

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事
工事地名	広島県広島市安佐南区八木町地内

2. 工事内容

1) 事務所名	広島西部砂防事務所 工務課
2) 主工種	砂防・地すべり等工事
3) 工期	670日間 自 令和8年6月1日 至 令和10年3月31日
4) 工事概要	

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
流路	式	1	95,655,760	
砂防土工	式	1	26,435,738	
掘削工(ICT)	m3	1,400	639,240	掘削(砂防)(ICT) 1 式 土砂 3,000m3以上 障害無；
盛土工	m3	200	99,658	盛土(流用土) 1 式 4.0m以上； 投入 1 式
法面整形工(ICT)	式	1	568,830	法面整形(切土部)(ICT) 670 m2 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土；
残土処理工	式	1	25,128,010	
法面工	式	1	314,244	
植生工	式	1	314,244	人工張芝 420 m2 (わら芝)
流路護岸工	式	1	5,661,301	
基礎工	式	1	527,989	場所打基礎 77 m
ブロック積擁壁工	式	1	3,716,300	コンクリート(間知)ブロック積 124 m2 粗面ブロック 控え35cm； 胴込・裏込材(碎石) 60 m3 再生碎石 RC-40；
ブロック積擁壁工	式	1	409,012	現場打天端コンクリート 6 m3 1号； 目地板 0.6 m2 瀝青繊維質目地板t=10；
底張工	式	1	1,008,000	1号底張コンクリート 86 m2 1号； 2号底張コンクリート 28 m2 1号；

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事																														
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																											
床固め工	式	1	53,178,569																												
作業土工	式	1	1,822,815																												
床固め本體工	式	1	5,877,904	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">コンクリート</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">129</td> <td style="width: 10%;">m3</td> </tr> <tr> <td> 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 残存化粧型枠</td> <td style="text-align: right;">38</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td> 残存型枠</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td> 型枠</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td> 水抜パイプ</td> <td style="text-align: right;">6</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td> VUφ100；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 吸出し防止材</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td> 300×300；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	コンクリート	129	m3	1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；			残存化粧型枠	38	m2	残存型枠	1	式	型枠	1	式	水抜パイプ	6	m	VUφ100；			吸出し防止材	2	箇所	300×300；		
コンクリート	129	m3																													
1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；																															
残存化粧型枠	38	m2																													
残存型枠	1	式																													
型枠	1	式																													
水抜パイプ	6	m																													
VUφ100；																															
吸出し防止材	2	箇所																													
300×300；																															
床固め本體工	式	1	5,877,904	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">コンクリート</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">129</td> <td style="width: 10%;">m3</td> </tr> <tr> <td> 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 残存化粧型枠</td> <td style="text-align: right;">38</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td> 残存型枠</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td> 型枠</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td> 水抜パイプ</td> <td style="text-align: right;">6</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td> VUφ100；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 吸出し防止材</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td> 300×300；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	コンクリート	129	m3	1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；			残存化粧型枠	38	m2	残存型枠	1	式	型枠	1	式	水抜パイプ	6	m	VUφ100；			吸出し防止材	2	箇所	300×300；		
コンクリート	129	m3																													
1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；																															
残存化粧型枠	38	m2																													
残存型枠	1	式																													
型枠	1	式																													
水抜パイプ	6	m																													
VUφ100；																															
吸出し防止材	2	箇所																													
300×300；																															
床固め本體工	式	1	5,877,904	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">コンクリート</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">129</td> <td style="width: 10%;">m3</td> </tr> <tr> <td> 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 残存化粧型枠</td> <td style="text-align: right;">38</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td> 残存型枠</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td> 型枠</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td> 水抜パイプ</td> <td style="text-align: right;">6</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td> VUφ100；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 吸出し防止材</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td> 300×300；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	コンクリート	129	m3	1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；			残存化粧型枠	38	m2	残存型枠	1	式	型枠	1	式	水抜パイプ	6	m	VUφ100；			吸出し防止材	2	箇所	300×300；		
コンクリート	129	m3																													
1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；																															
残存化粧型枠	38	m2																													
残存型枠	1	式																													
型枠	1	式																													
水抜パイプ	6	m																													
VUφ100；																															
吸出し防止材	2	箇所																													
300×300；																															
床固め本體工	式	1	5,877,904	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">コンクリート</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">129</td> <td style="width: 10%;">m3</td> </tr> <tr> <td> 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> 残存化粧型枠</td> <td style="text-align: right;">38</td> <td>m2</td> </tr> </table>	コンクリート	129	m3	1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；			残存化粧型枠	38	m2																		
コンクリート	129	m3																													
1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；																															
残存化粧型枠	38	m2																													

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				残存型枠	1	式
				型枠	1	式
				水抜パイプ VUφ100；	6	m
				吸出し防止材 300×300；	2	箇所
床固め本土工	式	1	5,877,904	コンクリート 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；	129	m3
				残存化粧型枠	38	m2
				残存型枠	1	式
				型枠	1	式
				水抜パイプ VUφ100；	6	m
				吸出し防止材 300×300；	2	箇所
垂直壁工	式	1	1,469,970	コンクリート 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；	25	m3
				残存化粧型枠	3	m2
				残存型枠	1	式
				型枠	1	式
垂直壁工	式	1	1,469,970	コンクリート 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；	25	m3
				残存化粧型枠	3	m2
				残存型枠	1	式
				型枠	1	式
側壁工	式	1	3,307,578	コンクリート 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；	49	m3
				残存化粧型枠	51	m2
				残存型枠	1	式
				型枠	1	式
				目地板 瀝青繊維質目地板t=10；	16	m2
側壁工	式	1	3,307,578	コンクリート 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無；	49	m3

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				残存化粧型枠 51 m2 残存型枠 1 式 型枠 1 式 目地板 16 m2 瀝青繊維質目地板t=10；
側壁工	式	1	3,409,788	コンクリート 51 m3 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無； 残存化粧型枠 52 m2 残存型枠 1 式 型枠 1 式 目地板 16 m2 瀝青繊維質目地板t=10；
側壁工	式	1	3,307,578	コンクリート 49 m3 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無； 残存化粧型枠 51 m2 残存型枠 1 式 型枠 1 式 目地板 16 m2 瀝青繊維質目地板t=10；
側壁工	式	1	3,409,788	コンクリート 51 m3 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無； 残存化粧型枠 52 m2 残存型枠 1 式 型枠 1 式 目地板 16 m2 瀝青繊維質目地板t=10；
水叩工	式	1	446,160	コンクリート 14 m3 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無； 目地板 5 m2 瀝青繊維質目地板t=10；
水叩工	式	1	446,160	コンクリート 14 m3 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無； 目地板 5 m2 瀝青繊維質目地板t=10；

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
水叩工	式	1	472,752	コンクリート 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無； 目地板 瀝青繊維質目地板t=10；	15 m3 4 m2
水叩工	式	1	446,160	コンクリート 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無； 目地板 瀝青繊維質目地板t=10；	14 m3 5 m2
水叩工	式	1	472,752	コンクリート 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無； 目地板 瀝青繊維質目地板t=10；	15 m3 4 m2
流路付属物設置工	式	1	7,210,950		
階段工	式	1	4,528,220	1号階段 2号階段	50 m 52 m
防止柵工	式	1	2,682,730	転落(横断)防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込 ダークブラウン； 転落(横断)防止柵 (既設部) 柵高 1.1m コンクリート建込 ダークブラウン； 転落(横断)防止柵 (斜面部) 柵高 1.1m 土中建込 ダークブラウン；	33 m 20 m 141 m
仮設工	式	1	2,854,958		
仮水路工	式	1	80,558		
交通管理工	式	1	2,774,400		
道路改良	式	1	62,301,620		
道路土工	式	1	36,719,637		

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事						
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳			
掘削工(ICT)	m3	11,300	3,351,580	掘削(ICT)	1	式	
				土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満；			
路体盛土工	m3	1,800	4,454,589	路体(築堤)盛土	1	式	
				2.5m未満；			
				路体(築堤)盛土	1	式	
				2.5m以上4.0m未満；			
路体盛土工(ICT)	m3	5,000	1,255,000	路体(築堤)盛土(ICT)	1	式	
路床盛土工	m3	8	49,032	路床盛土	1	式	
				2.5m未満；			
路床盛土工(ICT)	m3	62	22,499	路床盛土(ICT)	1	式	
路体盛土工	m3	10	60,320	路肩盛土	1	式	
				2.5m未満；			
路体盛土工	m3	10	1,287	路体外盛土	1	式	
				2.5m以上；			
法面整形工(ICT)	式	1	4,790,310	法面整形(切土部)(ICT)	3,170	m2	
				ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土；			
				法面整形(盛土部)(ICT)	3,900	m2	
				法面締固め無し；			
残土処理工	式	1	22,735,020				
法面工	式	1	6,651,226				
植生工	式	1	5,162,580	人工張芝	6,900	m2	
				(わら芝)			
防草コンクリート	式	1	428,458	張りコンクリート	109	m2	
				1号 コンクリート夜間割増無し；			
				型枠	1	式	
防草コンクリート	式	1	201,332	張りコンクリート	52	m2	
				1号 コンクリート夜間割増無し；			
				型枠	1	式	

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
防草コンクリート	式	1	858,856	張りコンクリート 1号 コンクリート夜間割増無； 型枠	236 m2 1 式
管理用道路工	式	1	5,064,913		
アスファルト舗装工	式	1	460,788	下層路盤(車道・路肩部) 再生クランチャー RC-30 仕上り厚 100mm； 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超；	228 m2 228 m2
張りコンクリート工	式	1	4,554,871	下層路盤(車道・路肩部) 再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm； 張りコンクリート 1号 t=150mm；	748 m2 748 m2
張りコンクリート工	式	1	49,254	下層路盤(歩道部) 再生クランチャー RC-30 仕上り厚 100mm； 張りコンクリート 1号 t=70mm；	14 m2 14 m2
排水構造物工	式	1	7,039,898		
作業土工	式	1	339,636		
側溝工	式	1	4,354,160	プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300) プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H300)	213 m 163 m
管渠工	式	1	44,590	暗渠排水管 (1号管渠) 据付 波状管 200mm～400mm；	5 m
集水桝・マンホール工	式	1	334,320	現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作業補正無； 蓋 (GC-B500-L500)	3 箇所 6 枚
集水桝・マンホール工	式	1	49,350	現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作業補正無；	1 箇所

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
集水桝・マンホール工	式	1	70,220	現場打ち集水桝 現場打材 1号 法面作業補正無；	1 箇所
排水工	式	1	397,062	縦排水 PU1-B240-H240 内幅 240mm 内高 240mm； 張りコンクリート 1号 コンクリート夜間割増無； 型枠	16 m 16 m2 1 式
排水工	式	1	1,450,560	張りコンクリート 1号 コンクリート夜間割増無；	240 m2
縁石工	式	1	209,990		
縁石工	式	1	209,990	歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック) 180/240×300×600；	22 m
道路付属施設工	式	1	399,240		
道路付属物工	式	1	399,240	1号階段	9 m
構造物撤去工	式	1	3,768,716		
防護柵撤去工	式	1	92,512	防護柵撤去(ガードレール)	56 m
構造物取壊し工	式	1	1,252,697	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工； 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 4cm；	74 m3 13 m3 20 m 2,090 m2
排水構造物撤去工	式	1	37,834	暗渠排水管撤去 撤去 φ500； 蓋版撤去 グレーチング蓋；	118 m 18 枚

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
大型土のう撤去工	式	1	1,085,548	大型土のう撤去 1,148 袋
運搬処理工	式	1	1,300,125	殻運搬 84 m3 アスファルト殻； 殻運搬 74 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 13 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻運搬 4 m3 廃ﾌﾟﾗｽチック； 殻処分 84 m3 アスファルト殻； 殻処分 74 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 13 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 4 m3 廃ﾌﾟﾗｽチック； 現場発生品運搬 1.48 t グレーチング蓋他；
仮設工	式	1	2,448,000	
交通管理工	式	1	2,448,000	
コンクリート橋上部	式	1	3,510,710	
床版工	式	1	2,667,600	
RC床版工	式	1	2,070,000	RC床版桁 5 本 4360×900×350；
支承工	式	1	597,600	ｺﾞﾑ支承 1 枚 4500×150×23 固定側； ｺﾞﾑ支承 1 枚 4500×150×23 可動側；

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				変位制限装置 (防蝕アンカー装置) 固定側； 変位制限装置 (防蝕アンカー装置) 可動側；	10 組 5 組
橋梁附属物工	式	1	238,780		
伸縮装置工	式	1	82,000	伸縮継手	2 箇所
地覆工	式	1	156,780	場所打地覆	9 m
仮設工	式	1	604,330		
作業ヤード整備工	式	1	604,330		
橋梁下部	式	1	9,011,144		
道路土工	式	1	413,421		
路床盛土工(ICT)	m3	190	68,951	路床盛土(ICT)	1 式
残土処理工	式	1	344,470		
橋台工	式	1	7,885,430		
作業土工	式	1	311,553		
橋台躯体工	式	1	7,573,877	基礎材 再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下； 均しコンクリート 1号 敷厚 10 c m ； コンクリート 2号 一般養生 コンクリート夜間割増無；	31 m2 31 m2 100 m3

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				鉄筋 SD345 D13 ; 0.44 t
				鉄筋 SD345 D16~D25 ; 3.85 t
				鉄筋 SD345 D29~D32 ; 0.89 t
				型枠 一般型枠 ; 1 式
				箱抜き φ 125 ; 1 式
				支保 40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm] ; 1 式
				足場 安全ネット必要 ; 1 式
擁壁護岸工	式	1	549,093	
場所打擁壁工	式	1	472,863	均しコンクリート 1号 敷厚 10 c m ; 7 m ²
				コンクリート 1号 一般養生 コンクリート夜間割増無 ; 5 m ³
				残存化粧型枠 型枠 13 m ²
				1 式
底張工	式	1	76,230	1号底張コンクリート 1号 ; 7 m ²
仮設工	式	1	163,200	
交通管理工	式	1	163,200	
直接工事費	式	1	170,479,234	
共通仮設費	式	1	16,406,000	
共通仮設費	式	1	3,893,000	

積算内訳書

工事名	令和8年度広島西部山系306溪流溪流保全工他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
技術管理費	式	1	1,505,000	システム初期費(ICT) 1 式 平板載荷試験費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	2,388,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	12,513,000	
純工事費	式	1	186,885,234	
現場管理費	式	1	43,579,000	
工事原価	式	1	230,464,234	
一般管理費等	式	1	34,005,766	
工事価格	式	1	264,470,000	