

令和7年3月26日（令和7年4月4日）

# すさみ串本道路田子地区整備工事 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

---

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	すさみ串本道路田子地区整備工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町田子地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623030012	1 4) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	P C 橋工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	358日間 自 令和 7年 3月27日 (当初) 至 令和 8年 3月19日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	35,251
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月10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	すさみ串本道路田子地区整備工事 (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	
コンクリート橋上部		式	1		108,586,076				
PC変形斜材付きπ型ラーメン橋工		式	1		95,588,600				
架設支保工(固定)		式	1		25,418,639				
支保工基礎		m2	153	9,863	1,509,039			単-1号	
支保	支保耐力 29.4kN/m2以上 39.2kN/m2未満	空m3	1,430	16,720	23,909,600			単-2号	
π型ラーメン主桁製作工 (主桁部)		式	1		48,629,703				
円筒型枠	φ700	m	127	17,300	2,197,100			単-3号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.01	465,100	4,651			単-4号	
鉄筋	SD345 D13	t	15.74	414,700	6,527,378			単-5号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.49	412,600	3,502,974			単-6号	
コンクリート	36-12-25(20)(早強)	m3	196	138,600	27,165,600			単-7号	
PCケーブル	マルチストラットシステム 320t型 (12S15.2B)	m	400	18,300	7,320,000			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区整備工事 (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	
PC緊張	マルチストランドシステム 320t型 (12S15.2B)	ケーブル	8	239,000	1,912,000			単-9号	
π型ラーメン主桁製作工 (斜材部)		式	1		8,779,353				
鉄筋	SD345 D13	t	1.43	476,900	681,967			単-10号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.22	474,800	1,528,856			単-11号	
コンクリート	36-12-25 (20) (早強)	m3	21	81,900	1,719,900			単-12号	
型枠	一般型枠	m2	66	38,880	2,566,080			単-13号	
PC鋼棒	SBPR 930/1080 φ32	m	117	13,350	1,561,950			単-14号	
PC緊張	SBPR 930/1080 φ32	本	12	60,050	720,600			単-15号	
π型ラーメン主桁製作工 (垂直材部)		式	1		11,051,684				
鉄筋	SD345 D13	t	0.17	408,300	69,411			単-16号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.69	406,200	1,092,678			単-17号	
鉄筋	SD345 D35	t	5.47	409,300	2,238,871			単-18号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区整備工事 (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	
コンクリート	36-12-25 (20) (早強)	m3	19	87,550	1,663,450			単-19号	
型枠	一般型枠	m2	85	52,820	4,489,700			単-20号	
ゴム支承	SBR 単層 t=10mm	m2	2	27,300	54,600			単-21号	
メーセ 鉄筋	SD345 D38 エポキシ樹脂 塗装鉄筋	t	2.54	568,100	1,442,974			単-22号	
斜材背面処理工		式	1		1,709,221				
基礎材	再生クワッシュラン RC-40 t= 200mm	m2	71	1,848	131,208			単-23号	
基礎コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	7	143,600	1,005,200			単-24号	
型枠	一般型枠	m2	5	58,430	292,150			単-25号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	71	3,953	280,663			単-26号	
橋梁付属物工		式	1		8,180,993				
排水装置工		式	1		377,904				
排水柵	FC250	箇所	1	120,000	120,000			単-27号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区整備工事 (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	
排水管	VP-150	m	1	27,310	27,310			単-28号	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 SUS	本	2	2,022	4,044			単-29号	
排水パイプ	φ40	箇所	5	45,310	226,550			単-30号	
壁高欄工		式	1		4,435,589				
コンクリート	24-12-25 (20) (普通)	m3	39	31,060	1,211,340			単-31号	
鉄筋	SD345 D13	t	3.4	164,900	560,660			単-32号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.37	162,800	60,236			単-33号	
型枠	一般型枠	m2	240	10,540	2,529,600			単-34号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,953	3,953			単-35号	
収縮目地	弾性シール材 30mm×30mm	箇所	10	6,980	69,800			単-36号	
橋梁用防護柵工		式	1		3,367,500				
落下物等防止柵	柵高 0.9m ベースプレート式	m	50	24,550	1,227,500			単-37号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区整備工事 (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	
落下物等防止柵	柵高 0.9m アンカーボルト固定式	m	50	42,800	2,140,000			単-38号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		887,083				
橋梁足場工		式	1		887,083				
側部足場		m	101	8,783	887,083			単-39号	
仮設工		式	1		3,929,400				
交通管理工		式	1		3,929,400				
交通誘導警備員		人日	236	16,650	3,929,400			単-40号	
橋梁下部		式	1		8,050,402				
道路土工		式	1		160,055				
残土処理工		式	1		160,055				
土砂等運搬	片道運搬距離3.0km以下 DID無	m3	170	941.5	160,055			単-41号	
RC橋脚工		式	1		7,890,347				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
作業土工		式	1		1,877,564				
床掘り(掘削)		m3	690	1,728	1,192,320			単-42号	
埋戻し		m3	600	1,076	645,600			単-43号	
積込(ルース)		m3	170	233.2	39,644			単-44号	
橋脚躯体工		式	1		4,872,537				
捨てコンクリート	t=100mm 18-8-40(高炉)	m3	4	29,560	118,240			単-45号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	40	30,840	1,233,600			単-46号	
コンクリート	36-12-25(20)(早強)	m3	22	38,230	841,060			単-47号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.08	164,900	13,192			単-48号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	4.39	162,800	714,692			単-49号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.96	163,900	157,344			単-50号	
鉄筋	SD345 D35	t	3.51	165,900	582,309			単-51号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠	m2	52	10,540	548,080				単-52号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	28	5,340	149,520				単-53号
足場	安全ネット必要	掛m2	100	5,145	514,500				単-54号
土留壁工		式	1		1,140,246				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	9	30,950	278,550				単-55号
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.02	162,800	166,056				単-56号
型枠	一般型枠	m2	66	10,540	695,640				単-57号
舗装		式	1		1,921,945				
舗装工		式	1		944,325				
橋面防水工		式	1		488,725				
橋面防水		m2	201	2,384	479,184				単-58号
止めコンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m3	0.1	38,560	3,856				単-59号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
止めコンクリート型枠	一般型枠	m2	0.6	9,475	5,685				単-60号
アスファルト舗装工		式	1		455,600				
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	200	2,278	455,600				単-61号
踏掛版設置工		式	1		977,620				
踏掛版設置工		式	1		977,620				
踏掛版設置(A1側)	24-12-25(20)(高炉)	m3	7	69,830	488,810				単-62号
踏掛版設置(A2側)	24-12-25(20)(高炉)	m3	7	69,830	488,810				単-63号
道路改良		式	1		15,020,951				
道路土工		式	1		169,470				
残土処理工		式	1		169,470				
土砂等運搬	片道運搬距離3.0km以下 DID無	m3	180	941.5	169,470				単-64号
石・ブロック積(張)工		式	1		14,713,493				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区整備工事 (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	
作業土工		式	1		353,016				
床掘り(掘削)		m3	180	1,728	311,040			単-65号	
積込(ルース)		m3	180	233.2	41,976			単-66号	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		14,360,477				
現場打基礎コンクリート (TYPE I)	18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ45cm	m	31	12,040	373,240			単-67号	
現場打基礎コンクリート (TYPE II)	18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ45cm	m	32	11,040	353,280			単-68号	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	31	84,530	2,620,430			単-69号	
間知ブロック張	控え350mm	m2	484	21,290	10,304,360			単-70号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	20	3,953	79,060			単-71号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	70,000	420,000			単-72号	
水抜きパイプ	VP φ75	m	163	1,289	210,107			単-73号	
排水構造物工		式	1		137,988				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区整備工事 (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	
排水工		式	1		137,988				
縦排水	PU1-B240-H240	m	18	7,666	137,988			単-74号	
直接工事費		式	1		133,579,374				
共通仮設費		式	1		22,808,805				
共通仮設費		式	1		6,352,805				
運搬費		式	1		189,225				
仮設材運搬費		t	26.1	7,250	189,225			単-75号	
技術管理費		式	1		4,922,580				
道路施設基本データ作成費		式	1		63,180			内-1号	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	89,400	89,400			単-76号	
第三者品質証明業務費		式	1		4,770,000			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,241,000				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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 (率計上)		式	1		16,456,000				
純工事費		式	1		156,388,179				
現場管理費		式	1		38,548,000				
工事原価		式	1		194,936,179				
一般管理費等		式	1		29,933,821				
工事価格		式	1		224,870,000				
消費税相当額		式	1		22,487,000				
工事費計		式	1		247,357,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	支保工基礎	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,863
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎用鋼材設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)	m 2	153	2,605	398,565			
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 106日 1回 3650円 無	t	11.6	22,680	263,088			
側径間部支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	m	12	4,128	49,536			
中央径間部支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	m	15	4,128	61,920			
鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	t	1.1	103,500	113,850			
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 106日 1回 3650円 無	t	1.4	18,190	25,466			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	10	32,480	324,800			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	25	5,393	134,825			
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	10	8,024	80,240			
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 14.4km以下 全ての費用	m 3	10	2,146	21,460			
処分費 (m 3)		m 3	10	3,525	35,250			



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	支保	支保耐力 29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満	単位	空m3	数量	1,430	単価	16,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中央径間部支柱式支保工	支保耐力29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満	空 m 3	250	6,914	1,728,500		
	中央径間部くさび結合支保工	支保耐力29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満	空 m 3	721	4,082	2,943,122		
	側径間部特殊支柱支保工	支保耐力29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満	空 m 3	405	11,750	4,758,750		
	垂直材部くさび結合支保工	支保耐力29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満	空 m 3	54	7,660	413,640		
	中央径間部支柱支保仮設材 賃料	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満 供用日数106日	空 m 3	250	9,010	2,252,500		
	中央径間部支柱支保仮設材 修理費及び損耗費	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満	空 m 3	250	1,410	352,500		
	中央径間部くさび結合支保仮設材 賃料	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満 供用日数106日	空 m 3	721	6,042	4,356,282		
	側径間部特殊支柱支保仮設材 賃料	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満 供用日数106日	空 m 3	405	7,102	2,876,310		
	特殊支柱支保仮設材 修理費及び損耗費	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満	空 m 3	405	1,410	571,050		
	垂直材部くさび結合支保仮設材 賃料	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満 供用日数106日	空 m 3	54	67,530	3,646,620		
	計					23,899,274		



# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	円筒型枠	φ700	単位	m	数量		1	単価	17,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	円筒型枠	φ700 取付バンド、受台等含む		m	1	17,300	17,300		
	計						17,300		
	単価						17,300	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		1	単価	465,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁鉄筋工	SR235 φ9		t	1	465,100	465,100		
	計						465,100		
	単価						465,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	414,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁鉄筋工		SD345 D13	t	1	414,700	414,700		
計						414,700		
単価						414,700	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	412,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	412,600	412,600		
計						412,600		
単価						412,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	コンクリート	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	196	単価	138,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁コンクリート工	36-12-25(20)(早強)	m3	196	137,900	27,028,400		
	ファインセラミックインサート	M12	本	354	345	122,130		
	計					27,150,530		
	単価					138,600	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	PCケーブル	マルチストラットシステム 320t型(12S15.2B)	単位	m	数量	1	単価	18,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁PCケーブル工(ケラウトタイプ)	マルチストラットシステム 320t型(12S15.2B)	m	1	18,300	18,300		
	計					18,300		
	単価					18,300	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	PC緊張	マルチスラントシステム 320t型(12S15.2B)	単位	ケーブル	数量	1	単価	239,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁PCケーブル緊張工(カウチタイプ)		マルチスラントシステム 320t型(12S15.2B) 両引き	ケーブル	1	239,000	239,000		
計						239,000		
単価						239,000	円/ケーブル	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	476,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜材鉄筋工		SD345 D13 斜角90度	t	1	476,900	476,900		
計						476,900		
単価						476,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	474,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜材鉄筋工		SD345 D16~25 斜角90度	t	1	474,800	474,800		
計						474,800		
単価						474,800	円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	コンクリート	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	1	単価	81,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜材コンクリート工		36-12-25(20)(早強)	m3	1	81,900	81,900		
計						81,900		
単価						81,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	38,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜材型枠工足場工		斜角90度	m 2	1	38,880	38,880		
計						38,880		
単価						38,880	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	PC鋼棒	SBPR 930/1080 φ32	単位	m	数量	1	単価	13,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜材PC鋼棒工(ク*ラウトタイプ)		SBPR 930/1080 φ32	m	1	13,350	13,350		
計						13,350		
単価						13,350	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	PC緊張	SBPR 930/1080 φ32	単位	本	数量		1	単価	60,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
斜材PC鋼棒緊張工(ガラウタイ)		SBPR 930/1080 φ32 片引き 固定側(緊張用)							
			本	1	60,050	60,050			
	計					60,050			
	単価					60,050		円/本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	408,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
垂直材鉄筋工		SD345 D13 斜角90度(鉛直以外(変形斜π))							
			t	1	408,300	408,300			
	計					408,300			
	単価					408,300		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	406,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
垂直材鉄筋工		SD345 D16~25 斜角90度(鉛直以外(変形斜π))	t	1	406,200	406,200			
計						406,200			
単価						406,200	円/t		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量		1	単価	409,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
垂直材鉄筋工		SD345 D35 斜角90度(鉛直以外(変形斜π))	t	1	409,300	409,300			
計						409,300			
単価						409,300	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	コンクリート	36-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	垂直材コンクリート工	36-12-25(20)(早強)	m 3	1	87,550	87,550			
	計					87,550			
	単価					87,550	円/m3		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	垂直材型枠工足場工	斜角90度(鉛直以外(変形斜π))	m 2	1	52,820	52,820			
	計					52,820			
	単価					52,820	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	ゴム支承	SBR 単層 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	27,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承工		SBR 単層 t=10mm	m 2	1	27,300	27,300		
計						27,300		
単価						27,300	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	メーセ鉄筋	SD345 D38 球キ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	568,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
メーセ鉄筋工			t	1	355,300	355,300		
球キ樹脂鉄筋加工・運搬工		SD345 D38	t	1	212,800	212,800		
計						568,100		
単価						568,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	基礎材	再生クワッシュラン RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,848
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 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,848	1,848		
計						1,848		
単価						1,848	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	143,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜材部基礎コンクリート工(クレーン打設)			m 3	1	143,600	143,600		
計						143,600		
単価						143,600	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	58,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
斜材部基礎型枠工足場工			m 2	1	58,430	58,430		
計						58,430		
単価						58,430	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,953	3,953		
計						3,953		
単価						3,953	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	排水桝	FC250	単位	箇所	数量	1	単価	120,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水桝		排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	12,930	12,930		
排水桝(FC250)		250×360 スクリーン・チェーン含む	組	1	107,000	107,000		
計						119,930		
単価						120,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	排水管	VP-150	単位	m	数量	1	単価	27,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	有り						
			m	1	5,230	5,230		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-150						
			m	1	2,600	2,600		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-150 45° エルボ						
			個	1	1,280	1,280		
	取付金具(メッキ品)	3.7kg/組 B,N含む						
			組	1	18,200	18,200		
	計					27,310		
	単価					27,310	円/m	



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	排水パイプ	φ40	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	45,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水パイプ設置		φ60mm未満		箇所	5	15,240	76,200		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40	m		2	333	666		
硬質塩化ビニル管		曲げ加工管 VP-40 L=2.3m	本		1	19,265	19,265		
排水キャップ		φ38.1×80 HDZT49	個		5	26,080	130,400		
計							226,531		
単価							45,310	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量			1	単価	31,060
	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)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	31,060	31,060				
	計					31,060				
	単価					31,060	円/m3			

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	164,900
	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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	164,900	164,900				
	計					164,900				
	単価					164,900	円/t			

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			162,800
	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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	162,800	162,800			
	計					162,800			
	単価					162,800	円/t		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			単価	
						1			10,540
	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	10,540	10,540			
	計					10,540			
	単価					10,540	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,953	3,953		
計						3,953		
単価						3,953	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	収縮目地	弾性シール材 30mm×30mm	単位	箇所	数量	1	単価	6,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材			m	2.035	2,369	4,820.91		
シール材(材料費)			L	0.916	2,357	2,159.01		
計						6,979.92		
単価						6,980	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	落下物等防止柵	柵高 0.9m ベースプレート式	単位	m	数量	1	単価	24,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落下物等防止柵	有り	m	1	4,441	4,441			
落下物防止柵(H=0.9m メッキ品)	φ2.6×25mm(BPL、アンカーボルト含む)	m	1	20,100	20,100			
計					24,541			
単価					24,550	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	落下物等防止柵	柵高 0.9m アンカーボルト固定式	単位	m	数量	50	単価	42,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落下物等防止柵	アンカーボルト固定式 有	m	50	4,749	237,450			
落下物防止柵(H=0.9m メッキ品)	φ2.6×25mm アンカーボルト固定式	m	50	37,800	1,890,000			
あと施工アンカー	M12×100 電気亜鉛メッキ	本	104	119	12,376			
計					2,139,826			
単価					42,800	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	側部足場		単位	m	数量		単価	8,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側部足場 (スラブ桁橋)		標準以外 0.8箇所	m	1	8,783	8,783		
計						8,783		
単価						8,783	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	16,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	118	18,000	2,124,000		
交通誘導警備員B			人日	118	15,290	1,804,220		
計						3,928,220		
単価						16,650	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	土砂等運搬	片道運搬距離3.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	941.5
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 無し 3.0km以下	m3	1	941.5	941.5		
計						941.5		
単価						941.5	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量	1	単価	1,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m3	1	1,728	1,728		
計						1,728		
単価						1,728	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,076
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	1,076	1,076			
	計					1,076			
	単価					1,076	円/m3		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	積込(ルーズ)		単位	m3	数量		1	単価	233.2
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	m 3	1	233.2	233.2			
	計					233.2			
	単価					233.2	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	捨てコンクリート	t=100mm 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,560
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	1	29,560	29,560		
計						29,560		
単価						29,560	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,840
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) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	30,840	30,840		
計						30,840		
単価						30,840	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	コンクリート	36-12-25 (20) (早強)	単位	m3	数量			単価	
	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 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	38,230	38,230			
	計					38,230			
	単価					38,230		円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
	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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	164,900	164,900			
	計					164,900			
	単価					164,900		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	162,800
	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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	162,800	162,800			
	計					162,800			
	単価					162,800		円/t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	163,900
	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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	163,900	163,900			
	計					163,900			
	単価					163,900		円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量		1	単価	165,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 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	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	10,540
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	10,540	10,540			
計						10,540			
単価						10,540	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5,340	5,340		
計						5,340		
単価						5,340	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5,145
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	5,145	5,145		
計						5,145		
単価						5,145	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	30,950
	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	m3	1	30,950	30,950				
	計					30,950				
	単価					30,950	円/m3			

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			1	単価	162,800
	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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	162,800	162,800				
	計					162,800				
	単価					162,800	円/t			

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10,540
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	10,540	10,540		
計						10,540		
単価						10,540	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	橋面防水		単位	m2	数量	1	単価	2,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 有 26.919m/100m2 有 50m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	2,384	2,384		
計						2,384		
単価						2,384	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	止めコンクリート	18-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	38,560	38,560		
計						38,560		
単価						38,560	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	止めコンクリート型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	9,475	9,475		
計						9,475		
単価						9,475	円/m2	



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	踏掛版設置 (A1側)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	7	単価	69,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	踏掛版設置	24-12-25(20)(高炉) 無し 有り	m 3	7	46,300	324,100		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.11	164,900	18,139		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.9	162,800	146,520		
	計					488,759		
	単価					69,830	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	踏掛版設置 (A2側)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	7	単価	69,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版設置		24-12-25(20)(高炉) 無し 有り	m 3	7	46,300	324,100		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.11	164,900	18,139		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.9	162,800	146,520		
計						488,759		
単価						69,830	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	土砂等運搬	片道運搬距離3.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	941.5
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 無し 3.0km以下	m3	1	941.5	941.5		
計						941.5		
単価						941.5	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量	1	単価	1,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m3	1	1,728	1,728		
計						1,728		
単価						1,728	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	積込(ルーズ)		単位	m3	数量		1	単価	233.2
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							
			m 3		1	233.2	233.2		
	計						233.2		
	単価						233.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	現場打基礎コンクリート (TYPE I)	18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ45cm	単位	m	数量	10	単価	12,040
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.6	32,480	19,488		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	5,393	10,786		
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.2	75,050	90,060		
計						120,334		
単価						12,040	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	現場打基礎コンクリート (TYPE II)	18-8-40(高炉) 底幅40cm 高さ45cm	単位	m	数量	10	単価	11,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	1.28	86,180	110,310.4		
	計					110,310.4		
	単価					11,040	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	31	単価	84,530
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 パツホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	5	38,280	191,400			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	8	5,393	43,144			
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	31	76,700	2,377,700			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	2	3,953	7,906			
計					2,620,150			
単価					84,530	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	間知ブロック張	控え350mm	単位	m2	数量	1	単価	21,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間知ブロック張		150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 不要	m 2	1	21,290	21,290		
計						21,290		
単価						21,290	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,953	3,953		
計						3,953		
単価						3,953	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	6	単価	70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	6	69,930	419,580		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.1	3,953	395.3		
計						419,975.3		
単価						70,000	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	水抜きパイプ	VP φ75	単位	m	数量	1	単価	1,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水抜きパイプ設置		VP-75	m	1	1,289	1,289		
計						1,289		
単価						1,289	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	縦排水	PU1-B240-H240	単位	m	数量	1	単価	7,666
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 縦排水部 無し	m	1	7,666	7,666		
計						7,666		
単価						7,666	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	仮設材運搬費		単位	t	数量	1	単価	7,250
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 48.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,750	5,750		
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
計						7,250		
単価						7,250	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量		単価	
						1		89,400
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長さ変化試験費	JIS A 1129	試料	1	89,400	89,400			
計					89,400			
単価					89,400		円/試料	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎用鋼材設置・撤去		設置・撤去 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	2,605
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	31,200	2,496			
特殊作業員		人	0.4	27,768	11,107			
普通作業員		人	0.35	24,544	8,590			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.09	42,800	3,852			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					26,050			
単価					2,605	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 106日 1回 3650円 無	単位	t	数量	1	単価	22,680
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	1	9,540	9,540			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	13,140	13,140			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					22,680			
単価					22,680	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
側径間部支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m	数量	10	単価 4,128
土木一般世話役		人	0.2	31,200	6,240	
特殊作業員		人	0.6	27,768	16,660	
普通作業員		人	0.4	24,544	9,817	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	42,800	8,560	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					41,280	
単価					4,128	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
中央径間部支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m	数量	10	単価 4,128
土木一般世話役		人	0.2	31,200	6,240	
特殊作業員		人	0.6	27,768	16,660	
普通作業員		人	0.4	24,544	9,817	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	42,800	8,560	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					41,280	
単価					4,128	円/m



# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 106日 1回 3650円 無	単位	t		1	18,190
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1	9,540	9,540	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	8,650.5	8,650	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					18,190	
単価					18,190	円/t

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,024
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8,024.73	8,024		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,024		
	単価					8,024	円/m 3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	3,525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	Co殻(無筋)	m 3	100	3,525	352,500		
	計					352,500		
	単価					3,525	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
中央径間部支柱式支保工	支保耐力29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満	空m <sup>3</sup>	数量	100	6,914	
橋りょう世話役		人	2.3	43,056	99,028	
橋りょう特殊工		人	9.1	35,464	322,722	
普通作業員		人	6.8	24,544	166,899	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	42,800	102,720	
諸雑費 (まるめ)		式	1		31	
計					691,400	
単価					6,914	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
中央径間部くさび結合支保工	支保耐力29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価 4,082
橋りょう世話役		人	1.4	43,056	60,278	
橋りょう特殊工		人	5.7	35,464	202,144	
普通作業員		人	2.8	24,544	68,723	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.8	42,800	77,040	
諸雑費 (まるめ)		式	1		15	
計					408,200	
単価					4,082	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
側径間部特殊支柱支保工	支保耐力29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価 11,750
橋りょう世話役		人	4.1	43,056	176,529	
橋りょう特殊工		人	16.2	35,464	574,516	
普通作業員		人	8	24,544	196,352	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5.3	42,800	226,840	
諸雑費 (まるめ)		式	1		763	
計					1,175,000	
単価					11,750	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
垂直材部くさび結合支保工	支保耐力29.4kN/m2以上39.2kN/m2未満	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価 7,660
橋りょう世話役		人	2.7	43,056	116,251	
橋りょう特殊工		人	10.6	35,464	375,918	
普通作業員		人	5.4	24,544	132,537	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.3	42,800	141,240	
諸雑費 (まるめ)		式	1		54	
計					766,000	
単価					7,660	円/空m <sup>3</sup>

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	中央径間部支柱支保仮設材 賃料	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満 供用日数106日	単位	空m <sup>3</sup>	数量		単価	
						1		9,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中央径間部支柱支保仮設材 賃料	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満						
			空m <sup>3</sup> ・日	106	85	9,010		
	諸雑費（まるめ）							0
			式	1				
	計					9,010		
	単価					9,010		円/空m <sup>3</sup>

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	中央径間部くさび結合支保仮設材 賃料	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満 供用日数106日	単位	空m <sup>3</sup>	数量		単価	
						1		6,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	くさび結合支保(中央径間部)仮設材 賃料	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満						
			空m <sup>3</sup> ・日	106	57	6,042		
	諸雑費（まるめ）							0
			式	1				
	計					6,042		
	単価					6,042		円/空m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	側径間部特殊支柱支保仮設材 賃料	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満 供用日数106日	単位	空m3	数量	1	単価 7,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊支柱支保仮設材 賃料		29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満	空m3・日	106	67	7,102	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,102	
単価						7,102	円/空m3

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	垂直材部くさび結合支保仮設材 賃料	29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満 供用日数106日	単位	空m3	数量	1	単価 67,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
くさび結合支保(垂直材部)仮設材 賃料		29.4kN/m3以上39.2kN/m2未満	空m3・日	106	637	67,522	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						67,530	
単価						67,530	円/空m3

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
主桁鉄筋工	SR235 φ9	t				465,100	
土木一般世話役		人	1.2	31,200	37,440		
鉄筋工		人	4.8	28,808	138,278		
普通作業員		人	2.9	24,544	71,177		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SR 235 径9	t	1.05	150,000	157,500		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.9	42,800	38,520		
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		22,185		
計					465,100		
単価					465,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
主桁鉄筋工	SD345 D13	t			1	414,700
土木一般世話役		人	1.2	31,200	37,440	
鉄筋工		人	4.8	28,808	138,278	
普通作業員		人	2.9	24,544	71,177	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	102,000	107,100	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.9	42,800	38,520	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		22,185	
計					414,700	
単価					414,700	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
主桁鉄筋工	SD345 D16~25	t			1	412,600
土木一般世話役		人	1.2	31,200	37,440	
鉄筋工		人	4.8	28,808	138,278	
普通作業員		人	2.9	24,544	71,177	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	100,000	105,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.9	42,800	38,520	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		22,185	
計					412,600	
単価					412,600	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
主桁コンクリート工	36-12-25(20) (早強)	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 137,900
土木一般世話役		人	3.4	31,200	106,080	
特殊作業員		人	0.8	27,768	22,214	
型わく工		人	12.5	32,760	409,500	
普通作業員		人	12	24,544	294,528	
生コンクリート 早強	36-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.2	30,400	310,080	
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 90~110m <sup>3</sup> /h	日	0.06	92,960	5,577	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	42,800	51,360	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		179,661	
計					1,379,000	
単価					137,900	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
主桁PCケーブル工(ケラウトタイプ)	マルチストラットシステム 320t型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	単価 18,300
橋りょう世話役		人	3.2	43,056	137,779	
橋りょう特殊工		人	10.5	35,464	372,372	
普通作業員		人	6.4	24,544	157,081	
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,374	518	711,732	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.2	42,800	51,360	
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		399,676	
計					1,830,000	
単価					18,300	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	ケーブル 数量	数量	単価	金額	単価	239,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	5.3	43,056	228,196			
橋りょう特殊工		人	15.8	35,464	560,331			
普通作業員		人	10.6	24,544	260,166			
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	20	52,900	1,058,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	2.7	42,800	115,560			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		167,747			
計					2,390,000			
単価					239,000	円/ケーブル		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
斜材鉄筋工	SD345 D13 斜角90度	単位	t	数量	1	476,900	
土木一般世話役		人	1.7	31,200	53,040		
鉄筋工		人	5.2	28,808	149,801		
普通作業員		人	3	24,544	73,632		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	102,000	107,100		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.6	42,800	68,480		
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		24,847		
計					476,900		
単価					476,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
斜材鉄筋工	SD345 D16~25 斜角90度	t			1	474,800
土木一般世話役		人	1.7	31,200	53,040	
鉄筋工		人	5.2	28,808	149,801	
普通作業員		人	3	24,544	73,632	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	100,000	105,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.6	42,800	68,480	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		24,847	
計					474,800	
単価					474,800	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
斜材コンクリート工	36-12-25(20) (早強)	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	81,900	
土木一般世話役		人	1.7	31,200	53,040		
特殊作業員		人	6.7	27,768	186,045		
普通作業員		人	6.7	24,544	164,444		
生コンクリート 早強	36-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.2	30,400	310,080		
コンクリートポンプ車運転[トラック架装・フォーム式]	圧送能力 90~110m <sup>3</sup> /h	日	0.7	92,960	65,072		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		40,319		
計					819,000		
単価					81,900	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	斜材型枠工足場工	斜角90度	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	38,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	31,200	43,680			
型わく工		人	5	32,760	163,800			
普通作業員		人	2.2	24,544	53,996			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.9	42,800	38,520			
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		88,804			
計					388,800			
単価					38,880	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
斜材PC鋼棒工(ケラットタイプ)	SBPR 930/1080 φ32	単位	m	数量	100	単価 13,350
橋りょう世話役		人	4.5	43,056	193,752	
橋りょう特殊工		人	13.4	35,464	475,217	
普通作業員		人	4.5	24,544	110,448	
PC鋼棒	B種2号 径32	kg	656	535	350,960	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.7	42,800	72,760	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		131,863	
計					1,335,000	
単価					13,350	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	斜材PC鋼棒緊張工(ケラウトタイプ)	SBPR 930/1080 φ32 片引き 固定側(緊張用)	単位	本	数量	10	単価	60,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.5	43,056	107,640			
橋りょう特殊工		人	5	35,464	177,320			
普通作業員		人	5	24,544	122,720			
PC鋼棒 定着具	径32 後付用	組	20	4,651	93,020			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1	42,800	42,800			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		57,000			
計					600,500			
単価					60,050	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
垂直材鉄筋工	SD345 D13 斜角90度(鉛直以外(変形斜π))	単位	t		1	408,300
土木一般世話役		人	1.5	31,200	46,800	
鉄筋工		人	4.4	28,808	126,755	
普通作業員		人	2.5	24,544	61,360	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	102,000	107,100	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	42,800	42,800	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		23,485	
計					408,300	
単価					408,300	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
垂直材鉄筋工	SD345 D16~25 斜角90度(鉛直以外(変形斜π))	単位	t	数量	1	406,200
土木一般世話役		人	1.5	31,200	46,800	
鉄筋工		人	4.4	28,808	126,755	
普通作業員		人	2.5	24,544	61,360	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	100,000	105,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1	42,800	42,800	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		23,485	
計					406,200	
単価					406,200	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
垂直材鉄筋工	SD345 D35 斜角90度(鉛直以外(変形斜π))	単位	t			409,300
土木一般世話役		人	1.5	31,200	46,800	
鉄筋工		人	4.4	28,808	126,755	
普通作業員		人	2.5	24,544	61,360	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.05	103,000	108,150	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	42,800	42,800	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		23,435	
計					409,300	
単価					409,300	円/t

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
垂直材コンクリート工	36-12-25(20) (早強)	m <sup>3</sup>	10			87,550	
土木一般世話役		人	1.8	31,200	56,160		
特殊作業員		人	7.3	27,768	202,706		
普通作業員		人	7.3	24,544	179,171		
生コンクリート 早強	36-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.2	30,400	310,080		
コンクリートポンプ車運転[トラック架装・フォーム式]	圧送能力 90~110m <sup>3</sup> /h	日	0.9	92,960	83,664		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		43,719		
計					875,500		
単価					87,550	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	52,820
土木一般世話役		人		1.9	31,200	59,280		
型わく工		人		7	32,760	229,320		
普通作業員		人		2.4	24,544	58,905		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日		1.3	42,800	55,640		
諸雑費 (率+まるめ) 36%		式		1		125,055		
計						528,200		
単価						52,820	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
ゴム支承工	SBR 単層 t=10mm	m <sup>2</sup>			10	27,300
普通作業員		人	2.8	24,544	68,723	
ゴム支承	SBR 単層 t=10mm	m <sup>2</sup>	11.2	18,000	201,600	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,677	
計					273,000	
単価					27,300	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	1.8	31,200	56,160		
鉄筋工		人	4.3	28,808	123,874		
普通作業員		人	3.1	24,544	76,086		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.6	42,800	68,480		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		30,700		
計					355,300		
単価					355,300	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
エポキシ樹脂鉄筋加工・運搬工	SD345 D38	t	1.05	104,000	109,200	212,800
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.05	104,000	109,200	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装費	D29～38	t	1.05	58,000	60,900	
鉄筋運搬費(1車1回)	運搬距離200kmを超えて220kmまで 4t以下	t	1.05	30,290	31,804	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		10,896	
計					212,800	
単価					212,800	円／t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

斜材部基礎コンクリート工(クレーン打設)		単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	143,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	6.4	31,200	199,680		
特殊作業員		人	13.6	27,768	377,644		
普通作業員		人	13.6	24,544	333,798		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	10.2	22,300	227,460		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.2	42,800	179,760		
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		117,658		
計					1,436,000		
単価					143,600	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	2.3	31,200	71,760	
型わく工		人	6.9	32,760	226,044	
普通作業員		人	6.5	24,544	159,536	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	42,800	81,320	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		45,640	
計					584,300	
単価					58,430	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水パイプ設置	φ60mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	15,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	31,200	3,120		
特殊作業員		人	0.1	27,768	2,776		
普通作業員		人	0.3	24,544	7,363		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		1,981		
計					15,240		
単価					15,240	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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 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	164,900
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	102,000	105,060		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					164,900		
単価					164,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	162,800
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	100,000	103,000	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					162,800	
単価					162,800	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	落下物等防止柵	アンカーボルト固定式 有	単位	m	数量	10	単価	4,749
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	31,200	12,480		
	特殊作業員		人	0.2	27,768	5,553		
	普通作業員		人	1.2	24,544	29,452		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					47,490		
	単価					4,749	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 0.8箇月	単位	m	数量	1	単価	8,783
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.24	35,464	8,511		
足場材賃料		月	0.8	340	272		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,783		
単価					8,783	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A						1	18,000	
交通誘導警備員 A		人	1	17,992		17,992		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						18,000		
単価						18,000	円/人日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B						1	15,290	
交通誘導警備員 B		人	1	15,288		15,288		
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						15,290		
単価						15,290	円/人日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,900
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 D29~32	t	1.03	101,000	104,030			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					163,900			
単価					163,900	円 / t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 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	165,900
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 D35	t	1.03	103,000	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
諸雑費(まるめ)		式	1		10		
計					165,900		
単価					165,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	5,145
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	31,200	49,920		
とび工		人	8.5	29,536	251,056		
普通作業員		人	1.3	24,544	31,907		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	42,800	59,920		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		121,697		
計					514,500		
単価					5,145	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
塗膜系防水	新設 有 26.919m/100m2 有 50m/100m2 200m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	100			2,384
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	100	1,868.5	186,850	
床版排水材	φ18 ステンレス製	m	28.265	1,200	33,918	
成型目地材	幅30mm 厚5mm	m	52.5	335	17,587	
諸雑費 (まるめ)		式	1		45	
計					238,400	
単価					2,384	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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
水抜きパイプ設置	VP-75	m	100			1,289
土木一般世話役		人	0.4	31,200	12,480	
普通作業員		人	1.2	24,544	29,452	
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	101	861	86,961	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					128,900	
単価					1,289	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,666
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,141.04	51,410		
鉄筋コンクリートU形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	16.5	1,530	25,245		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					76,660		
単価					7,666	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						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 48.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
					1		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. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						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		単価
					1		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	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本標準作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	63,180	
技術員		人	1.75	36,100	63,175		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					63,180		
単価					63,180	円／工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	92,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,896	25,896			
軽油		L	99	144	14,256			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	供用日	1	52,800	52,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						92,960		
単価						92,960	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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 90~110m <sup>3</sup> /h	単位	日	数量	1	単価	92,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,896	25,896			
軽油		L	99	144	14,256			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m <sup>3</sup> /h	供用日	1	52,800	52,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					92,960			
単価					92,960	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コクリートポンプ車運転[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m <sup>3</sup> /h	単位	日	数量	1	単価	92,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,896	25,896			
軽油		L	99	144	14,256			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m <sup>3</sup> /h	供用日	1	52,800	52,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					92,960			
単価					92,960	円/日		

