

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度三隅・益田道路津田地区外防護柵設置工事
工事地名	島根県益田市津田町～久代町地内

2. 工事内容

1) 事務所名	浜田河川国道事務所 工務課		
2) 主工種	道路改良工事		
3) 工期	333日間	自	令和7年4月1日
		至	令和8年2月27日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	令和7年度三隅・益田道路津田地区外防護柵設置工事																														
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																											
道路改良	式	1	168,511,301																												
防護柵工	式	1	156,989,897																												
路側防護柵工	式	1	82,402,215	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">ガードレール (Gr-A-4E) ダークグリーン Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">3,684</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>Gr-SBm-2E ダークグリーン；</td> <td style="text-align: right;">474</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>Gr-SB-BJ ダークグリーン；</td> <td style="text-align: right;">3</td> <td style="text-align: center;">箇所</td> </tr> <tr> <td>1号接続ビーム ダークグリーン；</td> <td style="text-align: right;">3</td> <td style="text-align: center;">箇所</td> </tr> <tr> <td>1号反射テープ</td> <td style="text-align: right;">801</td> <td style="text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>2号反射テープ</td> <td style="text-align: right;">39</td> <td style="text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>3号反射テープ</td> <td style="text-align: right;">239</td> <td style="text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>4号反射テープ</td> <td style="text-align: right;">92</td> <td style="text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>5号反射テープ</td> <td style="text-align: right;">55</td> <td style="text-align: center;">本</td> </tr> </table>	ガードレール (Gr-A-4E) ダークグリーン Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無；	3,684	m	Gr-SBm-2E ダークグリーン；	474	m	Gr-SB-BJ ダークグリーン；	3	箇所	1号接続ビーム ダークグリーン；	3	箇所	1号反射テープ	801	本	2号反射テープ	39	本	3号反射テープ	239	本	4号反射テープ	92	本	5号反射テープ	55	本
ガードレール (Gr-A-4E) ダークグリーン Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無；	3,684	m																													
Gr-SBm-2E ダークグリーン；	474	m																													
Gr-SB-BJ ダークグリーン；	3	箇所																													
1号接続ビーム ダークグリーン；	3	箇所																													
1号反射テープ	801	本																													
2号反射テープ	39	本																													
3号反射テープ	239	本																													
4号反射テープ	92	本																													
5号反射テープ	55	本																													
防止柵工	式	1	74,587,682	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">基礎ブロック, 鋼管基礎 (1号鋼管基礎) 鋼管基礎 φ101.6×3.2×800；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">1,259</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">基</td> </tr> <tr> <td>基礎ブロック, 鋼管基礎 (2号鋼管基礎) 鋼管基礎 φ101.6×3.2×700；</td> <td style="text-align: right;">636</td> <td style="text-align: center;">基</td> </tr> <tr> <td>基礎ブロック, 鋼管基礎 (3号鋼管基礎) 鋼管基礎 φ101.6×3.2×600；</td> <td style="text-align: right;">443</td> <td style="text-align: center;">基</td> </tr> <tr> <td>金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵(A)) 2m以下 2m；</td> <td style="text-align: right;">835</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵(B)) 2m以下 2m；</td> <td style="text-align: right;">1,606</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>金網・支柱(立入防止柵)</td> <td style="text-align: right;">1,229</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> </table>	基礎ブロック, 鋼管基礎 (1号鋼管基礎) 鋼管基礎 φ101.6×3.2×800；	1,259	基	基礎ブロック, 鋼管基礎 (2号鋼管基礎) 鋼管基礎 φ101.6×3.2×700；	636	基	基礎ブロック, 鋼管基礎 (3号鋼管基礎) 鋼管基礎 φ101.6×3.2×600；	443	基	金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵(A)) 2m以下 2m；	835	m	金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵(B)) 2m以下 2m；	1,606	m	金網・支柱(立入防止柵)	1,229	m									
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1号鋼管基礎) 鋼管基礎 φ101.6×3.2×800；	1,259	基																													
基礎ブロック, 鋼管基礎 (2号鋼管基礎) 鋼管基礎 φ101.6×3.2×700；	636	基																													
基礎ブロック, 鋼管基礎 (3号鋼管基礎) 鋼管基礎 φ101.6×3.2×600；	443	基																													
金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵(A)) 2m以下 2m；	835	m																													
金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵(B)) 2m以下 2m；	1,606	m																													
金網・支柱(立入防止柵)	1,229	m																													

積算内訳書

工事名	令和7年度三隅・益田道路津田地区外防護柵設置工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				(立入防止柵(C)) 2m以下 2m ; 金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵(D)) 2m以下 2m ;	862	■
道路付属施設工	式	1	4,058,539			
道路付属物工	式	1	4,058,539	視線誘導標 (1号視線誘導標) φ100 片面 白 親水性処理 ターコブ ラン 構造物 取付 30本以上 ;	29	本
				視線誘導標 (2号視線誘導標) φ100 片面 橙 親水性処理 ターコブ ラン 構造物 取付 30本以上 ;	12	本
				3号視線誘導標 φ100 片面 白 親水性処理 ターコブ ラン 防護柵 取付 30本以上 ;	50	本
				視線誘導標 (4号視線誘導標) φ100 片面 白 親水性処理 ターコブ ラン 構造物 取付 30本以上 ;	10	本
				視線誘導標 (5号視線誘導標) φ100 両面 橙 防塵型 ターコブ ラン 防護柵取付 30本以上 ;	9	本
				6号視線誘導標 φ100 片面 縦3段 橙 親水性処理 ターコブ ラン 構造物取付 30本以上 ;	1	本
				7号視線誘導標 φ100 片面 縦2段 橙 親水性処理 ターコブ ラン 構造物取付 30本以上 ;	11	本
				8号視線誘導標 φ100 片面 横3列 橙 親水性処理 ターコブ ラン	1	本

積算内訳書

工事名	令和7年度三隅・益田道路津田地区外防護柵設置工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				防護柵取付 30本以上； 9号視線誘導標 12 本 φ100 片面 縦2段 橙 親水性処理 グーグラーン 防護柵取付 30本以上； 10号視線誘導標 16 本 φ100 片面 橙 親水性処理 グーグラーン 防護柵 取付 30本以上； 視線誘導標 68 本 (11号視線誘導標) φ100 片面 橙 親水性処理 グーグラーン 構造物 取付 30本以上； 12号視線誘導標 1 本 φ100 片面 横3列 橙 親水性処理 グーグラーン 構造物取付 30本以上； 13号視線誘導標 1 本 φ100 片面 縦3段 橙 親水性処理 グーグラーン 防護柵取付 30本以上；
構造物撤去工	式	1	7,462,865	
構造物取壊し工	式	1	7,427,225	コンクリート削孔 1,066 孔 φ150×L70； アスファルト削孔 121 孔 φ150×L180；
運搬処理工	式	1	35,640	殻運搬 1 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 0.4 m3 アスファルト殻； 殻処分 1 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 0.4 m3 アスファルト殻；
直接工事費	式	1	168,511,301	

積算内訳書

工事名	令和7年度三隅・益田道路津田地区外防護柵設置工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
共通仮設費	式	1	20,890,180	
共通仮設費	式	1	1,562,180	
技術管理費	式	1	63,180	道路施設基本データ作成費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,499,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	19,328,000	
純工事費	式	1	189,401,481	
現場管理費	式	1	62,954,000	
工事原価	式	1	252,355,481	
一般管理費等	式	1	38,194,519	
工事価格	式	1	290,550,000	