

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度三刀屋拡幅舗装工事
工事地名	島根県雲南市三刀屋町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年4月	12) 設計年月	令和7年2月
2) 事務所名	松江国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3551010009	14) 単価適用年月	2025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	2025年3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	190日間 自 令和7年4月25日 (当初) 至 令和7年10月31日 (0回変更) 至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	島根県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	雲南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道54号	22) 処分費等	271,028
		23) 公告日	令和7年2月20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年度三刀屋拡幅舗装工事 (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	
舗装		式	1		46,173,749				
道路土工		式	1		1,338,132				
掘削工		式	1		180,690				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	570	317	180,690			単-1号	
路体盛土工		式	1		244,748				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	40	5,347	213,880			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	40	771.7	30,868			単-3号	
路床盛土工		式	1		54,380				
路床盛土	2.5m未満	m3	10	5,438	54,380			単-4号	
残土処理工		式	1		858,314				
整地	残土受入れ地での処理	m3	460	125.9	57,914			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	460	1,740	800,400			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和7年度三刀屋拡幅舗装工事 (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	
舗装工		式	1		30,329,837				
舗装準備工		式	1		352,129				
不陸整正	補足材無し	m2	3,070	114.7	352,129			単-7号	
アスファルト舗装工 車道舗装(C)		式	1		3,117,283				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 平均仕上り厚 127mm	m2	336	740.2	248,707			単-8号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	336	2,123	713,328			単-9号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm 3.0m超	m2	360	2,036	732,960			単-10号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	336	2,088	701,568			単-11号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	360	2,002	720,720			単-12号	
アスファルト舗装工 市道舗装(A)		式	1		127,825				
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	25	1,154	28,850			単-13号	
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	25	1,122	28,050			単-14号	

設計内訳書

工事名	令和7年度三刀屋拡幅舗装工事 (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	
表層(車道・路肩部)	密粒度As(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層 当り平均仕上り厚50mm 以下)	m2	25	2,837	70,925			単-15号	
排水性舗装工 車道舗装(A)		式	1		18,400,920				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	1,930	1,029	1,985,970			単-16号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm	m2	1,930	1,087	2,097,910			単-17号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm 3.0m 超	m2	1,840	3,056	5,623,040			単-18号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度Asホ [°] リマー改 質I型(20)DS3000以上 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,840	2,221	4,086,640			単-19号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ [°] ラスAs(13)DS3000以 上 舗装厚 50mm 2.4 m以上	m2	1,840	2,504	4,607,360			単-20号	
排水性舗装工 車道舗装(B)		式	1		8,331,680				
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度Asホ [°] リマー改 質I型(20)DS3000 平均 舗装厚 53mm 3.0m超	m2	1,720	2,340	4,024,800			単-21号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ [°] ラスAs(13)DS3000以 上 舗装厚 50mm 2.4 m以上	m2	1,720	2,504	4,306,880			単-22号	
区画線工		式	1		959,780				

設計内訳書

工事名	令和7年度三刀屋拡幅舗装工事 (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	
区画線工		式	1		959,780				
融融式区画線	融融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	240	405.9	97,416			単-23号	
融融式区画線	融融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	140	527.1	73,794			単-24号	
融融式区画線	融融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	240	426.4	102,336			単-25号	
融融式区画線	融融式手動 ゼアラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	300	1,066	319,800			単-26号	
融融式区画線	融融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	32	823	26,336			単-27号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱	m	510	138.4	70,584			単-28号	
区画線消去	削取り式	m	540	499.1	269,514			単-29号	
構造物撤去工		式	1		3,789,000				
構造物取壊し工		式	1		2,991,653				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	51	9,553	487,203			単-30号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	570	638.8	364,116			単-31号	

設計内訳書

工事名	令和7年度三刀屋拡幅舗装工事 (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	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	3,910	547.4	2,140,334			単-32号	
運搬処理工		式	1		797,347				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	51	1,710	87,210			単-33号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	191	2,299	439,109			単-34号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	51	940	47,940			単-35号	
殻処分	アスファルト殻	m3	191	1,168	223,088			単-36号	
仮設工		式	1		9,757,000				
交通管理工		式	1		9,757,000				
交通誘導警備員		人日	100	18,520	1,852,000			単-37号	
交通誘導警備員		人日	500	15,810	7,905,000			単-38号	
直接工事費		式	1		46,173,749				
共通仮設費		式	1		8,042,180				

設計内訳書

工事名	令和7年度三刀屋拡幅舗装工事 (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	
共通仮設費		式	1		590,180				
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		527,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,452,000				
純工事費		式	1		54,215,929				
現場管理費		式	1		19,662,000				
工事原価		式	1		73,877,929				
一般管理費等		式	1		13,122,071				
工事価格		式	1		87,000,000				
消費税相当額		式	1		8,700,000				
工事費計		式	1		95,700,000				

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	317	317	CB210100	
計						317		
単価						317	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,347
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	5,347	5,347	CB210510	
計						5,347		
単価						5,347	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	771.7
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	771.7	771.7	CB210510	
計						771.7		
単価						771.7	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	5,438	5,438	CB210520	
計						5,438		
単価						5,438	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	125.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	125.9	125.9	CB210610	
計						125.9		
単価						125.9	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下	m 3	1	1,740	1,740	CB210110	
計						1,740		
単価						1,740	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	114.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	114.7	114.7	CB410010	
計						114.7		
単価						114.7	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 平均仕上り厚 127mm	単位	m2	数量	1	単価	740.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		127mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	740.2	740.2	CB410030	
計						740.2		
単価						740.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価	2,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	2,123	2,123	CB410040	
計						2,123		
単価						2,123	円/m ²	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 50mm 3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	2,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	2,036	2,036	CB410040	
計						2,036		
単価						2,036	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,088	2,088	CB410260	
計						2,088		
単価						2,088	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,002	2,002	CB410260	
計						2,002		
単価						2,002	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,154	1,154	CB410031	
計						1,154		
単価						1,154	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,122	1,122	CB410041	
計						1,122		
単価						1,122	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	表層(車道・路肩部)	密粒度As(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均 仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,837
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,837	2,837	CB410260	
	計					2,837		
	単価					2,837	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,029
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,029	1,029	CB410030	
	計					1,029		
	単価					1,029	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,087	1,087	CB410040	
計						1,087		
単価						1,087	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,056	3,056	CB410040	
計						3,056		
単価						3,056	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As ^ホ リマ-改質I型(20)DS3000以上 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	2,221
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 タックコート(各種) 全ての費用	m ²	1	2,221	2,221	CB410240	
	計					2,221		
	単価					2,221	円/m ²	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスAs(13)DS3000以上 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m ²	数量	1	単価	2,504
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し ポ-ラスアスコン(13) タックコート PKR(コム入り)	m ²	1	2,504	2,504	CB410510	
	計					2,504		
	単価					2,504	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As ^ホ リマ-改質I型(20)DS3000 平均舗装厚 53mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 53mm 改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 タックコート(各種) 全ての費用	m2	1	2,340	2,340	CB410240		
計						2,340			
単価						2,340	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスAs(13)DS3000以上 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	2,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し ポ-ラスアスコン(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,504	2,504	CB410510		
計						2,504			
単価						2,504	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	405.9
名称		規格	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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	405.9	405.9	WB821210 単- 39号	
計						405.9		
単価						405.9	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	527.1
名称		規格	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 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	527.1	527.1	WB821210 単- 40号	
計						527.1		
単価						527.1	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		426.4
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	426.4	426.4		WB821210 単一 41号
	計					426.4		
	単価					426.4	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		1,066
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,066	1,066		WB821210 単一 42号
	計					1,066		
	単価					1,066	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排 水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	823	823	WB821210 単- 43号	
計						823		
単価						823	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	138.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	138.4	138.4	WB821210 単- 44号	
計						138.4		
単価						138.4	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	499.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用		m	1	499.1	499.1	WB821220 単- 45号
計							499.1	
単価							499.1	円/m

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,553
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		m 3	1	9,553	9,553	WB824010 単- 46号
計							9,553	
単価							9,553	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	638.8
名称		規格	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	638.8	638.8	CB430510	
計						638.8		
単価						638.8	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	547.4
名称		規格	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	m 2	1	547.4	547.4	CB430310	
計						547.4		
単価						547.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1,710	1,710	CB227010	
計						1,710		
単価						1,710	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 10.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,299	2,299	CB227010	
計						2,299		
単価						2,299	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	940	940	WB020051 単- 47号	
計						940		
単価						940	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	191	単価	1,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	172	1,175	202,100	WB020051 単- 48号	
処分費 (m3)			m3	19	1,100	20,900	WB020051 単- 49号	
計						223,000		
単価						1,168	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	18,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	18,520	18,520	WB010211 単- 50号	
計						18,520		
単価						18,520	円/人日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	15,810	15,810	WB010212 単- 51号	
計						15,810		
単価						15,810	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	405.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	180.18	180,180		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	225	192,375		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	470	11,750		
軽油			L	42	155	6,510		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,710		
計						405,900		
単価						405.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	527.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	180.18	180,180		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	855	360	307,800		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	470	11,750		
	軽油		L	42	155	6,510		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,485		
	計					527,100		
	単価					527.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	426.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	199.83	199,830		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	225	192,375		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	470	11,750		
軽油			L	47	155	7,285		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,785		
計						426,400		
単価						426.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	397.48	397,480		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	225	573,750		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	175	13,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	470	35,250		
軽油			L	94	155	14,570		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		31,825		
計						1,066,000		
単価						1,066	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	449.9	539,880		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	225	230,850		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	470	14,100		
軽油			L	126	155	19,530		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		13,390		
計						823,000		
単価						823	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	138.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	71.76	71,760		
トラフィックペイント		加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	705	49,350		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	59	175	10,325		
軽油			L	33	155	5,115		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,850		
計						138,400		
単価						138.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	499.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	483.6	483,600		
軽油			L	62	155	9,610		
ガソリン		レギュラー	L	35	166	5,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						499,100		
単価						499.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	9,553
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	9,553.76	9,553		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,553		
	単価					9,553	円/m ³	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	940	94,000		
	計					94,000		
	単価					940	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		アスファルト殻(車道)	m ³	100	1,175	117,500			
計						117,500			
単価						1,175	円/m ³		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		アスファルト殻(歩道)	m ³	100	1,100	110,000			
計						110,000			
単価						1,100	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			18,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	18,512	18,512		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,520		
単価						18,520	円／人日	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51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	15,808	15,808		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						15,810		
単価						15,810	円／人日	

