

## 工 事 設 計 書 等

### 工事設計書等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  
常総国道事務所

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 7 圏央道神崎下総地区改良その1工事
工事地名	自) 千葉県香取郡神崎町松崎 至) 千葉県成田市名木

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	12) 設計年月	令和 7年10月
2) 事務所名	常総国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025090028	14) 単価適用年月	2025年10月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年10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	239日間 (当初) 自 令和 8年 1月 5日 (0回変更) 至 令和 8年 8月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	千葉県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	成田地区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道468号	22) 処分費等	191,760
		23) 公告日	令和 7年 9月29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 :

## 設計内訳書

工事名	R 7 圏央道神崎下総地区改良その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築			
						道路改良	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
道路改良			式	1		99,886,107			
道路土工			式	1		15,437,984			
掘削工			式	1		3,144,477			
掘削	土砂 オーブンカット 押土無 障害無 5,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	1,800	340	612,000				単-1号
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m <sup>3</sup>	10	403.8	4,038				単-2号
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m <sup>3</sup>	30	683.3	20,499				単-3号
土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m <sup>3</sup>	1,470	1,491	2,191,770				単-4号
土砂等運搬 (4)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m <sup>3</sup>	200	590.1	118,020				単-5号
整地	残土受入れ地での処理	m <sup>3</sup>	1,500	132.1	198,150				単-6号
路体盛土工		式	1		12,293,507				
路体(築堤)盛土 (1)	4.0m以上 黒土	m <sup>3</sup>	1,700	7,199	12,238,300				単-7号
路体(築堤)盛土 (2)	4.0m以上 土砂	m <sup>3</sup>	100	248.7	24,870				単-8号

## 設計内訳書

工事名	R 7 圏央道神崎下総地区改良その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
						道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷均し	敷均し(ルーズ)	m3	230	131.9	30,337			単-9号
舗装工		式	1		6,366,432			
切削オーバーレイ		式	1		6,366,432			
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(13)	m2	2,040	2,883	5,881,320			単-10号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削材)	m3	102	2,876	293,352			単-11号
殻処分	アスファルト殻(切削材)	m3	102	1,880	191,760			単-12号
防護柵工		式	1		6,209,064			
防止柵工		式	1		6,209,064			
基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 Φ101.6×3.2	基	202	5,332	1,077,064			単-13号
立入防止柵	支柱柵高1.5m 支柱間隔2m メッシュフェンス	m	400	12,830	5,132,000			単-14号
応急処理工		式	1		61,475,400			
応急処理作業工		式	1		61,475,400			

## 設計内訳書

工事名	R 7 圏央道神崎下総地区改良その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
						道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
応急作業		式	1		61,475,400			内-1号
仮設工		式	1		10,397,227			
工事用道路工		式	1		2,896,351			
敷鉄板 (1)	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 転用2回分 含む	m <sup>2</sup>	167.2	2,472	413,318			単-15号
敷鉄板 (2)	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	m <sup>2</sup>	315.8	1,164	367,591			単-16号
敷鉄板 (3)	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	m <sup>2</sup>	92.9	1,294	120,212			単-17号
敷鉄板 (4)	撤去	m <sup>2</sup>	5,982.7	333.5	1,995,230			単-18号
仮橋・仮桟橋工 『調整池』		式	1		-15,178,590			
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	110	2,309	253,990			単-19号
埋戻し (1)	土砂	m <sup>3</sup>	20	4,160	83,200			単-20号
埋戻し (2)	RC-40	m <sup>3</sup>	90	6,806	612,540			単-21号
埋戻し (3)	土砂	m <sup>3</sup>	0.06	3,821	229			単-22号

## 設計内訳書

工事名	R 7 圏央道神崎下総地区改良その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
						道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し (4)	RC-40	m3	0.04	6,467	258			単-23号
埋戻し (5)	砂	m3	0.8	14,740	11,792			単-24号
埋戻し (6)	セメントミルク	m3	20	91,330	1,826,600			単-25号
支持杭 (1)	撤去	本	42	42,370	1,779,540			単-26号
支持杭 (2)	切断撤去	本	54	20,650	1,115,100			単-27号
橋脚	撤去	t	112	31,140	3,487,680			単-28号
仮橋上部	撤去	t	225.6	12,210	2,754,576			単-29号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]	撤去	m2	1,408	836.3	1,177,510			単-30号
仮設高欄	ガードレール型 撤去	m	267	2,385	636,795			単-31号
スクラップ <sup>°</sup>	H1	t	903.7	-32,000	-28,918,400			単-32号
仮橋・仮桟橋工 《浄向川第二橋下》		式	1		13,013,685			
埋戻し	土砂	m3	570	1,133	645,810			単-33号

## 設計内訳書

工事名	R 7 圏央道神崎下総地区改良その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
						道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	540	247.1	133,434			単-34号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	540	1,678	906,120			単-35号
支持杭	撤去	本	44	140,400	6,177,600			単-36号
橋脚	撤去	t	30	26,610	798,300			単-37号
仮橋上部	撤去	t	63.4	37,030	2,347,702			単-38号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]	撤去	m2	477	7,075	3,374,775			単-39号
仮設高欄	単管ハーフ型 撤去	m	33	3,768	124,344			単-40号
スクラップ	H1	t	46.7	-32,000	-1,494,400			単-41号
土留・仮締切工		式	1		7,223,601			
土のう (1)	Φ110×100cm 短期仮設(1年)対応 製作・設置	袋	594	7,783	4,623,102			単-42号
土のう (2)	Φ110×100cm 短期仮設(1年)対応 撤去	袋	594	1,030	611,820			単-43号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	990	247.1	244,629			単-44号

## 設計内訳書

工事名	R 7 圏央道神崎下総地区改良その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
						道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m <sup>3</sup>	500	1,678	839,000			単-45号
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m <sup>3</sup>	500	1,678	839,000			単-46号
整地	残土受入れ地での処理	m <sup>3</sup>	500	132.1	66,050			単-47号
仮水路工		式	1		442,340			
露出排水管	波状管Φ600	m	17	26,020	442,340			単-48号
交通管理工		式	1		1,999,840			
交通誘導警備員	B	人日	116	17,240	1,999,840			単-49号
直接工事費		式	1		99,886,107			
共通仮設費		式	1		29,566,265			
共通仮設費		式	1		16,914,265			
運搬費		式	1		15,705,265			
建設機械運搬費		台	1	215,200	215,200			単-50号

## 設計内訳書

工事名	R 7 圏央道神崎下総地区改良その1工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
						数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額			
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,991,000	3,982,000			単-51号
仮設材運搬費 (1)	往復分	t	99.4	14,500	1,441,300			単-52号
仮設材運搬費 (2)	片道分	t	332.2	7,250	2,408,450			単-53号
仮設材運搬費 (3)	片道分	t	28.9	5,850	169,065			単-54号
仮設材運搬費 (4)	片道分	t	1,033	7,250	7,489,250			単-55号
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,209,000			
共通仮設費（率計上）		式	1		12,652,000			
純工事費		式	1		129,452,372			
現場管理費		式	1		47,815,000			
工事原価		式	1		177,267,372			
一般管理費等		式	1		32,312,628			
工事価格		式	1		209,580,000			

設計內訣書

## 一式当たり内訳書

応急作業

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		m 3	1	340	340	
計							340	
単価							340	円／m3

単一2号	土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	403.8
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 0.3km以下		m 3	1	403.8	403.8	
計							403.8	
単価							403.8	円／m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一3号	土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	683. 3
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 2.0km以下	m 3	1	683. 3	683. 3		
計						683. 3		
単価						683. 3	円／m3	

単一4号	土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 491
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 7.5km以下	m 3	1	1, 491	1, 491		
計						1, 491		
単価						1, 491	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一5号	土砂等運搬 (4)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	590. 1
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 1.5km以下	m 3	1	590. 1	590. 1		
計						590. 1		
単価						590. 1	円／m3	

単一6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	132. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	132. 1	132. 1		
計						132. 1		
単価						132. 1	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一7号	路体(築堤)盛土 (1)	4.0m以上 黒土	単位	m3	数量	1	単価	7,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し		m 3	1	248.7	248.7	
客土材(材料費)		黒土		m 3	1.39	5,000	6,950	
計						7,198.7		
単価						7,199	円／m3	

単一8号	路体(築堤)盛土 (2)	4.0m以上 土砂	単位	m3	数量	1	単価	248.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し		m 3	1	248.7	248.7	
計						248.7		
単価						248.7	円／m3	

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一9号	敷均し	敷均し(ルーブ)	単位	m3	数量	1	単価	131.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルーブ) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	131.9	131.9		
計						131.9		
単価						131.9	円／m3	

単一10号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(13)	単位	m2	数量	1	単価	2,883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート	m2	1	2,883	2,883		
計						2,883		
単価						2,883	円／m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-11号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削材)	単位	m3	数量	1	単価	2,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 18.5km以下 全ての費用		m 3	1	2,876	2,876	
計							2,876	
単価							2,876	円／m3

単-12号	殻処分	アスファルト殻(切削材)	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 (m 3 )			m 3	1	1,880	1,880	1,880	
計							1,880	
単価							1,880	円／m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一13号	基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 Φ101.6×3.2	単位	基	数量	1	単価	5,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		鋼管基礎 2m以下 全ての費用	基	1	5,332	5,332		
計						5,332		
単価						5,332	円／基	

単一14号	立入防止柵	支柱柵高1.5m 支柱間隔2m メッシュフェンス	単位	m	数量	1	単価	12,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵設置		支柱柵高1.5m 支柱間隔2m メッシュフェンス	m	1	3,513	3,513		
メッシュフェンス(材料費)		H=1500 支柱Φ50.8×2.3	m	1	9,310	9,310		
計						12,823		
単価						12,830	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一15号	敷鉄板 (1)	22×1, 524×6, 096(mm) 設置・撤去 転用2回分含む	単位	m2	数量	167. 2	単価	2, 472
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		m 2	167. 2	443. 7	74, 186. 64		
敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096(mm) 無 121日 無 有		枚	18	11, 510	207, 180		
【転用1回目】								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		m 2	130. 1	443. 7	57, 725. 37		
【転用2回目】								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		m 2	167. 2	443. 7	74, 186. 64		
計						413, 278. 65		
単価						2, 472	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一16号	敷鉄板 (2)	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	9.29	単価	1,164
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		m 2	9.29	443.7	4,121.97		
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 65日 無 有		枚	1	6,690	6,690		
計						10,811.97		
単価						1,164	円／m2	

単一17号	敷鉄板 (3)	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	9.29	単価	1,294
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		m 2	9.29	443.7	4,121.97		
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 79日 無 有		枚	1	7,894	7,894		
計						12,015.97		
単価						1,294	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	敷鉄板 (4)	撤去	単位	m2	数量	9.29	単価	333.5
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去	撤去		m2	9.29	215	1,997.35		
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm		枚	1	1,100	1,100		
計						3,097.35		
単価						333.5	円／m2	

単-19号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,309
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m3	1	2,309	2,309		
計						2,309		
単価						2,309	円／m3	

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一20号	埋戻し (1)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m 3	1	4, 160	4, 160	
計							4, 160	
単価							4, 160	円／m3

単一21号	埋戻し (2)	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m 3	1	4, 160	4, 160	
再生クラッシャーラン		RC-40					2, 646	
計							6, 806	
単価							6, 806	円／m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-22号	埋戻し (3)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼引抜き孔埋戻し		土砂等充填		m 3	1	3,821	3,821	
計							3,821	
単価							3,821	円／m3

単一-23号	埋戻し (4)	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼引抜き孔埋戻し		土砂等充填		m 3	1	3,821	3,821	
再生クラッシャーラン		RC-40					2,646	
計							6,467	
単価							6,467	円／m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一24号	埋戻し (5)	砂	単位	m3	数量	1	単価	14, 740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼引抜き孔埋戻し		砂(水締め)充填	m 3	1	10, 260	10, 260		
砂		埋め戻し用	m 3	1. 26	3, 550	4, 473		
計						14, 733		
単価						14, 740	円／m3	

単一25号	埋戻し (6)	セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	91, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼引抜き孔埋戻し		セメントミルク充填	m 3	1	91, 330	91, 330		
計						91, 330		
単価						91, 330	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一26号	支持杭 (1)	撤去	単位	本	数量	1	単価	42, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭橋脚引抜き工		25m以下 クローラクレーン油圧駆動式ワインチ・チヌシフ型 100t吊	本	1	27, 310	27, 310		
ガス切断		H鋼杭(H300～H400)	箇所	2	7, 528	15, 056		
計						42, 366		
単価						42, 370	円／本	

単一27号	支持杭 (2)	切断撤去	単位	本	数量	1	単価	20, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭橋脚切断撤去		切断1箇所 撤去長=10m以下	本	1	20, 650	20, 650		
計						20, 650		
単価						20, 650	円／本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	橋脚	撤去	単位	t	数量	1	単価	31, 140
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）		撤去 クローラクレーン油圧駆動式ワインチ・チヌシフ型 100t吊	t	1	31, 140	31, 140		
計						31, 140		
単価						31, 140	円／t	

単一29号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	1	単価	12, 210
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工		撤去 クローラクレーン油圧駆動式ワインチ・チヌシフ型 100t吊	t	1	12, 210	12, 210		
計						12, 210		
単価						12, 210	円／t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-30号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]	撤去	単位	m2	数量	1	単価	836. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・チヌシフ型 100t吊	m 2	1	836. 3	836. 3		
計						836. 3		
単価						836. 3	円／m2	

単一-31号	仮設高欄	ガードレール型 撤去	単位	m	数量	1	単価	2, 385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		ガードレール型 撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・チヌシフ型 100t吊	m	1	2, 385	2, 385		
計						2, 385		
単価						2, 385	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-32号	スクラップ	H1	単位	t	数量	1	単価	-32, 000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
スクラップ		ヘビーH 1		t	-1	32, 000	-32, 000	
	計						-32, 000	
	単価						-32, 000	円／t

単一-33号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 133
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅4m以上		m 3	1	1, 133	1, 133	
	計						1, 133	
	単価						1, 133	円／m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-34号	積込(ルーズ) 名称	土砂 土量50,000m3未満 規格	単位	m3 数量	数量 単価	1 247.1	単価 金額	247.1 摘要
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		m 3 1	247.1	247.1		
	計					247.1		
	単価					247.1	円／m3	

単一-35号	土砂等運搬 名称	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 規格	単位	m3 数量	数量 単価	1 1,678	単価 金額	1,678 摘要
土砂等運搬		標準 パック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		m 3 1	1,678	1,678		
	計					1,678		
	単価					1,678	円／m3	

1 次单值表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-37号	橋脚	撤去	単位	t	数量	1	単価	26, 610
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）		撤去 クローラクレーン油圧駆動式ワインチ・チヌシフ型 70t吊	t	1	26, 610	26, 610		
計						26, 610		
単価						26, 610	円／t	

単一-38号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量	1	単価	37, 030
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工		撤去 クローラクレーン油圧駆動式ワインチ・チヌシフ型 70t吊	t	1	10, 670	10, 670		
H形鋼 貸料		H-400×400×13×21 貸料期間:227日 総供用:1323日	t	1	26, 360	26, 360		
計						37, 030		
単価						37, 030	円／t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-39号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]	撤去	単位	m2	数量	1	単価	7,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・チヌンフ型 70t吊	m2	1	724.3	724.3		
覆工板 貨料		1000×2000×208 貨料期間:7.4カ月 総供用:43.9カ月	m2	1	6,350	6,350		
計						7,074.3		
単価						7,075	円／m2	

単一-40号	仮設高欄	単管φ17型 撤去	単位	m	数量	33	単価	3,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管φ17型 撤去	m	33	728.6	24,043.8		
手摺支柱 貨料		Φ42.7 H=0.993 貨料期間:218日	本	20	5,014	100,280		
計						124,323.8		
単価						3,768	円／m	

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一41号	スクラップ	H1	単位	t	数量	1	単価	-32,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
スクラップ		ヘビーH 1		t	-1	32,000	-32,000	
	計						-32,000	
	単価						-32,000	円／t

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一42号	土のう (1)	Φ110×100cm 短期仮設(1年)対応 製作・設置	単位	袋	数量	1	単価	7,783
	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 $-3m \leq H \leq 2m$		袋	1	7,783	7,783	
	計						7,783	
	単価						7,783	円／袋

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一43号	土のう (2)	Φ110×100cm 短期仮設(1年)対応 撤去	単位	袋	数量	1	単価	1,030
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	1	1,030	1,030		
計						1,030		
単価						1,030	円／袋	

単一44号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	247.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	247.1	247.1		
計						247.1		
単価						247.1	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一45号	土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,678
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 9.5km以下	m 3	1	1,678	1,678		
計						1,678		
単価						1,678	円／m3	

単一46号	土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,678
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 9.5km以下	m 3	1	1,678	1,678		
計						1,678		
単価						1,678	円／m3	

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一-47号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	132. 1
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
整地		残土受入れ地での処理		m 3	1	132. 1	132. 1	
	計						132. 1	
	単価						132. 1	円／m3

単一-48号	露出排水管	波状管Φ600	単位	m	数量	1	単価	26, 020
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
露出排水管		据付 波状管 Φ600 継手有り		m	1	24, 870	24, 870	
露出排水管		撤去 波状管 Φ600		m	1	1, 146	1, 146	
	計						26, 016	
	単価						26, 020	円／m

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一49号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	17, 240
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	17, 240	17, 240		
計						17, 240		
単価						17, 240	円／人日	

単一50号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	215, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬（1車1回）		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 47.4km 無 有 20600円	台	2	107, 600	215, 200		
計						215, 200		
単価						215, 200	円／台	

# 1次単価表

単価使用年月 2025. 10	歩掛使用年月 2025. 10	労務調整係数 1. 000-00-00-2-0
2		単価 1, 991, 000
回	数量	
回	単価	金額
回	2, 687, 000	2, 687, 000
回	1, 295, 000	1, 295, 000
		3, 982, 000
		1, 991, 000 円／回

単一-51号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クレム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2, 687, 000	2, 687, 000		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クレム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1, 295, 000	1, 295, 000		
計						3, 982, 000	
単価						1, 991, 000	円／回

単一-52号	仮設材運搬費 (1)	往復分	単位	t	数量	1	単価 14, 500	2025. 10 2025. 10 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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 47.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	5, 750	11, 500			
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3, 000	3, 000			
計						14, 500		
単価						14, 500	円／t	

# 1次単価表

単価使用年月 2025. 10	歩掛使用年月 2025. 10	労務調整係数 1. 000-00-00-2-0	
1	単価 7, 250		
数量			
t			
名称 規格	単位	数量 単価 金額 摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 関東・中部・近畿 47.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1 5, 750 5, 750	
仮設材等の積込み、取卸し費 積込み、取卸し(片道分)	t	1 1, 500 1, 500	
計			7, 250
単価			7, 250 円/t

単価使用年月 2025. 10	歩掛使用年月 2025. 10	労務調整係数 1. 000-00-00-2-0	
1	単価 5, 850		
数量			
t			
名称 規格	単位	数量 単価 金額 摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 関東・中部・近畿 0.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1 4, 350 4, 350	
仮設材等の積込み、取卸し費 積込み、取卸し(片道分)	t	1 1, 500 1, 500	
計			5, 850
単価			5, 850 円/t

1 次单值表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m 2	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート	単位	m 2	100	2,883		
土木一般世話役		人	0.137	31,824	4,359		
特殊作業員		人	0.41	29,580	12,127		
普通作業員		人	0.683	25,602	17,486		
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (13)	t	12.573	11,800	148,361		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111	4,773		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.137	259,100	35,496		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.137	75,250	10,309		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.137	152,700	20,919		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	59,240	8,115		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.137	56,470	7,736		
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		18,619		

參考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1,880		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
処分費(As殻 切削材 昼間)		【千葉12】								
			m 3	100	1,880	188,000				
計						188,000				
単価						1,880	円／m 3			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

立入防止柵設置	支柱柵高1.5m 支柱間隔2m メッシュフェンス	単位	m	数量	100	単価	3, 513
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1	31, 824	31, 824		
普通作業員		人	12. 4	25, 602	317, 464		
諸雑費（率+まるめ） 0. 6%		式	1		2, 012		
計					351, 300		
単価					3, 513	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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 2	数量	100	単価	443.7
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.295	31,824	9,388		
とび工			人	0.295	33,660	9,929		
普通作業員			人	0.295	25,602	7,552		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.295	57,860	17,068		
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		433		
計						44,370		
単価						443.7	円／m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 121日 無有	単位	枚	数量	1	単価	11,510
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	10,406	10,406	
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						11,510	
単価						11,510	円／枚

參考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m 2	数量	100	単価	215
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.143	31,824	4,550		
とび工			人	0.143	33,660	4,813		
普通作業員			人	0.143	25,602	3,661		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.143	57,860	8,273		
諸雑費（率+まるめ）			式	1		203		
1%								
計						21,500		
単価						215	円／m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼引抜き孔埋戻し	土砂等充填	単位	m 3	数量	10	単価	3,821
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.7	25,602	17,921	
バックホウ(クローラ型)運転	後方超小旋回型・排対型(2次) 山0.28/平0.2m <sup>3</sup>	日		0.24	49,380	11,851	
ランマ運転	タンバ <sup>®</sup> 及びランマ 質量60~80kg	日		0.27	31,230	8,432	
諸雑費（まるめ）		式		1		6	
計						38,210	
単価						3,821	円／m <sup>3</sup>

參考資料 (1)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼引抜き孔埋戻し	セメント充填	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	91,330
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.5	31,824	15,912		
特殊作業員			人	1	29,580	29,580		
普通作業員			人	0.5	25,602	12,801		
発動発電機運転	ディーゼル発電機 15kVA		日	0.5	3,340	1,670		
グラウトミキサ [上下2槽式]	搅拌容量 200L×2槽		日	0.5	2,560	1,280		
グラウトポンプ [単筒複動ピストン式]	吐出量 30～70L/min		日	0.5	2,870	1,435		
小型渦巻ポンプ [自吸・片吸込・モータ駆動型]	口径φ50mm 全揚程10m		日	0.5	319	159		
水槽（一般工事用） [鋼板製簡易水槽]	5m <sup>3</sup>		供用日	0.5	633	316		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入		t	1.164	24,200	28,168		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計							91,330	

參考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭橋脚引抜き工	25m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 100t吊	単位 本	数量 10	単価 27,310
名称	規格	単位 人	数量 0.625	単価 金額 摘要
土木一般世話役		人	31,824	19,890
とび工		人	33,660	42,075
普通作業員		人	25,602	16,001
バイブロハンマ杭打機運転	電動式バイブルハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチシング型 100t吊	日	239,500	149,687
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1	45,447
計				273,100
単価				27,310 円／本

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

ガス切断	H鋼杭(H300～H400)	単位	箇所	数量	1	単価	7, 528
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
溶接工		人		0.13	35, 190	4, 574	
普通作業員		人		0.07	25, 602	1, 792	
酸素	ポンベ	m 3		0.76	522	396	
アセチレン	ポンベ	k g		0.34	2, 220	754	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式		1		12	
計						7, 528	
単価						7, 528	円／箇所

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭橋脚切断撤去	切断1箇所 撤去長=10m以下	単位 本	数量 10	単価 20,650	摘要
名称	規格	単位 人	数量 1.3	単価 35,190	金額 45,747
溶接工					
普通作業員		人	0.71	25,602	18,177
クローラクレーン運転	油圧駆動式ワインチ・チゼップ型・排ガス3次・100t吊	日	0.71	184,500	130,995
酸素	ポンベ	m 3	7.6	522	3,967
アセチレン	ポンベ	k g	3.4	2,220	7,548
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		66
計				206,500	
単価				20,650	円／本

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシップ型 100t吊	単位 t	数量 10	単価 31, 140
名称	規格	単位 t	数量	単価 金額 摘要
橋りょう世話役		人	0.74	40, 596 30, 041
橋りょう特殊工		人	1.9	35, 394 67, 248
溶接工		人	0.52	35, 190 18, 298
普通作業員		人	0.27	25, 602 6, 912
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシップ型 100t吊	日	0.85	210, 800 179, 180
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1	9, 721
計				311, 400
単価				31, 140 円／t

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシップ型 100t吊	単位	t	数量	10	単価	12, 210
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人		0.34	40, 596	13, 802	
橋りょう特殊工		人		1	35, 394	35, 394	
溶接工		人		0.13	35, 190	4, 574	
普通作業員		人		0.17	25, 602	4, 352	
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシップ型 100t吊	日		0.29	210, 800	61, 132	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式		1		2, 846	
計						122, 100	
単価						12, 210	円／t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

覆工板設置・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 100t吊	単位 m 2	数量 100	単価 836. 3
名称	規格	単位 数量	単価	金額
土木一般世話役		人 0.27	31,824	8,592
とび工		人 0.8	33,660	26,928
普通作業員		人 0.12	25,602	3,072
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 100t吊	日 0.21	210,800	44,268
諸雑費（率+まるめ） 2%		式 1		770
計				83,630
単価				836. 3 円／m 2

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高欄設置・撤去工	カートレール型 撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 100t吊	単位	m	数量	100	単価	2,385
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.87	31,824	27,686		
とび工		人	2.8	33,660	94,248		
普通作業員		人	1.2	25,602	30,722		
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 100t吊	日	0.4	210,800	84,320		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,524		
計					238,500		
単価					2,385	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭橋脚引抜き工	25m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 70t吊	単位 本	数量 10	単価 23,320
名称	規格	単位 人	数量 0.625	単価 金額 摘要
土木一般世話役			31,824	19,890
とび工		人	1.25	33,660 42,075
普通作業員		人	0.625	25,602 16,001
バイブロハンマ杭打機運転	電動式バイブルハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチシング型 70t吊	日	0.625 186,200	116,375
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1	38,859
計				233,200
単価				23,320 円／本

參考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クレーン油圧駆動式ウインチ・チヌジフ型 70t吊	単位 t	数量 10	単価 26, 610
名称	規格	単位 t	数量	単価 金額 摘要
橋りょう世話役		人	0.74	40, 596 30, 041
橋りょう特殊工		人	1.9	35, 394 67, 248
溶接工		人	0.52	35, 190 18, 298
普通作業員		人	0.27	25, 602 6, 912
クレーン運転	クレーン油圧駆動式ウインチ・チヌジフ型 70t吊	日	0.85	157, 500 133, 875
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1	9, 726
計				266, 100
単価				26, 610 円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工	撤去 クレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシップ型 70t吊	単位	t	数量	10	単価	10, 670
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	0.34	40, 596	13, 802		
橋りょう特殊工		人	1	35, 394	35, 394		
溶接工		人	0.13	35, 190	4, 574		
普通作業員		人	0.17	25, 602	4, 352		
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシップ型 70t吊	日	0.29	157, 500	45, 675		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2, 903		
計					106, 700		
単価					10, 670	円／t	

參考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

覆工板設置・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 70t吊	単位 m 2	数量 100	単価 724. 3
名称	規格	単位 数量	単価 金額	摘要
土木一般世話役		人 0.27	31,824	8,592
とび工		人 0.8	33,660	26,928
普通作業員		人 0.12	25,602	3,072
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチシング型 70t吊	日 0.21	157,500	33,075
諸雑費（率+まるめ） 2%		式 1	763	
計			72,430	
単価			724. 3	円／m 2

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

覆工板 貨料	1000×2000×208 貨料期間:7.4カ月 総供用:43.9カ月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	6,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板 貨料	1000×2000×208 1440日(48カ月)以内	m <sup>2</sup> ・月	7.4	690	5,106		
覆工板 鋼製 補強型	整備費	m <sup>2</sup>	1.22	1,020	1,244		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,350		
単価					6,350	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

高欄設置・撤去工	単管ハーフ型 撤去	単位	m	数量	100	単価	728.6
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.6	31,824	19,094	
普通作業員		人		2.1	25,602	53,764	
諸雑費（まるめ）		式		1		2	
計						72,860	
単価						728.6	円／m

參考資料 (1)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 $-3m \leq H \leq 2m$	単位	袋	数量	10	単価	7,783
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.294	31,824	9,356		
特殊作業員		人	0.294	29,580	8,696		
普通作業員		人	0.294	25,602	7,526		
耐候性大型土のう	Φ110(丸型)×110(cm) 短期仮設(1年)対応	袋	10	3,770	37,700		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 $-3m \leq H \leq 2m$	日	0.294	48,650	14,303		
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		249		
計					77,830		
単価					7,783	円／袋	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≤H≤2m	単位	袋	数量	10	単価	1,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.087	31,824	2,768		
特殊作業員		人	0.087	29,580	2,573		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≤H≤2m	日	0.087	56,840	4,945		
諸雑費（率+まるめ） 0.4%		式	1		14		
計					10,300		
単価					1,030	円／袋	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

露出排水管	据付 波状管 Φ600 繰手有り	単位	m	数量	100	単価	24,870
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.82	31,824	26,095	
特殊作業員		人		2.05	29,580	60,639	
普通作業員		人		2.98	25,602	76,293	
ハックホウ(クローラ型)運転	標準・クレーン付・排糞型(2次) 山0.45m <sup>3</sup> /平0.35m <sup>3</sup> 吊2.9t	日		1.52	43,250	65,740	
高密度ポリエチレン管	シングル構造 無孔 Φ600	m		101	17,200	1,737,200	
諸雑費（率+まるめ） 30%		式		1		521,033	
計						2,487,000	
単価						24,870	円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	露出排水管	撤去 波状管 Φ600	単位	m	数量	100	単価	1,146
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.41	31,824	13,047		
特殊作業員			人	1.03	29,580	30,467		
普通作業員			人	1.49	25,602	38,146		
ハックホウ(クローラ型)運転	標準・クレーン付・排糞型(2次) 山0.45m <sup>3</sup> /平0.35m <sup>3</sup> 吊2.9t		日	0.76	43,250	32,870		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						114,600		
単価						1,146	円／m	

參考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 47.4km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	107,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	87,000	87,000		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	20,600	20,600		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					107,600		
単価					107,600	円／台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クレム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,687,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	11. 3	29, 580	334, 254		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t 吊	日	3. 1	101, 000	313, 100		
運搬費等率 315%		式	1		2, 039, 165		
諸雑費 (まるめ)		式	1		481		
計					2, 687, 000		
単価					2, 687, 000	円／回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クレム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,295,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	5.5	29,580	162,690		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	53,200	79,800		
運搬費等率 434%		式	1		1,052,406		
諸雑費 (まるめ)		式	1		104		
計					1,295,000		
単価					1,295,000	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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 47.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,750
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 50kmまで	t		1	5,750	5,750	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						5,750	
単価						5,750	円／t

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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	3,000
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	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						3,000	
単価						3,000	円／t

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1, 500
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	1	1, 500	1, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 500		
単価						1, 500	円／t	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
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 0.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4, 350
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 10kmまで	t	1	4, 350	4, 350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 350		
単価						4, 350	円／t	

參考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料 (2)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	152,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	30,600	30,600		
軽油			L	59	140	8,260		
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 補装幅2.3~6.0m		供用日	1.28	88,900	113,792		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						152,700		
単価						152,700	円／日	

參考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	56,470		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）			人	1	30,600	30,600				
軽油			L	22	140	3,080				
タイヤローラ〔普通型・排ガス対策2014年規制〕		運転質量13～14t	供用日	1.28	17,800	22,784				
諸雑費（まるめ）			式	1		6				
計						56,470				
単価						56,470	円／日			

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
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	57,860
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人		1	30,600	30,600		
軽油		L		119	140	16,660		
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		1.06	10,000	10,600		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						57,860		
単価						57,860	円／日	

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バイブロハンマ杭打機運転	電動式バイブルハマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	日	数量	1	単価	239,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	30,600	30,600		
軽油		L	118	140	16,520		
バイブルハンマ (単体) [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.32	21,700	28,644		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (2014年規制) 100t吊	供用日	1.32	124,000	163,680		
諸雑費 (まるめ)		式	1		56		
計					239,500		
単価					239,500	円／日	

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バイブロハンマ杭打機運転	電動式バイブルッサ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 70t吊	単位	日	数量	1	単価	186,200		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）			人	1	30,600	30,600				
軽油			L	105	140	14,700				
バイブルハンマ（単体）〔電動式・普通型〕		461～480kN 60kW	供用日	1.32	21,700	28,644				
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（2014年規制）70t吊	供用日	1.32	85,000	112,200				
諸雑費（まるめ）			式	1		56				
計						186,200				
単価						186,200	円／日			

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (2)

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料 (2)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	標準・クレーン付・排糞型(2次) 山0.45m <sup>3</sup> /平0.35m <sup>3</sup> 吊2.9t	単位	日	数量	1	単価	43,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	30,600	30,600		
軽油			L	28	140	3,920		
バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】		山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ） 2.9t吊	日	1.33	6,560	8,724		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						43,250		
単価						43,250	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	標準・クレーン付・排糞型(2次) 山0.45m <sup>3</sup> /平0.35m <sup>3</sup> 吊2.9t	単位	日	数量	1	単価	43,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	30,600	30,600		
軽油			L	28	140	3,920		
バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】		山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ） 2.9t 吊	日	1.33	6,560	8,724		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						43,250		
単価						43,250	円／日	

## ( 当 初 ) 請負工事費計算書

( 1)直接工事費 -----	99,886,107
( 2)共通仮設費 -----	29,566,265
( 3)純工事費 -----	129,452,372
( 1)+( 2)	
( 4)現場管理費 -----	47,815,000
( 5)工期延長等に伴う現場維持等の費用 -----	0
( 6)工事原価 -----	177,267,372
( 3)+( 4)+( 5)+(18)	
(7')一般管理費等(計上額) -----	32,312,628
(8')その他費目計 -----	0
( 9)業務委託料等 -----	0
(10)工事価格 -----	209,580,000
( 6)+(7')+(8')+( 9) (万円未満切り捨て)	
(11)消費税相当額 -----	20,958,000
(12)請負工事価格 -----	<b>230,538,000</b>
(10)+(11)	
(13)入札書比較価格 -----	<b>209,580,000</b>
(請負工事費の100/110)	
(14)調査基準価格 -----	207,350,000
(15)調査基準価格の100/110	188,500,000
(万円未満切り捨て)	

## [ I ] 一般管理費等

## 一般管理費等の計算

( 7 ) 一般管理費等	一般管理費等対象 工事原価	※ 4 ) 一般管理費等率	前払い金による 補正係数	一般管理費等対象 工事原価	契約保証に 係る補正率
<input type="text" value="32,315,034"/>	<input type="text" value="207,680,172"/>	$\times ( \boxed{15.52} \times \boxed{1} ) \times 1 / 100 +$	<input type="text" value="207,680,172"/>	$\times \boxed{0.04} \times 1 / 100$	

※ 1 )

※ 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）

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

※ 1 )

※ 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。

(19) 合算一般管理費等対象 工事原価	当該追加工事の一般管理費等 対象工事原価	現工事の一般管理費等 対象工事原価
<input type="text"/>	$\leqq \boxed{\quad}$	$+ \boxed{\quad}$

## [ II ] 消費税相当額

## 消費税相当額の計算

(11) 消費税相当額	(10) 工事価格
<input type="text" value="20,958,000"/>	$= \boxed{209,580,000} \times 10 / 100$

## [III] 調査基準価格

$$\begin{aligned}
 A &= (\text{工場製作純工事費} - \text{間接労務費} + \text{直接工事費}) \times 0.97 + (\text{間接労務費} + \text{共通仮設費}) \times 0.9 \\
 &\quad + (\text{工場管理費} + \text{現場管理費} + \text{工期延長に伴う現場維持費}) \times 0.9 + \text{一般管理費等} \times 0.68 \\
 &= ([\square] 0 - [\square] 0 + [\square] 99,886,107) \times 0.97 + ([\square] 0 + [\square] 29,566,265) \times 0.9 \\
 &\quad + ([\square] 0 + [\square] 47,815,000 + [\square] 0) \times 0.9 + [\square] 32,312,628 \times 0.68 \\
 &= [\square] 188,500,000 \text{ ※各部は円未満切り捨て、Aは万円未満切り捨て}
 \end{aligned}$$

$$(A) = A \times (110 / 100) / \text{工事費計}$$

$$\begin{aligned}
 &= [\square] 188,500,000 \times (110 / 100) / [\square] 230,538,000 \\
 &= [\square] 0.8994178834 \text{ ※小数第11位切り上げ}
 \end{aligned}$$

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

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

$$\begin{aligned}
 (15) \text{調査基準価格の} &= (A) \text{又は (B) 又は (C)} \times \text{工事費計} \times 100 / 110 \\
 100 / 110 &= [\square] 0.8994178834 \times [\square] 230,538,000 \times 100 / 110 \\
 &= [\square] 188,500,000 \text{ ※万円未満切り捨て}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 (14) \text{調査基準価格} &= [\square] 188,500,000 \times 110 / 100 \\
 &= [\square] 207,350,000
 \end{aligned}$$