

令和5年2月22日（令和5年3月7日）

# 神戸西バイパス下村高架橋西側下部工事

## 【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

---

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	神戸西バイパス下村高架橋西側下部工事
工事地名	兵庫県神戸市西区平野町下村地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	12) 設計年月	令和 4年 6月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5321030015	14) 単価適用年月	2023年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年 1月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	372日間 自 令和 5年 2月23日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	明石市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	神戸西バイパス	22) 処分費等	109,980
		23) 公告日	令和 4年12月16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	神戸西バイパス下村高架橋西側下部工事 (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	
橋梁下部		式	1		120,103,869				
道路土工		式	1		3,579,650				
残土処理工		式	1		3,579,650				
整地	残土受入れ地での処理	m3	660	115.5	76,230			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	560	5,137	2,876,720			単-2号	
土砂等運搬	軟岩	m3	100	6,267	626,700			単-3号	
RC橋脚工		式	1		91,167,309				
作業土工		式	1		1,350,567				
床掘り	土砂	m3	1,380	393.2	542,616			単-4号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	830	903.3	749,739			単-5号	
基面整正		m2	140	415.8	58,212			単-6号	
場所打杭工		式	1		20,900,392				

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス下村高架橋西側下部工事 (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	
場所打杭	杭径 2000mm 杭長(設計長) 6.0m	本	9	2,299,000	20,691,000			単-7号	
積込(ルース)	土砂	m3	200	199.1	39,820			単-8号	
積込(コンクリート殻)		m3	26	1,066	27,716			単-9号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	26	1,226	31,876			単-10号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	26	4,230	109,980			単-11号	
橋脚躯体工		式	1		67,689,264				
基礎材	再生クラッシュ40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	140	1,252	175,280			単-12号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	140	2,787	390,180			単-13号	
コンクリート(フーチング)	24-12-40(高炉)	m3	488	23,650	11,541,200			単-14号	
コンクリート(柱)	30-12-25(20)(高炉)	m3	110	24,930	2,742,300			単-15号	
コンクリート(梁)	36-8-25(20)(早強)	m3	237	28,150	6,671,550			単-16号	
鉄筋	SD345 D51	t	58.87	220,900	13,004,383			単-17号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス下村高架橋西側下部工事 (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	
鉄筋	SD345 D41	t	20.3	204,400	4,149,320			単-18号	
鉄筋	SD345 D38	t	8.92	207,200	1,848,224			単-19号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	7.48	198,500	1,484,780			単-20号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	49.08	177,500	8,711,700			単-21号	
型枠	一般型枠	m2	460	8,414	3,870,440			単-22号	
PCケーブル	横締 1S28.6(フレグレート)	m	771	5,137	3,960,627			単-23号	
PC緊張	埋込 1T28.6(フレグレート)	ケーブル	42	54,470	2,287,740			単-24号	
支保	くさび結合支保 H≤30m 80kN/m2<f≤120kN/m2 [250cm<t]	空m3	420	8,006	3,362,520			単-25号	
足場		掛m2	860	4,057	3,489,020			単-26号	
PC切欠部補強工		式	1		612,026				
無収縮モルタル		m3	2	215,700	431,400			単-27号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.1	1,049,000	104,900			単-28号	

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス下村高架橋西側下部工事 (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	
型枠	一般型枠	m2	9	8,414	75,726			単-29号	
はく落防止対策工		式	1		615,060				
はく落防止シート	砂付アラミ®3軸メッシュシート	m2	108	5,695	615,060			単-30号	
仮設工		式	1		25,356,910				
土留・仮締切工		式	1		23,169,410				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9 m 平均鋼矢板引抜長 9 m	枚	174	111,300	19,366,200			単-31号	
切梁・腹起し		t	27.7	137,300	3,803,210			単-32号	
交通管理工		式	1		2,187,500				
交通誘導警備員		人日	175	12,500	2,187,500			単-33号	
直接工事費		式	1		120,103,869				
共通仮設費		式	1		18,124,910				

# 設計内訳書

工事名	神戸西バイパス下村高架橋西側下部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		6,270,910				
運搬費		式	1		4,923,160				
建設機械運搬費		台	1	154,600	154,600			単-34号	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,565,000	3,130,000			単-35号	
仮設材運搬費		t	133	12,320	1,638,560			単-36号	
技術管理費		式	1		208,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-37号	
モルタル及びコンクリートの長さ試験費		試料	2	79,000	158,000			単-38号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,139,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,854,000				
純工事費		式	1		138,228,779				
現場管理費		式	1		39,709,000				







# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	
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	115.5	115.5		115.5
	計					115.5		
	単価					115.5	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
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) 有り 60.0km以下	m 3	1	5,137	5,137		5,137
	計					5,137		
	単価					5,137	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	6,267
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) 軟岩 有り 60.0km以下	m3	1	6,267	6,267		
	計					6,267		
	単価					6,267	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1,380	単価	393.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	450	287.7	129,465		
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 無し	m 3	340	412.4	140,216		
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	590	462.4	272,816		
	計					542,497		
	単価					393.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	903.3
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	903.3	903.3		
	計					903.3		
	単価					903.3	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	415.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	415.8	415.8		
	計					415.8		
	単価					415.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	場所打杭	杭径 2000mm 杭長(設計長) 6.0m	単位	本	数量	1	単価	2,299,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	2,000mm 6.9m 3.5m 0m 0m 6m 生コンクリート各種	本	1	1,269,000	1,269,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.75	155,900	428,725			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.99	152,800	151,272			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.04	154,900	6,196			
機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D35×D35	箇所	48	5,681	272,688			
杭頭処理	2,000mm	本	1	36,530	36,530			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5	t	0.149	122,000	18,178			
補強リッパ 曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg以上~55kg未満	本	3	9,200	27,600			
補強リッパ 穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	288	100	28,800			
補強リッパ 固定用Uボルト	D35用 ナット2個含む	個	144	280	40,320			
重ね継手用Uボルト	D35用 ナット2個及び裏当て材含む	個	40	480	19,200			



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	199.1
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	199.1	199.1		
	計					199.1		
	単価					199.1	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(コンクリート殻)	全ての費用	m3	1	1,066	1,066		
	計					1,066		
	単価					1,066	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,226
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 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,226	1,226		
計						1,226		
単価						1,226	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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	1	1,252	1,252		
計						1,252		
単価						1,252	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	140	単価	2,787
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	14	26,340	368,760		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	5	4,280	21,400		
計						390,160		
単価						2,787	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	コンクリート (7-チンク)	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	23,650
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 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	23,650	23,650			
計						23,650			
単価						23,650	円/m3		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	コンクリート (柱)	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	24,930
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	24,930	24,930			
計						24,930			
単価						24,930	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	コンクリート (梁)	36-8-25(20) (早強)	単位	m3	数量	1	単価	28,150
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	28,150	28,150		
計						28,150		
単価						28,150	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	58.87	単価	220,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	58.87	168,100	9,896,047		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	244	12,720	3,103,680		
計						12,999,727		
単価						220,900	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量		単価	204,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	20.3	152,700	3,099,810		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D41×D41	箇所	118	8,894	1,049,492		
計						4,149,302		
単価						204,400	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	207,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	8.92	151,600	1,352,272		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	箇所	73	6,789	495,597		
計						1,847,869		
単価						207,200	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	7.48	単価	198,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	7.48	148,600	1,111,528		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32	箇所	88	4,236	372,768		
計						1,484,296		
単価						198,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	49.08	単価	177,500
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以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	49.08	147,500	7,239,300		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D25 3m超4m以下	箇所	1,710	707	1,208,970		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D19 4m超5m以下	箇所	225	535	120,375		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D19 3m超4m以下	箇所	198	485	96,030		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径 D16 3m超4m以下	箇所	112	402	45,024		
計						8,709,699		
単価						177,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,414	8,414		
計						8,414		
単価						8,414	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	PCケーブル	横締 1S28.6(フレグレート)	単位	m	数量	1	単価	5,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレグレートPC鋼材工		横締 1S28.6(フレグレート)	m	1	5,137	5,137		
計						5,137		
単価						5,137	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	PC緊張	埋込 1T28.6(ﾌﾞﾚｸﾞﾗウト)	単位	ケーブル	数量	1	単価	54,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾞﾚｸﾞﾗウトPC鋼材緊張工		埋込 1T28.6(ﾌﾞﾚｸﾞﾗウト)	ケーブル	1	54,470	54,470		
計						54,470		
単価						54,470	円/ケーブル	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	支保	くさび結合支保 H≦30m 80kN/m2<f≦120kN/m2 [250cm<t]	単位	空m3	数量	1	単価	8,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
くさび結合支保		H≦30m 80kN/m2≦f [250cm≦t]	空m3	1	8,006	8,006		
計						8,006		
単価						8,006	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,057	4,057		
	計					4,057		
	単価					4,057	円/掛m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	無収縮モルタル		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625		
	計					215,625		
	単価					215,700	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.1	単価	1,049,000
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以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	0.1	149,600	14,960		
ねじ切り加工費		D13 ねじ切り長30mm	本	156	500	78,000		
インサートアンカー		M12 D19×50(異形鉄筋加工品)	本	156	76	11,856		
計						104,816		
単価						1,049,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	8,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,414	8,414			
計						8,414			
単価						8,414		円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	はく落防止シート	砂付アラミト <sup>®</sup> 3軸メッシュシート	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
連続繊維シート敷設工		砂付アラミト <sup>®</sup> 3軸メッシュシート	m2	1	5,695	5,695			
計						5,695			
単価						5,695		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均鋼矢板引抜長 9m	単位	枚	数量	174	単価	111,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		100 < Nmax ≤ 180 III型 9m以下	枚	174	84,660	14,730,840		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	424,100	424,100		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	174	7,410	1,289,340		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	1	57,090	57,090		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 9.5m/枚 246日 無有 3500円 有 1回	枚	174	16,410	2,855,340		
計						19,356,710		
単価						111,300	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	切梁・腹起し	単位	t	数量	27.7	単価	137,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	34.9	45,060	1,572,594		
山留材賃料(H-500)	無 183日 無 有 有 有 1回/現場	t	20	92,150	1,843,000		
山留材賃料	無 183日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	7.7	50,150	386,155		
計					3,801,749		
単価					137,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	交通誘導警備員		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		人日	1	12,500		12,500	
	計						12,500	
	単価						12,500	円/人日

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
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)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 18.2km 無有 14800円		台	2	77,300	154,600	
	計						154,600	
	単価						154,600	円/台

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,565,000
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) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)		回	1	2,170,000	2,170,000	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		回	1	959,300	959,300	
計							3,129,300	
単価							1,565,000	円/回

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	仮設材運搬費	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,320
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 18.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	266	4,660	1,239,560	
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(往復分)		t	133	3,000	399,000	
計							1,638,560	
単価							12,320	円/t



# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/工事	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	モルタル及びコンクリートの長さ試験費		単位	試料	数量		単価	79,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル及びコンクリートの長さ試験費	JIS A 1129	試料	1	79,000	79,000		
	計					79,000		
	単価					79,000	円/試料	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,269,000
全回転式オールケーシング工	2,000mm 6.9m 3.5m 0m 0m 6m 生コンクリート各種	人	1.05	24,360	24,360	25,578		
土木一般世話役		人	1.05	24,990	24,990	26,239		
とび工		人	1.05	21,315	21,315	22,380		
特殊作業員		人	1.05	20,790	20,790	21,829		
普通作業員		人	1.05	348,700	348,700	366,135		
全回転型オールケーシング掘削機運転	2,000mm 6.9m 3.5m	日	1.05	143,400	143,400	150,570		
クローラクレーン運転	2,000mm 6.9m 3.5m	日	1.05	32,100	32,100	33,705		
バックホウ運転		日	1.05	20,546	20,546	21,200		
生コンクリート 高炉	30-18-25(20) C-350kg/m3以上	m <sup>3</sup>	1			186,989		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1					
計						1,269,000		
単価						1,269,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 155,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	108,000	111,240	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		35	
計					155,900	
単価					155,900	円 / t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	152,800
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					152,800	
単価					152,800	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 154,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	107,000	110,210	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,625	44,625	
諸雑費 (まるめ)		式	1		65	
計					154,900	
単価					154,900	円 / t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D35×D35	単位	箇所	数量	1	単価	5,681
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D35×D35	箇所	1	601	601			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 5 継手一般用	組	1	5,080	5,080			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,681			
単価					5,681	円／箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭頭処理	2,000mm	単位	本	数量	1	単価	36,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.18	24,360	4,384			
特殊作業員		人	0.62	21,315	13,215			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.18	72,800	13,104			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		5,827			
計					36,530			
単価					36,530	円/本		





# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168,100
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	SD 3 4 5 D 5 1	t	1.03	125,000	128,750		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費(まるめ)		式	1		28		
計					168,100		
単価					168,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	12,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D51×D51	箇所	1	912	912		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	11,800	11,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					12,720		
単価					12,720	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	152,700
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	S D 3 4 5 D 4 1	t	1.03	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費(まるめ)		式	1		78		
計					152,700		
単価					152,700	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D41×D41	単位	箇所	数量	1	単価	8,894
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D41×D41	箇所	1	734	734		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 4 1 継手一般用	組	1	8,160	8,160		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,894		
単価					8,894	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	151,600
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	S D 3 4 5 D 3 8	t	1.03	109,000	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					151,600		
単価					151,600	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	6,789
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D38×D38	箇所	1	669	669			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 8 継手一般用	組	1	6,120	6,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,789			
単価					6,789		円／箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t		1	148,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322	
諸雑費 (まるめ)		式	1		98	
計					148,600	
単価					148,600	円 / t





# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	147,500
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	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計						147,500		
単価						147,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストPC鋼材工	横締 1S28.6(プレキャスト)	単位	m	数量	100	単価	5,137
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	37,695	15,078			
橋りょう特殊工		人	1.6	30,030	48,048			
普通作業員		人	1.1	20,790	22,869			
PC鋼材	1S28.6(プレキャスト)	k g	448	876	392,448			
諸雑費 (率+まるめ) 41%		式	1		35,257			
計					513,700			
単価					5,137	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	54,470
ブリッジ架設PC鋼材緊張工	埋込 1T28.6(フレグレート)					10		
橋りょう世話役		人		0.4	37,695	15,078		
橋りょう特殊工		人		2.4	30,030	72,072		
型わく工		人		0.9	25,515	22,963		
普通作業員		人		1.3	20,790	27,027		
PC鋼材定着装置	埋込用(緊張側) 1T28.6(フレグレート)	組		10	19,830	198,300		
PC鋼材定着装置	埋込用(固定側) 1T28.6(フレグレート)	組		10	19,830	198,300		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式		1		10,960		
計						544,700		
単価						54,470	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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
くさび結合支保	H≦30m 80kN/m2≦f [250cm≦t]	単位	空m3	数量	100	単価 8,006
土木一般世話役		人	3.2	24,360	77,952	
型わく工		人	4.1	25,515	104,611	
とび工		人	6.3	24,990	157,437	
普通作業員		人	9	20,790	187,110	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.8	41,600	74,880	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		198,610	
計					800,600	
単価					8,006	円/空m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
とび工		人	7.7	24,990	192,423		
普通作業員		人	1.2	20,790	24,948		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,985		
計					405,700		
単価					4,057	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	149,600
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 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費(まるめ)		式	1		68		
計					149,600		
単価					149,600	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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
連続繊維シート敷設工	砂付アラミト <sup>®</sup> 3軸メッシュシート	m <sup>2</sup>	100	5,695		
土木一般世話役		人	1.39	24,360	33,860	
特殊作業員		人	2.78	21,315	59,255	
普通作業員		人	1.39	20,790	28,898	
連続繊維シート	砂付アラミト <sup>®</sup> 3軸メッシュシート	m <sup>2</sup>	100.4	3,850	386,540	
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		60,947	
計					569,500	
単価					5,695	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	84,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	100<Nmax≤180 III型 9m以下	人	1.282	24,360	31,229			
土木一般世話役		人	1.282	21,315	27,325			
特殊作業員		人	2.564	24,990	64,074			
とび工		日	1.282	345,900	443,443			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	1.282	127,800	163,839			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.282					
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		116,690			
計					846,600			
単価					84,660	円/枚		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	424,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.1	24,360	26,796			
特殊作業員		人	1.1	21,315	23,446			
とび工		人	2.19	24,990	54,728			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	345,900	204,081			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	127,800	115,020			
諸雑費(まるめ)		式	1		29			
計					424,100			
単価					424,100	円/回		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下					10		7,410
土木一般世話役		人	0.208	24,360		5,066		
特殊作業員		人	0.208	21,315		4,433		
とび工		人	0.417	24,990		10,420		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	178,300		37,086		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.208	81,500		16,952		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			143		
計						74,100		
単価						7,410	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	人	0.19	24,360	4,628		
土木一般世話役		人	0.19	21,315	4,049		
特殊作業員		人	0.39	24,990	9,746		
とび工		日	0.13	178,300	23,179		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.19	81,500	15,485		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	式	1		3		
諸雑費 (まるめ)							
計						57,090	
単価						57,090	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9.5m/枚 246日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	16,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.57	19,680	11,217			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.57	9,100	5,187			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					16,410			
単価					16,410	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	45,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,190	281,900			
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,870	168,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					450,600			
単価					45,060	円／t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材質料(H-500)	無 183日 無 有 有 有 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	92,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼(山留主部材) 500型(300kg/m)	賃料期間183日	t	1	38,430	38,430		
	H形鋼(山留主部材) 500型(300kg/m)	修理費及び損耗費	t	1	7,357	7,357		
	副部材(A) 500型	賃料期間183日	t	0.22	113,752	25,025		
	副部材(A) 500型	修理費及び損耗費	t	0.22	15,260	3,357		
	副部材(B) 500型	修理費及び損耗費	t	0.04	449,500	17,980		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					92,150		
	単価					92,150	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 183日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	50,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	18,666	18,666			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材(A)	賃料期間183日	t	0.22	55,522	12,214			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					50,150			
単価					50,150	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 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	12,500	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円／人日	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 18.2km 無 有 14800円	単位	台	数量	1	単価	77,300
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 20kmまで	台	1	62,500	62,500			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	14,800	14,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					77,300			
単価					77,300	円／台		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,170,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.9	21,315	104,443			
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 (第3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	22,120	263,228			
運搬費等率 490%		式	1		1,801,587			
諸雑費 (まるめ)		式	1		742			
計					2,170,000			
単価					2,170,000	円/回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	959,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	21,315	117,232		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 434%		式	1		779,602		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		66		
	計					959,300		
	単価					959,300	円/回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 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 18.2km 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 20kmまで	t	1	4,660	4,660	4,660
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					4,660	
	単価					4,660	円/t

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 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 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転型オールケーシング掘削機運 転	2,000mm 6.9m 3.5m						1	348,700
運転手（特殊）		人		1	22,575	22,575		
軽油	1. 2号	L		95	136	12,920		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日		1.45	216,000	313,200		
諸雑費（まるめ）		式		1			5	
計							348,700	
単価							348,700	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	2,000mm 6.9m 3.5m	単位	日	数量	1	単価	143,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	106	136	14,416			
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（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100	106,398			
諸雑費（まるめ）		式	1		11			
計					143,400			
単価					143,400	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	32,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	22,575	18,060			
軽油	1. 2号	L	29	136	3,944			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,310	10,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					32,100			
単価					32,100	円／日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	345,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	208	136	28,288			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	219,000	317,550			
諸雑費(まるめ)		式	1		62			
計					345,900			
単価					345,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	127,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	139	136	18,904			
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） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		46			
計					127,800			
単価					127,800	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	178,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	136	27,472			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					178,300			
単価					178,300	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	81,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
軽油	1. 2号	L	107	136	14,552			
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2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						81,500		
単価						81,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	24,360	41,412			
とび工		人	3.2	24,990	79,968			
溶接工		人	1.7	27,300	46,410			
普通作業員		人	1.7	20,790	35,343			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,047			
計					281,900			
単価					28,190	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360			
とび工		人	1.9	24,990	47,481			
溶接工		人	1	27,300	27,300			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,169			
計					168,700			
単価					16,870	円 / t		

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	H形鋼(山留主部材) 500型(300kg/m)	修理費及び損耗費	単位	t	数量	1	単価 7,357
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼(山留主部材) 500型(300kg/m)	整備費	t	1.09	6,750	7,357	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					7,357	
	単価					7,357	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	副部材(A) 500型	修理費及び損耗費	単位	t	数量	1	単価 15,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼製山留材(賃料)	部品(H-500) 整備費	t	1.13	13,500	15,255	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5	
	計					15,260	
	単価					15,260	円/t





## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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（第3次基準値）70 t吊	単位	時間	数量	1	単価	22,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	22,575	3,837			
軽油	1. 2号	L	16	136	2,176			
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（第3次基準値）70 t吊	時間	1	16,100	16,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					22,120			
単価					22,120	円/時間		