

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和7年度国道53号一方地区歩道整備外工事
工事地名	岡山県津山市一方地内

## 2. 工事内容

1) 事務所名	岡山国道事務所	交通対策課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	213日間	自 令和8年4月1日 至 令和8年10月30日
4) 工事概要		

## 積算内訳書

工事名	令和7年度国道53号一方地区歩道整備外工事(津山地区)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	13,928,504	
道路土工	式	1	61,771	
掘削工	式	1	22,897	掘削 7 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外) ;
防草コンクリート	式	1	11,544	張りコンクリート 3 m2 (1号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増有 t=70 ;
残土処理工	式	1	27,330	
舗装工	式	1	378,641	
透水性舗装工	式	1	328,500	フィルター層 50 m2 再生砂 仕上り厚 50mm ; 下層路盤(歩道部) 50 m2 再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm ; 表層 50 m2 開粒度As(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm ;
透水性舗装工	式	1	50,141	フィルター層 7 m2 再生砂 仕上り厚 50mm ; 下層路盤(歩道部) 7 m2 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm ; 表層 7 m2 開粒度As(13) 1.4m未満 舗装厚 50mm ;
排水構造物工	式	1	4,359,608	
作業土工	式	1	551,940	
側溝工	式	1	2,980,180	自由勾配側溝 16 m (1号自由勾配側溝) B300-H1000~1400 ; 自由勾配側溝 4 m (2号自由勾配側溝)

## 積算内訳書

工事名	令和7年度国道53号一方地区歩道整備外工事(津山地区)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				B300-H400～500 ; 自由勾配側溝 10 m
				(3号自由勾配側溝) B400-H1400～1700 ; 側溝蓋 9 枚
				(コンクリート蓋) 自由勾配側溝用 歩道用 B300用 L500 ; 側溝蓋 8 枚
				(コンクリート蓋) 自由勾配側溝用 歩道用 B400用 L500 ; 側溝蓋 1 枚
				(グレーチング蓋) 自由勾配側溝用 T-2 B300用 L1000 細目 滑止 ボルト固定 ; 側溝蓋 1 枚
				(グレーチング蓋) 自由勾配側溝用 T-2 B400用 L1000 細目 滑止 ボルト固定 ; 側溝蓋 2 枚
				(グレーチング蓋) 自由勾配側溝用 T-25 B300用 L1000 細目 滑止 ボルト固定(ゴム付) ; 側溝蓋 1 枚
				(グレーチング蓋) 自由勾配側溝用 T-2 B300用 隅切用90° 細目 滑止 ボルト固定 ; 側溝蓋 1 枚
				(グレーチング蓋) T-2 嵩上げ B300用 L800 細目 滑止 ボルト固定 ; 側溝蓋 4 枚
				(グレーチング蓋) T-2 B300用 L1000 細目 滑止 ボルト固定 ; グレーチング改修 4 m

## 積算内訳書

工事名	令和7年度国道53号一方地区歩道整備外工事(津山地区)				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				(1号グレーチング改修) 24-12-25(20)(高炉); プレキャスト側溝床版 (1号プレキャスト側溝床版) T-2 B300用 t=130; 側溝止壁 (1号側溝止壁) 18-8-40(高炉); 水路閉塞	6 m 1 箇所 9 m3
管渠工	式	1	83,188	暗渠排水管 (1号排水管) 据付直管 50~150mm VPφ150; 削孔 φ160mm以上180mm未満 L=50mm以上200mm未満; 鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D250)	7 m 5 孔 0.8 m
集水桝・マンホール工	式	1	744,300	現場打ち集水桝 (G2-B800-L800-H1600) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無; 現場打ち集水桝 (G2-B800-L800-H2000) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無; 蓋 (グレーチング蓋) T-2 800×800用 細目 滑止 ボルト固定; 足場 安全ネット必要;	1 箇所 1 箇所 2 枚 1 式
縁石工	式	1	60,672		
作業土工	式	1	4,068		
縁石工	式	1	56,604	歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック) B種 180/230×250×600 両面R;	4 m

## 積算内訳書

工事名	令和7年度国道53号一方地区歩道整備外工事(津山地区)				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				地先境界ブロック (1号地先境界ブロック) A種(120×120×600) ;	0.8 m
道路附属施設工	式	1	138,231		
作業土工	式	1	26,231		
境界工	式	1	112,000	境界コンクリート壁 (1号境界コンクリート壁) 18-8-40(高炉) ;	0.8 m <sup>3</sup>
構造物撤去工	式	1	384,451		
道路附属物撤去工	式	1	481	視線誘導標撤去 コンクリート建込 10本未満 ;	1 本
構造物取壊し工	式	1	214,514	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 人力施工 ; コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 人力施工 ; 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下 ;	1 m <sup>3</sup> 2 m <sup>3</sup> 8 m 3 m <sup>2</sup>
排水構造物撤去工	式	1	1,632	蓋版撤去 40kg/枚以下 ;	5 枚
運搬処理工	式	1	167,824	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 殻運搬 コンクリート殻(鉄筋) ; 殻運搬 アスファルト殻 ; 殻処分 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 コンクリート殻(鉄筋) ;	1 m <sup>3</sup> 2 m <sup>3</sup> 0.1 m <sup>3</sup> 1 m <sup>3</sup> 2 m <sup>3</sup>

## 積算内訳書

工事名	令和7年度国道53号一方地区歩道整備外工事(津山地区)				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				殻処分 (歩道部) アスファルト殻; 現場発生品運搬	0.1 m3
仮設工	式	1	8,545,130		1 式
土留・仮締切工	式	1	2,682,698		
仮設舗装工	式	1	64,100		
仮設舗装工	式	1	14,336		
仮設舗装版撤去工	式	1	26,616		
交通管理工	式	1	5,757,380		
直接工事費	式	1	13,928,504		
共通仮設費	式	1	3,170,010		
共通仮設費	式	1	779,010		
運搬費	式	1	63,830	仮設材運搬費	1 式
役務費	式	1	450,000	夜間コンクリートプラント稼働費	1 式
技術管理費	式	1	63,180	道路施設基本データ作成費用	1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	202,000		
共通仮設費(率計上)	式	1	2,391,000		
純工事費	式	1	17,098,514		



## 積算内訳書

工事名	令和7年度国道53号一方地区歩道整備外工事(御津地区)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	10,892,181	
道路土工	式	1	113,950	
残土処理工	式	1	113,950	
舗装工	式	1	171,885	
アスファルト舗装工	式	1	171,885	下層路盤(歩道部) 51 m2 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm ; 表層(歩道部) 51 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;
防護柵工	式	1	9,163,077	
作業土工	式	1	78,285	
路側防護柵工	式	1	9,084,792	ガートパイプ 269 m Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 曲線部補正無 ダーク ブラウン ; 舗装版削孔 136 孔 削孔径180mm以上200mm以下 削孔深400mm以下 ; プレキャスト連続基礎 51 m (1号プレキャスト連続基礎) Gp-Bp-2B-2 ダークブラウン 連続ブロック 1105×300 ;
構造物撤去工	式	1	174,419	
構造物取壊し工	式	1	147,499	舗装版切断 51 m アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破碎(小規模) 72 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚5cm以下 ;
運搬処理工	式	1	26,920	殻運搬 3 m3 アスファルト殻 ; 殻運搬 0.2 m3

## 積算内訳書

工事名		令和7年度国道53号一方地区歩道整備外工事(御津地区)		
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				アスファルト殻； 殻処分 (歩道部) アスファルト殻；
仮設工	式	1	1,268,850	3 m3
交通管理工	式	1	1,268,850	
直接工事費	式	1	10,892,181	
共通仮設費	式	1	2,208,000	
共通仮設費	式	1	167,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	167,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	2,041,000	
純工事費	式	1	13,100,181	
現場管理費	式	1	7,235,000	
工事原価	式	1	20,335,181	