

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R7年度)
工事地名	広島県安芸高田市八千代町上根～甲田町深瀬地内

## 2. 工事内容

1) 事務所名	三次河川国道事務所	道路管理課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	730日間	自 令和7年4月1日 至 令和9年3月31日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R7年度)			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
道路維持	式	1	40,763,365	
舗装工	式	1	13,875,800	
アスファルト舗装補修工	式	1	13,875,800	クラック処理 4,000 m 加熱注入式目地材 低弾性； パッチング 100 t 密粒度As(13) 日当り施工量2t以上5t未満； パッチング 200 t 密粒度As(13) 日当り施工量5t以上20t未満；
道路照明維持補修工	式	1	1,785,560	
道路照明維持工	式	1	1,785,560	道路照明灯補修 40 個 高圧ナトリウムランプ NHT180・L； 道路照明灯補修 40 個 高圧ナトリウムランプ NHT220・L； 移動拘束費 1 式
排水構造物工	式	1	109,100	
側溝工	式	1	109,100	プレキャストU型側溝 10 m PU3-B300-H300；
縁石工	式	1	13,640	
縁石工	式	1	13,640	アスカーフ 10 m AC-1-1 細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満；
防護柵工	式	1	521,000	
防止柵工	式	1	521,000	転落(横断)防止柵 50 m P種4段 柵高1.1m コンクリート建込 ターググラウン；
標識工	式	1	108,780	
小型標識工	式	1	108,780	標識柱 1 基 単柱式 径76.3 柱長さ3.64m 2基以下；

# 積算内訳書

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R7年度)				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				標識板 警戒・規制・指示・路線番号標識 2.0m2未満 カ プセルンス型；	1 枚
道路附属施設工	式	1	312,200		
道路附属物工	式	1	312,200	視線誘導標 土中建込 両面反射φ100 支柱径φ60.5 10本以 上30本未満； 視線誘導標 コンクリート建込(穿孔含む) 両面反射φ100 支柱径 φ60.5 10本以上30本未満；	15 本 10 本
トンネル工	式	1	90,630		
トンネル補修工	式	1	90,630	ひび割れ補修工(低圧注入工法) 1トンネル当り補修延べ延長 5m エポキシ樹脂(1種)；	1 トンネル
道路附属物復旧工	式	1	89,910		
附属物復旧工	式	1	89,910	路側標識復旧 単柱式 径76.3 柱長さ 3.64m メッキ品 曲げ 支柱無 2基以下；	1 基
道路清掃工	式	1	9,662,475		
路面清掃工	式	1	2,178,040	路面清掃(機械) 路面清掃車 バッテリ貸与 4tD有り 散水車無し； 路面清掃(路肩部・人力) 人力 塵埃量普通； 路面清掃(歩道・人力) 人力 歩道 塵埃量普通；	58 km 2 km 4,000 m2
排水施設清掃工	式	1	7,484,435	側溝清掃(人力) 無蓋； 側溝清掃(人力) 有蓋 コンクリート蓋； 側溝清掃(人力) 有蓋 鋼蓋(ボルト締無)；	1,750 m 300 m 1,500 m

# 積算内訳書

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R7年度)					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				側溝清掃(機械) 0.125m2未満 50%未満 排水管清掃車貸与 側溝 清掃車貸与 散水車無し；	1,500	m
				管渠清掃 機械 管径200mm以上400mm未満 50%未満 排水管 清掃車貸与 側溝清掃車貸与 散水車なし；	250	m
				柵清掃 機械 貸与 土砂厚 20cm未満；	180	箇所
				柵清掃 人力 有蓋 土砂厚 25cm未満；	315	箇所
				柵清掃 人力 有蓋 土砂厚 25cm以上；	105	箇所
				路面排水孔清掃(機械) φ200以上400未満 堆積率50%以上 排水管清掃 車貸与；	1,200	m
除草工	式	1	1,161,600			
道路除草工	式	1	1,161,600	道路除草(複合) 機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬；	8,000	m2
応急処理工	式	1	9,825,245			
応急処理作業工	式	1	2,913,775	応急処置 労務費 昼間作業；	1	式
				応急処置 機械費	1	式
				応急処置 材料費	1	式
その他	式	1	6,667,350	散乱物処理 100m2以下/箇所；	50	箇所
				散乱物処理 100m2を超え700m2以下/箇所；	100	箇所
				落下物処理 20件/回以下；	150	件

# 積算内訳書

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R7年度)				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				看板等設置、撤去 35枚/回以下；	50 枚
				放置自転車等撤去 10台/回以下；	5 回
異常時巡回工	式	1	244,120	異常時巡回(外業)	10 時間
				異常時巡回(外業) 夜間作業；	10 時間
				異常時巡回(内業)	10 時間
				異常時巡回(内業) 夜間作業；	10 時間
構造物撤去工	式	1	19,425		
道路付属物撤去工	式	1	19,425	視線誘導標撤去 土中建込 10本以上30本未満；	15 本
				視線誘導標撤去 コンクリート建込 10本以上30本未満；	10 本
仮設工	式	1	3,188,000		
交通管理工	式	1	3,188,000		
雪寒	式	1	4,628,450		
除雪工	式	1	4,628,450		
凍結防止工	式	1	3,076,850	凍結防止剤散布 作業区分A 湿潤式4t級 ホッパ 容量3.5m3 昼間 機械貸与 損 耗品持込；	25 時間
				凍結防止剤散布 作業区分B 湿潤式4t級 ホッパ 容量3.5m3 昼間 機械貸与 損 耗品持込；	25 時間
				凍結防止剤散布 作業区分C	55 時間

# 積算内訳書

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				湿潤式4t級 ホッパ 容量3.5m3 夜間 機械貸与 損 耗品持込； 凍結防止剤散布 55 時間 作業区分D 湿潤式4t級 ホッパ 容量3.5m3 夜間 機械貸与 損 耗品持込； 散水車 15 時間 作業区分A タンク容量5500～6500L 昼間 貸与 損耗品持込； 散水車 15 時間 作業区分B タンク容量5500～6500L 昼間 貸与 損耗品持込； 散水車 15 時間 作業区分C タンク容量5500～6500L 夜間 貸与 損耗品持込； 散水車 15 時間 作業区分D タンク容量5500～6500L 夜間 貸与 損耗品持込；
歩道除雪工	式	1	408,600	クローラ・ハンド`ガ`ト`型除雪機 30 時間 作業区分A 機械貸与；
待機費	式	1	1,143,000	待機補償費 1 式
直接工事費	式	1	45,391,815	
共通仮設費	式	1	6,096,000	
共通仮設費	式	1	568,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	568,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,528,000	



# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R8年度)
工事地名	広島県安芸高田市八千代町上根～甲田町深瀬地内

## 2. 工事内容

1) 事務所名	三次河川国道事務所	道路管理課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	730日間	自 令和7年4月1日 至 令和9年3月31日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R8年度)			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
道路維持	式	1	40,763,365	
舗装工	式	1	13,875,800	
アスファルト舗装補修工	式	1	13,875,800	クラック処理 4,000 m 加熱注入式目地材 低弾性； パッチング 100 t 密粒度As(13) 日当り施工量2t以上5t未満； パッチング 200 t 密粒度As(13) 日当り施工量5t以上20t未満；
道路照明維持補修工	式	1	1,785,560	
道路照明維持工	式	1	1,785,560	道路照明灯補修 40 個 高圧ナトリウムランプ NHT180・L； 道路照明灯補修 40 個 高圧ナトリウムランプ NHT220・L； 移動拘束費 1 式
排水構造物工	式	1	109,100	
側溝工	式	1	109,100	プレキャストU型側溝 10 m PU3-B300-H300；
縁石工	式	1	13,640	
縁石工	式	1	13,640	アスカーフ 10 m AC-1-1 細粒度アスコン(13) 215cm <sup>2</sup> 以上235cm <sup>2</sup> 未満；
防護柵工	式	1	521,000	
防止柵工	式	1	521,000	転落(横断)防止柵 50 m P種4段 柵高1.1m コンクリート建込 ターググラウン；
標識工	式	1	108,780	
小型標識工	式	1	108,780	標識柱 1 基 単柱式 径76.3 柱長さ3.64m 2基以下；

# 積算内訳書

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R8年度)				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				標識板 警戒・規制・指示・路線番号標識 2.0m2未満 カ プセルンス型；	1 枚
道路附属施設工	式	1	312,200		
道路附属物工	式	1	312,200	視線誘導標 土中建込 両面反射φ100 支柱径φ60.5 10本以 上30本未満； 視線誘導標 コンクリート建込(穿孔含む) 両面反射φ100 支柱径 φ60.5 10本以上30本未満；	15 本 10 本
トンネル工	式	1	90,630		
トンネル補修工	式	1	90,630	ひび割れ補修工(低圧注入工法) 1トンネル当り補修延べ延長 5m エポキシ樹脂(1種)；	1 トンネル
道路附属物復旧工	式	1	89,910		
附属物復旧工	式	1	89,910	路側標識復旧 単柱式 径76.3 柱長さ 3.64m メッキ品 曲げ 支柱無 2基以下；	1 基
道路清掃工	式	1	9,662,475		
路面清掃工	式	1	2,178,040	路面清掃(機械) 路面清掃車 バッテリ貸与 4tD有り 散水車無し； 路面清掃(路肩部・人力) 人力 塵埃量普通； 路面清掃(歩道・人力) 人力 歩道 塵埃量普通；	58 km 2 km 4,000 m2
排水施設清掃工	式	1	7,484,435	側溝清掃(人力) 無蓋； 側溝清掃(人力) 有蓋 コンクリート蓋； 側溝清掃(人力) 有蓋 鋼蓋(ボルト締無)；	1,750 m 300 m 1,500 m

# 積算内訳書

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R8年度)					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				側溝清掃(機械) 0.125m2未満 50%未満 排水管清掃車貸与 側溝 清掃車貸与 散水車無し；	1,500	m
				管渠清掃 機械 管径200mm以上400mm未満 50%未満 排水管 清掃車貸与 側溝清掃車貸与 散水車なし；	250	m
				柵清掃 機械 貸与 土砂厚 20cm未満；	180	箇所
				柵清掃 人力 有蓋 土砂厚 25cm未満；	315	箇所
				柵清掃 人力 有蓋 土砂厚 25cm以上；	105	箇所
				路面排水孔清掃(機械) φ200以上400未満 堆積率50%以上 排水管清掃 車貸与；	1,200	m
除草工	式	1	1,161,600			
道路除草工	式	1	1,161,600	道路除草(複合) 機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬；	8,000	m2
応急処理工	式	1	9,825,245			
応急処理作業工	式	1	2,913,775	応急処置 労務費 昼間作業；	1	式
				応急処置 機械費	1	式
				応急処置 材料費	1	式
その他	式	1	6,667,350	散乱物処理 100m2以下/箇所；	50	箇所
				散乱物処理 100m2を超え700m2以下/箇所；	100	箇所
				落下物処理 20件/回以下；	150	件

# 積算内訳書

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R8年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				看板等設置、撤去 50 枚
				35枚/回以下； 放置自転車等撤去 5 回
異常時巡回工	式	1	244,120	異常時巡回(外業) 10 時間 異常時巡回(外業) 10 時間 夜間作業； 異常時巡回(内業) 10 時間 異常時巡回(内業) 10 時間 夜間作業；
構造物撤去工	式	1	19,425	
道路付属物撤去工	式	1	19,425	視線誘導標撤去 15 本 土中建込 10本以上30本未満； 視線誘導標撤去 10 本 コンクリート建込 10本以上30本未満；
仮設工	式	1	3,188,000	
交通管理工	式	1	3,188,000	
雪寒	式	1	4,628,450	
除雪工	式	1	4,628,450	
凍結防止工	式	1	3,076,850	凍結防止剤散布 25 時間 作業区分A 湿潤式4t級 ホッパ 容量3.5m3 昼間 機械貸与 損 耗品持込； 凍結防止剤散布 25 時間 作業区分B 湿潤式4t級 ホッパ 容量3.5m3 昼間 機械貸与 損 耗品持込； 凍結防止剤散布 55 時間 作業区分C

# 積算内訳書

工事名	令和7年度国道54号安芸高田維持工事(R8年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				湿潤式4t級 ホッパ 容量3.5m3 夜間 機械貸与 損 耗品持込； 凍結防止剤散布 55 時間 作業区分D 湿潤式4t級 ホッパ 容量3.5m3 夜間 機械貸与 損 耗品持込； 散水車 15 時間 作業区分A タンク容量5500～6500L 昼間 貸与 損耗品持込； 散水車 15 時間 作業区分B タンク容量5500～6500L 昼間 貸与 損耗品持込； 散水車 15 時間 作業区分C タンク容量5500～6500L 夜間 貸与 損耗品持込； 散水車 15 時間 作業区分D タンク容量5500～6500L 夜間 貸与 損耗品持込；
歩道除雪工	式	1	408,600	クローラ・ハンド`ガ`ト`型除雪機 30 時間 作業区分A 機械貸与；
待機費	式	1	1,143,000	待機補償費 1 式
直接工事費	式	1	45,391,815	
共通仮設費	式	1	6,096,000	
共通仮設費	式	1	568,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	568,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,528,000	

