

積算内訳書

1. 工事名

工事名	すさみ串本道路江田トンネル他舗装工事
工事地名	(自)和歌山県東牟婁郡串本町田子地先 (至)和歌山県東牟婁郡串本町江田地先

2. 工事内容

1) 事務所名	紀南河川国道事務所	工務第三課
2) 主工種	舗装工事	
3) 工期	589日間	自 令和 7年 3月21日 至 令和 8年10月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路江田トンネル他舗装工事																								
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																					
舗装	式	1	252,256,987																						
道路土工	式	1	2,239,000																						
残土処理工	式	1	2,239,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=13.0km以下 DID無；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬 硬岩 片道運搬距離L=11.5km以下 DID無；</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>残土等処分</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> </table>	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=13.0km以下 DID無；	1	式	土砂等運搬 硬岩 片道運搬距離L=11.5km以下 DID無；	1	式	残土等処分	1	式												
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=13.0km以下 DID無；	1	式																							
土砂等運搬 硬岩 片道運搬距離L=11.5km以下 DID無；	1	式																							
残土等処分	1	式																							
舗装工	式	1	146,429,674																						
舗装準備工(ICT)	式	1	1,512,434	不陸整正(ICT) 補足材無し；																					
コンクリート舗装工(ICT)	式	1	144,917,240	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">上層路盤(車道・路肩部)(ICT) セメント安定処理路盤 平均仕上り厚 263mm；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2,310</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>上層路盤(車道・路肩部)(ICT) セメント安定処理路盤 平均仕上り厚 317mm；</td> <td style="text-align: right;">5,710</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>上層路盤(車道・路肩部)(ICT) セメント安定処理路盤 仕上り厚 150mm；</td> <td style="text-align: right;">3,210</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>上層路盤(車道・路肩部)(ICT) (すりつけ版部) セメント安定処理路盤 仕上り厚 150mm；</td> <td style="text-align: right;">43</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>コンクリート舗装 (緩衝版部) 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm；目地切り・清掃、鉄筋、型枠、プライムコート含む</td> <td style="text-align: right;">591</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>コンクリート舗装 (すりつけ版部) 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 310mm；目地切り・清掃、鉄筋、型枠、プライムコート含む</td> <td style="text-align: right;">43</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>連続鉄筋コンクリート舗装 (田子トンネル) 曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm；セシライソ、</td> <td style="text-align: right;">1,900</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	上層路盤(車道・路肩部)(ICT) セメント安定処理路盤 平均仕上り厚 263mm；	2,310	m2	上層路盤(車道・路肩部)(ICT) セメント安定処理路盤 平均仕上り厚 317mm；	5,710	m2	上層路盤(車道・路肩部)(ICT) セメント安定処理路盤 仕上り厚 150mm；	3,210	m2	上層路盤(車道・路肩部)(ICT) (すりつけ版部) セメント安定処理路盤 仕上り厚 150mm；	43	m2	コンクリート舗装 (緩衝版部) 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm；目地切り・清掃、鉄筋、型枠、プライムコート含む	591	m2	コンクリート舗装 (すりつけ版部) 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 310mm；目地切り・清掃、鉄筋、型枠、プライムコート含む	43	m2	連続鉄筋コンクリート舗装 (田子トンネル) 曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm；セシライソ、	1,900	m2
上層路盤(車道・路肩部)(ICT) セメント安定処理路盤 平均仕上り厚 263mm；	2,310	m2																							
上層路盤(車道・路肩部)(ICT) セメント安定処理路盤 平均仕上り厚 317mm；	5,710	m2																							
上層路盤(車道・路肩部)(ICT) セメント安定処理路盤 仕上り厚 150mm；	3,210	m2																							
上層路盤(車道・路肩部)(ICT) (すりつけ版部) セメント安定処理路盤 仕上り厚 150mm；	43	m2																							
コンクリート舗装 (緩衝版部) 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm；目地切り・清掃、鉄筋、型枠、プライムコート含む	591	m2																							
コンクリート舗装 (すりつけ版部) 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 310mm；目地切り・清掃、鉄筋、型枠、プライムコート含む	43	m2																							
連続鉄筋コンクリート舗装 (田子トンネル) 曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm；セシライソ、	1,900	m2																							

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路江田トンネル他舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				スペース、鉄筋、型枠、プライムコート含む 連続鉄筋コンクリート舗装 (江田トンネル) 曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm ; センザライン、 スペース、鉄筋、型枠、プライムコート含む 4,950 m2
				連続鉄筋コンクリート舗装 (No.90+92~No.91+19) 曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm ; センザライン、 スペース、鉄筋、型枠、プライムコート含む 145 m2
				連続鉄筋コンクリート舗装 (No.93+21~No.95+97) 曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm ; センザライン、 スペース、鉄筋、型枠、プライムコート含む 2,370 m2
				連続鉄筋コンクリート舗装 (No.100+88~No.101+25) 曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm ; センザライン、 スペース、鉄筋、型枠、プライムコート含む 139 m2
				連続鉄筋コンクリート舗装 (非常駐車帯部)(江田) 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm ; センザライン、 スペース、鉄筋、型枠、プライムコート含む 62 m2
				側目地 (路側排水部) (一般部) ; 目地切り・清掃、目地板、加熱注入式目地材含む 1,301 m
				側目地 (路側排水部) (緩衝版部) ; 目地板、加熱注入式目地材含む 80 m
				側目地 (中央分離帯部) (一般部・緩衝版部) ; 目地板、加熱注入式目地材含む 280 m
				縦目地 (拡幅部) 突合せ目地 ; シフトタイパー、クロスパー、チェアー、加熱注 60 m

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路江田トンネル他舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				入式目地材含む 横目地 (緩衝版部)(トンネル部) 84 m 膨張目地；キャップ付スリップパネ、クロスパネ、チェアー、目地板、加熱注入式目地材含む 横目地 (緩衝版部)(明かり部) 34 m 膨張目地；キャップ付スリップパネ、クロスパネ、チェアー、目地板、加熱注入式目地材含む 横目地 (明かり部) 51 m 突合せ目地；柵付タイパネ、クロスパネ、チェアー、加熱注入式目地材含む
排水構造物工	式	1	34,981,136	
作業土工	式	1	1,145,516	；床掘り、破砕片除去、埋戻し、基面整正、積込含む
側溝工	式	1	30,948,820	管(函)渠型側溝 (A) 1,358 m φ200相当；均しコンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル含む
集水柵・マンホール工	式	1	2,886,800	プレキャスト集水柵 28 箇所 170×250×800；均しコンクリート、均し型枠、敷モルタル、グレーチング蓋含む
縁石工	式	1	16,019,420	
縁石工	式	1	16,019,420	歩車道境界ブロック (一般部) 1,358 m 130/155×250/270×990；均しコンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル含む 歩車道境界ブロック (管理柵部) 22 m 130/154×240×790；均しコンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル含む

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路江田トンネル他舗装工事																																				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																	
防護柵工	式	1	6,568,256																																		
中央分離帯防護柵工	式	1	6,568,256	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">剛性防護柵 Rr-SBm-FE ; 均しコンクリート、コンクリート、型枠、鉄筋、スリッ プバー、シール材、目地材含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">140</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>均しコンクリート 18-8-40(高炉) 敷厚 10cm ;</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>コンクリートシール t=100mm 18-8-40(高炉) ; 目地材含む</td> <td style="text-align: right;">50</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> </table>	剛性防護柵 Rr-SBm-FE ; 均しコンクリート、コンクリート、型枠、鉄筋、スリッ プバー、シール材、目地材含む	140	m	均しコンクリート 18-8-40(高炉) 敷厚 10cm ;	2	m2	コンクリートシール t=100mm 18-8-40(高炉) ; 目地材含む	50	m2																								
剛性防護柵 Rr-SBm-FE ; 均しコンクリート、コンクリート、型枠、鉄筋、スリッ プバー、シール材、目地材含む	140	m																																			
均しコンクリート 18-8-40(高炉) 敷厚 10cm ;	2	m2																																			
コンクリートシール t=100mm 18-8-40(高炉) ; 目地材含む	50	m2																																			
道路附属施設工	式	1	32,825,679																																		
作業土工	式	1	3,637,480	; 床掘り、埋戻し、基面整正、保護砂含む																																	
配管・配線工	式	1	17,211,199	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">埋込配管 FEP 径 50mm×1条 ; 呼び線含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">29</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋込配管 FEP 径 50mm×2条 ; 呼び線含む</td> <td style="text-align: right;">25</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋込配管 FEP 径 50mm×3条 ; 呼び線含む</td> <td style="text-align: right;">156</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋込配管 FEP 径 50mm×4条 ; 呼び線含む</td> <td style="text-align: right;">16</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋込配管 FEP 径 50mm×5条 ; 呼び線含む</td> <td style="text-align: right;">107</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋込配管 FEP 径 50mm×6条 ; 呼び線含む</td> <td style="text-align: right;">17</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋込配管 FEP 径 50mm×8条 ; 呼び線含む</td> <td style="text-align: right;">11</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋込配管 FEP 径 50mm×9条 ; 呼び線含む</td> <td style="text-align: right;">153</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋込配管 FEP 径 50mm×13条 ; 呼び線含む</td> <td style="text-align: right;">48</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋込配管 FEP 径 50mm×17条 ; 呼び線含む</td> <td style="text-align: right;">6</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>地中配管</td> <td style="text-align: right;">233</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> </table>	埋込配管 FEP 径 50mm×1条 ; 呼び線含む	29	m	埋込配管 FEP 径 50mm×2条 ; 呼び線含む	25	m	埋込配管 FEP 径 50mm×3条 ; 呼び線含む	156	m	埋込配管 FEP 径 50mm×4条 ; 呼び線含む	16	m	埋込配管 FEP 径 50mm×5条 ; 呼び線含む	107	m	埋込配管 FEP 径 50mm×6条 ; 呼び線含む	17	m	埋込配管 FEP 径 50mm×8条 ; 呼び線含む	11	m	埋込配管 FEP 径 50mm×9条 ; 呼び線含む	153	m	埋込配管 FEP 径 50mm×13条 ; 呼び線含む	48	m	埋込配管 FEP 径 50mm×17条 ; 呼び線含む	6	m	地中配管	233	m
埋込配管 FEP 径 50mm×1条 ; 呼び線含む	29	m																																			
埋込配管 FEP 径 50mm×2条 ; 呼び線含む	25	m																																			
埋込配管 FEP 径 50mm×3条 ; 呼び線含む	156	m																																			
埋込配管 FEP 径 50mm×4条 ; 呼び線含む	16	m																																			
埋込配管 FEP 径 50mm×5条 ; 呼び線含む	107	m																																			
埋込配管 FEP 径 50mm×6条 ; 呼び線含む	17	m																																			
埋込配管 FEP 径 50mm×8条 ; 呼び線含む	11	m																																			
埋込配管 FEP 径 50mm×9条 ; 呼び線含む	153	m																																			
埋込配管 FEP 径 50mm×13条 ; 呼び線含む	48	m																																			
埋込配管 FEP 径 50mm×17条 ; 呼び線含む	6	m																																			
地中配管	233	m																																			

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路江田トンネル他舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×2条 ; 呼び線含む 地中配管 450 m
				角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×4条 ; 呼び線含む 地中配管 149 m
				角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×5条 ; 呼び線含む 地中配管 776 m
				角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×6条 ; 呼び線含む 地中配管 34 m
				角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×7条 ; 呼び線含む 地中配管 432 m
				角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×8条 ; 呼び線含む 地中配管 26 m
				角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×9条 ; 呼び線含む 地中配管 22 m
				角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×10条 ; 呼び線含む 地中配管 268 m
				本体管 φ300 さや管 FEP 径 50mm×6条 ;呼び 線含む ヘルマウス 152 個 FEP用 50mm ;
				ヘルマウス 675 個 角型FEP(難燃性)用 50mm ;
				埋設標識ｼｰﾄ敷設 631 m W=300 2倍 ;
				埋設標識ｼｰﾄ敷設 252 m W=600 2倍 ;

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路江田トンネル他舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
ハンドホール工	式	1	11,977,000	プレキャストハンドホール	8	箇所
				H1-9型 600×600×900；基礎材、受枠、鉄蓋、シリンダー錠含む		
				プレキャストハンドホール	3	箇所
				HH-a型 1200×1200×1200；基礎材、受枠、鉄蓋、シリンダー錠含む		
				ハンドホール	5	箇所
				HH-2型 1480×950×1500；基礎材、受枠、鉄蓋、シリンダー錠、無収縮モルタル含む		
				現場打ちハンドホール (Aタイプ)	5	箇所
幅800mm 深さ593mm；コンクリート、型枠、受枠、蓋、落下防止柵、コンクリートアンカー含む						
現場打ちハンドホール (Bタイプ)	2	箇所				
幅800mm 深さ593mm；コンクリート、型枠、受枠、蓋、落下防止柵、コンクリートアンカー含む						
現場打ちハンドホール (Cタイプ)	13	箇所				
幅800mm 深さ593mm；コンクリート、型枠、受枠、蓋、落下防止柵、コンクリートアンカー含む						
現場打ちハンドホール (Dタイプ)	12	箇所				
幅800mm 深さ593mm；コンクリート、型枠、受枠、蓋、落下防止柵、コンクリートアンカー含む						
監視員通路工	式	1	7,431,122			
監視員通路工	式	1	7,431,122	下層路盤(歩道部)	906	m2
				クランチャーン C-30 仕上り厚 100mm；		
				コンクリート舗装	947	m2
				18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm；		
目地板	12	m2				
収縮目地 瀝青繊維質目地板t=10；						
目地板	3	m2				

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路江田トンネル他舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				膨張目地 瀝青繊維質目地板t=20 ; 中詰土 砂 ; 埋戻し含む 390 m3
仮設工	式	1	5,762,700	
交通管理工	式	1	5,762,700	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	252,256,987	
共通仮設費	式	1	25,748,800	
共通仮設費	式	1	5,290,800	
運搬費	式	1	2,392,600	建設機械運搬費 1 式 重建設機械分解組立輸送費 1 式
技術管理費	式	1	836,200	保守管理(ICT) 1 式 システム初期費(ICT) 1 式 道路施設基本データ作成費用 1 式 六価クロム溶出試験費 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	2,062,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	20,458,000	
純工事費	式	1	278,005,787	
現場管理費	式	1	63,658,000	
工事原価	式	1	341,663,787	
一般管理費等	式	1	49,466,213	
工事価格	式	1	391,130,000	