

徳島県

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 道路工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路改良		式	1		6,024,274		
道路土工		式	1		210,808		
掘削工		式	1		21,800		
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準)	m3	20	1,090	21,800		単 1号
路体盛土工		式	1		113,210		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	2	6,309	12,618		単 2号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	40	764.8	30,592		単 3号
土材料	RC-40	m3	40	1,750	70,000		単 4号
路床盛土工		式	1		64,030		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	10	6,403	64,030		単 5号
法面整形工		式	1		11,768		
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:有り	m2	8	1,471	11,768		単 6号
擁壁工		式	1		592,484		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 道路工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
作業土工		式	1		82,464		
床掘り	土質:土砂	m3	20	2,026	40,520		単 7号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	10	3,717	37,170		単 8号
基面整正		m2	10	477.4	4,774		単 9号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		510,020		
重力式擁壁 【4号重力式擁壁】	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	7	72,860	510,020		単 10号
坂路工		式	1		1,566,884		
作業土工		式	1		164,928		
床掘	土質:土砂	m3	40	2,026	81,040		単 11号
埋戻	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	20	3,717	74,340		単 12号
基面整正		m2	20	477.4	9,548		単 13号
盛土工		式	1		5,781		
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	17	340.1	5,781		単 14号

# 設計内訳書 (本01)

工事名 R 7 吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 道路工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
坂路擁壁工		式	1		1,092,900		
重力式擁壁 【5号重力式擁壁】	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	11	72,860	801,460		単 15号
重力式擁壁 【5-2号重力式擁壁】	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	4	72,860	291,440		単 16号
坂路舗装工		式	1		303,275		
下層路盤		m2	69	522.3	36,038		単 17号
コンクリート舗装		m2	69	3,873	267,237		単 18号
構造物撤去工		式	1		420,098		
構造物取壊し工		式	1		325,324		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	85	670.6	57,001		単 19号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	470	570.9	268,323		単 20号
運搬処理工		式	1		94,774		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	23	1,568	36,064		単 21号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	23	2,500	57,500		単 22号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 道路工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻処分	殻種別:建設汚泥	m3	0.1	12,100	1,210		単 23号
仮設工		式	1		3,234,000		
交通管理工		式	1		3,234,000		
交通誘導警備員	A	人日	100	17,040	1,704,000		単 24号
交通誘導警備員	B	人日	100	15,300	1,530,000		単 25号
舗装		式	1		2,478,970		
舗装工		式	1		1,043,694		
アスファルト舗装工 【1号車道舗装】		式	1		626,004		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:200mm	m2	180	745.4	134,172		単 26号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	180	543.4	97,812		単 27号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	180	2,189	394,020		単 28号
アスファルト舗装工 【歩道舗装(一般部)】		式	1		417,690		
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	m2	150	853.6	128,040		単 29号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 道路工事				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・金額増減	摘要
表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上	m2	150	1,931	289,650		単 30号
縁石工		式	1		594,864		
縁石工		式	1		594,864		
歩車道境界ブロック 【2-1号縁石】	ブロック規格:B種(両面R)	m	51	8,748	446,148		単 31号 【暫定単価】
歩車道境界ブロック 【2-2号縁石】	ブロック規格:B種(横断歩道用)	m	16	8,748	139,968		単 32号 【暫定単価】
歩車道境界ブロック 【2-4号縁石】	ブロック規格:B種(すりつけ用)	m	1	8,748	8,748		単 33号 【暫定単価】
防護柵工		式	1		136,240		
防止柵工		式	1		136,240		
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:土中建込	m	13	10,480	136,240		単 34号
区画線工		式	1		46,288		
区画線工		式	1		46,288		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	100	365.4	36,540		単 35号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:破線 30cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	9	689.7	6,207		単 36号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 道路工事				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・金額増減	摘要
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 4 5cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	4	885.4	3,541		単 37号
道路付属施設工		式	1		657,884		
道路付属物工		式	1		657,884		
道路鋸	道路鋸規格:貼付,施工区分:小型鋸,施工規模:10 個以上30個未満	個	16	2,174	34,784		単 38号
車線分離標	車線分離標規格:H650,施工区分:固定式(貼付式), 施工規模:30本以上	本	30	20,770	623,100		単 39号
直接工事費		式	1		8,503,244		
共通仮設		式	1		2,227,800		
共通仮設費		式	1		954,800		
準備費		式	1		954,800		
石材移設		m3	100	9,548	954,800		単 40号
共通仮設費(率計上)		式	1		1,273,000		
純工事費		式	1		10,731,044		
現場管理費		式	1		4,015,000		



# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1	1,090	1,090		
	合計					1,090		
	単価					1,090	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,309
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	6,309	6,309		
	合計					6,309		
	単価					6,309	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	764.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	764.8	764.8		
合計						764.8		
単価						764.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土材料	RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	1,750
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	1,750	1,750		
合計						1,750		
単価						1,750	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,403
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,403	6,403		
合計						6,403		
単価						6,403	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:有り	単位	m2	単位数量	1	単価	1,471
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土,全ての費用	m2	1	1,471	1,471		
合計						1,471		
単価						1,471	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,026
名称・規格		条件	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	m3	1	2,026	2,026		
合計						2,026		
単価						2,026	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,717
名称・規格		条件	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	m3	1	3,717	3,717		
合計						3,717		
単価						3,717	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
9号	基面整正		m2	1	477.4	477.4	477.4
	合計					477.4	
	単価					477.4	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
10号	重力式擁壁 【4号重力式擁壁】	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1	72,860	72,860	72,860
	合計					72,860	
	単価					72,860	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	床掘	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,026
名称・規格		条件	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	m3	1	2,026	2,026		
合計						2,026		
単価						2,026	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	埋戻	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,717
名称・規格		条件	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	m3	1	3,717	3,717		
合計						3,717		
単価						3,717	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	477.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477.4	477.4		
合計						477.4		
単価						477.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	340.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	340.1	340.1		
合計						340.1		
単価						340.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	重力式擁壁 【5号重力式擁壁】	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	72,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	72,860	72,860		
合計						72,860		
単価						72,860	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	重力式擁壁 【5-2号重力式擁壁】	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	72,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	72,860	72,860		
合計						72,860		
単価						72,860	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	下層路盤		単位	m2	単位数量	1	単価	522.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-30, 全ての費用	m2	1	522.3	522.3		
合計						522.3		
単価						522.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	コンクリート舗装		単位	m2	単位数量	69	単価	3,873
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m3	6.9	38,730	267,237		
合計						267,237		
単価						3,873	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	670.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	670.6	670.6		
合計						670.6		
単価						670.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	570.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	570.9	570.9		
合計						570.9		
単価						570.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,568
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械(対策不要厚15cm超)又は必要,無し,4.5km以下,全ての費用	m3	1	1,568	1,568		
合計						1,568		
単価						1,568	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,500	2,500		
合計						2,500		
単価						2,500	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	処分	穀種別:建設汚泥	単位	m3	単位数量	1	単価	12,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	12,100	12,100		
合計						12,100		
単価						12,100	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	17,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	17,040	17,040		
合計						17,040		
単価						17,040	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:200mm	単位	m2	単位数量	1	単価	745.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	745.4	745.4		
合計						745.4		
単価						745.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	543.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	543.4	543.4		
合計						543.4		
単価						543.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,189
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,189	2,189		
合計						2,189		
単価						2,189	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	853.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-30, 全ての費用	m2	1	853.6	853.6		
合計						853.6		
単価						853.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上	単位	m2	単位数量	1	単価	1,931
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上, 40mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	1,931	1,931		
合計						1,931		
単価						1,931	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	歩車道境界ブロック 【2-1号縁石】	ブロック規格:B種(両面R)	単位	m	単位数量	1	単価	8,748
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	1	8,748	8,748	【暫定単価】	
合計						8,748		
単価						8,748	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	歩車道境界ブロック 【2-2号縁石】	ブロック規格:B種(横断歩道用)	単位	m	単位数量	1	単価	8,748
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	1	8,748	8,748	【暫定単価】	
合計						8,748		
単価						8,748	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	歩車道境界ブロック 【2-4号縁石】	ブロック規格:B種(すりつけ用)	単位	m	単位数量	1	単価	8,748
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置,各種(600mm以下、50kg未満),1.67個/m,再生クラッシュラン RC-40,18-8-40(高炉),有り	m	1	8,748	8,748	【暫定単価】	
合計						8,748		
単価						8,748	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	転落(横断)防止柵	柵高:1.1m,作業区分:土中建込	単位	m	単位数量	1	単価	10,480
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込,ビーム式・ハネ式,3m,無,50m未満,無	m	1	10,480	10,480		
合計						10,480		
単価						10,480	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	365.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,実線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	365.4	365.4		
合計						365.4		
単価						365.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 30cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	689.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,破線 30cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	689.7	689.7		
合計						689.7		
単価						689.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	885.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,破線 45cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	885.4	885.4		
合計						885.4		
単価						885.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	道路鋸	道路鋸規格:貼付,施工区分:小型鋸,施工規模:10個以上30個未満	単位	個	単位数量	1	単価	2,174
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋸設置)		小型鋸,手間+材料費,小型鋸 両面反射 貼付樹脂幅10cm,10個以上30個未満,無し,無し	個	1	2,174	2,174		
合計						2,174		
単価						2,174	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	車線分離標	車線分離標規格:H650, 施工区分:固定式(貼付式), 施工規模:30本以上	単位	本	単位数量	1	単価	20,770
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標[ラバーポール]設置)		固定式(貼付式), 手間+材料費, 本体(柱)径φ80 <sup>mm</sup> ×径φ250高650, 30本以上(標準), 無, 無	本	1	20,770	20,770		
合計						20,770		
単価						20,770	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	石材移設		単位	m3	単位数量	1	単価	9,548
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		岩塊・玉石, 現場制約あり	m3	1	9,548	9,548		
合計						9,548		
単価						9,548	円/m3	