緩衝孔	φ 500mm L=5.7m	本	51	25,880	1,319,880			単-79号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					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	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
3号変位緩衝孔	φ 500mm L=13.2m	本	15	55,430	831,450					単-80号
交通管理工		式	1		3,826,000					
交通誘導警備員 A(昼間)		人日	50	18,160	908,000					単-81号
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	200	14,590	2,918,000					単-82号
直接工事費		式	1		137,294,046					
共通仮設費		式	1		26,633,180					
共通仮設費		式	1		9,389,180					
運搬費		式	1		6,828,000					
重建設機械分解組立輸送費 (静的締固施工機械)		回	1	4,914,000	4,914,000					単-83号
重建設機械分解組立輸送費 (クローラ式アスオガ)		回	1	1,914,000	1,914,000					単-84号
技術管理費		式	1		1,299,180					
システム初期費 (ICT)		式	1		1,146,000					内-1号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路松神地区第5改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						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	数量増減	金額増減	摘要	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-2号	
道路工事完成図等作成費		式	1		90,000			内-3号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,262,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		17,244,000				
純工事費		式	1		163,927,226				
現場管理費		式	1		53,832,000				
工事原価		式	1		217,759,226				
一般管理費等		式	1		33,640,774				
工事価格		式	1		251,400,000				
消費税相当額		式	1		25,140,000				
工事費計		式	1		276,540,000				







# 1 次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	399.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	399.3	399.3	CB210120	
計						399.3		
単価						399.3	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	4,921	4,921	CB210510	
計						4,921		
単価						4,921	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	716.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	716.6	716.6	CB210510		
	計					716.6			
	単価					716.6	円/m3		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	238.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m3	1	238.8	238.8	CB210570		
	計					238.8			
	単価					238.8	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	344.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土 ( I C T )	20,000m3未満 無し	m 3	1	344.4	344.4	CB210580		
	計					344.4			
	単価					344.4	円/m3		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	805.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形 ( I C T )	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	805.9	805.9	CB220070		
	計					805.9			
	単価					805.9	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	張りコンクリート (1号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	75	単価	3,468
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	8	4,845	38,760	WB240720	単一	85号
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	75	2,869	215,175	WB240730	単一	86号
養生工	防草コンクリート	m 2	75	81.31	6,098.25	WB240740	単一	87号
計					260,033.25			
単価					3,468		円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	227.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	227.1	227.1	CB210020	
	計					227.1		
	単価					227.1	円/m3	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下	m3	1	1,759	1,759	CB210110	
	計					1,759		
	単価					1,759	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	土質改良	粘性土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3 生石灰	単位	m3	数量	15,000	単価	2,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理工（自走式土質改良工）		粘性土 30kg/m3	m3	15,000	2,212	33,180,000	WB211720 単一 88号	
自走式土質改良機設置・撤去工		設置・撤去	台・回	1	231,000	231,000	WB211710 単一 89号	
計						33,411,000		
単価						2,228	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	1号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.4m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(4.1m/本)	単位	本	数量	1	単価	51,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トレンコンパクション併用型(静的締固工法)		20m以下 SD長2.4 SCP長4.1 SD径0.4 SCP径0.7	本	1	51,850	51,850	WYB00001 単一 90号	
計						51,850		
単価						51,850	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一13号	2号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.4m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(3.3m/本)	単位	本	数量		1	単価	43,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トレンコンパクション併用型(静的締固工法)		20m以下 SD長2.4 SCP長3.3 SD径0.4 SCP径0.7						WYB00013	
			本	1	43,080	43,080		単一 91号	
	計					43,080			
	単価					43,080		円/本	

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一14号	3号サントコンパクションパイル	SD打設長(2.4m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(10.8m/本)	単位	本	数量		1	単価	120,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トレンコンパクション併用型(静的締固工法)		20m以下 SD長2.4 SCP長10.8 SD径0.4 SCP径0.7						WYB00025	
			本	1	120,400	120,400		単一 92号	
	計					120,400			
	単価					120,400		円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	土材料		単位	m3	数量		単価	4,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	4,400	4,400	CB210550	
真砂土								
計						4,400		
単価						4,400	円/m3	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	種子散布	肥料有り 1000m2以上	単位	m2	数量		単価	259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m2	1	259	259	WB810830 単- 93号	
計						259		
単価						259	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,454	1,454	CB410031	
計						1,454		
単価						1,454	円/m2	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40 全ての費用	m 2	1	1,384	1,384	CB410041	
計						1,384		
単価						1,384	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生AS安定処理 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価	4,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	4,346	4,346	CB410040	
計						4,346		
単価						4,346	円/m2	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 改質As 再生粗粒 I型(20) DS3000 タックコート(各種)	m2	1	3,186	3,186	CB410240	
計						3,186		
単価						3,186	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,006	3,006	CB410260	
	計					3,006		
	単価					3,006	円/m2	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	プレキャスト擁壁(1号プレキャストL型擁壁)	0.5m以上1.0m以下	単位	m	数量	1	単価	64,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	1	64,580	64,580	CB222110	
	計					64,580		
	単価					64,580	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	プレキャスト擁壁(2号プレキャストL型擁壁)	1.0m以上2.0m以下	単位	m	数量	10	単価	136,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【H=1370/1469】								
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	2	127,000	254,000	CB222110		
【H=1469/1569】								
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	2	131,600	263,200	CB222110		
【H=1569/1668】								
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	2	136,600	273,200	CB222110		
【H=1668/1767】								
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	2	141,200	282,400	CB222110		
【H=1767/1866】								
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	2	146,200	292,400	CB222110		
計					1,365,200			



# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	ジオテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製枠タイプ	単位	m2	数量	1	単価	17,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジオテキスタイル壁面材組立・設置		m 2	1	1,455	1,455	CB222240		
ジオテキスタイル壁面材 (材料費)	1.39個/m2	m 2	1	15,660	15,660	CB222241		
計					17,115			
単価					17,120	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	ジオテキスタイル敷設	単位	m2	数量	1,460	単価	1,434
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジオテキスタイル敷設		m2	1,460	223.5	326,310	CB222260	
ジオテキスタイル (材料費)		m2	1,112	1,320	1,467,840	CB222250	
壁面強化材 (材料費)		m2	348	860	299,280	WYB00046 単- 94号	
計					2,093,430		
単価					1,434	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	まき出し・敷均し、締固め	C-40	単位	m3	数量	1	単価	5,855
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め		m3	1	934.3	934.3	CB222270		
土材料		m3	1.2	4,100	4,920	CB210550		
クラッシュヤーン(C-40)								
計					5,854.3			
単価					5,855	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	水平排水材		単位	m	数量		1	単価	395
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	水平排水材(材料費)		m	1	395	395		WYB00047 単-95号	
	計					395			
	単価					395		円/m	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	天端排水材		単位	m2	数量		1	単価	1,338
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	天端排水材設置		m2	1	547.7	547.7		WYB00051 単-96号	
	天端排水材(材料費)		m2	1	790	790		WYB00054 単-97号	
	計					1,337.7			
	単価					1,338		円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	層厚管理材	単位	m2	数量	1	単価	310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
層厚管理材(材料費)		m 2	1	310	310	WYB00055 単- 98号	
計					310		
単価					310	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	基盤排水層	C-40	単位	m3	数量	1	単価	5,855
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め		m 3	1	934.3	934.3	CB222270		
土材料		m 3	1.2	4,100	4,920	CB210550		
(C-40)								
計					5,854.3			
単価					5,855	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 目付100g/m2	単位	m2	数量	1	単価	512.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m2	1	512.6	512.6	CB224720	
計						512.6		
単価						512.6	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	排水管敷設 (1号排水管)	有孔管 管径 150mm	単位	m	数量	119	単価	5,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管 50~150mm 要 全ての費用	m	119	2,078	247,282	CB222770	
	フィルター材	クラッシュラン C-40 全ての費用	m 3	28	9,812	274,736	CB222780	
	吸出し防止材設置		m 2	240	512.6	123,024	CB224720	
	計					645,042		
	単価					5,421	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	排水管敷設 (2号排水管)	有孔管 管径 150mm	単位	m	数量	35	単価	14,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 50~150mm 不要 全ての費用	m	35	3,431	120,085	CB222770	
フィルター材		クラッシュラン C-40 全ての費用	m <sup>3</sup>	7	9,812	68,684	CB222780	
吸出し防止材設置			m <sup>2</sup>	60	512.6	30,756	CB224720	
T字ジョイント管(材料費)		φ150	個	12	23,000	276,000	WYB00059 単- 99号	
計						495,525		
単価						14,160	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	228.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	228.4	228.4	CB210030		
計						228.4			
単価						228.4	円/m3		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,681	1,681	CB210410		
計						1,681			
単価						1,681	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,629	2,629	CB210410		
計						2,629			
単価						2,629	円/m3		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	365.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	365.2	365.2	CB210080		
計						365.2			
単価						365.2	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝 (1号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝)	B800-H800	単位	m	数量		1	単価	28,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生ｸﾗｯｼﾞﾔﾗﾝ 40～0 1.04m3/10m	m	1	28,410	28,410	WB821410 単- 100号		
計						28,410			
単価						28,410	円/m		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝(1号ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝撤去 ・再設置)	B800-H800	単位	m	数量		1	単価	5,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生ｸﾗｯｼﾞﾔﾗﾝ 40～0	m	1	5,671	5,671	WB821410 単- 101号		
計						5,671			
単価						5,671	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C400)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	17,380	17,380	WB821420 単- 102号	
計						17,380		
単価						17,380	円/m	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C500)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	18,750	18,750	WB821420 単- 103号	
計						18,750		
単価						18,750	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C600)	縦断用	単位	m	数量	1	単価	21,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	21,450	21,450	WB821420 単- 104号	
計						21,450		
単価						21,450	円/m	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	側溝蓋 (コンクリート蓋)	車道用 B300 L=500	単位	枚	数量	1	単価	3,455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,455	3,455	WB821430 単- 105号	
計						3,455		
単価						3,455	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B300用 L=1000 縦断用 並目 ボルト固定	単位	枚	数量		単価	42,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	42,110	42,110	WB821430 単-106号	
	計					42,110		
	単価					42,110	円/枚	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D300)		単位	m	数量		単価	23,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	23,410	234,100	CB222850	
	モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.054	81,140	4,381.56	CB240060	
	計					238,481.56		
	単価					23,850	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D800)		単位	m	数量	10	単価	74,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付 800mm 2m/個 全ての費用	m	10	73,240	732,400	CB222850	
	モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.136	81,140	11,035.04	CB240060	
	計					743,435.04		
	単価					74,350	円/m	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	現場打ち街渠柵 (G1-B500-L500-H700)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	50,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.34m <sup>3</sup> を超え0.36m <sup>3</sup> 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,050	50,050	CB222950	
	計					50,050		
	単価					50,050	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	現場打ち街渠柵(G1-B1000-L1000-H1400)		単位	箇所	数量	1	単価
							215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 1.80m3を超え1.90m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	215,000	215,000	CB222950
計						215,000	
単価						215,000	円/箇所

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	現場打ち街渠柵 (1号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価
							305,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 2.62m3を超え2.77m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	305,300	305,300	CB222950
計						305,300	
単価						305,300	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	現場打ち街渠柵 (2号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	537,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋構造物 クレソ車打設 18-8-40(高炉)	m 3	5.249	40,380	211,954.62	WYB00024	単- 107号
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	36.12	8,329	300,843.48	CB240210	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	6.25	1,743	10,893.75	CB221110	
足掛金物(材料費)		W=300	個	5	2,750	13,750	WYB00034	単- 108号
計						537,441.85		
単価						537,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	現場打ち街渠柵 (3号街渠柵)	現場打材 各種 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	478,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		鉄筋構造物 クレ-ン車打設 24-12-25(20)(高戸)	m 3	3.432	40,410	138,687.12	WYB00036	単- 109号
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	34.32	8,329	285,851.28	CB240210	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	5	1,743	8,715	CB221110	
足掛金物(材料費)		W=300	個	5	2,750	13,750	WYB00038	単- 108号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.116	175,200	20,323.2	WB810010	単- 110号
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.063	173,100	10,905.3	WB810010	単- 111号
計						478,231.9		
単価						478,300	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	蓋 (グレチング蓋)	T-25 B500-L500 並目 ボルト固定	単位	枚	数量		単価	34,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	34,790	34,790	WB821430	単- 112号
計						34,790		
単価						34,790		円/枚

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	蓋 (グレチング蓋)	T-25 B1000-L1000 並目 ボルト固定	単位	枚	数量		単価	194,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付 170kg超(1000×1000) 2枚/組	組	1	194,700	194,700	WYB00037	単- 113号
計						194,700		
単価						194,700		円/枚

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B1800-L1800 並目 ボール固定	単位	枚	数量		単価	532,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付 170kg超(1800×1800) 2枚/組	組	1	532,500	532,500	WYB00040	単- 114号
計						532,500		
単価						532,500		円/枚

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B2000-L1500 並目 ボール固定	単位	枚	数量		単価	447,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付 170kg超(2000×1500) 2枚/組	組	1	447,000	447,000	WYB00042	単- 115号
計						447,000		
単価						447,000		円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	縦排水 (TH-1-1)	側溝(各種) 内幅 240mm 内高 240mm	単位	m	数量	10	単価	19,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	10,260	102,600	WB821410 単- 116号	
型枠工		縦排水溝	m <sup>2</sup>	2.8	10,070	28,196	WB240720 単- 117号	
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	10	6,438	64,380	WB240730 単- 118号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	10	159.3	1,593	WB240740 単- 119号	
計						196,769		
単価						19,680	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量	金額	単価	10,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置(単柱式)				m 3	0.236	42,760	10,091.36	WYB00041 単-120号
計							10,091.36	
単価							10,100	円/基

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量	金額	単価	34,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置(単柱式)		置基礎タイプ		m 3	0.8	42,760	34,208	WYB00079 単-121号
計							34,208	
単価							34,210	円/基

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量	金額	単価	10,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置(単柱式)				m 3	0.255	42,760	10,903.8	WYB00073 単- 122号
計							10,903.8	
単価							10,910	円/基

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量	金額	単価	34,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置(単柱式)		置基礎タイプ		m 3	0.8	42,760	34,208	WYB00067 単- 121号
計							34,208	
単価							34,210	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	標識基礎		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	466,300
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉)一般養生 全ての費用	m 3	7.5	37,500	281,250		CB240010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	13.5	8,329	112,441.5		CB240210
	アンカーボルト設置		組	1	3,110	3,110		WYB00010 単- 123号
	アンカーボルト材料費		k g	71.2	975	69,420		WB812180 単- 124号
	計					466,221.5		
	単価					466,300		円/基

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		単価	401,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	3.05	109,000	332,450	WB812170 単- 125号	
アンカーボルト材料費			k g	71.2	975	69,420	WB812180 単- 124号	
計						401,870		
単価						401,900	円/基	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	標識基礎 (左側)	門型式の基礎 6.0m3以上	単位	基	数量		単価	1,658,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		門型式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	m 3	16.83	92,510	1,556,943.3	WB812170 単- 126号	
アンカーボルト材料費			k g	103.3	975	100,717.5	WB812180 単- 124号	
計						1,657,660.8		
単価						1,658,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	標識基礎 (右側)	門型式の基礎 6.0m3以上	単位	基	数量		単価	
						1		1,469,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		門型式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	m 3	14.79	92,510	1,368,222.9	WB812170 単- 126号	
アンカーボルト材料費			k g	103.3	975	100,717.5	WB812180 単- 124号	
計						1,468,940.4		
単価						1,469,000	円/基	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	
						1		320.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 有り 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	320.6	320.6	WB821210 単- 127号	
計						320.6		
単価						320.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	ペイント式区画線 (白)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	126.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用	m	1	126.3	126.3	WB821210 単- 128号	
計						126.3		
単価						126.3	円/m	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	504.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 有り 無し 全ての費用	m	1	504.5	504.5	WB821220 単- 129号	
計						504.5		
単価						504.5	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68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	数量		1	単価	7,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,259	7,259	WB824010 単- 130号		
計						7,259			
単価						7,259	円/m3		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	14,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	14,750	14,750	WB824010 単- 131号		
計						14,750			
単価						14,750	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一70号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	628.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	628.2	628.2	CB430510	
計						628.2		
単価						628.2	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一71号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	180.5
名称		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 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	180.5	180.5	CB430310	
計						180.5		
単価						180.5	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,847
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3		1	2,847	2,847	CB227010	
	計						2,847		
	単価						2,847	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,065
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.4km以下 全ての費用	m 3		1	5,065	5,065	CB227010	
	計						5,065		
	単価						5,065	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 49.4km以下 全ての費用	m3	1	6,230	6,230	CB227010	
計						6,230		
単価						6,230	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,400	4,400	WB020051 単-132号	
計						4,400		
単価						4,400	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880	WB020051 単-133号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,000	2,000	WB020051 単-134号	
計						2,000		
単価						2,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	1号変位緩衝孔	φ 500mm L=6.5m	単位	本	数量	1	単価	27,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1号変位緩衝孔		φ 500mm L=6.5m	本	1	27,440	27,440	WYB00007 単- 135号	
計						27,440		
単価						27,440	円/本	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	2号変位緩衝孔	φ 500mm L=5.7m	単位	本	数量	1	単価	25,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
2号変位緩衝孔		φ 500mm L=5.7m	本	1	25,880	25,880	WYB00019 単- 136号	
計						25,880		
単価						25,880	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	3号変位緩衝孔	φ 500mm L=13.2m	単位	本	数量		1	単価	55,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
3号変位緩衝孔		φ 500mm L=13.2m	本	1	55,430	55,430	WYB00031 単- 137号		
計						55,430			
単価						55,430	円/本		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	交通誘導警備員 A(昼間)		単位	人日	数量		1	単価	18,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	18,160	18,160	WB010211 単- 138号		
計						18,160			
単価						18,160	円/人日		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		単価	14,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	14,590	14,590	WB010212 単- 139号	
	計					14,590		
	単価					14,590	円/人日	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	重建設機械分解組立輸送費 (静的締固施工機械)		単位	回	数量		単価	4,914,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) サンドパイル打機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	回	1	4,914,000	4,914,000	WB010350 単- 140号	
	計					4,914,000		
	単価					4,914,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	重建設機械分解組立輸送費 (クローラ式アスオカ)	単位	回	数量	1	単価	1,914,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラ式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	回	1	1,914,000	1,914,000	WB010350 単- 141号	
計					1,914,000		
単価					1,914,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,845
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.43	25,704	11,052				
型わく工		人	0.86	26,418	22,719				
普通作業員		人	0.52	18,258	9,494				
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,185				
計					48,450				
単価					4,845	円/m <sup>2</sup>			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,869
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,704	25,704			
普通作業員		人	3.2	18,258	58,425			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	8.47	23,650	200,315			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,456			
計					286,900			
単価					2,869	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	81.31
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	25,704	2,313			
普通作業員		人	0.31	18,258	5,659			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		159			
計					8,131			
単価					81.31	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	安定処理工（自走式土質改良工）	粘性土 30kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	2,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.332	25,704	8,533		
	特殊作業員		人	0.332	23,358	7,754		
	固化材	生石灰 土質安定処理 フレコン	t	3.12	27,000	84,240		
	自走式土質改良機運転		日	0.332	279,600	92,827		WK210320 単- 146号
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.332	57,020	18,930		WK210330 単- 147号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		8,916		
	計					221,200		
	単価					2,212		円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	231,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	25,704	16,964			
特殊作業員		人	0.66	23,358	15,416			
運転手（特殊）		人	0.66	21,318	14,069			
自走式土質改良機運転		日	0.66	279,600	184,536	WK210320 単- 146号		
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					231,000			
単価					231,000	円／台・回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長2.4 SCP長4.1 SD径0.4 SCP径0.7	単位	本	数量	1	単価	51,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.059	25,704	1,516			
特殊作業員		人	0.059	23,358	1,378			
普通作業員		人	0.118	18,258	2,154			
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.059	431,600	25,464	WYB00002 単- 148号		
発動発電機運転	400kVA	日	0.059	57,010	3,363	WYB00003 単- 149号		
空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	日	0.059	31,580	1,863	WYB00004 単- 150号		
ホイロータ(トラクタショベル)運転	1.3~1.4m3 ホイール式 排出ガス対策型(3次)	日	0.059	48,030	2,833	WYB00005 単- 151号		
施工管理計損料(SAVEコンポーザ用)		日	0.059	49,310	2,909	WYB00006 単- 152号		
諸雑費(率+まるめ) 25%		式	1		10,370			
計					51,850			
単価					51,850	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長2.4 SCP長3.3 SD径0.4 SCP径0.7	単位	本	数量	1	単価	43,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.049	25,704	1,259			
特殊作業員		人	0.049	23,358	1,144			
普通作業員		人	0.099	18,258	1,807			
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.049	431,600	21,148	WYB00014 単- 153号		
発動発電機運転	400kVA	日	0.049	57,010	2,793	WYB00015 単- 154号		
空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	日	0.049	31,580	1,547	WYB00016 単- 155号		
ホイロータ(トラクタシヨベル)運転	1.3~1.4m3 ホイール式	日	0.049	48,030	2,353	WYB00017 単- 156号		
施工管理計損料(SAVEコンポーザ用)		日	0.049	49,310	2,416	WYB00018 単- 157号		
諸雑費(率+まるめ) 25%		式	1		8,613			
計					43,080			
単価					43,080	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	トレン・コンパクション併用型(静的締固工法)	20m以下 SD長2.4 SCP長10.8 SD径0.4 SCP径0.7	単位	本	数量	1	単価	120,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.137	25,704	3,521			
特殊作業員		人	0.137	23,358	3,200			
普通作業員		人	0.274	18,258	5,002			
SAVE施工機運転	L ≤ 25m	日	0.137	431,600	59,129	WYB00026 単- 158号		
発動発電機運転	400kVA	日	0.137	57,010	7,810	WYB00027 単- 159号		
空気圧縮機運転	18.0~19.0m3/min	日	0.137	31,580	4,326	WYB00028 単- 160号		
ホイロータ <sup>°</sup> (トラクタシヨ <sup>°</sup> ル)運転	1.3~1.4m3 ホイ <sup>°</sup> ル式	日	0.137	48,030	6,580	WYB00029 単- 161号		
施工管理計損料(SAVEコンボ <sup>°</sup> サ <sup>°</sup> 用)		日	0.137	49,310	6,755	WYB00030 単- 162号		
諸雑費(率+まるめ) 25%		式	1		24,077			
計					120,400			
単価					120,400	円/本		

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-93号	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m <sup>2</sup>	1	259.57	259		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						259		
単価						259	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-94号	壁面強化材(材料費)		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面強化材		製品基準強度(10kN/m)	m <sup>2</sup>	1	860	860		
計						860		
単価						860	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	水平排水材(材料費)		単位	m	数量		単価	
					1			395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材		幅30cm×50m	m	1	395	395		
計						395		
単価						395	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	天端排水材設置		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
					10			547.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.3	18,258	5,477		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,477		
単価						547.7	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0	
単-97号	天端排水材(材料費)		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	天端排水材	S-300	m <sup>2</sup>	1	790	790			
	計					790			
	単価					790	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0	
単-98号	層厚管理材(材料費)		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	層厚管理材	W=1.0m×L=50m	m <sup>2</sup>	1	310	310			
	計					310			
	単価					310	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 1.04m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	28,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,465.96	34,659		
大型フェーム		800×800×2000	本	5	49,000	245,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.248	3,500	4,368		
諸雑費(まるめ)			式	1		73		
計						284,100		
単価						28,410	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,465.96	34,659			
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	1,767.63	17,676			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	1.248	3,500	4,368			
	諸雑費（まるめ）		式	1		7			
	計					56,710			
	単価					5,671		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,273.4	52,734		
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		300×400×2000	個	5	21,200	106,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.318	23,650	7,520		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.223	23,650	5,273		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.63	3,500	2,205		
諸雑費 (まるめ)			式	1		68		
計						173,800		
単価						17,380	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,273.4	52,734		
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		300×500×2000	個	5	23,500	117,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.318	23,650	7,520		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.318	23,650	7,520		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.63	3,500	2,205		
諸雑費（まるめ）			式	1		21		
計						187,500		
単価						18,750	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	21,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,273.4	52,734		
	自由勾配側溝 縦断用 2枚掛	300×600×2000	個	5	28,300	141,500		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.318	23,650	7,520		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.445	23,650	10,524		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.63	3,500	2,205		
	諸雑費（まるめ）		式	1		17		
	計					214,500		
	単価					21,450	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	784.38	78,438		
	自由勾配側溝蓋	コンクリート蓋 車道用 B300 L500	枚	100	2,670	267,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		62		
	計					345,500		
	単価					3,455	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	42,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	307.02	30,702		
	自由勾配側溝蓋 グレーチング 蓋	T-25 B300用 L=1000 縦断用 並目 ホルト固定	枚	100	41,800	4,180,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		298		
	計					4,211,000		
	単価					42,110	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	コンクリート	無筋構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	40,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.1	25,704	2,570		
特殊作業員			人	0.1	23,358	2,335		
普通作業員			人	0.4	18,258	7,303		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	1.07	23,650	25,305		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊	日	0.05	45,200	2,260		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		607		
計						40,380		
単価						40,380	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	コンクリート	鉄筋構造物 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	40,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.1	25,704	2,570		
特殊作業員			人	0.1	23,358	2,335		
普通作業員			人	0.4	18,258	7,303		
生コンクリート 高炉		24-12-25(20)	m <sup>3</sup>	1.03	24,600	25,338		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16t吊	日	0.05	45,200	2,260		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		604		
計						40,410		
単価						40,410	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	175,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	104,000	107,120		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,034	68,034		
	諸雑費(まるめ)		式	1		46		
	計					175,200		
	単価					175,200	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	173,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,034	68,034		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					173,100		
	単価					173,100	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	蓋版	据付 170kg超(1000×1000) 2枚/組	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.03	25,704	771	
特殊作業員			人	0.03	23,358	700	
普通作業員			人	0.03	18,258	547	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	0.03	11,800	354	
鋼製グレーチング（ますぶた）		T-25 B1000-L1000 並目 ホルト固定	組	1	192,000	192,000	
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		328	
計						194,700	
単価						194,700	円/組

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	蓋版	据付 170kg超(1800×1800) 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	532,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.06	25,704	1,542		
特殊作業員			人	0.06	23,358	1,401		
普通作業員			人	0.06	18,258	1,095		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	0.06	11,800	708		
鋼製グレーチング (ますぶた)		T-25 B1800-L1800 並目 ホル固定	組	1	527,000	527,000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		754		
計						532,500		
単価						532,500	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	蓋版	据付 170kg超(2000×1500) 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	447,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.055	25,704	1,413		
特殊作業員			人	0.055	23,358	1,284		
普通作業員			人	0.055	18,258	1,004		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	0.055	11,800	649		
鋼製グレーチング（ますぶた）		T-25 B2000-L1500 並目 ホル固定	組	1	442,000	442,000		
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		650		
計						447,000		
単価						447,000	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	U型側溝	据付け無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	10,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,319.42	43,194		
鉄筋コンクリート型		24×24×60(ソケット付・滑止無)	個	16.5	3,600	59,400		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						102,600		
単価						10,260	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	10,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.2	25,704	30,844		
型わく工			人	1.6	26,418	42,268		
普通作業員			人	1.2	18,258	21,909		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		5,679		
計						100,700		
単価						10,070	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 7m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	25,704	64,260		
特殊作業員			人	2.1	23,358	49,051		
普通作業員			人	5.8	18,258	105,896		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	8.47	23,650	200,315		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	16.5	13,460	222,090	単-163号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		2,188		
計						643,800		
単価						6,438	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	159.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.21	25,704	5,397			
普通作業員		人	0.56	18,258	10,224			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		309			
計					15,930			
単価					159.3	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	標識基礎設置(単柱式)	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	42,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390			
特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036			
普通作業員		人	0.162	18,258	2,957			
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.123	62,090	7,637	WYB00043 単-164号		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	1.06	23,650	25,069			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,671			
計						42,760		
単価						42,760	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	標識基礎設置(単柱式)	置基礎タイプ	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	42,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.093	25,704	2,390			
特殊作業員			人	0.13	23,358	3,036			
普通作業員			人	0.162	18,258	2,957			
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.123	62,090	7,637		WYB00080 単-164号	
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	1.06	23,650	25,069			
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		1,671			
計						42,760			
単価						42,760		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	標識基礎設置(単柱式)	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	42,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390			
特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036			
普通作業員		人	0.162	18,258	2,957			
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.123	62,090	7,637	WYB00074 単-164号		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	1.06	23,650	25,069			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,671			
計						42,760		
単価						42,760	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	アンカーボルト設置		単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	25,704	1,285			3,110
普通作業員		人	0.1	18,258	1,825			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,110			
単価					3,110	円/組		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		単価	
						1		975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料						
			k g	1	975	975		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							975	
単価							975	円/k g

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m 3	数量		単価	
						1		109,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0 m 3 未満						
			m 3	1	109,000	109,000		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							109,000	
単価							109,000	円/m 3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	標識基礎設置 (片持式・門型式)	門型式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	92,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置	コンクリート基礎 6.0 m 3 以上	m 3	1	92,510	92,510			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					92,510			
単価					92,510	円/m 3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	区画線設置	無し 熔融式手動 有り 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	320.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	156.86	156,860		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	235	133,950		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
	軽油		L	36	150	5,400		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,765		
	計					320,600		
	単価					320.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	126.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	58.01	58,010		
トラフィックペイント		加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	740	51,800		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	59	180	10,620		
軽油			L	26	150	3,900		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,970		
計						126,300		
単価						126.3	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	区画線消去	無し 削取り式 有り 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	504.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪有 削取り式 制約無	m	1,000	489.6	489,600		
軽油			L	62	150	9,300		
ガソリン		レギュラー	L	35	158	5,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						504,500		
単価						504.5	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	7,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	7,259.88	7,259		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,259		
単価						7,259	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	14,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	14,746	14,746		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,750		
単価						14,750	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻(歩道部)	m <sup>3</sup>	100	4,400		440,000	
計							440,000	
単価							4,400	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	1,880		188,000	
計							188,000	
単価							1,880	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	1号変位緩衝孔	φ500mm L=6.5m	単位	本	数量	10	単価	27,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.95	25,704	24,418			
特殊作業員		人	0.95	23,358	22,190			
普通作業員		人	0.95	18,258	17,345			
クローラ式アースオーガ運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	時間	5.6	32,630	182,728		WYB00008	単-165号
オーガスクレー損料	掘削長3m 掘削径400~500mm	時間	16.8	293	4,922			
オーガヘッド損料	普通土用 450~500mm	時間	5.6	351	1,965			
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	0.95	21,860	20,767		WYB00009	単-166号
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					274,400			
単価					27,440		円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	2号変位緩衝孔	φ500mm L=5.7m	単位	本	数量	10	単価	25,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	25,704	23,133			
特殊作業員		人	0.9	23,358	21,022			
普通作業員		人	0.9	18,258	16,432			
クローラ式アースオーガ運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	時間	5.3	32,630	172,939		WYB00020	単-167号
オーガスクレー損料	掘削長3m 掘削径400~500mm	時間	5.3	293	1,552			
オーガスクレー損料	掘削長5m 掘削径450~500mm	時間	5.3	396	2,098			
オーガハット損料	普通土用 450~500mm	時間	5.3	351	1,860			
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	0.9	21,860	19,674		WYB00021	単-168号
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					258,800			
単価					25,880		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	3号変位緩衝孔	φ500mm L=13.2m	単位	本	数量	10	単価	55,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.9	25,704	48,837			
特殊作業員		人	1.9	23,358	44,380			
普通作業員		人	1.9	18,258	34,690			
クローラ式アースオーガ 運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	時間	11.2	32,630	365,456	WYB00032 単-169号		
オーガスクレー損料	掘削長3m 掘削径400~500mm	時間	22.4	293	6,563			
オーガスクレー損料	掘削長5m 掘削径450~500mm	時間	22.4	396	8,870			
オーガハット損料	普通土用 450~500mm	時間	11.2	351	3,931			
発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	1.9	21,860	41,534	WYB00033 単-170号		
諸雑費(まるめ)		式	1		39			
計					554,300			
単価					55,430	円/本		

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-138号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		18,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,156	18,156		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						18,160		
単価						18,160	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-139号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		14,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	14,586	14,586		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,590		
単価						14,590	円／人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) サンドパイル打機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	4,914,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	41.2	23,358	962,349		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	6.3	98,000	617,400		
運搬費等率 211%			式	1		3,333,270		
諸雑費(まるめ)			式	1		981		
計						4,914,000		
単価						4,914,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラウ式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,914,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	15.5	23,358	362,049		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	3.7	98,000	362,600		
運搬費等率 164%			式	1		1,188,424		
諸雑費(まるめ)			式	1		927		
計						1,914,000		
単価						1,914,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		1	単価	598,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
	計					598,000			
	単価					598,000		円/式	

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		1	単価	548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
	計					548,000			
	単価					548,000		円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0
単-144号	道路施設基本等々作成費用		単位	式	数量		1	63,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	36,100	63,175		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					63,180		
	単価					63,180	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0
単-145号	道路工事完成図等作成費		単位	式	数量		1	90,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路工事完成図等作成費		式	1		90,000		
	計					90,000		
	単価					90,000	円/式	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	57,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,318	21,318		
	軽油		L	106	150	15,900		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）	日	1.8	11,000	19,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計							57,020
	単価						57,020	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	431,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,318	21,318		
軽油			L	57	150	8,550		
SAVE施工機損料			供用日	1.45	277,000	401,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		82		
計						431,600		
単価						431,600	円／日	





## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	ホイールローダ（トラクタシヨベル）運転	1.3～1.4m3 ホイール式 排出ガス対策型(3次)	単位	日	数量	1	単価	48,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	52	150	7,800			
ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	排出ガス対策型（第3次基準値） 1.3～1.4m3	供用日	1.55	12,200	18,910			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						48,030		
単価						48,030	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	431,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,318	21,318		
軽油			L	57	150	8,550		
SAVE施工機損料			供用日	1.45	277,000	401,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		82		
計						431,600		
単価						431,600	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	57,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	251	150	37,650		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		400kVA	日	1.18	16,400	19,352		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						57,010		
単価						57,010	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	ホイールローダ(トラクタシヨベル)運転	1.3~1.4m3 ホイール式	単位	日	数量	1	単価	48,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	21,318	21,318		
軽油			L	52	150	7,800		
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型(第3次基準値) 1.3~1.4m3	供用日	1.55	12,200	18,910		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						48,030		
単価						48,030	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	SAVE施工機運転	L≦25m	単位	日	数量	1	単価	431,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,318	21,318		
軽油			L	57	150	8,550		
SAVE施工機損料			供用日	1.45	277,000	401,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		82		
計						431,600		
単価						431,600	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	発動発電機運転	400kVA	単位	日	数量	1	単価	57,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	251	150	37,650		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		400kVA	日	1.18	16,400	19,352		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						57,010		
単価						57,010	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	ホイールローダ(トラクタシヨベル)運転	1.3~1.4m3 ホイール式	単位	日	数量	1	単価	48,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	21,318	21,318		
軽油			L	52	150	7,800		
ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通]		排出ガス対策型(第3次基準値) 1.3~1.4m3	供用日	1.55	12,200	18,910		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						48,030		
単価						48,030	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
					1		13,460	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	21,318	3,624			
軽油		L	18	150	2,700			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	7,130	7,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						13,460		
単価						13,460	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	62,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	21,318	21,318		
軽油			L	87	150	13,050		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.49	18,600	27,714		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						62,090		
単価						62,090	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	クローラ式アースオーガ 運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	単位	時間	数量	1	単価	32,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	21,318	3,624			
軽油		L	10	150	1,500			
クローラ式アースオーガ [単軸式・直結三点支持式]	E 5 5 k W φ 4 5 0 ~ 1 0 0 0 m m 1 8 ~ 2 1 m	時間	1	27,500	27,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					32,630			
単価					32,630	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	単位	日	数量	1	単価	21,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	100	150	15,000			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	1.18	5,810	6,855			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					21,860			
単価					21,860	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	クローラ式アースオーガ 運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	単位	時間	数量	1	単価	32,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	21,318	3,624			
軽油		L	10	150	1,500			
クローラ式アースオーガ [単軸式・直結三点支持式]	E 5 5 k W φ 4 5 0 ~ 1 0 0 0 m m 1 8 ~ 2 1 m	時間	1	27,500	27,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					32,630			
単価					32,630	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	発動発電機運転[ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	単位	日	数量	1	単価	21,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	100	150	15,000		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	150kVA	日	1.18	5,810	6,855		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					21,860		
	単価					21,860	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	クローラ式アースオーガ 運転[単軸式・直結三点支持式]	E55KW φ450~1000mm 18~21m	単位	時間	数量	1	単価	32,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	21,318	3,624			
軽油		L	10	150	1,500			
クローラ式アースオーガ [単軸式・直結三点支持式]	E 5 5 k W φ 4 5 0 ~ 1 0 0 0 m m 1 8 ~ 2 1 m	時間	1	27,500	27,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					32,630			
単価					32,630	円/時間		

