

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度鍵掛峠道路保賀谷地区法面工事
工事地名	広島県庄原市西城町小鳥原地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 1月
2) 事務所名	三次河川国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5240010015	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2025年 2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	333日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	広島県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	庄原	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月17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：
----------	-------	----------	---------

設計総括表

工事名	令和6年度鍵掛峠道路保賀谷地区法面工事 (当初)			事業区分			
				工事区分		道路新設・改築	
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		183,173,841			
道路土工	式	1		23,643,353			
掘削工	式	1		18,846,100			
法面整形工	式	1		3,277,850			
残土処理工	式	1		1,519,403			
法面工	式	1		154,446,760			
法枠工	式	1		132,916,260			
鉄筋挿入工	式	1		21,530,500			
排水構造物工	式	1		1,840,648			
作業土工	式	1		24,172			
集水桝・マンホール工	式	1		90,340			
排水工	式	1		1,726,136			
構造物撤去工	式	1		2,937,280			

設計総括表

工事名	令和6年度鍵掛峠道路保賀谷地区法面工事 (当初)			事業区分			
				工事区分		道路新設・改築	
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
構造物取壊し工	式	1		2,937,280			
仮設工	式	1		305,800			
交通管理工	式	1		305,800			
直接工事費	式	1		183,173,841			
共通仮設費	式	1		19,301,890			
共通仮設費	式	1		1,918,890			
技術管理費	式	1		325,890			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		1,593,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		17,383,000			
純工事費	式	1		202,475,731			
現場管理費	式	1		61,026,000			
工事原価	式	1		263,501,731			
一般管理費等	式	1		39,628,269			

設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路保賀谷地区法面工事 (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		183,173,841				
道路土工		式	1		23,643,353				
掘削工		式	1		18,846,100				
掘削	土砂(無人化施工)	m3	2,800	5,295	14,826,000			単-1号	
掘削	軟岩(無人化施工)	m3	4	10,050	40,200			単-2号	
アンカー	立木アンカー	箇所	27	123,500	3,334,500			単-3号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,800	230.5	645,400			単-4号	
法面整形工		式	1		3,277,850				
法面整形(切土部)	土砂(無人化施工)	m2	2,510	1,265	3,175,150			単-5号	
法面整形(切土部)	軟岩 I (無人化施工)	m2	50	2,054	102,700			単-6号	
残土処理工		式	1		1,519,403				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,800	541.7	1,516,760			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路保賀谷地区法面工事 (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
土砂等運搬	軟岩	m3	4	660.8	2,643				単-8号
法面工		式	1		154,446,760				
法枠工		式	1		132,916,260				
吹付枠 1号吹付法枠		m2	4,310	28,960	124,817,600				単-9号
吹付枠 2号吹付法枠		m2	307	26,380	8,098,660				単-10号
鉄筋挿入工		式	1		21,530,500				
鉄筋挿入 1号鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.5m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	本	850	25,330	21,530,500				単-11号
排水構造物工		式	1		1,840,648				
作業土工		式	1		24,172				
床掘り	土砂	m3	5	2,004	10,020				単-12号
埋戻し	土砂	m3	4	3,538	14,152				単-13号

設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路保賀谷地区法面工事 (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	
集水桝・マンホール工		式	1		90,340				
現場打ち集水桝 1号集水桝	現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無	箇所	2	45,170	90,340			単-14号	
排水工		式	1		1,726,136				
1号小段排水		m	168	9,307	1,563,576			単-15号	
1号縦排水		m	16	10,160	162,560			単-16号	
構造物撤去工		式	1		2,937,280				
構造物取壊し工		式	1		2,937,280				
吹付法面取壊し	モルタル吹付 t=10cm(無人 化施工)	m2	1,340	2,192	2,937,280			単-17号	
仮設工		式	1		305,800				
交通管理工		式	1		305,800				
交通誘導警備員		人日	20	15,290	305,800			単-18号	
直接工事費		式	1		183,173,841				

設計内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路保賀谷地区法面工事 (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	
共通仮設費		式	1		19,301,890				
共通仮設費		式	1		1,918,890				
技術管理費		式	1		325,890				
アンカー確認試験		箇所	9	36,210	325,890			単-19号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,593,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		17,383,000				
純工事費		式	1		202,475,731				
現場管理費		式	1		61,026,000				
工事原価		式	1		263,501,731				
一般管理費等		式	1		39,628,269				
工事価格		式	1		303,130,000				
消費税相当額		式	1		30,313,000				

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(無人化施工)	単位	m3	数量	1	単価	5,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地山掘削工	レキ質土・粘性土	m 3	1	3,652	3,652	単一	20号
	レキ質土・粘性土;							
	段跳工	レキ質土・粘性土	m 3	1	1,643	1,643	単一	21号
	レキ質土・粘性土;							
	計					5,295		
	単価					5,295	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-2号	掘削	軟岩(無人化施工)	単位	m3	数量	1	単価	10,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地山掘削工	軟岩 I	m 3	1	7,420	7,420	WYB00081 単- 22号	
	軟岩 I ;							
	段跳工	軟岩 I	m 3	1	2,629	2,629	WYB00085 単- 23号	
	軟岩 I ;							
	計					10,049		
	単価					10,050	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	アンカー	立木アンカー	単位	箇所	数量	1	単価	123,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー設置・撤去		立木アンカー	箇所	1	123,500	123,500	WYB00001 単- 24号	
立木アンカー;								
計						123,500		
単価						123,500	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-4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	

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	法面整形(切土部)	土砂(無人化施工)	単位	m2	数量	1	単価	1,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形工		レキ質土・粘性土	m 2	1	1,265	1,265	WYB00041 単一 25号	
レキ質土・粘性土;								
計						1,265		
単価						1,265	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-6号	法面整形(切土部)	軟岩 I (無人化施工)	単位	m2	数量	1	単価	2,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形工		軟岩 I	m 2	1	2,054	2,054	WYB00057 単一 26号	
軟岩 I ;								
計						2,054		
単価						2,054	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-7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	541.7
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 1.5km以下	m 3	1	541.7	541.7	CB210110	
計						541.7		
単価						541.7	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-8号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	660.8
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 1.5km以下	m 3	1	660.8	660.8	CB210110	
計						660.8		
単価						660.8	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	吹付枠 1号吹付法枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	28,960
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						WB811120
			m 2	100	2,153	215,300		単一 27号
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無						WB811110
			m	109.632	20,190	2,213,470.08		単一 28号
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]							WB811130
			m 3	1.017	67,880	69,033.96		単一 29号
	間詰モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]							WB811150
			m 3	0.14	67,880	9,503.2		単一 30号
	モルタル吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 有						WB810810
			m 2	59.148	6,528	386,118.14		単一 31号
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10						CB224710
			m 2	0.551	3,710	2,044.21		
	計					2,895,469.59		
	単価					28,960	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-10号	吹付枠 2号吹付法枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	26,380
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						WB811120
			m 2	100	2,153	215,300		単一 27号
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無						WB811110
			m	150	12,980	1,947,000		単一 32号
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]							WB811130
			m 3	0.683	67,880	46,362.04		単一 29号
	間詰モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]							WB811150
			m 3	0.13	67,880	8,824.4		単一 30号
	モルタル吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 有						WB810810
			m 2	64.021	6,528	417,929.08		単一 31号
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10						CB224710
			m 2	0.455	3,710	1,688.05		
	計					2,637,103.57		
	単価					26,380	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-11号	鉄筋挿入 1号鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.5m 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 25,330
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 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	m	2.1	12,060	25,326	WB813110 単一 33号
計						25,326	
単価						25,330	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-12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

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	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,538
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	3,538	3,538	CB210410	
計						3,538		
単価						3,538	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-14号	現場打ち集水樹 1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	45,170
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) 0.28m3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-15号	1号小段排水		単位	m	数量		10	単価	9,307
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 クリーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m ²	16.56	5,444	90,152.64	WB240730 単一 34号		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	16.56	175.6	2,907.93	WB240740 単一 35号		
計						93,060.57			
単価						9,307	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-16号	1号縦排水		単位	m	数量		1	単価	10,160
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	1	10,160	10,160	WB821410 単一 36号		
計						10,160			
単価						10,160	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-17号	吹付法面取壊し	モルタル吹付 t=10cm(無人化施工)	単位	m2	数量	1	単価	2,192
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設モルタル面取壊し工	t=15cm以下	m 2	1	2,192	2,192	WYB00044 単- 37号	
	t=15cm以下;							
	計					2,192		
	単価					2,192	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-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	15,290	15,290	WB010212 単- 38号	
	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-20号	地名掘削工	レキ質土・粘性土	単位	m ³	数量	100	単価	3,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.111	25,168	27,961		
特殊作業員			人	2.222	24,544	54,536		
ケンファイター運転		KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m ³	日	1.111	207,200	230,199	単一	40号
ウインチ運転		巻上4.0t×50m/min 巻代20mm×400m	日	1.111	8,100	8,999	単一	41号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	日	1.111	9,304	10,336	単一	42号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		33,169		
計						365,200		
単価						3,652	円/m ³	

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

単一21号	段跳工	レキ質土・粘性土	単位	m ³	数量	100	単価	1,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	25,168	12,584		
特殊作業員			人	1	24,544	24,544		
ケンファイター運転		KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m ³	日	0.5	207,200	103,600	単一 43号	WYB00078
ウインチ運転		巻上4.0t×50m/min 巻代20mm×400m	日	0.5	8,100	4,050	単一 44号	WYB00079
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	日	0.5	9,304	4,652	単一 45号	WYB00080
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		14,870		
計						164,300		
単価						1,643	円/m ³	

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-22号	地山掘削工	軟岩 I	単位	m 3	数量	100	単価	7,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.222	25,168	55,923		
特殊作業員			人	4.444	24,544	109,073		
ケンファイター運転		KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m3	日	2.222	207,200	460,398	単一	46号
ブレーカ損料		油圧式 200kg級	供用日	4	2,630	10,520		
ウインチ運転		巻上4.0t×50m/min 巻代20mm×400m	日	2.222	8,100	17,998	単一	47号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	日	2.222	9,304	20,673	単一	48号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		67,415		
計						742,000		
単価						7,420	円/m 3	

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-23号	段跳工	軟岩 I	単位	m 3	数量	100	単価	2,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.8	25,168	20,134		
特殊作業員			人	1.6	24,544	39,270		
ケンファイター運転		KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m3	日	0.8	207,200	165,760	WYB00086 単一 49号	
ウインチ運転		巻上4.0t×50m/min 巻代20mm×400m	日	0.8	8,100	6,480	WYB00087 単一 50号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	日	0.8	9,304	7,443	WYB00088 単一 51号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		23,813		
計						262,900		
単価						2,629	円/m 3	

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-24号	アンカー設置・撤去	立木アンカー	単位	箇所	数量	1	単価	123,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,168	25,168		
	特殊作業員		人	3	24,544	73,632		
	諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		24,700		
	計					123,500		
	単価					123,500	円/箇所	

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-25号	法面整形工	レキ質土・粘性土	単位	m ²	数量	100	単価	1,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.385	25,168	9,689		
	特殊作業員		人	0.769	24,544	18,874		
	ケンファイター運転	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m ³	日	0.385	207,200	79,772		WYB00042 単一 52号
	ウインチ運転	巻上4.0t×50m/min 巻代20mm×400m	日	0.385	8,100	3,118		WYB00043 単一 53号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	日	0.385	9,304	3,582		WYB00050 単一 54号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		11,465		
	計					126,500		
	単価					1,265		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-26号	法面整形工	軟岩 I	単位	m ²	数量	100	単価	2,054
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.625	25,168	15,730			
特殊作業員		人	1.25	24,544	30,680			
ケンファイター運転	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m ³	日	0.625	207,200	129,500		WYB00058	単一 55号
ウインチ運転	巻上4.0t×50m/min 巻代20mm×400m	日	0.625	8,100	5,062		WYB00059	単一 56号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	日	0.625	9,304	5,815		WYB00060	単一 57号
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		18,613			
計					205,400			
単価					2,054		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-27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	

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	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	

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-29号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]	単位	m 3	数量	単価	金額	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 3	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 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-30号	間詰モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]	単位	m 3	数量	単価	金額	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		間詰モルタル・コンクリート		m 3	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 3

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-31号	モルタル吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 有	単位	m ²	数量		単価	6,528
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 ²	1	6,528	6,528		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,528		
	単価					6,528	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-32号	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無	単位	m	数量		単価	12,980
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 200×200	m	100	12,978	1,297,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		200		
	計					1,298,000		
	単価					12,980	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-33号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,060
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	8,469.17	8,469			
ネジ節異形棒鋼ロックボルト		SD345 D19 めっき	m	1.19	1,224	1,456			
グラウト材		鉄筋挿入・アンカー用	m ³	0.005	30,770	153			
頭部処理材料費等		D19用	組	0.476	4,150	1,975			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						12,060			
単価						12,060	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-34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 2	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 3	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0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	13,550	180,215	単- 58号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,417			
計					544,400			
単価					5,444	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-35号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	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 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-36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	10,160
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	4,697.63	46,976		
鉄筋コンクリートU形側溝240		24×24×60(ソケット付)滑り止めなし	個	16.5	3,310	54,615		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						101,600		
単価						10,160	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-37号	既設モルタル面取壊し工	t=15cm以下	単位	m ²	数量	100	単価	2,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.667	25,168	16,787		
特殊作業員			人	1.333	24,544	32,717		
ケンファイター運転		KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m ³	日	0.667	207,200	138,202	WYB00045 単一 59号	
ウインチ運転		巻上4.0t×50m/min 巻代20mm×400m	日	0.667	8,100	5,402	WYB00046 単一 60号	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	日	0.667	9,304	6,205	WYB00047 単一 61号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		19,887		
計						219,200		
単価						2,192	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-38号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	15,288	15,288			15,290
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-39号	アソカ-確認試験		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.333	25,168	8,380		
	特殊作業員		人	1	24,544	24,544		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,286		
	計					36,210		
	単価					36,210	円/箇所	

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-40号	ケンファイター運転	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m3	単位	日	数量	1	単価	207,200
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	30	148	4,440		
	ケンファイター損料	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型 山積0.16m3	供用日	1.8	98,900	178,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		92		
	計					207,200		
	単価					207,200	円/日	

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

単一42号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	単位	日	数量	1	単価	9,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	40	148	5,920		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA	供用日	1.2	2,820	3,384		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,304		
単価						9,304	円/日	

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-43号	ケンファイター運転	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m3	単位	日	数量	1	単価	207,200
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	30	148	4,440			
ケンファイター損料	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型 山積0.16m3	供用日	1.8	98,900	178,020			
諸雑費（まるめ）		式	1		92			
計					207,200			
単価					207,200	円／日		

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

単一45号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	単位	日	数量	1	単価	9,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	40	148	5,920		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA	供用日	1.2	2,820	3,384		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,304		
	単価					9,304	円/日	

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-46号	ケンファイター運転	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m3	単位	日	数量	1	単価	207,200
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	30	148	4,440		
ケンファイター損料		KF-1 排出ガス対策型 クローラ型 山積0.16m3	供用日	1.8	98,900	178,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						207,200		
単価						207,200	円／日	

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

単一48号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	単位	日	数量	1	単価	9,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	40	148	5,920		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA	供用日	1.2	2,820	3,384		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,304		
	単価					9,304	円/日	

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-49号	ケンファイター運転	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m3	単位	日	数量	1	単価	207,200
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	30	148	4,440		
ケンファイター損料		KF-1 排出ガス対策型 クローラ型 山積0.16m3	供用日	1.8	98,900	178,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						207,200		
単価						207,200	円／日	

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-51号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	単位	日	数量	1	単価	9,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	40	148	5,920		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA	供用日	1.2	2,820	3,384		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,304		
単価						9,304	円/日	

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-52号	ケンファイター運転	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m3	単位	日	数量	1	単価	207,200
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	30	148	4,440		
ケンファイター損料		KF-1 排出ガス対策型 クローラ型 山積0.16m3	供用日	1.8	98,900	178,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						207,200		
単価						207,200	円／日	

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-55号	ケンファイター運転	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m3	単位	日	数量	1	単価	207,200
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	30	148	4,440		
ケンファイター損料		KF-1 排出ガス対策型 クローラ型 山積0.16m3	供用日	1.8	98,900	178,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						207,200		
単価						207,200	円／日	

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-58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-59号	ケンファイター運転	KF-1 排出ガス対策型 クローラ型山積 0.16m3	単位	日	数量	1	単価	207,200
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	30	148	4,440		
ケンファイター損料		KF-1 排出ガス対策型 クローラ型 山積0.16m3	供用日	1.8	98,900	178,020		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						207,200		
単価						207,200	円／日	

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

単一61号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	単位	日	数量	1	単価	9,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	40	148	5,920		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA	供用日	1.2	2,820	3,384		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,304		
	単価					9,304	円/日	