

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	1 2) 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	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6600030014	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2025年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	309日間 自 令和 7年10月27日 (当初) 至 令和 8年 8月31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	81 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	32,325,000
		2 3) 公 告 日	令和 7年 7月 4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他改良工事 (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
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 障害無し 5,000m3以上	m3	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 5,000m3未満	m3	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	m3	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)		砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	310	851.8	264,058			単-4号
法面整形(切土部)(ICT)		軟岩I	m2	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	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	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	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	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(砕石)		再生砕石 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	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			
プレキャストU型側溝		PU1-B300-H300(A)	m	609	9,902	6,030,318			単-25号
プレキャストU型側溝		PU1-B300-H300(C)	m	169	11,820	1,997,580			単-26号
プレキャストU型側溝		PU3-B300-H300(A)	m	90	10,170	915,300			単-27号
プレキャストU型側溝		PU3-B300-H300(B)	m	401	9,421	3,777,821			単-28号
集水桝・マンホール工			式	1		1,623,260			
現場打ち集水桝		G1-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	66,310	66,310			単-29号
現場打ち集水桝		G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	11	69,330	762,630			単-30号
現場打ち集水桝		G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	4	66,310	265,240			単-31号
蓋		グレーチング 蓋 500×500用 T-25 ボルト固定 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	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	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 (ソケット付)	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	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	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)	再生クラッシャー 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)	粒度調整砕石 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)	再生クラッシャー 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)	再生クラッシャー 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	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	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	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	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 φ 300 さや管 FEP 径 50mm×6条	m	788	11,180	8,809,840			単-59号	
ヘルマウス	FEP φ 50mm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	
ハントホル工		式	1		4,534,500				
プレキャストハントホル	H1-9型 600×600×900	箇所	8	212,100	1,696,800			単-63号	
プレキャストハントホル	H2-9型 900×900×900	箇所	1	238,200	238,200			単-64号	
ハントホル	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	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	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									
分電盤基礎		B1400×L3000×H500	基	1	160,700	160,700			単-67号
仮設工									
交通管理工			式	1		3,988,900			
交通誘導警備員									
直接工事費			式	1		164,304,768			
共通仮設費									
共通仮設費			式	1		3,902,180			
運搬費									
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	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	
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

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

名称	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 (I C T)	バックホウ	式	1		598, 000			WB010510 単一 107号
システム初期費 (I C T)	モータクレータ	式	1		623, 000			WB010510 単一 108号
合 計					1, 221, 000			

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費用		式	1		63, 180			WYB00003 単一 109号
合 計					63, 180			

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
単一1号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無し 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	m 3	1	325. 8	325. 8	CB210100
計						325. 8	
単価						325. 8	円／m3

						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 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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	m 3	1	6, 485	6, 485	CB210520	
計						6, 485		
単価						6, 485	円／m3	

						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	
単一4号	法面整形(切土部) (ICT)	ㄥ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 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	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 クレーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	10	4, 642	46, 420	WB240730 単一 70号	
型枠工		防草コンクリート	m 2	0. 25	5, 970	1, 492. 5	WB240720 単一 71号	
養生工		防草コンクリート	m 2	10	104. 2	1, 042	WB240740 単一 72号	
計						48, 954. 5		
単価						4, 896	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

単一7号	張りコンクリート (2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 単一 73号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	104. 2	104. 2	WB240740 単一 72号	
計						4, 515. 2		
単価						4, 516	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

単一8号	張りコンクリート (5号)	18-8-40(高炉) t=100mm	単位	m2	数量	10	単価	4, 826
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 バックホウ(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	1	44, 170	44, 170	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0. 395	9, 293	3, 670. 73	CB240210	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0. 1	4, 126	412. 6	CB224710	
計						48, 253. 33		
単価						4, 826	円／m2	

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 単一 73号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	104. 2	104. 2	WB240740 単一 72号	
計						4,515. 2		
単価						4,516	円／m2	

						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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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	m 3	1	1, 579	1, 579	CB210110	
計						1, 579		
単価						1, 579	円／m3	

						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	m 3	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－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	229. 3	CB210020	
計						229. 3		
単価						229. 3	円／m3	

						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－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	2, 500	CB210560	
計						2, 500		
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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. 38m3/m2 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／m2

1 次単価表

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・緑化ﾌﾞﾛｯｸ 再生碎石 RC-40	m 3	1	9, 136	9, 136	CB226120		
計						9, 136			
単価						9, 136	円／m3		

						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	m 3	2	74,270	148,540	CB226180	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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m 2	1	4, 131	4, 131	WB252110 単一 75号	
計						4, 131		
単価						4, 131	円／掛m2	

						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 オープンカット 無し 1, 000m3未満 有り (50, 000m3未満) 無し	m 3	1	1, 701	1, 701	CB210100	
計						1, 701		
単価						1, 701	円／m3	

1 次単価表

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－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

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	
単一24号	基面整正		単位	m2	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 2	1	481. 5	481. 5	CB210080	
計						481. 5		
単価						481. 5	円／m2	

						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	
単一25号	プレキャスト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 再生クラッシュラン 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	プレキャスト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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一27号	プレキャスト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 単一 78号
計						10, 170	
単価						10, 170	円／m

						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
単一28号	プレキャスト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 単一 79号
計						9, 421	
単価						9, 421	円／m

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	
単一29号	現場打ち集水桝	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	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3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	
単一30号	現場打ち集水桝	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	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一31号	現場打ち集水桝	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	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3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	
単一32号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 ホール固定 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170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	34,930	34,930	WB821430 単一 80号	
計						34,930		
単価						34,930	円／組	

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

単一33号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm HDZT77	単位	組	数量	1	単価	27,480
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) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,000	27,000	WB821430 単一 81号	
【以下、材料費】								
コンクリートアンカー		M12×100 メッキ	本	4	119	476		
計						27,476		
単価						27,480	円／組	

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 再生クラッシュラン 40～0	m	10	11,270	112,700	単一 82号	WB821410
型枠工		小段排水溝	m 2	2	11,430	22,860	単一 83号	WB240720
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	12	7,100	85,200	単一 84号	WB240730
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	12	203	2,436	単一 85号	WB240740
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	WB821410 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 クレーン機能付きパッキン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 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 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 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

単一37号	蓋	縞鋼板蓋 B240用 600×440 t=6.0mm HDZT77	単位	枚	数量	1	単価	23,380
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) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	22,900	22,900	WB821430 単一 90号	
【以下、材料費】								
コンクリートアンカー		M12×100 メッキ	本	4	119	476		
計						23,376		
単価						23,380	円/枚	

1 次単価表

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－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－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－ 91号	
計						2, 174		
単価						2, 174	円／m2	

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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		3. 0m超 40mm 密粒度アスコン (2 0) 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	
単一41号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	822. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部) (I C T)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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	m 2	1	1,505	1,505	CB410090	
計						1,505		
単価						1,505	円／m2	

						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	
単一43号	下層路盤(車道・路肩部) (ICT)	再生クラッシュラン 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 再生クラッシュラン RC-40	m 2	1	1,023	1,023	CB410080	
計						1,023		
単価						1,023	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

単一44号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン 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）（I C T）		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40	m 2	1	1, 023	1, 023	CB410080	
計						1, 023		
単価						1, 023	円／m2	

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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	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2. 5m以下 全ての費用	基	5	2, 955	14, 775	CB420820	
【以下、材料費】								
防護柵（獣害対策部 勾配20° 以下）		H=1. 8+0. 7m（勾配20° 以下） 2. 0mスパン 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		
計						255, 720		
単価						25, 580	円／m	

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-50号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	7,619
	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】							
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	1. 2	3,150	3,780		
	計					7,619		
	単価					7,619	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-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

単一52号	地中配管	FEP 径 50mm×1条	単位	m	数量	1	単価	481. 2
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 1条 0%	m	1	467. 2	467. 2	WE110500 単一 95号	
【以下、材料費】								
呼び線		ハイライン 径 4 mm	m	1	14	14		
計						481. 2		
単価						481. 2	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

単一53号	地中配管	FEP 径 50mm×2条	単位	m	数量	1	単価	962. 3
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 2条 0%	m	1	934. 3	934. 3	WE110500 単一 96号	
【以下、材料費】								
呼び線		ハイライン 径 4 mm	m	2	14	28		
計						962. 3		
単価						962. 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－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－ 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－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－ 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 φ 300 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	ベルマウス	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）		ベルマウス 5 0 m m	個	1	570	570		
計						570		
単価						570	円／個	

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

単一61号	埋設標識シート敷設	W=300 折込み2倍	単位	m	数量	50	単価	497. 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		3 0 0 mm× 5 0 m 2 倍 水抜き穴あり	巻	1	19, 500	19, 500		
計						24, 865		
単価						497. 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		6 0 0 mm× 5 0 m 2 倍	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-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12. 5cm以下 再生クラッシュ 40〜0 全ての費用	m 2	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-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12. 5cm以下 再生クラッシュ 40〜0 全ての費用	m 2	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	
基礎砕石		12. 5cmを超え17. 5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用	m 2	2. 803	1, 636	4, 585. 7	CB221110	
ハンドホール		ラフエレベーター 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)		φ 6 0 0 T－2 5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		φ 6 0 0 T－2 5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 1 8 7 5 k g／m 3	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－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12. 5cm以下 再生クラッシュラン 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 5 0 0 mm×0. 6 t	m	0. 9	2, 980	2, 682		
輝度計用アンカーボルト		口 1 4 0 φ 1 6 × 4 0 0	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12. 5cm以下 再生クラッシュラン 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 パッキン(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	
計						160, 669. 14		
単価						160, 700	円／基	

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) フォルトレーザ 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 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	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	1 8 - 8 - 4 0	m 3	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 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-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) 0.38m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	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 2	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 2	100	6,000	600,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	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 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]		2 5 t 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	

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

単一77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 無し	単位	m	数量	10	単価	8,869
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	5,650.96	56,509		
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		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						88,690		
単価						8,869	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 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		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	921. 06	92, 106		
グレーチング蓋		5 0 0 × 5 0 0 用 T - 2 5 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		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	394. 74	39, 474		
縞鋼板蓋		500×500用 t=6. 0mm HDZT77 アンクル、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 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	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	1 8 - 8 - 4 0	m 3	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 2 0 1 4 年 山積 0. 8 m 3 吊能力 2. 9 t	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 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	

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－86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 無し	単位	m	数量	10	単価	10, 060
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, 839. 61	68, 396		
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		
諸雑費（まるめ）			式	1		29		
計						100, 600		
単価						10, 060	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

単一87号	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	単位	m	数量	10	単価	9,622
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	5,381.51	53,815		
鉄筋コンクリートU型水路		2 4 0 2 4 × 2 4 × 6 0 (ソケット付)	個	16.5	2,570	42,405		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						96,220		
単価						9,622	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－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－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 10m3/100m2 無し	単位	m 2	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		1 8－8－4 0	m 3	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． 8 m 3 吊能力２． 9 t	時間	16. 5	13, 480	222, 420	単－ 111号	
諸雑費（率＋まるめ） 0. 7%			式	1		1, 699		
計						808, 500		
単価						8, 085	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		4 0 k g 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－91号	塗膜系防水	新設 有 24. 245m/100m2 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	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 2	100	1, 868. 5	186, 850		
床版排水材		φ 1 8 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 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－92号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170, 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		S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	100, 000	103, 000		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	67, 447. 5	67, 447		
諸雑費（まるめ）			式	1		53		
計						170, 500		
単価						170, 500	円／ t	

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－93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)	単位	t	数量	1	単価	168, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	98, 000	100, 940		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67, 447. 5	67, 447		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					168, 400		
	単価					168, 400	円／ t	

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

単一94号	立入防止柵 柵設置 柵高2. 5 m	獣害対策部 勾配20° 以下 支柱間隔2. 0m	単位	m	数量	100	単価	6, 978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5	30, 600	153, 000		
普通作業員			人	20	24, 072	481, 440		
諸雑費（率＋まるめ） 10%			式	1		63, 360		
計						697, 800		
単価						6, 978	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－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－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－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－98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 4条 0%	単位	m	数量	100	単価	1, 869
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	26, 826	53, 652		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 m m	m	400	333	133, 200		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						186, 900		
単価						1, 869	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－99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 5条 0%	単位	m	数量	100	単価	2, 336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2. 5	26, 826	67, 065		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 m m	m	500	333	166, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		35		
計						233, 600		
単価						2, 336	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－100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 6条 0%	単位	m	数量	100	単価	2, 803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	26, 826	80, 478		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 m m	m	600	333	199, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		22		
計						280, 300		
単価						2, 803	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－101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 13条 0%	単位	m	数量	100	単価	6, 073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6. 5	26, 826	174, 369		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 m m	m	1, 300	333	432, 900		
諸雑費（まるめ）			式	1		31		
計						607, 300		
単価						6, 073	円／m	

参考資料（１）

						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－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		単価	
						100		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－103号	無収縮剤	セメント系プレミックスタイプ 1 8 7 5 k g ／ m 3	単位	m 3	数量		単価	
						1		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	k g	1, 875	120	225, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						225, 000		
単価						225, 000	円／m 3	

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

単一104号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	7,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.9	24,072	21,664		
トラック式アースオーガ〔建柱車〕		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,916	55,412	単一 112号	
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						77,080		
単価						7,708	円／基	

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－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) フォルトーサ 21t級を超え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]		2 5 t 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一107号	システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598, 000		
計						598, 000		
単価						598, 000	円／式	

						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	
単一108号	システム初期費（ＩＣＴ）	モータグレーダ	単位	式	数量	1	単価	623, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		モータグレーダ	式	1		623, 000		
計						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－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	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. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t 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０．８m³ 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０．８m³ 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φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	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φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	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	