

# 工 事 設 計 書

## 工事設計書のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局  
霞ヶ浦導水工事事務所

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 7霞ヶ浦導水高浜地区周辺整備工事
工事地名	茨城県石岡市三村地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年12月
2) 事務所名	霞ヶ浦導水工事事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025120004	1 4) 単価適用年月	2026年 1月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 1月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	213日間 自 令和 8年 3月 2日 (当初) 至 令和 8年 9月 30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	茨城県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	土浦地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	霞ヶ浦導水路	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年12月 5日
		2 4) 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：
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	R 7 霞ヶ浦導水高浜地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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	
浚渫(河川)		式	1		61,067,112				
護床工		式	1		23,210,152				
袋詰玉石工		式	1		6,393,576				
袋詰玉石製作据付	2t用(長期性能型) 割栗石 φ150-200	袋	228	24,270	5,533,560			単-1号	
袋詰玉石運搬	運搬距離0.3km以下	袋	228	3,772	860,016			単-2号	
捨石工		式	1		16,816,576				
捨石	割栗石 φ150-200	m3	654	7,601	4,971,054			単-3号	
捨石	雑割石 φ350以上	m3	581	11,750	6,826,750			単-4号	
捨石均し	被覆均し	m2	772	6,501	5,018,772			単-5号	
仮設工		式	1		37,856,960				
工事用道路工		式	1		32,298,410				
袋詰玉石	2t用(長期性能型)	式	1		23,518,800			内-1号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 霞ヶ浦導水高浜地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
大型土のう	1t用	式	1		3,903,035				内-2号
大型土のう撤去	1t用	式	1		1,101,298				内-3号
工事用道路盛土		式	1		1,530,039				内-4号
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	式	1		2,245,238				内-5号
汚濁防止工		式	1		2,241,600				
汚濁防止フェンス	設置・撤去	式	1		2,241,600				内-6号
交通管理工		式	1		3,316,950				
交通誘導警備員		式	1		3,316,950				内-7号
河川維持		式	1		11,200,900				
除草工		式	1		391,300				
除草工		式	1		391,300				
除草		m2	10,000	39.13	391,300				単-6号

# 設計内訳書

工事名	R 7 霞ヶ浦導水高浜地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
維持修繕工		式	1		10,809,600				
維持修繕工		式	1		10,809,600				
維持修繕		式	1		10,809,600				内-8号
排水機場		式	1		22,305,842				
固液分離槽整備		式	1		22,305,842				
護岸工		式	1		13,171,257				
布製型枠		m2	708	13,280	9,402,240				単-7号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	43	32,010	1,376,430				単-8号
鉄筋	SD295 D13 250×250	t	1.7	184,400	313,480				単-9号
水抜き孔		箇所	102	666.6	67,993				単-10号
コンクリート舗装	24-12-25(高炉) 舗装厚 10mm	m2	134	9,236	1,237,624				単-11号
横目地	樹脂発泡体 1.5倍 t = 10mm	箇所	1	496	496				単-12号

# 設計内訳書

工事名	R 7 霞ヶ浦導水高浜地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	浚渫(河川)		
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	
上層路盤(車道・路肩部)	クラッシャーラン 再利用 仕上り厚 150mm	m2	134	331	44,354			単-13号	
土砂等運搬	碎石 運搬距離0.3km以下	式	1		12,540			内-9号	
吸出し防止材	t=10	m2	924	775	716,100			単-14号	
流入施設工		式	1		3,054,416				
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 20cm	m2	14	9,864	138,096			単-15号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	13	32,010	416,130			単-16号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.4	189,600	75,840			単-17号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.4	187,500	75,000			単-18号	
型枠	一般型枠	式	1		509,500			内-10号	
足場	安全ネット不要	式	1		150,150			内-11号	
プレキャストU型側溝(1)	U-1000×1000	m	3	71,930	215,790			単-19号	
プレキャストU型側溝(2)	U-1000×1000/500	m	15	74,130	1,111,950			単-20号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 霞ヶ浦導水高浜地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
グレーチング 蓋	2100×900	枚	2	167,100	334,200				単-21号
戸溝		箇所	1	27,760	27,760				単-22号
流出施設工		式	1		2,373,150				
プレキャストU型側溝 (3)	U-1000×1600	m	5	99,190	495,950				単-23号
プレキャストU型側溝 (4)	U-1000×1000/1600	m	15	115,000	1,725,000				単-24号
プレキャストU型側溝 (5)	U-1000×1100	m	2	76,100	152,200				単-25号
流出水路工		式	1		3,592,770				
プレキャストU型側溝 (6)	U-600×800	m	39	35,280	1,375,920				単-26号
接続柵	1200×1200	箇所	1	1,068,000	1,068,000				単-27号
ヒューム管	H P φ 600	m	27	42,550	1,148,850				単-28号
付帯工		式	1		114,249				
碎石舗装	クラッシュラン 再利用	m <sup>2</sup>	99	330.7	32,739				単-29号

# 設計内訳書

工事名	R 7 霞ヶ浦導水高浜地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
土砂等運搬	碎石 運搬距離0.3km 以下	式	1		81,510				内-12号
直接工事費		式	1		94,573,854				
共通仮設費		式	1		11,776,000				
共通仮設費		式	1		4,598,000				
運搬費		式	1		3,653,000				
仮設材運搬費		式	1		3,653,000				内-13号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		945,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,178,000				
純工事費		式	1		106,349,854				
現場管理費		式	1		27,608,000				
工事原価		式	1		133,957,854				
一般管理費等		式	1		22,102,146				



# 一式当たり内訳書

袋詰玉石

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【工事用坂路】								
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋	362	21,920	7,935,040			
袋詰玉石積込	2t型	袋	362	2,269	821,378			
袋詰玉石運搬	2t型 運搬距離2.0km以下	袋	362	1,503	544,086			
袋詰玉石設置：2 t	据付深さ 4 m以下及び作業半径 5 m	袋	362	5,583	2,021,046			
【施工ヤード】								
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋	390	21,920	8,548,800			
袋詰玉石積込	2t型	袋	390	2,269	884,910			
袋詰玉石運搬	2t型 運搬距離2.0km以下	袋	390	1,503	586,170			
袋詰玉石設置：2 t	据付深さ 4 m以下及び作業半径 5 m	袋	390	5,583	2,177,370			
合 計					23,518,800			





# 一式当たり内訳書

工事用道路盛土

第 4号内訳書

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【車両回転場】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1,000	242.2	242,200			
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	1,030	651.2	670,736			
路体（築堤）盛土	2.5m未満	m 3	8	6,691	53,528			
路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	10	878.9	8,789			
路体（築堤）盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	900	243.6	219,240			
法面整形	盛土部 無し 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	180	456.1	82,098			
【工事用坂路】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	200	242.2	48,440			
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	240	651.2	156,288			
路体（築堤）盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	200	243.6	48,720			
合 計					1,530,039			

# 一式当たり内訳書

敷鉄板

第 5号内訳書

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【車両回転場】								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m <sup>2</sup>	251	426.6	107,076			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 89日 無 有	枚	27	8,754	236,358			
【工所用坂路】								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m <sup>2</sup>	232	426.6	98,971			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 71日 無 有	枚	25	7,206	180,150			
【施工ヤード】								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m <sup>2</sup>	474	426.6	202,208			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 50日 無 有	枚	51	5,400	275,400			
【土取場・製作ヤード】								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m <sup>2</sup>	669	426.6	285,395			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 126日 無 有	枚	72	11,940	859,680			







# 一式当たり内訳書

維持修繕

第 8号内訳書

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
普通作業員		人	200	25,398	5,079,600			
小型バックホウ（クローラ）[標準]	排出ガス対策型（第1次基準）山積0.08m3	日	100	36,000	3,600,000			
ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型（第1次基準）]	4 t級	日	50	42,600	2,130,000			
合 計					10,809,600			











# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	袋詰玉石製作据付	2t用(長期性能型) 割栗石 φ150-200	単位	袋	数量	1	単価	24,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石：2 t用(長期性能型)	据付深さ4 m以下及び作業半径5 m以内 購入材	袋	1	24,270	24,270		
	計					24,270		
	単価					24,270	円/袋	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	袋詰玉石運搬	運搬距離0.3km以下	単位	袋	数量	1	単価	3,772
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石積込	2t型	袋	1	2,269	2,269		
	袋詰玉石運搬	2t型 運搬距離2.0km以下	袋	1	1,503	1,503		
	計					3,772		
	単価					3,772	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	捨石	割栗石 φ150-200	単位	m3	数量	1	単価	7,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
捨石		9 m以下						
			m 3	1	1,466	1,466		
捨石 (材料費)			m 3	1.21	5,070	6,134.7		
計						7,600.7		
単価						7,601	円/m3	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	捨石	雑割石 φ350以上	単位	m3	数量	1	単価	11,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
捨石		9 m以下						
			m 3	1	1,749	1,749		
捨石 (材料費)			m 3	1.21	8,260	9,994.6		
計						11,743.6		
単価						11,750	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	捨石均し	被覆均し	単位	m2	数量	1	単価	6,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
捨石工（被覆均し）		被覆均し ±50cm	m2	1	6,501	6,501		
計						6,501		
単価						6,501	円/m2	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	除草		単位	m2	数量	1	単価	39.13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm)無し	m2	1	39.13	39.13		
計						39.13		
単価						39.13	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	布製型枠		単位	m2	数量		1	単価	13,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
布製型枠		ノンフィルター型 t =200mmコンクリート注入			1	13,280	13,280		
	計						13,280		
	単価						13,280	円/m2	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	32,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3		1	32,010	32,010		
	計						32,010		
	単価						32,010	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋	SD295 D13 250×250	単位	t	数量	1	単価	184,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD295 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	1	184,400	184,400		
計						184,400		
単価						184,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	水抜き孔		単位	箇所	数量	100	単価	666.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	20	458	9,160		
	人力積込	土砂	m <sup>3</sup>	4	3,556	14,224		
	単粒度碎石	5号20-13mm	m <sup>3</sup>	4	5,350	21,400		
	吸出し防止材設置		m <sup>2</sup>	25	874.7	21,867.5		
	計					66,651.5		
	単価					666.6	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	コンクリート舗装	24-12-25(高炉) 舗装厚 10mm	単位	m2	数量		単価	9,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 人力舗設		20cm未満	m 2	1	3,614	3,614		
コンクリート舗装工 (材料)		0m2/100m2 1.8t/100m2 0t/100m2 各種 0.1m 無	m 2	1	5,622	5,622		
計						9,236		
単価						9,236	円/m2	

							単価使用年月	2026. 1
							歩掛使用年月	2026. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	横目地	樹脂発泡体 1.5倍 t=10mm	単位	箇所	数量		単価	496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂発泡体目地板		厚10mm 1.5倍	m 2	0.4	1,240	496		
計						496		
単価						496	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	上層路盤(車道・路肩部)	クラッシャーラン 再利用 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	331
	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) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	331	331		
	計					331		
	単価					331	円/m2	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	吸出し防止材	t=10	単位	m2	数量	1	単価	775
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材敷設工		m 2	1	775	775		
	計					775		
	単価					775	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 20 c m	単位	m2	数量	14	単価	9,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m 3	3	39,150	117,450		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	5,159	20,636		
計						138,086		
単価						9,864	円/m2	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	32,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	32,010	32,010		
計						32,010		
単価						32,010	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			189,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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	1	189,600	189,600			
	計					189,600			
	単価					189,600	円/t		

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			187,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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	1	187,500	187,500			
	計					187,500			
	単価					187,500	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	プレキャストU型側溝 (1)	U-1000×1000	単位	m	数量	10	単価	71,930
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 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り クラッシュラン 40~0	m	10	65,770	657,700			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.3	34,310	44,603			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	5,159	10,318			
基面整正		m <sup>2</sup>	13	508	6,604			
計					719,225			
単価					71,930	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	プレキャストU型側溝 (2)	U-1000×1000/500	単位	m	数量	10	単価	74,130
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 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り クラッシュラン 40~0	m	10	67,970	679,700			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.3	34,310	44,603			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	5,159	10,318			
基面整正		m <sup>2</sup>	13	508	6,604			
計					741,225			
単価					74,130	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	グレーチング 蓋	2100×900	単位	枚	数量		単価	
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	167,100	167,100	
	計						167,100	
	単価						167,100	円/枚

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	戸溝		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	等辺山形鋼	SUS304 3×30×30×4000mm		kg	8	880	7,040	
	冷間圧延ステンレス鋼板	SUS304 2×1000×2000mm		k g	37	560	20,720	
	計						27,760	
	単価						27,760	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	プレキャストU型側溝 (3)	U-1000×1600	単位	m	数量	10	単価	99,190
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 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り クラッシュラン 40~0	m	10	92,260	922,600			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.3	40,230	52,299			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	5,159	10,318			
基面整正		m <sup>2</sup>	13	508	6,604			
計					991,821			
単価					99,190	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	プレキャストU型側溝 (4)	U-1000×1000/1600	単位	m	数量	10	単価	115,000
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 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り クラッシュラン 40~0	m	10	108,000	1,080,000			
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 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.3	40,230	52,299			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	5,159	10,318			
基面整正		m <sup>2</sup>	13	508	6,604			
計					1,149,221			
単価					115,000	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	プレキャストU型側溝 (5)	U-1000×1100	単位	m	数量	10	単価	76,100
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 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り クラッシュラン 40~0	m	10	69,770	697,700		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.3	40,230	52,299		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	5,159	10,318		
基面整正			m <sup>2</sup>	1.3	508	660.4		
計						760,977.4		
単価						76,100	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	プレキャストU型側溝 (6)	U-600×800	単位	m	数量	10	単価	35,280
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 クラッシュラン 40~0 1.35m3/10m	m	10	31,110	311,100			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.9	34,310	30,879			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	5,159	10,318			
基面整正		m <sup>2</sup>	0.9	508	457.2			
計					352,754.2			
単価					35,280	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	接続樹	1200×1200	単位	箇所	数量	1	単価	1,068,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続樹設置工		1200×1200×200/1200/600 3分割 敷モルタル、基礎砕石	1	1	56,170	56,170		
頂版スラブA		1200×1200×200	個	1	255,000	255,000		
中間ブロックB		1200×1200×1200 足掛金物付	個	1	433,000	433,000		
底版スラブC		1200×1200×600 足掛金物付	個	1	303,000	303,000		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 砕石(各種) 全ての費用	m <sup>2</sup>	3	1,112	3,336		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.3	39,150	11,745		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.7	5,159	3,611.3		
基面整正			m <sup>2</sup>	3	508	1,524		
計						1,067,386.3		
単価						1,068,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	ヒューム管	HP φ600	単位	m	数量	1	単価	42,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-25(20)(高炉) 全ての費用	m	1	42,040	42,040		
基面整正			m <sup>2</sup>	1	508	508		
計						42,548		
単価						42,550	円/m	

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	砕石舗装	クラッシャーラン 再利用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	330.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	330.7	330.7		
計						330.7		
単価						330.7	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

袋詰玉石：2 t 用（長期性能型）	据付深さ 4 m 以下及び作業半径 5 m 以内 購入材	単位	袋	数量	10	単価	24,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	30,600	7,650		
運転手（特殊）		人	0.5	29,988	14,994		
特殊作業員		人	0.25	26,724	6,681		
普通作業員		人	0.5	25,398	12,699		
袋詰玉石用袋材	2 t 用	袋	10	11,700	117,000		
割栗石	150-200mm	m <sup>3</sup>	13.5	5,070	68,445		
バックホウ（クローラー）[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	0.5	28,800	14,400		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		831		
計					242,700		
単価					24,270	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

袋詰玉石積込	2t型	単位	袋	数量	10	単価	2,269
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.14	30,600	4,284		
特殊作業員		人	0.14	26,724	3,741		
普通作業員		人	0.14	25,398	3,555		
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) 25t吊	日	0.14	79,300	11,102		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		8		
計					22,690		
単価					2,269	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袋詰玉石運搬	2t型 運搬距離2.0km以下	袋			10	1,503
トラック運転	普通型 10～11t積	日	0.29	51,800	15,022	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					15,030	
単価					1,503	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

捨石	9 m以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,466
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,988	29,988			
普通作業員		人	1	25,398	25,398			
土木一般世話役		人	1	30,600	30,600			
軽油		L	87	131	11,397			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8 m <sup>3</sup>	供用日	1	17,400	17,400			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,517			
計					117,300			
単価					1,466	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

捨石	9 m以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	1,749
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.71	30,600	21,726		
普通作業員		人	1	25,398	25,398		
バックホウ (クローラー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.8 m <sup>3</sup> 2.9 t吊	時間	10.8	11,830	127,764		
諸雑費 (まるめ)		式	1		12		
計					174,900		
単価					1,749	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

袋詰玉石積込	2t型	単位	袋	数量	単価	金額	単価	2,269
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.14	30,600	4,284			
特殊作業員		人	0.14	26,724	3,741			
普通作業員		人	0.14	25,398	3,555			
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) 25t吊	日	0.14	79,300	11,102			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		8			
計					22,690			
単価					2,269	円/袋		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

袋詰玉石運搬	2t型 運搬距離2.0km以下	単位	袋	数量	10	単価	1,503
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転	普通型 10～11t積	日	0.29	51,800	15,022		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					15,030		
単価					1,503	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
袋詰玉石積込	2 t 型	袋	10	1,368		13,680	
袋詰玉石運搬	2 t 型 運搬距離 2.0 km 以下	袋	10	1,810		18,100	
袋詰玉石設置	2 t 型 据付深さ 4 m 以下及び作業半径 5 m	袋	10	2,405		24,050	
計						55,830	
単価						5,583	円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

袋詰玉石積込	2t型	単位	袋	数量	単価	金額	単価	2,269
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.14	30,600	4,284			
特殊作業員		人	0.14	26,724	3,741			
普通作業員		人	0.14	25,398	3,555			
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) 25t吊	日	0.14	79,300	11,102			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		8			
計					22,690			
単価					2,269	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

袋詰玉石運搬	2t型 運搬距離2.0km以下	単位	袋	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転	普通型 10～11t積	日	0.29	51,800	15,022		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					15,030		
単価					1,503	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
袋詰玉石積込	2 t 型	袋	10	1,368		13,680	
袋詰玉石運搬	2 t 型 運搬距離 2.0 km 以下	袋	10	1,810		18,100	
袋詰玉石設置	2 t 型 据付深さ 4 m 以下及び作業半径 5 m	袋	10	2,405		24,050	
計						55,830	
単価						5,583	円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価 4,951
土木一般世話役		人	0.294	30,600	8,996	
特殊作業員		人	0.294	26,724	7,856	
普通作業員		人	0.294	25,398	7,467	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	日	0.294	47,470	13,956	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		235	
計					49,510	
単価					4,951	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	袋	数量		10	単価 981.7
土木一般世話役		人	0.087	30,600	2,662	
特殊作業員		人	0.087	26,724	2,324	
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	日	0.087	55,320	4,812	
諸雑費（率+まるめ） 0.4%		式	1		19	
計					9,817	
単価					981.7	円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	426.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	30,600	9,027			
とび工		人	0.295	31,008	9,147			
普通作業員		人	0.295	25,398	7,492			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	56,180	16,573			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		421			
計					42,660			
単価					426.6	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×6,096 (mm) 無 89日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	8,754
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	7,654	7,654		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,754		
単価					8,754	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 71日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7,206
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	6,106	6,106			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,206			
単価					7,206		円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 50日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	4,300	4,300		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,400		
単価					5,400	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096 (mm) 無 126日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	11,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	10,836	10,836			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						11,940		
単価						11,940	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	18,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100	3,280	328,000			
汚濁防止フェンス	丈長1m 120日賃貸	m	100	14,000	1,400,000			
アンカー工 10%		式	1		140,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,868,000			
単価					18,680	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	17,544	17,544		17,550
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					17,550		
	単価					17,550	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.08m3	日	1			36,000
特殊作業員		人	1	26,724	26,724	
軽油		L	11	131	1,441	
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.08m3	日	1	7,830	7,830	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					36,000	
単価					36,000	円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型 (第1次基準)]	4 t 級	日	1		42,600	
運転手 (特殊)		人	1	29,988	29,988	
軽油		L	21	131	2,751	
ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型 (第1次基準)]	4 t 級	供用日	1.69	5,830	9,852	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					42,600	
単価					42,600	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.87	30,600	26,622	
特殊作業員		人	1.16	26,724	30,999	
普通作業員		人	4.06	25,398	103,115	
コンクリートポンプ車運転	[トラック架装・ブーム式] 圧送能力55~60m <sup>3</sup> /h	時間	4.58	11,120	50,929	
布製型枠	平均厚20cm	m <sup>2</sup>	100	4,900	490,000	
レディーミクストコンクリート	33-15-25(20) 高炉B種	m <sup>3</sup>	22.9	26,300	602,270	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		24,065	
計					1,328,000	
単価					13,280	円/

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD295 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	184,400
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	SD 2 9 5 D 1 3	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76,245	76,245			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					184,400			
単価					184,400	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,614
土木一般世話役		人	1.08	30,600	33,048	
特殊作業員		人	3.35	26,724	89,525	
普通作業員		人	6.38	25,398	162,039	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		76,788	
計					361,400	
単価					3,614	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート舗装工（材料）	0m2/100m2 1.8t/100m2 0t/100m2 各種 0.1m 無	単位	m 2	数量	100	単価	5,622
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート	24-12-25（高炉）	m 3	10.4	24,500	254,800			
アスファルト乳剤	P K-3 プライムコート用	L	126	111	13,986			
鉄筋金網	S D 2 9 5 D 6 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	0	596	0			
鉄筋金網	S D 2 9 5 D 1 3 × 1 0 0 ~ 2 5 0	t	1.8	163,000	293,400			
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 D 1 3	t	0	105,000	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		14			
計					562,200			
単価					5,622	円/m 2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吸出し防止材敷設工		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 775
普通作業員		人	0.5	25,398	12,699	
吸出し防止材	t = 10mm	m <sup>2</sup>	108	600	64,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					77,500	
単価					775	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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			189,600
					1	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	単位	数量	単価	金額	摘要
		t	1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	単位	数量	単価	金額	摘要
		t	1	76,245	76,245	
諸雑費(まるめ)		式	1		55	
計					189,600	
単価					189,600	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	187,500
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	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76,245	76,245		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					187,500		
単価					187,500	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,005
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	30,600	48,960		
とび工		人	7	31,008	217,056		
普通作業員		人	1.3	25,398	33,017		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.4	53,200	74,480		
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		126,987		
計					500,500		
単価					5,005	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	65,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,849.3	68,493		
U型水路	1 0 0 0 × 1 0 0 0 × 1 2 9 7	個	5	116,000	580,000		
クラッシャーラン	C-40	m <sup>3</sup>	2.34	3,900	9,126		
諸雑費（まるめ）		式	1		81		
計					657,700		
単価					65,770	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	67,970
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無		m	10	9,060.66	90,606		
U型水路	1 0 0 0 × 1 0 0 0 / 5 0 0 × 2 0 0 0		個	5	116,000	580,000		
クラッシャーラン	C-40		m <sup>3</sup>	2.328	3,900	9,079		
諸雑費（まるめ）			式	1		15		
計						679,700		
単価						67,970	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	167,100
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	1,024.08	102,408			
グレーチング蓋	2100×900×50	枚	100	166,000	16,600,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		7,592			
計					16,710,000			
単価					167,100	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	92,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,849.3	68,493			
U型水路	1 0 0 0 × 1 6 0 0 × 2 0 0 0	個	5	169,000	845,000			
クラッシャーラン	C-40	m <sup>3</sup>	2.328	3,900	9,079			
諸雑費(まるめ)		式	1		28			
計					922,600			
単価					92,260	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	108,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	9,060.66	90,606		
U型水路	1 0 0 0 × 1 0 0 0 / 1 6 0 0 × 2 0 0 0	個	5	196,000	980,000		
クラッシャーラン	C-40	m <sup>3</sup>	2.34	3,900	9,126		
諸雑費（まるめ）		式	1		268		
計					1,080,000		
単価					108,000	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 1000を超え2000kg/個以下無し無し 有りクラッシャーラン 40~0	m	10	6,849.3	68,493	69,770
U型水路	1000×1100×2000	個	5	124,000	620,000	
クラッシャーラン	C-40	m <sup>3</sup>	2.34	3,900	9,126	
諸雑費(まるめ)		式	1		81	
計					697,700	
単価					69,770	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 クラッシャーラン 40〜0 1.35m3/10m	単位	m	数量	10	単価 31,110
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
U型水路	6 0 0 × 8 0 0 × 2 0 0 0	m	10	4,421.7	44,217	
クラッシャーラン	C-40	個	5	52,100	260,500	
諸雑費(まるめ)		m <sup>3</sup>	1.62	3,900	6,318	
		式	1		65	
計					311,100	
単価					31,110	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接続樹設置工	1200×1200×200/1200/600 3分割 敷モルタル、基礎碎石	単位	1			56,170
土木一般世話役		人	0.36	30,600	11,016	
特殊作業員		人	0.24	26,724	6,413	
普通作業員		人	0.78	25,398	19,810	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.18	53,200	9,576	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		9,355	
計					56,170	
単価					56,170	円/1

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2026. 1
						歩掛使用年月	2026. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	5,000
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,000	
	単価					5,000	円/t

						単価使用年月	2026. 1
						歩掛使用年月	2026. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	3,000
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラー）〔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	単位	日	数量	1	単価 28,800
軽油		L	87	131	11,397	
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0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	1	17,400	17,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					28,800	
単価					28,800	円／日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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） 25 t吊	単位	日	数量	1	単価	79,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,988	29,988			
軽油		L	84	131	11,004			
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） 25 t吊	供用日	1.33	28,800	38,304			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					79,300			
単価					79,300	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック運転	普通型 10～11t積	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	24,888	24,888		
軽油		L	70	131	9,170		
トラック〔普通型〕	10～11t積	供用日	1.13	15,700	17,741		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					51,800		
単価					51,800	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラー）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次）山積0.8m3 2.9t吊	単位	時間	数量		1	11,830
運転手（特殊）		人	0.17	29,988		5,097	
軽油		L	15	131		1,965	
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次）山積0.8m3 2.9t吊	時間	1	4,760		4,760	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						11,830	
単価						11,830	円／時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	潜水士船運転	捨石均し工	単位	日	数量	1	単価	171,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員		人	1	40,494	40,494		
	潜水士		人	1	46,614	46,614		
	潜水連絡員		人	1	31,518	31,518		
	軽油		L	145	131	18,995		
	潜水士船	D180PS型 3～5t吊 4.9GT	供用日	1.91	17,500	33,425		
	諸雑費（まるめ）		式	1		54		
	計					171,100		
	単価					171,100	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	袋詰玉石積込	2 t 型	単位	袋	数量	10	単価	1,368
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.145	30,600	4,437			
特殊作業員		人	0.145	26,724	3,874			
普通作業員		人	0.145	25,398	3,682			
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	0.145	10,000	1,450			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		237			
計					13,680			
単価					1,368	円/袋		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	袋詰玉石運搬	2 t 型 運搬距離 2. 0 k m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.28	24,888	6,968			
軽油		L	19.67	131	2,576			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1.967	4,350	8,556			
計					18,100			
単価					1,810	円/袋		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

袋詰玉石設置	2 t 型 据付深さ 4 m 以下及び作業半径 5 m	単位	袋	数量	10	単価	2,405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	30,600	6,120		
特殊作業員		人	0.2	26,724	5,344		
普通作業員		人	0.4	25,398	10,159		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積 0.8 m <sup>3</sup> （平積 0.6 m <sup>3</sup> ） 2.9 t 吊	日	0.2	10,000	2,000		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		427		
計					24,050		
単価					2,405	円/袋	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	47,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,988	29,988			
軽油		L	63	131	8,253			
バックホ（クローラ型） [後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊2.9t	日	1.28	7,210	9,228			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					47,470			
単価					47,470	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≤H≤2m	単位	日	数量	1	単価	55,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,988	29,988			
軽油		L	101	131	13,231			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊	日	1.21	10,000	12,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					55,320			
単価					55,320	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	56,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	29,988	29,988		
軽油		L	119	131	15,589		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊	日	1.06	10,000	10,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					56,180		
単価					56,180	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	3,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	30,600	67,320			
普通作業員		人	5.4	25,398	137,149			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	51,820	114,004			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		9,527			
計					328,000			
単価					3,280	円/m		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	[トラック架装・ブーム式]圧送能力55～60m <sup>3</sup> /h	単位	時間	数量	1	単価	11,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.15	29,988	4,498			
軽油		L	8.4	131	1,100			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 55～60m <sup>3</sup> /h	時間	1	5,520	5,520			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					11,120			
単価					11,120	円／時間		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 1
歩掛使用年月	2026. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	51,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	29,988	29,988		
軽油		L	88	131	11,528		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊	日	1.03	10,000	10,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					51,820		
単価					51,820	円/日	

R 7 霞ヶ浦導水高浜地区周辺整備工事

( 当 初 ) 請負工事費計算書

( 1)直接工事費 -----	94, 573, 854		
( 2)共通仮設費 -----	11, 776, 000		
( 3)純工事費 -----	106, 349, 854		
( 1)+( 2)			
( 4)現場管理費 -----	27, 608, 000		
( 5)工期延長等に伴う現場維持等の費用 -----	0	(16)工場製作純工事費 -----	0
( 6)工事原価 -----	133, 957, 854	(17)工場管理費 -----	0
( 3)+( 4)+( 5)+(18)		(18)工場製作原価 -----	0
(7')一般管理費等(計上額) -----	22, 102, 146	(16)+(17)	
(8')その他費目計 -----	0	(( 7)一般管理費等(計算額) [ 22, 103, 045 ] )	
( 9)業務委託料等 -----	0		
(10)工事価格 -----	156, 060, 000		
( 6)+(7')+(8')+( 9) (万円未満切り捨て)			
(11)消費税相当額 -----	15, 606, 000		
(12)請負工事価格 -----	171, 666, 000		
(10)+(11)			
(13)入札書比較価格 -----	156, 060, 000		
(請負工事費の100/110)			
(14)調査基準価格 -----	156, 431, 000		
(15)調査基準価格の100/110 -----	142, 210, 000		
(万円未満切り捨て)			

[ I ] 一般管理費等

一般管理費等の計算

$$\begin{array}{l}
 \text{(7)一般管理費等} \\
 \boxed{22,103,045} = \boxed{133,957,854} \times \left( \frac{\boxed{16.46} \times \boxed{1}}{\text{※4) 一般管理費等率}} \right) \times 1 / 100 + \boxed{133,957,854} \times \boxed{0.04} \times 1 / 100 \\
 \text{一般管理費等対象} \quad \text{※4) 一般管理費等率} \quad \text{前払い金による} \quad \text{一般管理費等対象} \quad \text{契約保証に} \\
 \text{工事原価} \quad \text{工事原価} \quad \text{補正係数} \quad \text{工事原価} \quad \text{係る補正率}
 \end{array}$$

※1) 補正後の一般管理費等率の桁数は小数点以下第3位を四捨五入し、2位止めとする。

※4) 一般管理費等率において財団法人に発注する場合は90/100とする。

一般管理費等の計算 (随意契約で調整計算を行う場合)

$$\begin{array}{l}
 \text{(7)一般管理費等} \\
 \boxed{\phantom{00000000}} = \boxed{\phantom{00000000}} \times \left( \frac{\boxed{\phantom{00000000}} \times \boxed{\phantom{00000000}}}{\text{※1) 追加工事における一般管理費等対象工事原価}} \right) \times 1 / 100 \\
 \text{(19)合算一般管理費等} \quad \text{合算額に対する} \quad \text{※2) 前払い金による} \\
 \text{対象工事原価} \quad \text{一般管理費等率} \quad \text{補正係数} \\
 \text{追加工事の契約保証に} \\
 \text{係る補正率} \quad \text{※3) 現工事の一般管理費等} \\
 + \boxed{\phantom{00000000}} \times \boxed{\phantom{00000000}} \times 1 / 100 - \boxed{\phantom{00000000}}
 \end{array}$$

※2) 現工事と追加工事の前払い金による補正係数が異なる場合は、対象額の加重平均とする。

※3) 現工事の一般管理費等 (計算額) より契約保証に係る金額を除いた額とする。

$$\begin{array}{l}
 \text{(19)合算一般管理費等対象} \quad \text{当該追加工事の一般管理費等} \quad \text{現工事の一般管理費等} \\
 \text{工事原価} \quad \text{対象工事原価} \quad \text{対象工事原価} \\
 \boxed{\phantom{00000000}} \leq \boxed{\phantom{00000000}} + \boxed{\phantom{00000000}}
 \end{array}$$

[ II ] 消費税相当額

消費税相当額の計算

$$\begin{array}{l}
 \text{(11)消費税相当額} \quad \text{(10)工事価格} \\
 \boxed{15,606,000} = \boxed{156,060,000} \times 10 / 100
 \end{array}$$

## [Ⅲ] 調査基準価格

$$\begin{aligned}
 A &= \left( \text{工場製作純工事費} - \text{間接労務費} + \text{直接工事費} \right) \times 0.97 + \left( \text{間接労務費} + \text{共通仮設費} \right) \times 0.9 \\
 &+ \left( \text{工場管理費} + \text{現場管理費} + \text{工期延長に伴う現場維持費} \right) \times 0.9 + \text{一般管理費等} \times 0.68 \\
 &= \left( \boxed{0} - \boxed{0} + \boxed{94,573,854} \right) \times 0.97 + \left( \boxed{0} + \boxed{11,776,000} \right) \times 0.9 \\
 &+ \left( \boxed{0} + \boxed{27,608,000} + \boxed{0} \right) \times 0.9 + \boxed{22,102,146} \times 0.68 \\
 &= \boxed{142,210,000} \quad \text{※各_部は円未満切り捨て、Aは万円未満切り捨て}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 (A) &= A \times (110 / 100) / \text{工事費計} \\
 &= \boxed{142,210,000} \times (110 / 100) / \boxed{171,666,000} \\
 &= \boxed{0.9112520826} \quad \text{※小数第11位切り上げ}
 \end{aligned}$$

$$(B) = 7.5 / 10 = 0.75$$

$$(C) = 9.2 / 10 = 0.92$$

$$\begin{aligned}
 (15) \text{調査基準価格の} &= (A) \text{又は}(B) \text{又は}(C) \times \text{工事費計} \times 100 / 110 \\
 100 / 110 &= \boxed{0.9112520826} \times \boxed{171,666,000} \times 100 / 110 \\
 &= \boxed{142,210,000} \quad \text{※万円未満切り捨て}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 (14) \text{調査基準価格} &= \boxed{142,210,000} \times 110 / 100 \\
 &= \boxed{156,431,000}
 \end{aligned}$$