

# 積算内訳書

## 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) 事務所名	三次河川国道事務所	工務課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	697日間	自 令和7年4月1日 至 令和9年2月26日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
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 1,620 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満； 掘削 80 m3 土砂 片切掘削； 掘削 11,140 m3 軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上； 掘削 20 m3 軟岩 片切掘削； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	1,506,031	法面整形(切土部) 70 m2 現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部) 1,360 m2 現場制約無 軟岩I；
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	客土吹付 1,100 m2 厚2cm 客土吹付工 1000m2以上；
法枠工	式	1	41,393,000	吹付枠 1,420 m2 1号吹付法枠
アンカー工	式	1	39,111,800	アンカー工材料費(アンカー) 1 式 削孔(アンカー) 848 m 削孔径 90mm 軟岩； アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) 75 本 グラウト注入 17 m3 ホーリングマシン移設 1 式 足場(アンカー) 1 式

# 積算内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				受圧板 鋼製982×982； 75 基
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； 80 本
地下水排除工	式	1	5,724,484	
集排水ホーリング工	式	1	5,724,484	ホーリング 地表 軟岩 径90mm； 280 m
				保孔管 地表VP スレーナ現場加工有 VP40； 280 m
				ホーリング 仮設機材 1 式
排水構造物工	式	1	12,823,227	
作業土工	式	1	865,227	
側溝工	式	1	5,139,110	プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300 100 m
				プレキャストU型側溝 PU2-B300-H300 200 m
				プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300 200 m
				側溝蓋 PC3-B300 300 41.2×9.5×50； 50 枚
				側溝蓋 PC4-B300 300 41.2×9.5×50； 10 枚
集水樹・マンホール工	式	1	2,160,840	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； 10 箇所
				現場打ち街渠樹 2号街渠樹 1 箇所

# 積算内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無； 現場打ち街渠樹 2 箇所 3号街渠樹 現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無； 現場打ち集水樹 8 箇所 1号集水樹 現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無； 現場打ち集水樹 4 箇所 2号集水樹 現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無； 現場打ち集水樹 2 箇所 3号集水樹 現場打材 コンクリート1号 法面作業補正無； 蓋 20 枚 GC-B500-L500 蓋 2 枚 GC-B600-L600 蓋 4 枚 GC-B800-L800
排水工	式	1	1,775,800	1号小段排水 200 m
防草コンクリート	式	1	2,882,250	張りコンクリート 450 m 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；
舗装工	式	1	7,070,857	
アスファルト舗装工	式	1	5,630,717	下層路盤(車道・路肩部) 770 m2 RC-40 t=150； 上層路盤(車道・路肩部) 770 m2 M-30 t=100； 上層路盤(車道・路肩部) 760 m2 再生As安定処理(20) t=50； 基層(車道・路肩部) 750 m2 再生粗粒度As(20) t=50；

# 積算内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(20) t=50 ; 740 m2
アスファルト舗装工	式	1	590,840	下層路盤(車道・路肩部) RC-40 t=150 ; 200 m2 表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(20) t=50 ; 200 m2
アスファルト舗装工	式	1	849,300	下層路盤(歩道部) RC-30 t=100 ; 300 m2 表層(歩道部) 再生密粒度As(13) t=40 ; 300 m2
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 150 m
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 ; 70 m3
運搬処理工	式	1	476,980	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 70 m3 殻処分 コンクリート殻(無筋) ; 70 m3
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	

# 積算内訳書

工事名	令和6年度鍵掛峠道路三坂地区法面工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
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 1 式 仮設材運搬費 1 式
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	
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	