

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	那智川金山谷川左岸護岸工他工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町井関地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	紀伊山系砂防事務所 工務課
2) 主 工 種	砂防・地すべり等工事
3) 工 期	312日間 自 令和 7年 3月25日 至 令和 8年 1月30日
4) 工事概要	

# 積算内訳書

工事名	那智川金山谷川左岸護岸工他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
流路	式	1	74,821,407	
砂防土工	式	1	4,885,412	
掘削工	m3	1,400	1,951,766	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 70%;">                     掘削(砂防)                      土砂 3,000m3未満 障害無；                      土砂等運搬                      標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬                      距離L=3.0km以下；                      土砂等運搬(砂防)                      標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬                      距離L=0.5km以下；                      整地                      残土受入れ地での処理；                 </div> <div style="width: 25%; text-align: right;">                     1 式                      1 式                      1 式                      1 式                 </div> </div>
盛土工	m3	120	493,790	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 70%;">                     盛土(流用土)                      2.5m未満；                      盛土(流用土)                      2.5m以上4.0m未満；                      盛土(流用土)                      4.0m以上；                      積込(ルース)(砂防)                      標準 土砂；                      土砂等運搬(砂防)                      標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬                      距離L=0.5km以下；                 </div> <div style="width: 25%; text-align: right;">                     1 式                      1 式                      1 式                      1 式                      1 式                 </div> </div>
法面整形工	式	1	63,856	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 70%;">                     法面整形(切土部)                      現場制約無 礫質土、砂及び砂質土、粘性土；                      法面整形(盛土部)                      法面締固め無 現場制約無；                 </div> <div style="width: 25%; text-align: right;">                     70 m2                      10 m2                 </div> </div>
残土処理工	式	1	2,376,000	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 70%;">                     残土等処分                 </div> <div style="width: 25%; text-align: right;">                     1 式                 </div> </div>
流路護岸工	式	1	48,576,094	

# 積算内訳書

工事名	那智川金山谷川左岸護岸工他工事																																													
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																										
作業土工	式	1	3,150,782	; 床掘り、床掘り(掘削(砂防))、埋戻し、基面 整正、土砂等運搬、整地、積込(ルース)(砂防)含 む																																										
コンクリート擁壁工	式	1	45,425,312	<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;">630</td> <td style="width: 10%;">m3</td> </tr> <tr> <td>18-5-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>目地板</td> <td style="text-align: right;">78</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>瀝青繊維質目地板t=10；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>型枠</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>普通型枠；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>型枠</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>修景型枠；化粧型枠含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>水抜パイプ</td> <td style="text-align: right;">184</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>VPφ75 フィルター有；吸出し防止材含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>裏込材</td> <td style="text-align: right;">284</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>クラッシュラン C-40；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>足場</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>キャットウォーク；設置・撤去含む</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	コンクリート	630	m3	18-5-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無；			目地板	78	m2	瀝青繊維質目地板t=10；			型枠	1	式	普通型枠；			型枠	1	式	修景型枠；化粧型枠含む			水抜パイプ	184	m	VPφ75 フィルター有；吸出し防止材含む			裏込材	284	m3	クラッシュラン C-40；			足場	1	式	キャットウォーク；設置・撤去含む		
コンクリート	630	m3																																												
18-5-40(高炉B) 一般養生 コンクリート夜間割増無；																																														
目地板	78	m2																																												
瀝青繊維質目地板t=10；																																														
型枠	1	式																																												
普通型枠；																																														
型枠	1	式																																												
修景型枠；化粧型枠含む																																														
水抜パイプ	184	m																																												
VPφ75 フィルター有；吸出し防止材含む																																														
裏込材	284	m3																																												
クラッシュラン C-40；																																														
足場	1	式																																												
キャットウォーク；設置・撤去含む																																														
流路付属物設置工	式	1	9,833,569																																											
作業土工	式	1	15,859	; 床掘り、埋戻し、土砂等運搬、整地含む																																										
階段工	式	1	1,146,650	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">擬木階段</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">95</td> <td style="width: 10%;">段</td> </tr> <tr> <td>プラスチック製 階段幅1000；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	擬木階段	95	段	プラスチック製 階段幅1000；																																						
擬木階段	95	段																																												
プラスチック製 階段幅1000；																																														
防止柵工	式	1	8,671,060	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">金網・支柱(立入防止柵)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">719</td> <td style="width: 10%;">m</td> </tr> <tr> <td>柵高1.8m 支柱間隔2m；作業土工、金網・支 柱(立入防止柵)材料、基礎ブロック含む</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>車止めポスト</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>可動型 ポスト径114.3mm H=980；作業土工、コンク リート基礎、標示板、チェーン材、シャクル材、シソター錠 材含む</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	金網・支柱(立入防止柵)	719	m	柵高1.8m 支柱間隔2m；作業土工、金網・支 柱(立入防止柵)材料、基礎ブロック含む			車止めポスト	2	箇所	可動型 ポスト径114.3mm H=980；作業土工、コンク リート基礎、標示板、チェーン材、シャクル材、シソター錠 材含む																																
金網・支柱(立入防止柵)	719	m																																												
柵高1.8m 支柱間隔2m；作業土工、金網・支 柱(立入防止柵)材料、基礎ブロック含む																																														
車止めポスト	2	箇所																																												
可動型 ポスト径114.3mm H=980；作業土工、コンク リート基礎、標示板、チェーン材、シャクル材、シソター錠 材含む																																														
管理用道路	式	1	9,846,212																																											
コンクリート舗装工	式	1	9,846,212	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">下層路盤(車道・路肩部)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">948</td> <td style="width: 10%;">m2</td> </tr> <tr> <td>再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	下層路盤(車道・路肩部)	948	m2	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm；																																						
下層路盤(車道・路肩部)	948	m2																																												
再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm；																																														

# 積算内訳書

工事名	那智川金山谷川左岸護岸工他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				コンクリート舗装 各種 18-8-40(高炉) 舗装厚 150mm ;
仮設工	式	1	1,680,120	948 m2
交通管理工	式	1	1,680,120	交通誘導警備員
直接工事費	式	1	74,821,407	1 式
共通仮設費	式	1	7,175,000	
共通仮設費	式	1	760,000	
現場環境改善費 (率計上)	式	1	760,000	
共通仮設費 (率計上)	式	1	6,415,000	
純工事費	式	1	81,996,407	
現場管理費	式	1	23,839,000	
工事原価	式	1	105,835,407	
一般管理費等	式	1	17,984,593	
工事価格	式	1	123,820,000	