

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事
工事地名	広島県庄原市西城町三坂地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年3月	12) 設計年月	令和7年1月
2) 事務所名	三次河川国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5240010014	14) 単価適用年月	2025年2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2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	697日間 自 令和7年4月1日 (当初) 至 令和9年2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	広島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	庄原	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	806,990
		23) 公告日	令和7年1月17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：
----------	-------	----------	---------

# 設計総括表

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良	式	1		154,110,379			
道路土工	式	1		15,753,824			
掘削工	式	1		6,762,460			
法面整形工	式	1		1,506,031			
残土処理工	式	1		7,485,333			
法面工	式	1		84,660,600			
植生工	式	1		2,052,600			
法枠工	式	1		41,393,000			
アンカー工	式	1		39,111,800			
鉄筋挿入工	式	1		2,103,200			
地下水排除工	式	1		5,724,484			
集排水ホーリング工 (横ホーリング工)	式	1		5,724,484			
排水構造物工	式	1		12,823,227			

## 設計総括表

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業土工	式	1		865,227			
側溝工	式	1		5,139,110			
集水柵・マンホール工	式	1		2,160,840			
排水工	式	1		1,775,800			
防草コンクリート	式	1		2,882,250			
舗装工	式	1		7,070,857			
アスファルト舗装工 車道舗装A	式	1		5,630,717			
アスファルト舗装工 路肩舗装A	式	1		590,840			
アスファルト舗装工 歩道舗装A	式	1		849,300			
縁石工	式	1		1,395,450			
縁石工	式	1		1,395,450			
構造物撤去工	式	1		1,188,180			
構造物取壊し工	式	1		711,200			

## 設計総括表

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工	式	1		476,980			
仮設工	式	1		25,493,757			
作業土工	式	1		4,141,689			
防護施設工	式	1		14,134,500			
構造物取壊し工	式	1		1,341,120			
運搬処理工	式	1		899,448			
交通管理工	式	1		4,977,000			
直接工事費	式	1		154,110,379			
共通仮設費	式	1		20,348,938			
共通仮設費	式	1		2,518,938			
運搬費	式	1		1,139,938			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		1,379,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		17,830,000			

# 設計総括表

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費	式	1		174,459,317			
現場管理費	式	1		58,251,000			
工事原価	式	1		232,710,317			
一般管理費等	式	1		35,619,683			
工事価格	式	1		268,330,000			
消費税相当額	式	1		26,833,000			
工事費計	式	1		295,163,000			

# 設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (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		154,110,379				
道路土工		式	1		15,753,824				
掘削工		式	1		6,762,460				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	1,620	221.4	358,668			単-1号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	80	1,139	91,120			単-2号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	11,140	328.8	3,662,832			単-3号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	20	3,412	68,240			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	11,200	230.5	2,581,600			単-5号	
法面整形工		式	1		1,506,031				
法面整形(切土部)	現場制約無 レイ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	70	823.3	57,631			単-6号	
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	1,360	1,065	1,448,400			単-7号	
残土処理工		式	1		7,485,333				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,730	484.7	838,531			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	684.2	47,894			単-9号	
土砂等運搬	軟岩	m3	11,160	591.3	6,598,908			単-10号	
法面工		式	1		84,660,600				
植生工		式	1		2,052,600				
客土吹付	厚2cm 客土吹付工 100 0m2以上	m2	1,100	1,866	2,052,600			単-11号	
法枠工		式	1		41,393,000				
吹付枠 1号吹付法枠		m2	1,420	29,150	41,393,000			単-12号	
アンカー工		式	1		39,111,800				
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		4,957,500			内-1号	
削孔(アンカー)	削孔径 90mm 軟岩	m	848	17,030	14,441,440			単-13号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	75	15,630	1,172,250			単-14号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (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
ゲラット注入		m3	17	59,900	1,018,300				単-15号
ボ-リングマシン移設		回	3	47,470	142,410				単-16号
足場(アンカー)		空m3	1,800	3,643	6,557,400				単-17号
受圧板	鋼製982×982	基	75	144,300	10,822,500				単-18号
鉄筋挿入工		式	1		2,103,200				
鉄筋挿入 1号鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m 削孔長 2.6m I 削孔に要する重機の搬入可能200m以上	本	80	26,290	2,103,200				単-19号
地下水排除工		式	1		5,724,484				
集排水ボ-リング工 (横ボ-リング工)		式	1		5,724,484				
ボ-リング	地表 軟岩 径90mm	m	280	18,960	5,308,800				単-20号
保孔管	地表VP スレ-ナ現場加工有 VP40	m	280	977.8	273,784				単-21号
ボ-リング 仮設機材		回	1	141,900	141,900				単-22号

# 設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (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	
排水構造物工		式	1		12,823,227				
作業土工		式	1		865,227				
床掘り	土砂	m3	20	242.1	4,842			単-23号	
床掘り	土砂	m3	320	271.9	87,008			単-24号	
埋戻し		m3	20	1,834	36,680			単-25号	
埋戻し		m3	210	2,903	609,630			単-26号	
基面整正		m2	298	426.4	127,067			単-27号	
側溝工		式	1		5,139,110				
プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300		m	100	9,978	997,800			単-28号	
プレキャストU型側溝 PU2-B300-H300		m	200	9,152	1,830,400			単-29号	
プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300		m	200	10,960	2,192,000			単-30号	
側溝蓋 PC3-B300	300 41.2×9.5×50	枚	50	1,784	89,200			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (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	
側溝蓋 PC4-B300	300 41.2×9.5×50	枚	10	2,971	29,710			単-32号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,160,840				
現場打ち街渠柵 1号街渠柵	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	箇所	10	51,200	512,000			単-33号	
現場打ち街渠柵 2号街渠柵	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	箇所	1	112,300	112,300			単-34号	
現場打ち街渠柵 3号街渠柵	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	箇所	2	83,360	166,720			単-35号	
現場打ち集水柵 1号集水柵	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	箇所	8	45,170	361,360			単-36号	
現場打ち集水柵 2号集水柵	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	箇所	4	49,190	196,760			単-37号	
現場打ち集水柵 3号集水柵	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	箇所	2	51,200	102,400			単-38号	
蓋 GC-B500-L500		枚	20	26,050	521,000			単-39号	
蓋 GC-B600-L600		枚	2	26,250	52,500			単-40号	
蓋 GC-B800-L800		枚	4	33,950	135,800			単-41号	
排水工		式	1		1,775,800				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
1号小段排水		m	200	8,879	1,775,800			単-42号	
防草コンクリート		式	1		2,882,250				
張りコンクリート 1号防草コンクリート	コンクリート1号 コンクリート夜間割増無	m	450	6,405	2,882,250			単-43号	
舗装工		式	1		7,070,857				
アスファルト舗装工 車道舗装A		式	1		5,630,717				
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150	m2	770	951.2	732,424			単-44号	
上層路盤(車道・路肩部)	M-30 t=100	m2	770	757.9	583,583			単-45号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(20) t=50	m2	760	1,977	1,502,520			単-46号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) t=50	m2	750	1,869	1,401,750			単-47号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(20) t=50	m2	740	1,906	1,410,440			単-48号	
アスファルト舗装工 路肩舗装A		式	1		590,840				
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150	m2	200	951.2	190,240			単-49号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良	数量増減	金額増減
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	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(20) t=50	m2	200	2,003	400,600			単-50号	
アスファルト舗装工 歩道舗装A		式	1		849,300				
下層路盤(歩道部)	RC-30 t=100	m2	300	1,055	316,500			単-51号	
表層(歩道部)	再生密粒度As(13) t=40	m2	300	1,776	532,800			単-52号	
縁石工		式	1		1,395,450				
縁石工		式	1		1,395,450				
歩車道境界ブロック 1号歩車道境界ブロック		m	150	9,303	1,395,450			単-53号	
構造物撤去工		式	1		1,188,180				
構造物取壊し工		式	1		711,200				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	70	10,160	711,200			単-54号	
運搬処理工		式	1		476,980				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	70	2,819	197,330			単-55号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	70	3,995	279,650			単-56号	
仮設工		式	1		25,493,757				
作業土工		式	1		4,141,689				
床掘り	土砂	m3	110	271.9	29,909			単-57号	
床掘り	土砂	m3	20	2,004	40,080			単-58号	
埋戻し		m3	130	1,834	238,420			単-59号	
埋戻しコンクリート	コンクリート1号	m3	132	29,040	3,833,280			単-60号	
防護施設工		式	1		14,134,500				
切土及び発破防護柵 1号土工用防護柵		m2	1,500	9,423	14,134,500			単-61号	
構造物取壊し工		式	1		1,341,120				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	132	10,160	1,341,120			単-62号	
運搬処理工		式	1		899,448				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	132	2,819	372,108			単-63号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	132	3,995	527,340			単-64号	
交通管理工		式	1		4,977,000				
交通誘導警備員		人日	300	16,590	4,977,000			単-65号	
直接工事費		式	1		154,110,379				
共通仮設費		式	1		20,348,938				
共通仮設費		式	1		2,518,938				
運搬費		式	1		1,139,938				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	675,400	675,400			単-66号	
仮設材運搬費		t	83.4	5,570	464,538			単-67号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,379,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		17,830,000				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事 (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
純工事費		式	1		174,459,317				
現場管理費		式	1		58,251,000				
工事原価		式	1		232,710,317				
一般管理費等		式	1		35,619,683				
工事価格		式	1		268,330,000				
消費税相当額		式	1		26,833,000				
工事費計		式	1		295,163,000				



# 1次単価表

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

単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	221.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	221.4	221.4	CB210100	
計						221.4		
単価						221.4	円/m3	

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

単一2号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,139	1,139	CB210100	
計						1,139		
単価						1,139	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-3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	328.8
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	328.8	328.8	CB210100	
計						328.8		
単価						328.8	円/m3	

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

単-4号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	3,412	3,412	CB210100	
計						3,412		
単価						3,412	円/m3	

# 1次単価表

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

単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	230.5
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	230.5	230.5	CB210020	
計						230.5		
単価						230.5	円/m3	

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

単-6号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	823.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	823.3	823.3	CB220010	
計						823.3		
単価						823.3	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	単位	m2	数量		単価	1,065
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し 軟岩I 全ての費用	m 2	1	1,065	1,065	CB220010	
	計					1,065		
	単価					1,065	円/m2	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	484.7
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	1	484.7	484.7	CB210110	
	計					484.7		
	単価					484.7	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	684.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 ハックホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下	m3	1	684.2	684.2	CB210110		
計						684.2			
単価						684.2	円/m3		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	591.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m3	1	591.3	591.3	CB210110		
計						591.3			
単価						591.3	円/m3		

# 1次単価表

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

単-11号	客土吹付	厚2cm 客土吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,866
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工	客土吹付工 2cm 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	1,866	1,866	WB810830 単一 68号		
計					1,866			
単価					1,866	円/m2		

# 1 次単価表

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

単-12号	吹付枠 1号吹付法枠		単位	m2	数量	1,420	単価	29,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	m 2	1,420	2,153	3,057,260	WB811120 単一 69号	
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	1,520	20,190	30,688,800	WB811110 単一 70号	
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	10	67,880	678,800	WB811130 単一 71号	
	モルタル吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 有	m 2	970	7,180	6,964,600	WB810810 単一 72号	
	計					41,389,460		
	単価					29,150	円/m2	

# 1次単価表

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

単-13号	削孔(アンカー)	削孔径 90mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	17,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 90mm 軟岩	m	1	17,030	17,030	CB223910	
計						17,030		
単価						17,030	円/m	

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

単-14号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		単位	本	数量	1	単価	15,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		二重防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 有り	本	1	15,630	15,630	CB223920	
計						15,630		
単価						15,630	円/本	

# 1 次単価表

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

単-15号	グラウト注入		単位	m3	数量		1	単価	59,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	グラウト注入 (アンカー)		m 3	1	59,900	59,900	CB223940		
	計					59,900			
	単価					59,900	円/m3		

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

単-16号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		1	単価	47,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	47,470	47,470	CB223950		
	計					47,470			
	単価					47,470	円/回		

# 1次単価表

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

単-17号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場 (アンカー)	標準	空 m 3	1	3,643	3,643	CB223970	
	計					3,643		
	単価					3,643	円/空m3	

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

単-18号	受圧板	鋼製982×982	単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	受圧板設置	鋼製982×982	基	1	12,230	12,230	WYB00001 単一 73号	
	受圧板	鋼製982×982	基	1	132,000	132,000		
	計					144,230		
	単価					144,300	円/基	

# 1次単価表

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

単-19号	鉄筋挿入 1号鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m 削孔長 2.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	本	数量	1	単価	26,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	2.6	10,110	26,286	WB813110 単- 74号	
計						26,286		
単価						26,290	円/本	

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

単-20号	ボーリング	地表 軟岩 径90mm	単位	m	数量	1	単価	18,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング		地表 軟岩 φ90mm 50m/本以下	m	1	18,960	18,960	CB340110	
計						18,960		
単価						18,960	円/m	

# 1次単価表

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

単-21号	保孔管	地表VP ストラ現場加工有 VP40	単位	m	数量	1	単価	977.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保孔管		地表 VP 有り VP40	m	1	977.8	977.8	CB340120	
計						977.8		
単価						977.8	円/m	

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

単-22号	ボーリング仮設機材		単位	回	数量	1	単価	141,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリング仮設機材		地表 標準	回	1	141,900	141,900	CB340130	
計						141,900		
単価						141,900	円/回	

# 1次単価表

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

単-23号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	242.1
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	242.1	242.1	CB210030	
計						242.1		
単価						242.1	円/m3	

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

単-24号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	271.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	271.9	271.9	CB210030	
計						271.9		
単価						271.9	円/m3	

# 1次単価表

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

単-25号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,834	1,834	CB210410		
計						1,834			
単価						1,834	円/m3		

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

単-26号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,903
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	2,903	2,903	CB210410		
計						2,903			
単価						2,903	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	426.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m 2	1	426.4	426.4	CB210080	
計							426.4		
単価							426.4	円/m2	

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝 PU1-B300-H300		単位	m	数量		1	単価	9,978
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 再生ｸﾗｯｼﾞﾔﾝ 40～0		m	1	9,978	9,978	WB821410 単一 75号	
計							9,978		
単価							9,978	円/m	

# 1次単価表

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

単-29号	プレキャストU型側溝 PU2-B300-H300		単位	m	数量			1	単価	9,152
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 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り		m	1	9,152	9,152	WB821410 単一 76号		
計							9,152			
単価							9,152	円/m		

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

単-30号	プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300		単位	m	数量			1	単価	10,960
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	10,960	10,960	WB821410 単一 77号		
計							10,960			
単価							10,960	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	側溝蓋 PC3-B300	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量		1	単価	1,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	1,784	1,784	WB821430 単一 78号		
計						1,784			
単価						1,784	円/枚		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	側溝蓋 PC4-B300	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量		1	単価	2,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,971	2,971	WB821430 単一 79号		
計						2,971			
単価						2,971	円/枚		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	現場打ち街渠樹 1号街渠樹	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 51,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹（本体）		18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,200	51,200	CB222950
計						51,200	
単価						51,200	円/箇所

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	現場打ち街渠樹 2号街渠樹	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 112,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹（本体）		18-8-40(高炉) 0.87m3を超え0.92m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	106,100	106,100	CB222950
足掛金具		φ19 W=300	個	2	3,090	6,180	
計						112,280	
単価						112,300	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	現場打ち街渠柵 3号街渠柵	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 83,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵（本体）		18-8-40(高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	83,360	83,360	CB222950
計						83,360	
単価						83,360	円/箇所

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	現場打ち集水柵 1号集水柵	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 45,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵（本体）		18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45,170	45,170	CB222950
計						45,170	
単価						45,170	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	現場打ち集水樹 2号集水樹	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 49,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹（本体）		18-8-40(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,190	49,190	CB222950
計						49,190	
単価						49,190	円/箇所

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	現場打ち集水樹 3号集水樹	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 51,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹（本体）		18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,200	51,200	CB222950
計						51,200	
単価						51,200	円/箇所

# 1次単価表

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

単-39号	蓋 GC-B500-L500		単位	枚	数量		1	単価	26,050
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	26,050	26,050	WB821430 単一 80号	
計							26,050		
単価							26,050	円/枚	

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

単-40号	蓋 GC-B600-L600		単位	枚	数量		1	単価	26,250
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	26,250	26,250	WB821430 単一 81号	
計							26,250		
単価							26,250	円/枚	

# 1次単価表

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

単一41号	蓋 GC-B800-L800		単位	枚	数量		単価	
						1		33,950
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	33,950	33,950	WB821430 単一 82号	
計						33,950		
単価						33,950	円/枚	

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

単一42号	1号小段排水		単位	m	数量		単価	
						10		8,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		小段排水溝 クレン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	15.8	5,444	86,015.2	WB240730 単一 83号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	15.8	175.6	2,774.48	WB240740 単一 84号	
計						88,789.68		
単価						8,879	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43号	張りコンクリート 1号防草コンクリート	コンクリート1号 コンクリート夜間割増無	単位	m	数量	10	単価 6,405
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 パッキン(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	1.716	36,950	63,406.2	CB240010
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.172	3,710	638.12	CB224710
計						64,044.32	
単価						6,405	円/m

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						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)	RC-40 t=150	単位	m2	数量	1	単価 951.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	951.2	951.2	CB410030
計						951.2	
単価						951.2	円/m2

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	上層路盤(車道・路肩部)	M-30 t=100	単位	m2	数量		1	単価	757.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	757.9	757.9	CB410040		
計						757.9			
単価						757.9	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(20) t=50	単位	m2	数量		1	単価	1,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,977	1,977	CB410040		
計						1,977			
単価						1,977	円/m2		

# 1次単価表

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

単-47号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) t=50	単位	m2	数量	1	単価	1,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,869	1,869	CB410240	
計						1,869		
単価						1,869	円/m2	

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

単-48号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(20) t=50	単位	m2	数量	1	単価	1,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,906	1,906	CB410260	
計						1,906		
単価						1,906	円/m2	

# 1次単価表

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

単-49号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150	単位	m2	数量	1	単価	951.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クランチャレン RC-40 全ての費用	m 2	1	951.2	951.2	CB410030	
計						951.2		
単価						951.2	円/m2	

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

単-50号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(20) t=50	単位	m2	数量	1	単価	2,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,003	2,003	CB410260	
計						2,003		
単価						2,003	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	下層路盤(歩道部)	RC-30 t=100	単位	m2	数量		1	単価	1,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,055	1,055	CB410031		
計						1,055			
単価						1,055	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	表層(歩道部)	再生密粒度As(13) t=40	単位	m2	数量		1	単価	1,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,776	1,776	CB410261		
計						1,776			
単価						1,776	円/m2		

# 1次単価表

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

単-53号	歩車道境界ブロック 1号歩車道境界ブロック	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,303
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	8	8,223	65,784	CB422510		
標準タイプ								
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	2	13,620	27,240	CB422510		
穴あきタイプ								
計					93,024			
単価					9,303	円/m		

# 1 次単価表

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

単-54号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	10,160	10,160	WB824010 単- 85号	
計						10,160		
単価						10,160	円/m3	

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

単-55号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	2,819	2,819	CB227010	
計						2,819		
単価						2,819	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-56号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995	WB020051 単- 86号	
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

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

単-57号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	271.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	1	271.9	271.9	CB210030	
計						271.9		
単価						271.9	円/m3	

# 1次単価表

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

単-58号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,004
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	2,004	2,004	CB210030	
計						2,004		
単価						2,004	円/m3	

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

単-59号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,834	1,834	CB210410	
計						1,834		
単価						1,834	円/m3	

# 1次単価表

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

単-60号	埋戻コンクリート	コンクリート1号	単位	m3	数量	1	単価	29,040
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 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	m3	1	29,040	29,040	29,040	CB240010
計							29,040	
単価							29,040	円/m3

# 1 次単価表

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

単一61号	切土及び発破防護柵 1号土工用防護柵	単位	m2	数量	1,500	単価	9,423
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置撤去 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準(1.0)	m 2	1,500	4,251	6,376,500	WB253310 単一 87号	
H形鋼杭賃料	H200 11m/本 437日 無 有 3650円 有 1回	本	101	21,460	2,167,460	WB251760 単一 88号	
H形鋼杭賃料	H200 2m/本 437日 無 有 3650円 有 1回	本	101	3,908	394,708	WB251760 単一 89号	
鋼板材料費 (損料)	420×150×9 (2年未満)	枚	101	357	36,057		
鋼板材料費 (損料)	250×250×9 (2年未満)	枚	101	354	35,754		
杭材 (損料)	松丸太 末口4.5cm L=6.0m (2年未満)	本	100	634	63,400		
土留材 (板材) 材料費	2年未満	m 2	300	1,998	599,400	WB253320 単一 90号	
松板 (t=3.6cm)							
土留材 (板材) 材料費	2年未満	m 2	450	3,330	1,498,500	WB253320 単一 91号	
松板 (t=6.0cm)							
金網材料費	2年未満	m 2	750	1,997	1,497,750	WB253330 単一 92号	

# 1次単価表

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

単一61号	切土及び発破防護柵 1号土工用防護柵	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,423
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網（菱形4mm×50mm目）								
シート・ナイロンネット材料費		m 2	750	13.8	10,350		WB253340	単一 93号
t=0.5mm								
仮設防護柵（Bタイプ）	支柱製作加工費 支柱（H-150）、溶接P L	本	101	14,400	1,454,400			
計						14,134,279		
単価						9,423	円/m2	

# 1 次単価表

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

単-62号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	10,160	10,160	WB824010 単- 85号	
計						10,160		
単価						10,160	円/m3	

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

単-63号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	2,819	2,819	CB227010	
計						2,819		
単価						2,819	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-64号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,995	3,995	WB020051 単- 86号	
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

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

単-65号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	300	単価	16,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	150	17,890	2,683,500	WB010211 単- 94号	
交通誘導警備員B			人日	150	15,290	2,293,500	WB010212 単- 95号	
計						4,977,000		
単価						16,590	円/人日	

# 1次単価表

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

単-66号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	675,400
	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) フルトーサ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	1	675,400	675,400	WB010350 単- 96号		
	計					675,400			
	単価					675,400	円/回		

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

単-67号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	5,570
	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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,070	4,070	WB010020 単- 97号		
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	WB010030 単- 98号		
	計					5,570			
	単価					5,570	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単-68号	機械播種施工による植生工	客土吹付工 2cm 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	1,866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (客土吹付)		厚 2 c m	m 2	1	1,866.6	1,866		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,866		
単価						1,866	円/m 2	

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

単-69号	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 ラス張工			m 2	100	2,152.7	215,270		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						215,300		
単価						2,153	円/m 2	

# 参考資料（1）

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

単-70号	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	単位	m	数量	100	単価	20,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	20,188	2,018,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		200		
	計					2,019,000		
	単価					20,190	円/m	

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

単-71号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]	水切モルタル・コンクリート	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	67,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場吹付法砕工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m <sup>3</sup>	100	67,877	6,787,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		300		
	計					6,788,000		
	単価					67,880	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-72号	モルタル吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	7,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（モルタル吹付）	厚10cm	m <sup>2</sup>	1	7,180.8	7,180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,180		
	単価					7,180	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-73号	受圧板設置	鋼製982×982	単位	基	数量	10	単価	12,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.833	25,168	20,964			
特殊作業員		人	0.833	24,544	20,445			
普通作業員		人	1.667	21,320	35,540			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.833	45,300	37,734			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,617			
計						122,300		
単価						12,230	円/基	

# 参考資料（1）

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

単-74号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）		現場条件I	m	1	7,364.5	7,364			
ネジ節異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345（めっき付）(L=3.0m)	m	1.154	1,223	1,411			
グラウト材		鉄筋挿入・アンカー用	m <sup>3</sup>	0.005	30,770	153			
頭部処理材料費等		D19用	組	0.385	3,070	1,181			
諸雑費（まるめ）			式	1		1			
計						10,110			
単価						10,110	円/m		

# 参考資料（１）

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

単-75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 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	9,978
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	5,861.44	58,614		
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	2,360	38,940		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,700	2,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						99,780		
単価						9,978	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-76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 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	9,152
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	3,703.44	37,034		
道路用鉄筋コンクリート側溝		1種 300A 300×300×2000	個	5	10,400	52,000		
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.672	3,700	2,486		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						91,520		
単価						9,152	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-77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	10,960
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	3,703.44	37,034		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 300A 300×300×2000	個	5	14,000	70,000		
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.672	3,700	2,486		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						109,600		
単価						10,960	円/m	

# 参考資料（1）

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

単一78号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,784
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	343.2	34,320			
道路用側溝蓋	1種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,440	144,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					178,400			
単価					1,784		円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-79号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,971
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	840.32	84,032		
	道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	2,130	213,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		68		
	計					297,100		
	単価					2,971	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

単-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	26,050
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	840.32	84,032		
	街渠樹蓋	GC-B500-L500	枚	100	25,200	2,520,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		968		
	計					2,605,000		
	単価					26,050	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-81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	26,250
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	840.32	84,032		
	街渠樹蓋	GC-B600-L600	枚	100	25,400	2,540,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		968		
	計					2,625,000		
	単価					26,250	円/枚	

# 参考資料（1）

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

単-82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	33,950
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	840.32	84,032		
	街渠樹蓋	GC-B800-L800	枚	100	33,100	3,310,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		968		
	計					3,395,000		
	単価					33,950	円/枚	

# 参考資料（１）

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

単-83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 7m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,444
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	25,168	45,302			
特殊作業員		人	2.1	24,544	51,542			
普通作業員		人	3.5	21,320	74,620			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	8.47	22,350	189,304			
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	13,550	180,215	単-99号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,417			
計					544,400			
単価					5,444	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

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

単一84号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	175.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.21	25,168	5,285		
普通作業員			人	0.56	21,320	11,939		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		336		
計						17,560		
単価						175.6	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	10,160
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 <sup>3</sup>	1	10,157.65	10,157		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						10,160		
単価						10,160	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)【西城運輸砕石(株)】	m <sup>3</sup>	100	3,995	399,500		
計						399,500		
単価						3,995	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-87号	切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置撤去 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価	4,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切土及び発破防護柵の設置	油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準	m 2	100	2,579	257,900	WB253311 単- 100号	
	切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ｼﾌﾞ型 10t吊(標準) 標準	m 2	100	1,672	167,200	WB253312 単- 101号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					425,100		
	単価					4,251	円/m 2	



# 参考資料（1）

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

単一89号	H形鋼杭賃料	H200 2m/本 437日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	3,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		200型（49.9kg/m）	t	0.1	32,775	3,277		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	0.1	6,314.5	631		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,908		
単価						3,908	円/本	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	土留材（板材）材料費	2年未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	1,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土留材（板材）		松板3.6cm	m <sup>2</sup>	10	1,998	19,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,980		
単価						1,998	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	土留材（板材）材料費	2年未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	3,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土留材（板材）		松板6.0cm	m <sup>2</sup>	10	3,330	33,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						33,300		
単価						3,330	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	金網材料費	2年未満	単位	m <sup>2</sup>	数量			
						10	1,997	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網		Z-G3 φ4.0×50	m <sup>2</sup>	10.4	1,920	19,968		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						19,970		
単価						1,997	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	シート・ナイロンネット材料費		単位	m <sup>2</sup>	数量			
						10	13.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シート		t=0.5mm	m <sup>2</sup>	10.9	12.72	138		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						138		
単価						13.8	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-94号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			17,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	17,888	17,888		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					17,890		
	単価					17,890		円／人日

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

単-95号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			15,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	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. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	675,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.6	24,544	112,902		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	3.4	45,300	154,020		
運搬費等率 153%			式	1		408,390		
諸雑費 (まるめ)			式	1		88		
計						675,400		
単価						675,400	円/回	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 40kmまで	t	1	4,070	4,070		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,070		
単価						4,070	円/t	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

## 参考資料（２）

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

単-99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	13,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.17	24,648	4,190		
	軽油		L	18	148	2,664		
	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		6		
	計					13,550		
	単価					13,550	円/時間	

## 参考資料（２）

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

単-100号	切土及び発破防護柵の設置	油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.429	25,168	35,965		
	とび工		人	1.429	25,688	36,708		
	普通作業員		人	2.857	21,320	60,911		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1.429	37,500	53,587		
	高所作業車運転		日	1.429	39,230	56,059		WK250530 単- 102号
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		14,670		
	計					257,900		
	単価					2,579		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

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

単-101号	切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準) 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.917	25,168	23,079		
	とび工		人	0.917	25,688	23,555		
	普通作業員		人	1.835	21,320	39,122		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.917	37,500	34,387		
	高所作業車運転		日	0.917	39,230	35,973		WK250530 単- 102号
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		11,084		
	計					167,200		
	単価					1,672	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料（3）

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

単-102号	高所作業車運転		単位	日	数量		
					1	39,230	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,648	24,648		
軽油		L	24	148	3,552		
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ1.2m	日	1.07	10,300	11,021		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					39,230		
単価					39,230	円/日	