

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和7年度俵山・豊田道路金道地区第11改良工事
工事地名	山口県下関市豊田町地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和8年3月	12) 設計年月	令和8年1月
2) 事務所名	山陰西部国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6740010027	14) 単価適用年月	2026年3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2026年3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	304日間 自 令和8年4月1日 (当初) 至 令和9年1月29日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	山口県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	豊北	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和8年1月27日
		24) 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年度俵山・豊田道路金道地区第1 1 改良工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
道路改良		式	1		70,640,046				
道路土工		式	1		19,437,999				
掘削工(ICT)		式	1		8,122,575				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	10,500	289.7	3,041,850			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10,530	482.5	5,080,725			単-2号	
路体盛土工		式	1		768,781				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	100	5,581	558,100			単-3号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	270	780.3	210,681			単-4号	
路体盛土工(ICT)		式	1		6,256,008				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	26,330	237.6	6,256,008			単-5号	
路体外盛土工		式	1		36,990				
路体外盛土		m3	300	123.3	36,990			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度俵山・豊田道路金道地区第1 1 改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土工 (ICT)		式	1		514,800					
路床盛土 (ICT)		m3	1,500	343.2	514,800					単-7号
法面整形工 (ICT)		式	1		3,738,845					
法面整形 (切土部) (ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	970	831.5	806,555					単-8号
法面整形 (盛土部) (ICT)	法面締固め無し	m2	5,580	525.5	2,932,290					単-9号
地盤改良工		式	1		30,991,000					
自走式土質改良工		式	1		30,991,000					
土質改良 土質改良 (A)	粘性土 固化材1m3当り 使用量 30kg/m3	m3	10,600	2,217	23,500,200					単-10号
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土 含む)	m3	10,560	482.5	5,095,200					単-11号
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	10,600	226	2,395,600					単-12号
法面工		式	1		5,628,170					
植生工		式	1		5,628,170					

# 設計内訳書

工事名	令和7年度俵山・豊田道路金道地区第1 1 改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	1,330	262	348,460			単-13号	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	m2	970	5,443	5,279,710			単-14号	
舗装工		式	1		127,559				
砕石舗装工(A)		式	1		127,559				
下層路盤(車道・路肩部) 路盤	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	199	641	127,559			単-15号	
排水構造物工		式	1		6,550,318				
作業土工		式	1		166,940				
床掘り	土砂	m3	40	1,973	78,920			単-16号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,486	69,720			単-17号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	915	18,300			単-18号	
側溝工		式	1		1,178,538				
プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300	01-US-01 (PU1-B300-H300)	m	93	11,160	1,037,880			単-19号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度俵山・豊田道路金道地区第1 1 改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300	01-US-03 (PU3-B300-H300)	m	7	13,070	91,490					単-20号
側溝蓋 コンクリート蓋 (PC4-B300)	300 41.2×9.5×50	枚	14	3,512	49,168					単-21号
管渠工		式	1		406,440					
暗渠排水管 1号排水管	据付 波状管 450~600mm	m	18	22,580	406,440					単-22号
集水桝・マンホール工		式	1		98,330					
1号沈砂池		箇所	1	98,330	98,330					単-23号
排水工		式	1		4,700,070					
小段排水 1号小段排水	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	9	24,160	217,440					単-24号
水平排水層		m	9	21,930	197,370					単-25号
基盤排水層		m3	358	11,970	4,285,260					単-26号
仮設工		式	1		7,905,000					
交通管理工		式	1		7,905,000					

# 設計内訳書

工事名	令和7年度俵山・豊田道路金道地区第1 1 改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員		人日	500	15,810	7,905,000					単-27号
直接工事費		式	1		70,640,046					
共通仮設費		式	1		9,226,230					
共通仮設費		式	1		1,958,230					
技術管理費		式	1		1,210,230					
システム初期費 (ICT)		式	1		1,146,000					内-1号
道路施設基本データ作成費用		式	1		64,230					内-2号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		748,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,268,000					
純工事費		式	1		79,866,276					
現場管理費		式	1		24,738,000					
工事原価		式	1		104,604,276					









# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,581
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,581	5,581	CB210510	
計						5,581		
単価						5,581	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	780.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	780.3	780.3	CB210510	
計						780.3		
単価						780.3	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	343.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土 ( I C T )		20,000m3以上 無し		m 3	1	343.2	343.2	CB210580	
計							343.2		
単価							343.2	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	831.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		m 2	1	831.5	831.5	CB220070	
計							831.5		
単価							831.5	円/m2	





# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	種子散布	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	262	262	WB810830 単- 30号	
計						262		
単価						262	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	m 2	1	5,443	5,443	WB810830 単- 31号	
計						5,443		
単価						5,443	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	下層路盤(車道・路肩部) 路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	641	641	CB410030	
計						641		
単価						641	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,973
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	1,973	1,973	CB210030	
計						1,973		
単価						1,973	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300	01-US-01 (PU1-B300-H300)	単位	m	数量	1	単価	11,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	11,160	11,160	WB821410 単一 32号	
計						11,160		
単価						11,160	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300	01-US-03 (PU3-B300-H300)	単位	m	数量	1	単価	13,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	13,070	13,070	WB821410 単一 33号	
計						13,070		
単価						13,070	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	側溝蓋 コンクリート蓋(PC4-B300)	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価	3,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	3,512	3,512	WB821430 単一 34号	
計						3,512		
単価						3,512	円/枚	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	暗渠排水管 1号排水管	据付 波状管 450~600mm	単位	m	数量	1	単価	22,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 450~600mm 要 全ての費用	m	1	22,580	22,580	CB222770	
計						22,580		
単価						22,580	円/m	







# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	基盤排水層		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フィルター層敷設		m 3	358	9,786	3,503,388	WB228710 単一 39号	
	吸出し防止材設置		m 2	767	1,017	780,039	CB224720	
	計					4,283,427		
	単価					11,970	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
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	15,810	15,810	WB010212 単一 41号	
	計					15,810		
	単価					15,810	円/人日	





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	262
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工	種子散布	m 2	1	262.6	262		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					262		
	単価					262	円/m 2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2以上1000m2未満 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	5,443
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工 (植生基材吹付)	厚 3 c m	m 2	1	5,443.9	5,443		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,443		
	単価					5,443	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	11,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,058.8	60,588		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	2,990	49,335		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,700	1,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		57		
計						111,600		
単価						11,160	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	13,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,829.08	38,290		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 300A 300×300×2000	個	5	18,100	90,500		
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.672	2,700	1,814		
諸雑費 (まるめ)			式	1		96		
計						130,700		
単価						13,070	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	12,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,331.14	73,311		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	2,990	49,335		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,700	1,620		
諸雑費 (まるめ)			式	1		34		
計						124,300		
単価						12,430	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5,888
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	28,152	50,673			
特殊作業員		人	2.1	24,582	51,622			
普通作業員		人	3.5	20,910	73,185			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	27,500	232,925			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	13,300	176,890	単- 47号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,505			
計					588,800			
単価					5,888	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	10,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	28,152	25,336		
型わく工			人	1.6	27,642	44,227		
普通作業員			人	1.2	20,910	25,092		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		5,645		
計						100,300		
単価						10,030	円/m <sup>2</sup>	







## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			15,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	15,810	15,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,810		
単価						15,810	円/人日	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
					1			598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	円/式	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量	1	単価	64,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	36,700	64,225		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					64,230		
	単価					64,230	円/式	