

令和7年10月21日（令和7年10月27日）

# すさみ串本道路田子地区他改良工事

## 【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他改良工事
工事地名	自) 和歌山県東牟婁郡串本町田子地先 至) 和歌山県東牟婁郡串本町安指地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年10月	12) 設計年月	令和 7年 7月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6600030014	14) 単価適用年月	2025年 8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 8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	309日間 (当初) 至 令和 7年10月27日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	81 東牟婁郡（串本町） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	32,325,000
		23) 公告日	令和 7年 7月 4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	すさみ串本道路田子地区他改良工事	(当 初)				事業区分	道路新設・改築		
		工事区分	規格	単位	数量		工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良			式	1		164,304,768			
道路土工			式	1		76,902,778			
掘削工			式	1		2,638,980			
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m <sup>3</sup> 以上		m <sup>3</sup>	8,100	325.8	2,638,980			単-1号
掘削工( ICT )			式	1		1,671,160			
掘削( ICT )	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m <sup>3</sup> 未満		m <sup>3</sup>	4,100	407.6	1,671,160			単-2号
路床盛土工			式	1		1,361,850			
路床盛土	2.5m未満		m <sup>3</sup>	210	6,485	1,361,850			単-3号
法面整形工( ICT )			式	1		1,528,498			
法面整形(切土部)( ICT )	レキ質土、砂及び砂質土、 粘性土		m <sup>2</sup>	310	851.8	264,058			単-4号
法面整形(切土部)( ICT )	軟岩I		m <sup>2</sup>	1,230	1,028	1,264,440			単-5号
防草コンクリート			式	1		12,140,060			

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
張りコンクリート (1号)	18-8-40(高炉) t=100m m	m2	421	4,896	2,061,216				単-6号	
張りコンクリート (2号)	18-8-40(高炉) t=100m m	m2	610	4,516	2,754,760				単-7号	
張りコンクリート (5号)	18-8-40(高炉) t=100m m	m2	1,352	4,826	6,524,752				単-8号	
張りコンクリート (8号)	18-8-40(高炉) t=100m m	m2	177	4,516	799,332				単-9号	
残土処理工		式	1		57,562,230					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 片道運搬距離L= 10.0km以下 DID無し	m3	90	3,062	275,580				単-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 片道運搬距離L= 9.5km以下 DID無し	m3	4,740	1,579	7,484,460				単-11号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離L=9 .5km以下 DID無し	m3	8,110	1,926	15,619,860				単-12号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	8,100	229.3	1,857,330				単-13号	
残土等処分		m3	12,930	2,500	32,325,000				単-14号	
石・ブロック積(張)工		式	1		2,758,416					
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (1号)		式	1		2,758,416					

## 設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打基礎コンクリート (切土部)	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	9	14,700	132,300			単-15号	
現場打基礎コンクリート (盛土部)	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	13	12,350	160,550			単-16号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え350mm	m2	56	32,600	1,825,600			単-17号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	31	9,136	283,216			単-18号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	75,100	150,200			単-19号	
足場	安全ネット必要	掛m2	50	4,131	206,550			単-20号	
排水構造物工		式	1		20,541,199				
作業土工		式	1		2,426,190				
床掘り(掘削)		m3	260	1,701	442,260			単-21号	
床掘り		m3	630	232.5	146,475			単-22号	
埋戻し		m3	510	3,178	1,620,780			単-23号	
基面整正		m2	450	481.5	216,675			単-24号	

## 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区他改良工事	(当 初)				事業区分	道路新設・改築		
		工事区分	規格	単価	金額		工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝工		式		1		12,721,019			
アレキヤストU型側溝	PU1-B300-H300(A)	m		609	9,902	6,030,318			単-25号
アレキヤストU型側溝	PU1-B300-H300(C)	m		169	11,820	1,997,580			単-26号
アレキヤストU型側溝	PU3-B300-H300(A)	m		90	10,170	915,300			単-27号
アレキヤストU型側溝	PU3-B300-H300(B)	m		401	9,421	3,777,821			単-28号
集水枠・マンホール工		式		1		1,623,260			
現場打ち集水枠	G1-B500-L500-H800 18 -8-40(高炉)	箇所		1	66,310	66,310			単-29号
現場打ち集水枠	G1-B500-L500-H900 18 -8-40(高炉)	箇所		11	69,330	762,630			単-30号
現場打ち集水枠	G2-B500-L500-H800 18 -8-40(高炉)	箇所		4	66,310	265,240			単-31号
蓋	グレーリング蓋 500×500 用 T-25 ポルト固定 普 通目	組		12	34,930	419,160			単-32号
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm HDZT77	組		4	27,480	109,920			単-33号
排水工		式		1		3,770,730			

## 設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分	道路新設・改築	
							工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
小段排水	PU1-B300-H300(A)	m	64	22,320	1,428,480			単-34号	
小段排水	PU1-B300-H300(B)	m	100	21,110	2,111,000			単-35号	
縦排水	PU1-B240-H240(ケット付)	m	5	22,870	114,350			単-36号	
蓋	縞鋼板蓋 B240用 600×440 t=6.0mm HDZT77	枚	5	23,380	116,900			単-37号	
舗装工		式	1		32,367,999				
舗装準備工( ICT)		式	1		1,126,666				
不陸整正( ICT)	補足材無し	m2	8,660	130.1	1,126,666			単-38号	
橋面防水工		式	1		4,782,800				
橋面防水		m2	2,200	2,174	4,782,800			単-39号	
アスファルト舗装工 (橋面舗装)		式	1		3,848,130				
基層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装 厚 40mm 3.0m超	m2	2,070	1,859	3,848,130			単-40号	
アスファルト舗装工( ICT)		式	1		19,972,086				

## 設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	8,660	822.1	7,119,386			単-41号	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	8,540	1,505	12,852,700			単-42号	
アスファルト舗装工(ICT) (路肩舗装)		式	1		2,475,660				
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	2,420	1,023	2,475,660			単-43号	
アスファルト舗装工(ICT) (取付道路舗装)		式	1		162,657				
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	159	1,023	162,657			単-44号	
踏掛版設置工		式	1		3,054,600				
踏掛版設置工		式	1		3,054,600				
踏掛版設置 (田子川橋A1橋台)	24-12-25(20)(高炉)	m3	22	72,200	1,588,400			単-45号	
踏掛版設置 (田子川橋A2橋台)	24-12-25(20)(高炉)	m3	20	73,310	1,466,200			単-46号	
防護柵工		式	1		3,274,240				
防止柵工		式	1		3,274,240				

## 設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
立入防止柵	柵高H=2.5m 獣害対策 部 鋼管基礎 勾配20° 以下	m	128	25,580	3,274,240			単-47号	
道路付属施設工		式	1		21,416,636				
作業土工		式	1		5,645,640				
床掘り		m3	720	2,097	1,509,840			単-48号	
埋戻し		m3	140	3,839	537,460			単-49号	
埋戻し		m3	420	7,619	3,199,980			単-50号	
埋戻し		m3	40	9,959	398,360			単-51号	
配管・配線工		式	1		11,017,126				
地中配管	FEP 径 50mm×1条	m	2	481.2	962			単-52号	
地中配管	FEP 径 50mm×2条	m	71	962.3	68,323			単-53号	
地中配管	FEP 径 50mm×3条	m	41	1,444	59,204			単-54号	
地中配管	FEP 径 50mm×4条	m	165	1,925	317,625			単-55号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	道路新設・改築		
								工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
地中配管	FEP 径 50mm×5条	m	8	2,406	19,248				単-56号	
地中配管	FEP 径 50mm×6条	m	11	2,887	31,757				単-57号	
地中配管	FEP 径 50mm×13条	m	118	6,255	738,090				単-58号	
地中配管	本体管 φ300 さや管 FEP 径 50mm×6条	m	788	11,180	8,809,840				単-59号	
ハルマウス	FEP φ50mm用	個	111	570	63,270				単-60号	
埋設標識シート敷設	W=300 折込み2倍	m	412	497.3	204,887				単-61号	
埋設標識シート敷設	W=600 折込み2倍	m	788	893.3	703,920				単-62号	
ハンドホール工		式	1		4,534,500					
アレキヤストハンドホール	H1-9型 600×600×900	箇所	8	212,100	1,696,800				単-63号	
アレキヤストハンドホール	H2-9型 900×900×900	箇所	1	238,200	238,200				単-64号	
ハンドホール	HH-2型 1480×950×1500	箇所	5	519,900	2,599,500				単-65号	
輝度計基礎設置工		式	1		58,670					

## 設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分	道路新設・改築	
							工事区分	道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
輝度計基礎	φ 500×900	基	1	58,670	58,670			単-66号	
分電盤基礎設置工		式	1		160,700				
分電盤基礎	B1400×L3000×H500	基	1	160,700	160,700			単-67号	
仮設工		式	1		3,988,900				
交通管理工		式	1		3,988,900				
交通誘導警備員		人日	226	17,650	3,988,900			単-68号	
直接工事費		式	1		164,304,768				
共通仮設費		式	1		17,127,180				
共通仮設費		式	1		3,902,180				
運搬費		式	1		1,391,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	695,500	1,391,000			単-69号	
技術管理費		式	1		1,284,180				

## 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子地区他改良工事	(当 初)				事業区分	道路新設・改築		
		工事区分	工事区分	数量	単価		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	数量増減	金額増減	摘要	
システム初期費 (ICT)		式	1		1,221,000				内-1号
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180				内-2号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,227,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,225,000				
純工事費		式	1		181,431,948				
現場管理費		式	1		46,164,000				
工事原価		式	1		227,595,948				
一般管理費等		式	1		31,304,052				
工事価格		式	1		258,900,000				
消費税相当額		式	1		25,890,000				
工事費計		式	1		284,790,000				

## 一式当たり内訳書

### システム初期費 (ICT)

## 第 1号内訳書

## 一式当たり内訳書

### 道路施設基本データ作成費用

## 第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	325.8
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 5,000m3以上	m3	1	325.8	325.8	CB210100	
計						325.8		
単価						325.8	円／m3	

単一2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	407.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	407.6	407.6	CB210120	
計						407.6		
単価						407.6	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,485
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,485	6,485	CB210520	
計						6,485		
単価						6,485	円／m3	

単一4号	法面整形(切土部) (ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	851.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	851.8	851.8	CB220070	
計						851.8		
単価						851.8	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	法面整形(切土部) (ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,028		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
法面整形 ( I C T )		切土部 軟岩I	m 2	1	1,028	1,028	CB220070			
計						1,028				
単価						1,028	円／m2			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	張りコンクリート (1号)	18-8-40(高炉) t=100mm	単位	m2	数量	10	単価	4,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート クーン機能付きパック約 18-8-40 (高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m <sup>2</sup>	10	4,642	46,420	WB240730 単一 70号	
型枠工		防草コンクリート	m <sup>2</sup>	0.25	5,970	1,492.5	WB240720 単一 71号	
養生工		防草コンクリート	m <sup>2</sup>	10	104.2	1,042	WB240740 単一 72号	
計						48,954.5		
単価						4,896	円／m <sup>2</sup>	

## 1 次单值表

## 1 次单価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	張りコンクリート (8号)	18-8-40(高炉) t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	4,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	4,411	4,411	WB240730	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	104.2	104.2	WB240740	
計						4,515.2	単一 73号	
単価						4,516	円／m2	

単一10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=10.0km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	3,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	3,062	3,062	CB210110	
計						3,062		
単価						3,062	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-11号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=9.5km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	1,579
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	m3	1	1,579	1,579	CB210110	
計						1,579		
単価						1,579	円／m3	

単一-12号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離L=9.5km以下 DID無し	単位	m3	数量	1	単価	1,926
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 9.5km以下	m3	1	1,926	1,926	CB210110	
計						1,926		
単価						1,926	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	229.3
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	229.3	CB210020	
計								
単価						229.3	円／m3	

単一-14号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	2,500
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
残土等処分				m 3	1	2,500	CB210560	
計								
単価						2,500	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	現場打基礎コンクリート (切土部)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	14,700		
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) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1. 363	79,360	108,167.68	CB226170			
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	0.75	37,670	28,252.5	CB240010			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	5,289	10,578	CB240210			
計						146,998.18				
単価						14,700	円／m			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-16号	現場打基礎コンクリート (盛土部)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	12,350
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 3	1. 363	90,560	123,433.28	CB226170	
計						123,433.28		
単価						12,350	円／m	

単一-17号	コンクリート(間知)ブロック積	控え350mm	単位	m2	数量	1	単価	32,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.38m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-40(高炉)	m 2	1	32,600	32,600	WB825010 単一 74号	
計						32,600		
単価						32,600	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	9,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m3	1	9,136	9,136	CB226120	
計						9,136		
単価						9,136	円／m3	

単一19号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	2	単価	75,100
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	m3	2	74,270	148,540	CB226180	
目地板		30m2未満 漆青繊維質目地板t=10	m2	0.4	4,126	1,650.4	CB224710	
計						150,190.4		
単価						75,100	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-20号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	4,131	4,131	WB252110	
計						4,131	単一 75号	
単価						4,131	円／掛m2	

単一-21号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量	1	単価	1,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オーブンカット 無し 1,000m <sup>3</sup> 未満 有り (50,000m <sup>3</sup> 未満) 無し	m3	1	1,701	1,701	CB210100	
計						1,701		
単価						1,701	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-22号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	232.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	232.5	232.5	CB210030	
計						232.5		
単価						232.5	円／m3	

単一-23号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,178	3,178	CB210410	
計						3,178		
単価						3,178	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-24号	基面整正		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	481.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m <sup>2</sup>	1	481.5	481.5	CB210080	
計						481.5		
単価						481.5	円／m <sup>2</sup>	

単一-25号	アレキヤストU型側溝	PU1-B300-H300(A)	単位	m	数量	1	単価	9,902
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 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生グラッシュラン 40～0	m	1	9,902	9,902	WB821410 単一 76号	
計						9,902		
単価						9,902	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-26号	ア°レキヤストU型側溝	PU1-B300-H300 (C)	単位	m	数量	10	単価	11,820		
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 300B 300×300×600 無し 無し 無し	m	10	8,869	88,690	WB821410 単一 77号			
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	0.5	37,670	18,835	CB240010			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	5,289	10,578	CB240210			
計						118,103				
単価						11,820	円／m			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-27号	アレキヤストU型側溝	PU3-B300-H300 (A)	単位	m	数量	1	単価	10,170
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	10,170	10,170	WB821410 单一 78号	
計						10,170		
単価						10,170	円／m	

単一-28号	アレキヤストU型側溝	PU3-B300-H300 (B)	単位	m	数量	1	単価	9,421
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し	m	1	9,421	9,421	WB821410 单一 79号	
計						9,421		
単価						9,421	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-29号	現場打ち集水枠	G1-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	66,310
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m <sup>3</sup> を超える0.40m <sup>3</sup> 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	66,310	66,310	CB222950	
計						66,310		
単価						66,310	円／箇所	

単一-30号	現場打ち集水枠	G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	69,330
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m <sup>3</sup> を超える0.43m <sup>3</sup> 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	69,330	69,330	CB222950	
計						69,330		
単価						69,330	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-31号	現場打ち集水枠	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	66,310
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m <sup>3</sup> を超える0.40m <sup>3</sup> 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	66,310	66,310	CB222950	
計						66,310		
単価						66,310	円／箇所	

単一-32号	蓋	ゲーリング 蓋 500×500用 T-25 ポルト固定 普通目	単位	組	数量	1	単価	34,930
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	34,930	34,930	WB821430	
計						34,930	単一 80号	
単価						34,930	円／組	

## 1 次单価表

# 1次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.08 2025.08 1.000-00-00-2-0	
単一-34号	小段排水	PU1-B300-H300 (A)	単位	m	数量	10	単価	22,320
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 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャン 40～0	m	10	11,270	112,700	WB21410	単一 82号
型枠工		小段排水溝	m 2	2	11,430	22,860	WB240720	単一 83号
コンクリート打設工		小段排水溝 クーン機能付きパック式 18-8-40 (高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m 2	12	7,100	85,200	WB240730	単一 84号
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	12	203	2,436	WB240740	単一 85号
計						223,196		
単価						22,320	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一35号	小段排水	PU1-B300-H300 (B)	単位	m	数量	10	単価	21,110
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 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	10,060	100,600	WB21410 単一 86号	
型枠工		小段排水溝	m 2	2	11,430	22,860	WB240720 単一 83号	
コンクリート打設工		小段排水溝 クーン機能付きパック式 18-8-40 (高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	m 2	12	7,100	85,200	WB240730 単一 84号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	12	203	2,436	WB240740 単一 85号	
計						211,096		
単価						21,110	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-36号	縦排水	PU1-B240-H240(ソケット付)	単位	m	数量	10	単価	22,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	9,622	96,220	WB821410 単一 87号	
型枠工		縦排水溝	m 2	4	12,400	49,600	WB240720 単一 88号	
コンクリート打設工		縦排水溝 クレン機能付きパックボウ 18-8-40(高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 無し	m 2	10	8,085	80,850	WB240730 単一 89号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	203	2,030	WB240740 単一 85号	
計						228,700		
単価						22,870	円／m	

## 1 次单価表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-38号	不陸整正(ICT)	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	130.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正 ( I C T )		無し	m 2	1	130.1	130.1	CB410060	
計						130.1		
単価						130.1	円／m2	

単一-39号	橋面防水		単位	m2	数量	1	単価	2,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 有 24.245m/100m2 無 200m2以上 無 無	m 2	1	2,174	2,174	WB812920 単一 91号	
計						2,174		
単価						2,174	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	基層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,859
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 40mm 密粒度アスコン (20) 無し 全ての費用	m 2	1	1,859	1,859	CB410240	
計						1,859		
単価						1,859	円／m2	

単一41号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生グラッシャン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	822.1
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
下層路盤 (車道・路肩部) (I C T)		150mm 1層施工 再生グラッシャン RC-40	m 2	1	822.1	822.1	CB410080	
計						822.1		
単価						822.1	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-42号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,505
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
上層路盤(車道・路肩部) (ICT)		150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30	単位	m2	数量	1	単価	金額
CB410090								
計								
1,505								
単価								
1,505 円／m2								

単一-43号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生グラッシャン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,023
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
下層路盤(車道・路肩部) (ICT)		200mm 1層施工 再生グラッシャン RC-40	単位	m2	数量	1	単価	金額
CB410080								
計								
1,023								
単価								
1,023 円／m2								

## 1 次单価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	踏掛版設置 (田子川橋A1橋台)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	22	単価	72,200		
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	22	51,090	1,123,980	CB411010			
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.3	170,500	51,150	WB810010 単一 92号			
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.454	168,400	413,253.6	WB810010 単一 93号			
計						1,588,383.6				
単価						72,200	円／m3			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	踏掛版設置 (田子川橋A2橋台)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	20	単価	73,310		
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	20	51,090	1,021,800	CB411010			
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.301	170,500	51,320.5	WB810010 単一 92号			
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.334	168,400	393,045.6	WB810010 単一 93号			
計						1,466,166.1				
単価						73,310	円／m3			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	立入防止柵	柵高H=2.5m 獣害対策部 鋼管基礎 勾配20° 以下	単位	m	数量	10	単価	25,580		
<b>名称</b>										
立入防止柵 柵設置 柵高2.5m		獣害対策部 勾配20° 以下 支柱間隔2.0m	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>			
			m	10	6,978	69,780	WYB00001 単一 94号			
支柱(立入防止柵)		鋼管基礎 2mを超えて2.5m以下	本	5	1,483	7,415	CB420830			
基礎ブロック, 鋼管基礎		鋼管基礎 2mを超えて2.5m以下 全ての費用	基	5	2,955	14,775	CB420820			
<b>【以下、材料費】</b>										
防護柵(獣害対策部 勾配20° 以下)		H=1.8+0.7m (勾配20° 以下) 2.0mspan 鋼管基礎型	m	10	15,000	150,000				
鋼管基礎		STK400 φ101.6×3.2×L700 メッキ HDZT77	本	5	2,750	13,750				
<b>計</b>						255,720				
<b>単価</b>						25,580	円／m			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	2,097
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	m 3	1	2,097	2,097	CB210030	
計						2,097		
単価						2,097	円／m3	

単一49号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3,839
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	3,839	3,839	CB210410	
計						3,839		
単価						3,839	円／m3	

## 1 次单值表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一51号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	9,959		
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	3,839	3,839	CB210410			
【以下、材料費】										
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m 3	1.2	5,100	6,120				
計						9,959				
単価						9,959	円／m3			

## 1 次单価表

## 1 次单価表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-54号	地中配管	FEP 径 50mm×3条	単位	m	数量	1	単価	1,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	m	1	1,402	1,402	WE110500 単一 97号	
【以下、材料費】								
呼び線		ハイライン 径 4 mm	m	3	14	42		
計							1,444	
単価							1,444	円／m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一55号	地中配管	FEP 径 50mm×4条	単位	m	数量	1	単価	1,925		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	1	1,869	1,869	WE110500 単一 98号			
【以下、材料費】										
呼び線		ハイライン 径 4 mm	m	4	14	56				
計							1,925			
単価						1,925	円／m			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-56号	地中配管	FEP 径 50mm×5条	単位	m	数量	1	単価	2,406
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0%	m	1	2,336	2,336	WE110500 単一 99号	
【以下、材料費】								
呼び線		ハイライン 径 4 mm	m	5	14	70		
計							2,406	
単価							2,406	円／m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一57号	地中配管	FEP 径 50mm×6条	単位	m	数量	1	単価	2,887		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	m	1	2,803	2,803	WE110500 単一 100号			
【以下、材料費】										
呼び線		ハイライン 径 4 mm	m	6	14	84				
計							2,887			
単価						2,887	円／m			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-58号	地中配管	FEP 径 50mm×13条	単位	m	数量	1	単価	6,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 13条 0%	m	1	6,073	6,073	WE110500 単一 101号	
【以下、材料費】								
呼び線		ハイライン 径 4 mm	m	13	14	182		
計							6,255	
単価						6,255	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一59号	地中配管	本体管 φ300 さや管 FEP 径 50mm×6条	単位	m	数量	1	単価	11,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 本体管設置	m	1	8,555	8,555	CB440740	
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 6管	m	1	2,522	2,522	CB440740	
【以下、材料費】								
呼び線		ハイライン 径 4 mm	m	7	14	98		
計						11,175		
単価						11,180	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	ペルマウス	FEP φ 50mm用	単位	個	数量	1	単価	570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【以下、材料費】								
波付硬質電線管用付属品 (F E P用)		ペルマウス 50mm	個	1	570	570		
計						570		
単価						570	円／個	

## 1 次单価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-62号	埋設標識シート敷設	W=600 折込み2倍	単位	m	数量	50	単価	893.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	107.3	5,365	WE122200 単一-102号	
【以下、材料費】								
埋設標識シート		600mm×50m 2倍	単位	巻	1	39,300	39,300	
計							44,665	
単価							893.3	円／m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	プレキャストハンドホール	H1-9型 600×600×900	単位	箇所	数量	1	単価	212,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.846	1,447	1,224.16	CB221110	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	30,730	30,730	CB222840	
【以下、材料費】								
ハンドホール		H 1 - 9 型 6 0 0 × 6 0 0 × 9 0 0 鉄蓋含む	基	1	170,300	170,300		
車道用ハンドホールシリンダー錠		φ 6 0 0 T - 2 5 仕様	個	1	9,770	9,770		
計						212,024.16		
単価						212,100	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	プレキャストハンドホール	H2-9型 900×900×900	単位	箇所	数量	1	単価	238,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.538	1,447	2,225.48	CB221110	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	30,730	30,730	CB222840	
【以下、材料費】								
ハンドホール		H 2 - 9 型 9 0 0 × 9 0 0 × 9 0 0 鉄蓋含む	基	1	195,400	195,400		
車道用ハンドホールシリンダー錠		φ 6 0 0 T - 2 5 仕様	個	1	9,770	9,770		
計						238,125.48		
単価						238,200	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一65号	ハンドホール	HH-2型 1480×950×1500	単位	箇所	数量	1	単価	519,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超える17.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m 2	2.803	1,636	4,585.7	CB221110	
ハンドホール		ラフテレンクレーン 4.9t吊	個	1	34,590	34,590	CB440780	
【以下、材料費】								
ハンドホール		車道Eタイプ	個	1	358,000	358,000		
車道用ハンドホール鉄蓋(シリンダー錠仕様)		φ600 T-25仕様 受枠 ナット共	組	1	112,000	112,000		
車道用ハンドホールシリンダー錠		φ600 T-25仕様	個	1	9,770	9,770		
無収縮剤		セメント系プレミックスタイプ 1875kg/m <sup>3</sup>	m 3	0.004	225,000	900	WYB00008	単一 103号
計						519,845.7		
単価						519,900	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	輝度計基礎	φ 500×900	単位	基	数量	1	単価	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500 φ 2m以下	基	1	7,708	7,708	WE211600	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	0.196	1,447	283.61	CB221110	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.177	43,470	7,694.19	CB240010	
【以下、材料費】								
スパイラルダクト(亜鉛引き)		直管 φ 500 mm × 0.6 t	m	0.9	2,980	2,682		
輝度計用アンカーボルト		口 140 φ 16 × 400	組	1	40,300	40,300		
計						58,667.8		
単価						58,670	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一67号	分電盤基礎	B1400×L3000×H500	単位	基	数量	1	単価	160,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	5.12	1,447	7,408.64	CB221110	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パッケージ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	2.1	44,740	93,954	CB240010	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	4.4	10,340	45,496	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.081	170,500	13,810.5	単一 92号	WB810010
計						160,669.14		
単価						160,700	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-68号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	17,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	17,650	17,650	WB010211	単一 105号
計						17,650		
単価						17,650	円／人日	

単一-69号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	695,500
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) プルドーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	1	695,500	695,500	WB010350	単一 106号
計						695,500		
単価						695,500	円／回	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	コンクリート打設工	防草コンクリート クーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	30,600	18,360		
特殊作業員			人	1.1	27,234	29,957		
普通作業員			人	1.9	24,072	45,736		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	27,300	330,330		
バックホウ (クローラ型) 運転			日	0.89	40,600	36,134	WK240050	単一 110号
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		3,683		
計						464,200		
単価						4,642	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	5,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.43	30,600	13,158		
型わく工			人	0.86	32,130	27,631		
普通作業員			人	0.52	24,072	12,517		
諸雑費 (率+まるめ) 12%			式	1		6,394		
計						59,700		
単価						5,970	円／m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	104.2		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	0.09	30,600	2,754				
普通作業員			人	0.31	24,072	7,462				
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		204				
計						10,420				
単価						104.2	円／m 2			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	4,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	30,600	30,600		
普通作業員			人	3.2	24,072	77,030		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	12.1	27,300	330,330		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		3,140		
計						441,100		
単価						4,411	円／m 2	

## 参考資料 (1)

単価	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.38m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-40(高炉)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	32,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工		昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	14,978.7	1,497,870		
コンクリート積ブロック		J I S 滑面 1 5 0 k g / 個未満	m <sup>2</sup>	100	6,000	600,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	42.56	27,300	1,161,888		
諸雑費 (まるめ)			式	1		242		
計						3,260,000		
単価						32,600	円 / m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	30,600	45,900		
とび工			人	6.1	28,968	176,704		
普通作業員			人	2.7	24,072	64,994		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t 吊	日	0.8	44,000	35,200		
諸雑費 (率+まるめ) 28%			式	1		90,302		
計						413,100		
単価						4,131	円／掛m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	9,902
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,495.36	64,953		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,950	32,175		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	3,150	1,890		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						99,020		
単価						9,902	円／m	

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,104.48	41,044		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 3 0 0 A 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	11,700	58,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.672	3,150	2,116		
諸雑費 (まるめ)			式	1		40		
計						101,700		
単価						10,170	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	U型側溝	据付け 無し 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	9,421		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,570.89	35,708				
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 3 0 0 A 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	11,700	58,500				
諸雑費 (まるめ)			式	1		2				
計						94,210				
単価						9,421	円／m			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	34,930		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無		枚	100	921.06	92,106			
グレーチング蓋		500×500用 T-25 ボルト固定 普通目		組	100	34,000	3,400,000			
諸雑費 (まるめ)				式	1		894			
計							3,493,000			
単価							34,930	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一81号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	27,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	394.74	39,474				
縞鋼板蓋		500×500用 t=6.0mm HDZT77 アングル、つり金具含む	組	100	26,600	2,660,000				
諸雑費 (まるめ)			式	1		526				
計						2,700,000				
単価						27,000	円/枚			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-82号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	11,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,859.38	78,593		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,950	32,175		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	3,150	1,890		
諸雑費 (まるめ)			式	1		42		
計						112,700		
単価						11,270	円／m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-83号	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	11,430		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	0.9	30,600	27,540				
型わく工			人	1.6	32,130	51,408				
普通作業員			人	1.2	24,072	28,886				
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		6,466				
計						114,300				
単価						11,430	円／m 2			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一84号	コンクリート打設工	小段排水溝 クーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	30,600	55,080		
特殊作業員			人	2.1	27,234	57,191		
普通作業員			人	3.5	24,072	84,252		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	27,300	330,330		
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	13.3	13,480	179,284	単一 111号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		3,863		
計						710,000		
単価						7,100	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一85号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価	203		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	0.21	30,600	6,426				
普通作業員			人	0.56	24,072	13,480				
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		394				
計						20,300				
単価						203	円／m 2			

## 參考資料 (1)

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-88号	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	12,400		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	1.2	30,600	36,720				
型わく工			人	1.6	32,130	51,408				
普通作業員			人	1.2	24,072	28,886				
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		6,986				
計						124,000				
単価						12,400	円／m 2			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	8,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	30,600	76,500		
特殊作業員			人	2.1	27,234	57,191		
普通作業員			人	5	24,072	120,360		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	27,300	330,330		
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	16.5	13,480	222,420	単一 111号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			式	1		1,699		
計						808,500		
単価						8,085	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一90号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	22,900		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	394.74	39,474				
縞鋼板蓋		B240用 600×440 t=6.0mm HDZT77	枚	100	22,500	2,250,000				
諸雑費 (まるめ)			式	1		526				
計						2,290,000				
単価						22,900	円/枚			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一91号	塗膜系防水	新設 有 24,245m/100m <sup>2</sup> 無 200m <sup>2</sup> 以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		ø 18 ステンレス製	m	25.457	1,200	30,548		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						217,400		
単価						2,174	円／m <sup>2</sup>	

## 參考資料 (1)

## 參考資料 (1)

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一95号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位 m	数量 100	単価 467.2
	名称	規格	単位 数量	単価 金額 摘要
電工			人 0.5	26,826 13,413
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 5 0 m m	m 100	333	33,300
諸雑費（まるめ）		式 1		7
計				46,720
単価				467.2 円／m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一96号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位 m	数量 100	単価 934.3
	名称	規格	単位 数量	単価 金額 摘要
電工			人 1	26,826 26,826
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 5 0 m m	m 200	333	66,600
諸雑費（まるめ）		式 1		4
計				93,430
単価				934.3 円／m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一97号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	単位 m	数量 100	単価 1,402
	名称	規格	単位 数量	単価 金額 摘要
電工			人 1.5	26,826 40,239
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 5 0 m m	m 300	333	99,900
諸雑費（まるめ）		式 1		61
計				140,200
単価				1,402 円／m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一98号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 0%	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条	単位 m	数量 100	単価 1,869	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額
電工			人	2	26,826	53,652
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm		m	400	333	133,200
諸雑費 (まるめ)			式	1		48
計						186,900
単価					1,869	円／m

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-102号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	107.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	26,826	10,730		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						10,730		
単価						107.3	円／m	

単一-103号	無収縮剤	セメント系プレミックスタイプ 1875 kg/m <sup>3</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	225,000
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	kg	1,875	120	225,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						225,000		
単価						225,000	円／m <sup>3</sup>	

## 參考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一105号	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	17,646	17,646		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					17,650		
単価					17,650	円／人日	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-106号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) ブルトーザ 21t級を超える44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	695,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.6	27,234	125,276		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	3.4	44,000	149,600		
運搬費等率 153%			式	1		420,560		
諸雑費 (まるめ)			式	1		64		
計						695,500		
単価						695,500	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-107号	システム初期費（I C T）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称								
システム初期費		バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
計			式				598,000	
単価							598,000	円／式

単一-108号	システム初期費（I C T）	モータグレーダ	単位	式	数量	1	単価	623,000
名称								
システム初期費		モータグレーダ	単位	式	数量	1	単価	623,000
計			式				623,000	
単価							623,000	円／式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一109号	道路施設基本データ作成費用	単位	式	数量	1	単価	63,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員		人	式	1.75	36,100	63,175	
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						63,180	
単価						63,180	円／式

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一110号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	1	単価	40,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	25,398	25,398		
軽油		L	37	137	5,069		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3 (平積0. 2m3) 1. 7t吊	日	1.6	6,330	10,128		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					40,600		
単価					40,600	円／日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一111号	バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	13,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	25,398	4,317		
軽油			L	18	137	2,466		
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	1	6,690	6,690		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						13,480		
単価						13,480	円／時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一112号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径 $\phi$ 450mm 吊能力 2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	25,398	4,317		
軽油			L	4.3	137	589		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径 $\phi$ 450mm 吊能力 2.0t	時間	1	3,010	3,010		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,916		
単価						7,916	円／時間	