

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和7年度岡山環状南道路第1付属物等設置工事
工事地名	岡山県岡山市南区古新田～東畦地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年11月
2) 事務所名	岡山国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4240010040	1 4) 単価適用年月	2025年12月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年12月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	214日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年10月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	岡山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	岡山	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道180号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年11月14日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	令和7年度岡山環状南道路第1付属物等設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
舗装		式	1		19,567,065				
防護柵工		式	1		15,281,635				
作業土工		式	1		112,160				
床掘り	土砂	m3	20	2,024	40,480			単-1号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,584	71,680			単-2号	
防止柵工		式	1		14,455,235				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	基	405	3,873	1,568,565			単-3号	
金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵A)	柵高1.5m φ3.2mm×56mm メッキ	m	810	10,220	8,278,200			単-4号	
転落(横断)防止柵	柵高1.1m 4段ビーム コンクリート建込 白	m	67	8,900	596,300			単-5号	
転落(横断)防止柵	柵高1.1m 4段ビーム コンクリート建込 タークアラウン	m	2	10,700	21,400			単-6号	
落下物等防止柵 (落下物防止柵A)	柵高1.1m φ2.6mm×40mm タークアラウン アンカーホルルト設置無	m	118	25,340	2,990,120			単-7号	
落下物等防止柵 (落下物防止柵B)	柵高1.1m φ2.6mm×40mm タークアラウン アンカーホルルト設置有	m	35	28,590	1,000,650			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度岡山環状南道路第1付属物等設置工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車止めポスト工		式	1		714,240				
車止めポスト	車止めポスト径 114.3mm 車止めポスト長さ 850mm	基	18	39,680	714,240			単-9号	
道路付属施設工		式	1		3,299,630				
道路付属物工		式	1		3,299,630				
視線誘導標	両面反射 反射体φ100 支柱径φ60.5 土中建 込 30本以上	本	97	9,655	936,535			単-10号	
視線誘導標	片面反射 反射体φ300 支柱径φ60.5 土中建 込 30本以上	本	3	16,230	48,690			単-11号	
距離標 (1号距離標)	設置 ﾊﾟｰﾙ式(ｱﾝｶｰ固定 )	枚	11	38,440	422,840			単-12号	
道路鋸	両面反射 貼付式 樹脂 製 幅10cm 小型鋸 30 個以上	個	35	1,999	69,965			単-13号	
車線分離標	本体径φ80 ｽﾃｰｼﾞ径φ2 00 高さ800mm 可変式( 穿孔式・1本脚) 緑 30 本以上	本	69	26,400	1,821,600			単-14号	
仮設工		式	1		985,800				
交通管理工		式	1		985,800				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度岡山環状南道路第1付属物等設置工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員		人日	60	16,430	985,800			単-15号	
直接工事費		式	1		19,567,065				
共通仮設費		式	1		2,608,180				
共通仮設費		式	1		331,180				
技術管理費		式	1		63,180				
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		268,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,277,000				
純工事費		式	1		22,175,245				
現場管理費		式	1		7,319,000				
工事原価		式	1		29,494,245				
一般管理費等		式	1		5,815,755				





# 1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,024	2,024	CB210030	
計						2,024		
単価						2,024	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,584	3,584	CB210410	
計						3,584		
単価						3,584	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	単位	基	数量	1	単価	3,873
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	3,873	3,873	CB420820	
	計					3,873		
	単価					3,873	円/基	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵A)	柵高1.5m φ3.2mm×56mm メッキ	単位	m	数量	1	単価	10,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m	m	1	2,959	2,959	CB420840	
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)		m	1	7,260	7,260	CB420841	
	計					10,219		
	単価					10,220	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	転落(横断)防止柵	柵高1.1m 4段ヒール式 コンクリート建込 白	単位	m	数量		単価	8,900
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	8,900	8,900	WB810760 単一 16号	
	計					8,900		
	単価					8,900	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	転落(横断)防止柵	柵高1.1m 4段ヒール式 コンクリート建込 グレープラウ	単位	m	数量		単価	10,700
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	10,700	10,700	WB810760 単一 17号	
	計					10,700		
	単価					10,700	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	落下物等防止柵 (落下物防止柵A)	柵高1.1m φ2.6mm×40mm ターコアラウン アンカーボルト設置無	単位	m	数量	1	単価	25,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落下物等防止柵	無し	m	1	2,939	2,939	CB421810		
落下物等防止柵 (材料費)		m	1	22,400	22,400	CB421811		
計					25,339			
単価					25,340	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	落下物等防止柵 (落下物防止柵B)	柵高1.1m φ2.6mm×40mm タークアラウン アンカーボルト設置有	単位	m	数量	10	単価	28,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落下物等防止柵	有り	m	10	3,887	38,870	CB421810	
	落下物等防止柵 (材料費)		m	10	22,400	224,000	CB421811	
	あと施工アンカー (材料費)		組	20	1,150	23,000	WYB00001 単一 18号	
	計					285,870		
	単価					28,590	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	車止めポスト	車止めポスト径 114.3mm 車止めポスト長さ 850mm	単位	基	数量	1	単価	39,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止めポスト設置	全ての費用	本	1	23,680	23,680	CB420910	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.18	34,680	6,242.4	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.2	8,127	9,752.4	CB240210	
	計					39,674.8		
	単価					39,680	円/基	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	視線誘導標	両面反射 反射体φ100 支柱径φ60.5 土中建込 30本以上	単位	本	数量		1	単価	9,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	9,655	9,655	WB812310 単- 19号		
計						9,655			
単価						9,655	円/本		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	視線誘導標	片面反射 反射体φ300 支柱径φ60.5 土中建込 30本以上	単位	本	数量		1	単価	16,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	16,230	16,230	WB812310 単- 20号		
計						16,230			
単価						16,230	円/本		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	距離標 (1号距離標)	設置 ﾊﾟﾈﾙ式(ｱﾝｶｰ固定)	単位	枚	数量	1	単価	38,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	設置 ﾊﾟﾈﾙ式(ｱﾝｶｰ固定)	枚	1	2,432	2,432	CB422910	
	距離標 (材料費)		枚	1	36,000	36,000	CB422911	
	計					38,432		
	単価					38,440	円/枚	

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	道路鋳	両面反射 貼付式 樹脂製 幅10cm 小型鋳 30個以上	単位	個	数量	1	単価	1,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物設置工(道路鋳設置)	小型鋳 手間+材料費 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	1,999	1,999	WB812340 単一 21号	
	計					1,999		
	単価					1,999	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	車線分離標	本体径φ80 へース径φ200 高さ800mm 可変式(穿孔式・1本脚) 緑 30本以上	単位	本	数量	1	単価	26,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーホール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	4,099	4,099	WB812400 単- 22号	
車線分離標(材料費)		φ80 へースφ200 高さ800mm 可変式(穿孔式・1本脚) 緑	本	1	22,300	22,300	WYB00014 単- 23号	
計						26,399		
単価						26,400	円/本	

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	16,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	16,430	16,430	WB010212 単- 24号	
計						16,430		
単価						16,430	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	8,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,569.78	156,978		
	転落防止柵(P種)	柵高1.1m 4段ビーム コンクリート建込用 白	m	100	7,330	733,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		22		
	計					890,000		
	単価					8,900	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,569.78	156,978		
	転落防止柵 (P種)	柵高1.1m 4段ビーム コンクリート建込用 ターグラーウ	m	100	9,130	913,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		22		
	計					1,070,000		
	単価					10,700	円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	あと施工アンカー（材料費）		単位	組	数量		単価
					1		1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あと施工アンカー		M12×100 ゆるみ止1N 1W めっき	組	1	1,150	1,150	
計						1,150	
単価						1,150	円／組

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	道路付属物設置工（視線誘導標設置）		単位	本	数量		単価
		土中建込 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 標準 30本以上（標準）無 無			1		9,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用		両面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本	1	9,655.6	9,655	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,655	
単価						9,655	円／本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 16,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用		片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	16,230.7	16,230	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						16,230	
単価						16,230	円/本

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	道路付属物設置工(道路鏡設置)	小型鏡 手間+材料費 小型鏡 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価 1,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路鏡設置工 小型鏡		貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,999.8	1,999	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,999	
単価						1,999	円/個

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	26,199.4	26,199			
	車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h800	本	1	-22,100	-22,100			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					4,099			
	単価					4,099		円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	車線分離標（材料費）	φ80 へろスφ200 高さ800mm 可変式(穿孔式・1本脚) 緑	単位	本	数量	1	単価	22,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標		φ80 へろスφ200 高さ800mm 可変式(穿孔式・1本脚) 緑	本	1	22,300	22,300		
計						22,300		
単価						22,300	円/本	

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	16,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,422	16,422		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,430		
単価						16,430	円/人日	

