

積算内訳書

1. 工事名

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル他舗装工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町和深地先

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	467日間	自 令和 7年 3月21日 至 令和 8年 6月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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	161,271,686	
道路土工	式	1	3,469,052	
路床盛土工	m3	40	140,608	路床盛土 1 式 2.5m未満； 路床盛土 1 式 2.5m以上4.0m未満；
防草コンクリート	式	1	2,264,434	張りコンクリート 98 m2 (1号) 18-8-40(高炉) t=100mm；目地材、養生含む 張りコンクリート 34 m2 (2号) 18-8-40(高炉) t=100mm；目地材、養生含む 張りコンクリート 382 m2 (3号) 18-8-40(高炉) t=100mm；目地材、養生、型枠含 む 張りコンクリート 18 m2 (4号) 18-8-40(高炉) t=100mm；目地材、養生、型枠含 む
残土処理工	式	1	1,064,010	土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=5. 0km以下 DID無； 残土等処分 1 式
舗装工	式	1	83,981,653	
舗装準備工	式	1	742,056	不陸整正 6,310 m2 補足材無し；
アスファルト舗装工	式	1	1,437,397	下層路盤(車道・路肩部) 335 m2 再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm； 表層(車道・路肩部) 248 m2 密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層)

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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
				当り平均仕上り厚50mm以下) ;プライムコート含む 表層(車道・路肩部) 95 m2 密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m 以下;プライムコート含む
コンクリート舗装工	式	1	81,802,200	上層路盤(車道・路肩部) 5,090 m2 セメント安定処理路盤 M-40 平均仕上り厚 318mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 1,220 m2 セメント安定処理路盤 M-40 仕上り厚 150mm ; コンクリート舗装 243 m2 (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 コンクリート舗装 53 m2 (緩衝版部) 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 425mm ;目 地切り・清掃、鉄筋、型枠、プライムコート含む コンクリート舗装 43 m2 (すりつけ版部) 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 155mm ;目 地切り・清掃、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 4,480 m2 (和深西トンネル) 曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm ;センサー、 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 961 m2 (明かり部) 曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm ;センサー、 スペース、鉄筋、型枠、プライムコート含む 側目地(路側排水部) 850 m (一般部) ;目地切り・清掃、目地板、加熱注入式目地材含 む 側目地(路側排水部) 30 m (緩衝版部)

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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
				; 目地板、加熱注入式目地材含む 側目地(路側排水部) 10 m (緩衝版すりつけ部) ; 目地板、加熱注入式目地材含む 側目地 246 m (中央分離帯部) ; 目地板、加熱注入式目地材含む 横目地 21 m (起点側緩衝版部) 膨張目地; キャップ付スリップパネ、クロスパネ、チェア、目地 板、加熱注入式目地材含む 横目地 24 m (終点側緩衝版部) 膨張目地; キャップ付スリップパネ、クロスパネ、チェア、目地 板、加熱注入式目地材含む 横目地 17 m (緩衝版部)(明かり部) 膨張目地; キャップ付スリップパネ、クロスパネ、チェア、目地 板、加熱注入式目地材含む 横目地 12 m (踏掛版部) 突合せ目地; ネジ付タイパネ、クロスパネ、チェア、加熱注 入式目地材含む 横目地 17 m (すりつけ版部) 突合せ目地; ネジ付タイパネ、クロスパネ、チェア、加熱注 入式目地材含む
排水構造物工	式	1	26,052,303	
作業土工	式	1	1,858,873	; 床掘り、破砕片除去、埋戻し、基面整正含む
側溝工	式	1	21,936,110	管(函)渠型側溝 876 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

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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
				プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300(A) ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含 む 36 m
				プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300(A) ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含 む 13 m
				プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300(B) ; 敷モルタル、目地モルタル含む 139 m
				プレキャストU型側溝 PU3-B300-H500(A) ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含 む 16 m
集水枿・マンホール工	式	1	2,257,320	現場打ち集水枿 G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉) ; 基礎材、コン クリート、型枠含む 4 箇所
				プレキャスト集水枿 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 18 箇所
				蓋 グレーチング 蓋 500×500用 T-25 ホルト固定 普通目 ; 4 組
縁石工	式	1	10,330,440	
縁石工	式	1	10,330,440	歩車道境界ブロック (一般部) 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 876 m
				歩車道境界ブロック (管理枿用) 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 14 m
防護柵工	式	1	8,558,614	
路側防護柵工	式	1	2,119,920	ガードレール Gr-A-4E ターコブラウン ; 樹脂キャップ 含む 146 m

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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
中央分離帯防護柵工	式	1	6,438,694	剛性防護柵 109 m Rr-SBm-FE ; 均しコンクリート、コンクリート、型枠、鉄筋、スリッ パー、シール材、目地材含む
				剛性防護柵 1 箇所 (一般開口部) 着脱・さや管式 ; コンクリート、さや管、コンクリートアンカー含 む
				コンクリートシール 37 m2 18-8-40(高炉) t=100mm ; 目地材含む
				コンクリートシール 14 m2 18-8-40(高炉) t=120mm ; 目地材含む
道路附属施設工	式	1	19,926,286	
作業土工	式	1	1,766,300	; 床掘り、埋戻し、基面整正、保護砂含む
配管・配線工	式	1	10,572,486	地中配管 32 m FEP 径 50mm×1条 ; 呼び線含む
				地中配管 26 m FEP 径 50mm×2条 ; 呼び線含む
				地中配管 10 m FEP 径 50mm×3条 ; 呼び線含む
				地中配管 14 m FEP 径 50mm×4条 ; 呼び線含む
				地中配管 3 m FEP 径 50mm×6条 ; 呼び線含む
				地中配管 111 m FEP 径 50mm×7条 ; 呼び線含む
				地中配管 32 m 角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×2条 ; 呼び線含む
				地中配管 398 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 472 m

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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×6条; 呼び線含む 地中配管 424 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 3 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 16 m
				角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×11条; 呼び線含む 地中配管 170 m
				本体管φ300 さや管 FEP 径 50mm×6条;呼び 線含む ヘルマウス 43 個 FEPφ50用;
				ヘルマウス 307 個 角型FEP(難燃性)用 50mm;
				埋設標識シート敷設 214 m W=300 折込み2倍;
				埋設標識シート敷設 170 m W=600 折込み2倍;
ハンドホール工	式	1	7,587,500	プレキャストハンドホール 3 箇所 H1-9型 600×600×900;基礎材、受枠、鉄蓋、シン ダ-錠含む プレキャストハンドホール 2 箇所 H2-9型 900×900×900;基礎材、受枠、鉄蓋、シン ダ-錠含む ハンドホール 3 箇所 HH-2型 1480×950×1500;基礎材、受枠、鉄蓋、シ リンダ-錠、無収縮モルタル含む 現場打ちハンドホール(Aタイプ) 12 箇所 幅800mm 深さ595mm;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

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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		
				現場打ちハットホル(Bタイプ) 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	11	箇所
監視員通路工	式	1	4,858,788			
監視員通路工	式	1	4,858,788	下層路盤(歩道部) クランチャー C-30 仕上り厚 100mm ; コンクリート舗装 18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm ; 目地板 収縮目地 瀝青繊維質目地板t=10 ; 目地板 膨張目地 瀝青繊維質目地板t=20 ; 中詰土 砂 ; 埋戻し含む	604	m2
					630	m2
					8	m2
					2	m2
					250	m3
仮設工	式	1	4,094,550			
交通管理工	式	1	4,094,550	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	161,271,686			
共通仮設費	式	1	18,116,200			
共通仮設費	式	1	3,763,200			
運搬費	式	1	2,259,800	建設機械運搬費 和深TN~田辺市役所 ; 重建設機械分解組立輸送費	1	式
技術管理費	式	1	73,400	道路施設基本データ作成費用 六価カド溶出試験費	1	式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	1,430,000		1	式
共通仮設費 (率計上)	式	1	14,353,000			

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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	73,440,406	
道路土工	式	1	164,750	
残土処理工	式	1	164,750	土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=3.5km以下 DID無; 残土等処分 1 式
舗装工	式	1	36,181,100	
舗装準備工	式	1	317,520	不陸整正 2,700 m2 補足材無し;
コンクリート舗装工	式	1	35,863,580	上層路盤(車道・路肩部) 2,590 m2 セメント安定処理路盤 M-40 平均仕上り厚 317mm; 上層路盤(車道・路肩部) 105 m2 (すりつけ版部) セメント安定処理路盤 M-40 仕上り厚 150mm; コンクリート舗装 211 m2 (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 コンクリート舗装 105 m2 (すりつけ版部) 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 175mm; 目地切り・清掃、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 2,160 m2 曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm; センザイン、スパーサー、鉄筋、型枠、プライムコート含む 側目地(路側排水部) 410 m (一般部) ; 目地切り・清掃、目地板、加熱注入式目地材含む 側目地(路側排水部) 40 m (緩衝版部)

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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
				; 目地板、加熱注入式目地材含む 側目地 450 m (中央分離帯部) ; 目地板、加熱注入式目地材含む 横目地 24 m (起点側緩衝版部) 膨張目地; キャップ付スリップパター、クロスパター、チェアー、目地 板、加熱注入式目地材含む 横目地 21 m (終点側緩衝版部) 膨張目地; キャップ付スリップパター、クロスパター、チェアー、目地 板、加熱注入式目地材含む 横目地 12 m (起点側すりつけ版部) 突合せ目地; 裨付タイパター、クロスパター、チェアー、加熱注 入式目地材含む 横目地 11 m (終点側すりつけ版部) 突合せ目地; 裨付タイパター、クロスパター、チェアー、加熱注 入式目地材含む
排水構造物工	式	1	11,493,280	
作業土工	式	1	389,100	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む
側溝工	式	1	10,073,180	管(函)渠型側溝 442 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
集水桝・マンホール工	式	1	1,031,000	プレキャスト集水桝 10 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	5,227,780	
縁石工	式	1	5,227,780	歩車道境界ブロック 442 m (一般部)

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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		
				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 (管理樹用) 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	8	m
防護柵工	式	1	10,538,484			
中央分離帯防護柵工	式	1	10,538,484	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、スリッパバー、シール材、目地材含む コンクリートシール 18-8-40(高炉) t=100mm；目地材含む	225	m
道路付属施設工	式	1	3,813,808			
配管・配線工	式	1	2,700,808	地中配管 角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×2条； 呼び線含む 地中配管 角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×4条； 呼び線含む 地中配管 角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×5条； 呼び線含む 地中配管 角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×6条； 呼び線含む 地中配管 角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×8条； 呼び線含む ヘルマウス 角型FEP(難燃性)用 50mm；	221	m
					199	m
					19	m
					234	m
					7	m
					52	個
ハンドホール工	式	1	1,113,000	現場打ちハンドホール(タイプ) 幅800mm 深さ594mm；コンクリート、型枠、受枠、蓋、落	4	箇所

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西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		
				下防止柵、コンクリートアンカー含む 現場打ちハットホル(Dタイプ) 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	2	箇所
監視員通路工	式	1	2,212,364			
監視員通路工	式	1	2,212,364	下層路盤(歩道部) クランチャー C-30 仕上り厚 100mm； コンクリート舗装 18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm； 目地板 収縮目地 瀝青繊維質目地板t=10； 目地板 膨張目地 瀝青繊維質目地板t=20； 中詰土 砂；埋戻し含む	283	m2
					296	m2
					4	m2
					0.6	m2
					110	m3
仮設工	式	1	3,808,840			
交通管理工	式	1	3,808,840	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	73,440,406			
共通仮設費	式	1	10,805,140			
共通仮設費	式	1	3,109,140			
運搬費	式	1	2,331,840	建設機械運搬費 田辺市役所～雨嶋TN； 建設機械運搬費 雨嶋TN～和深西TN； 重建設機械分解組立輸送費	1	式
					1	式
技術管理費	式	1	7,300	六価カド溶出試験費	1	式

