令和7年度

## 林道松原線災害復旧工事(1号箇所)

仕様書

施工場所: 安芸太田町大字松原地内

積 算 情 報											
工事名	工事名 林道松原線災害復旧工事(1号箇所)										
執行年度	令和 7 年度	諸経費区分	林道 令和06年度								
工種区分	道路工事	変更回数									
単価適用年月日	令和 7年 8月 1日付 林道	単価地区	21:安芸太田町(旧筒賀村·旧戸河内町)								
機損適用年月日	令和 6年度 公共・林道	步掛適用年月日	令和 6年10月 治山林道								
	補正情報										
 施工地域及び	共通仮設費・・・・・・・・ 補正無し										
工事場所による補正率	現場管理費・・・・・・・・ 補正無し										
現場環境改善費	計上しない										
冬期補正	冬期補正無 (0.00%)										
緊急工事補正	緊急工事補正無										
前払支出割合区分	補正無し										
契約保証に係る補正	契約保証に係る補正を行わない										

	総	括	表	
費目・工種・種別・細目	数 量	単位 単 価	金額	明細単価番号 基 準
工事費	1	式		
本工事費	1	式		
道路工事01	1	式		
合計	1	Σ/,		

	本	I	事	費	内	訳	書			
費目・工種・種別・細目	数	里里	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
道路工事01										
		1	式							
±Ι										
		1	式						処:	
掘削工										
		1	式							
掘削 小規模 土砂 標準										
	1:	2	m3					P 1号		
床掘り 土砂 小規模										
		7	m3					P 2号		
埋戻工										
		1	式							
埋戻し 小規模										
土砂		4	m3					P 3号		
残土処理工										
		1	式						処:	
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)										
	1:	5	m3					P 4号		
土砂等運搬 小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂										
13.0km以下 DID区間無 タイヤ損耗費(良好)含む	1:	5	m3					P 5号		
処分費 土砂										
	1:	5	m3						処:	
<b>擁壁工</b>										
		1	式							

	本	エ	事	費	内	訳	書			
費目・工種・種別・細目	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
練ブロック積工										
		1	式							
コンクリートプロック積工										
		12.2	m2					施 1号		
基礎コンクリート								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
H350 裏コン10cm用		3.2	m					施 2号		
裏込砕石		V. L						110 L J		
再生クラッシャラン40~0		2.6	m3					P 6号		
間詰コンクリート		2.0	1110					. 0 5		
		1	式							
コンクリート 人力打設			Δ0							
無筋·鉄筋構造物 18-8-40高炉60% 一般養生		1.1	m3					P 7号		
型枠		121	IIIO					1 7 3		
一般型枠 鉄筋・無筋構造物		2.5	m2					P 8号		
直接工事費計		2.3	IIIZ					F 0 5		
共通仮設費計										
		1	式							
共通仮設費(率化)		1	Δ0							
		1	式							
共通仮設費率分			ν							
		1	式							
純工事費										
		1	式							
		1	上り						1	

	本 エ	事費	内	訳	書		
費目・工種・種別・細目	数量	単位単	価	金	額	明細単価番号	基準
現場管理費							
	1	式					
工事原価							
一般管理費等	1	式					
	1	式					金銭的保証を必要としない
工事価格		10					並践門保証を必安としない
	1	式					
消費税等相当額							
٨٠١	1	式					
合計							

【 第 1 号 施工単価表 】 コンクリートブロック積工							1 m2 当り
名 称・規格	数量	単位	<u>i</u> 価	金額	明細単価番号	基	準
昼間_ブロック積工【手間のみ】							
時間的制約なし コンクリートプロック積工	1	m2					
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-20(25) W/C(60%),高炉	0.246	m3					
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-20(25) W/C(60%),高炉							
コンクリート積みブロック-滑面- <jisa5371></jisa5371>	0.112	m3					
280×420×350, 8.5個/m2 参考質量41.2kg以上 諸 雑 費 (丸め)	1	m2					
諸 雑 費 (丸め)							
計	1	式					
単位当たり							

基礎コンクリート H350 裏コン10cm用					10 m 当「
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金額	明細単価番号	基    準
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40高炉60% 一般養生	1,75	m3		P 9号	
型枠 一般型枠 小型構造物	5.7	m2		P 10 号	
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン40~0	7.8	m2		P 11 号	
計 計	7.0	IIIZ		r 11 -5	
単位当たり					

【第			-ジ 】 L砂 標準	Ē									1 m3 当り
名	称	• 規	杜林	各	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】													
バックホウ(ク 標準バ	ロ−ラ型)[標 ケット 山積	準型・排 ).28m3[ <sup>1</sup>	対型:2次 P積0.2m3	(基準] 3]									
【労務】													
運転手(	特殊)												
【材料】													
軽油 パトロ	ール給油	2~4KL和	責載車給氵	油									
【端数調	整】												
[条件]	1 土質	+ I/I						[12] _ 5 \$45	工方法 上記以外(/	小井井			
[J6] =	7 施工	<u>エツ</u> 数量 標	準					[J2] = 5 //u	工川本 工品级外(/	」、			

【 第 2号 施工パッケージ 】 床掘り 土砂 小規模					1	m3 当り
名 称・規格 金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】						
パックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準パケット 山積0.28m3[平積0.2m3]						
【労務】						
運転手(特殊)						
普通作業員						
【材料】						
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 土質 土砂		[J2] = 5 施工方法 上記以外(A	小規模)			
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用						

【第 3号施工パッケージ】					4 0 1/412
埋戻し 小規模 (土砂 ,	)				1 m3 当り
名 称 規 格 金額構成比(%	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【機械】					
パックが(クローラ型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準パケット 山積0.28m3[平積0.2m3]					
タンパ <sup>°</sup> 及びランマ[ランマ] 質量 60~80kg					
【労務】					
普通作業員					
特殊作業員					
運転手(特殊)					
【材料】					
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油					
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油					
【端数調整】					
[条件] [J1] = 5 施工方法 上記以外(小規模)		[J2] = 1 土質 土砂			

【 第 3 号 施工パッケージ 】 埋戻し 小規模 (土砂 ,	(続 き)			1 m3 当り
名 称 · 規 格 金額構成比(	金 額	構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価	明細単価番号	基準
[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 4号 施工パッケージ 】 積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)					1 m3 当り
名 称 · 規 格 金額構成比(%	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【機械】					
パックが(クロ−ラ型)[標準型・排対型:2次基準] 標準パケット 山積0.28m3[平積0.2m3]					
【労務】					
運転手(特殊)					
【材料】					
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油					
【端数調整】					
[条件] [J1] = 1 土質 土砂		[J2] = 4 作業内容 小規模(標	準)		

【第	土砂等		見模 バックホウレ	山積0.28m3(平積0.2 作損耗費(良好)含む								1 m3 当り
名	称	・規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
ダンプトラッ 4t積級	ク[オンロート゛	ディーゼル]										
【労務】												
運転手(	一般)											
【材料】												
軽油 パトロ	ール給油	,2~4KL積i	載車給油									
【端数調	整】											
[条件] [ 11 ] -	2 +1/	)等發生钼	場 小規模				[12] - 5 穏	                     	<b>杓山精0 28m3/亚</b> 精	n 2m3)		
[J3] =	1 土貿	<b>主砂(岩</b> 足離 13.0	塊・玉石混り	土含む)			[J4] = 1 D	ID区間の有無 DID区	間無	· . Ziiio)		

名	称	· 規	格	金額構成比(%)	金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【機械】												
賃>バック 山積0.8 排1~3, その他(機	フホウ(ク Sm3(平積0 2011 201	ローラ型) J.6) 4										
- 14.1 0, その他(機	械)											
【労務】												
<b>普通作業</b> 員	<b>a</b>											
寺殊作業員												
運転手(特	寺殊)											
上木一般t	世話役											
その他(労	'務)											
【材料】												
再生クラ: 40~0mm	ソシャラン	,										

(続 き)				1 m3 当り
) 金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
	[J2] = 1 費用の内訳 全ての費	拥		
		6) 金 額 構成比(%) 基準地区単価		金額構成比(%)基準地区単価積算地区単価明細単価番号

コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 (18-8-40高炉60% ,一般養生	)				T	T		1 m3 当
名 称 · 規 格 金額構成比(%	金	額	構成比(%	場) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】								
普通作業員								
特殊作業員								
土木一般世話役								
その他(労務)								
【材料】								
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉								
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 [N1] = 32 コンケリート規格 18-8-40(高炉)W/C60% [J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り [N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし			[J5] = 2	打設工法 人力打設 養生工の種類 一般養 費用の内訳 全ての費	生 用			

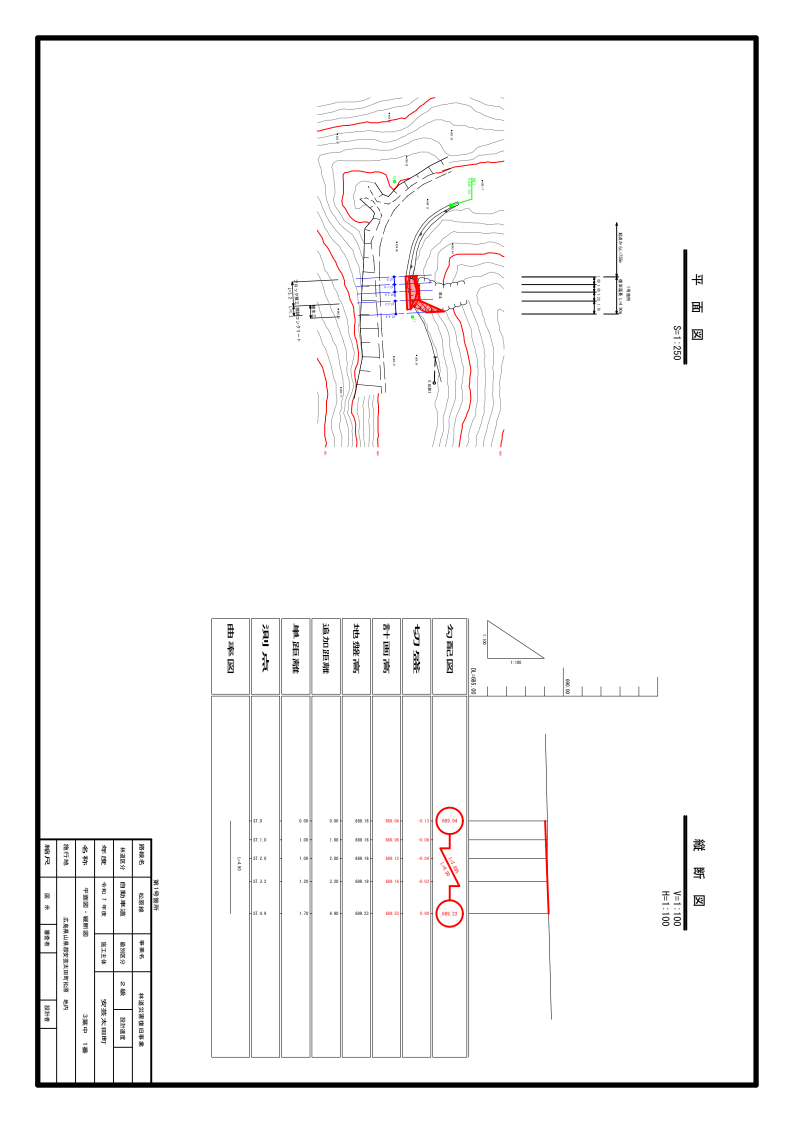
【 第 8号 施工パッケージ 】 型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物					1 m2 当り
名 称 · 規 格 金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【労務】					
型わく工					
普通作業員					
土木一般世話役					
その他(労務)					
【端数調整】					
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠		[J2] = 1 構造物の種類 鉄筋・	無筋構造物		

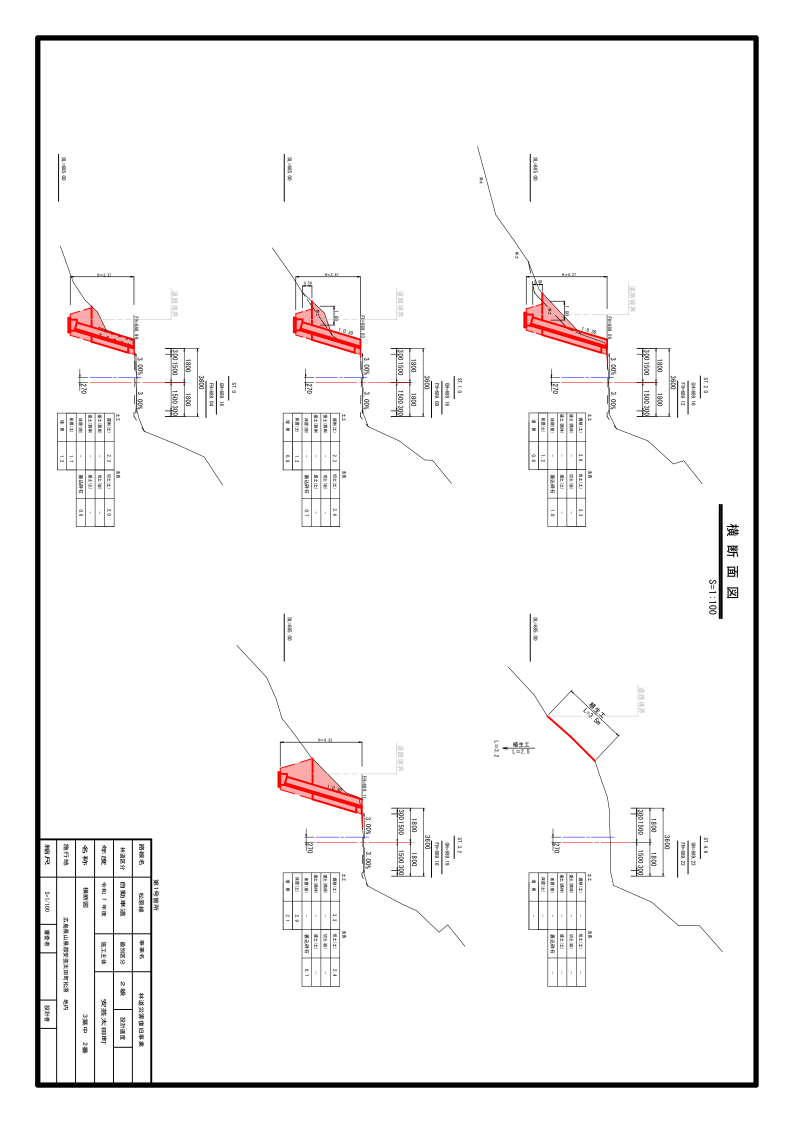
【 第 9号 施工パッケージ 】 コンクリート 人力打設 小型構造物 (18-8-40高炉60%,一般養生	)				1 m3 当じ
名 称 · 規 格 金額構成比(%)	金額	構成比(%) 基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基準
【労務】					
普通作業員					
土木一般世話役					
特殊作業員					
その他(労務)					
【材料】					
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉					
【端数調整】					
[条件]					
[J1] = 2     構造物種別 小型構造物       [N1] = 32     コンケリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%       [J7] = 1     現場内小運搬の有無 有り       [N3] = 1     生コン小型車割増 小型車割増なし		[J9] = 3打設工法 人力打設[J5] = 2養生工の種類 一般養[JB] = 1費用の内訳 全ての費	生 計		

【 第 10 号 施工パッケージ 】 型枠 一般型枠 小型構造物							1 m2 当じ
名 称・規格 金額様	<b>请成比(%)</b> 金	額 構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
【労務】							
型わく工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 型枠の種類 一般型枠		[J2] = 2 样	<b>造物の種類 小型構</b>	造物			

・規	格	金額構成比(%)	^							
			金	額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基	準
積0.6)										
ラン										
	(クローラ型) 積0.6) 2014	積0.6) 2014	積0.6) 2014	積0.6) 2014	積0.6) 2014	積0.6)	積0.6) 2014	積0.6) 2014	種(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	積0.6) 2014

【 第 11号 施工パッケージ 】 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下	(続 き)			1 m2 当り
金旋坪石 7.50mを超え12.50m以下 (再生クラッシャラン40~0 ,	)			1 112 37
名 称 · 規 格 金額構成比(%)	) 金額	構成比(%) 基準地区単価 積算地区単価	明細単価番号	基準
その他(材料)				
【端数調整】				
[条件] [J1] = 2  砕石の厚さ 7.5cmを超え12.5cm以下		[J2] = 8 砕石の種類 再生クラッシャラン40~0		
[J3] = 1 費用の内訳 全ての費用				





### 擁壁工展開図

S=1:50

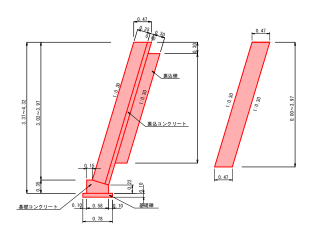
# <u>ブロック積工</u> L=3.2 689.11 689. 11 689.06 689.03 688.99

#### 擁壁工標準図

S=1:50

#### コンクリートフ゛ロック積

間詰コンクリート



基礎	エ 10m当り
コンクリート	1.75 m²
型 枠	5.70 m²
基礎砕石	7.80 m²

	第1号箇所										
路線名	松原線	事業	名	林	林道災害復旧事業						
林道区分	自動車道	級別	区分	2級	設計	速度					
年度	令和 7 年度	施工	主体	安芸太田町							
名称	展開図・構造	超		3葉中 3番							
施行地	広島	広島県山県郡安芸太田町松原 地内									
縮尺	S=1/50	審査者			設計者						