

令和6年3月15日（令和6年5月10日）

# 湖西道路仰木の里地区舗装工事 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、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。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	湖西道路仰木の里地区舗装工事
工事地名	(自) 滋賀県大津市仰木7丁目地先 (至) 滋賀県大津市仰木の里東3丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 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	3220030045	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	472日間 自 令和 6年 3月16日 (当初) 至 令和 7年 6月30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道161号	2 2) 処 分 費 等	2,627,180
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月12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	湖西道路仰木の里地区舗装工事 (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		246,463,181				
道路土工		式	1		324,468				
残土処理工		式	1		324,468				
整地	残土受入れ地での処理	m3	60	121.8	7,308			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60	5,286	317,160			単-2号	
舗装工		式	1		124,094,047				
舗装準備工(ICT)		式	1		1,378,625				
不陸整正(ICT)	補足材無し	m2	10,250	134.5	1,378,625			単-3号	
橋面防水工		式	1		2,806,080				
橋面防水	塗膜防水	m2	1,480	1,896	2,806,080			単-4号	
アスファルト舗装工(ICT) (本線舗装)		式	1		109,895,802				
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	10,250	685.3	7,024,325			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	湖西道路仰木の里地区舗装工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	10,080	884.9	8,919,792			単-6号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm	m2	9,390	3,219	30,226,410			単-7号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm	m2	569	4,350	2,475,150			単-8号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	9,280	1,737	16,119,360			単-9号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	569	2,668	1,518,092			単-10号	
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	9,230	2,178	20,102,940			単-11号	
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒 II型(20) DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	569	3,108	1,768,452			単-12号	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	9,170	2,178	19,972,260			単-13号	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	569	3,109	1,769,021			単-14号	
アスファルト舗装工 (橋面舗装)		式	1		5,272,340				

# 設計内訳書

工事名	湖西道路仰木の里地区舗装工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
基層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)D S3000 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,430	1,736	2,482,480			単-15号	
基層(車道・路肩部) (トレイン部)	ポラスアスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	52	2,705	140,660			単-16号	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)D S5000 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,480	1,790	2,649,200			単-17号	
切削オーバーレイ工		式	1		4,741,200				
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II型(20)DS5000	m2	1,500	2,909	4,363,500			単-18号	
殻運搬(路面切削)	As切削殻	m3	75	1,746	130,950			単-19号	
殻処分	アスファルト殻	m3	75	3,290	246,750			単-20号	
排水構造物工		式	1		43,465,918				
排水構造物工		式	1		23,078,118				
排水構造物		式	1		23,078,118			内-1号	
側溝工		式	1		20,387,800				

# 設計内訳書

工事名	湖西道路仰木の里地区舗装工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
管(函)渠型側溝	卵形側溝 350	m	462	27,390	12,654,180			単-21号	
管(函)渠型側溝	卵形側溝 400	m	138	32,280	4,454,640			単-22号	
管(函)渠型側溝	卵形側溝 500	m	67	48,940	3,278,980			単-23号	
縁石工		式	1		25,876,612				
作業土工		式	1		696,660				
床掘り	土砂	m3	170	2,008	341,360			単-24号	
埋戻し	土砂	m3	100	3,553	355,300			単-25号	
縁石工		式	1		25,179,952				
縁石A	C種(180/210×300×60)	m	2,299	8,295	19,070,205			単-26号	
縁石B	210×410 18-8-25(高炉)	m	3	9,985	29,955			単-27号	
張りコンクリート	18-8-25(高炉) t=100mm	m2	1,456	4,142	6,030,752			単-28号	
アスカーブ	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満	m	40	1,226	49,040			単-29号	

# 設計内訳書

工事名	湖西道路仰木の里地区舗装工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
踏掛版工		式	1		2,542,200				
踏掛版工		式	1		2,542,200				
踏掛版 (A1橋台)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	38	66,900	2,542,200			単-30号	
防護柵工		式	1		29,040,470				
路側防護柵工		式	1		29,040,470				
ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 100m 以上 曲線部補正無	m	41	14,140	579,740			単-31号	
ガードレール	塗装品 Gr-Am-4E 100m 以上 曲線部補正無	m	1,149	24,770	28,460,730			単-32号	
区画線工		式	1		5,153,204				
区画線工		式	1		5,153,204				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 供用区間	m	2,300	392.6	902,980			単-33号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 供用区間	m	460	353.2	162,472			単-34号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 未供用区間	m	2,300	373.6	859,280			単-35号	

# 設計内訳書

工事名	湖西道路仰木の里地区舗装工事 (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	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 未供用区間	m	460	333.7	153,502			単-36号	
区画線消去	削取り式	m	5,599	549.2	3,074,970			単-37号	
構造物撤去工		式	1		9,677,602				
防護柵撤去工		式	1		442,750				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-A-4E	m	322	1,375	442,750			単-38号	
構造物取壊し工		式	1		4,940,989				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	25	10,170	254,250			単-39号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	53	18,070	957,710			単-40号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	1,150	1,393	1,601,950			単-41号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 18 c m	m2	2,710	784.9	2,127,079			単-42号	
標識移設工		式	1		398,402				
路側式標識移設	非常駐車帯	基	3	56.470	169,410			単-43号	



# 設計内訳書

工事名	湖西道路仰木の里地区舗装工事 (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	
路側式標識移設	最高速度	基	2	64,570	129,140			単-44号	
路側式標識移設	非常駐車帯・非常電話	基	1	59,160	59,160			単-45号	
距離標移設		枚	12	3,391	40,692			単-46号	
運搬処理工		式	1		3,895,461				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	25	6,782	169,550			単-47号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	53	2,448	129,744			単-48号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	489	2,318	1,133,502			単-49号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	1,175	29,375			単-50号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	53	7,500	397,500			単-51号	
殻処分	アスファルト殻	m3	489	3,995	1,953,555			単-52号	
現場発生品運搬	カーボトレール Gr-A-4E	t	8.37	9,825	82,235			単-53号	
仮設工		式	1		6,288,660				

# 設計内訳書

工事名	湖西道路仰木の里地区舗装工事 (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	
交通管理工		式	1		6,288,660				
交通誘導警備員		人日	217	28,980	6,288,660			単-54号	
直接工事費		式	1		246,463,181				
共通仮設費		式	1		31,281,173				
共通仮設費		式	1		2,914,173				
運搬費		式	1		137,400				
建設機械運搬費		台	1	137,400	137,400			単-55号	
技術管理費		式	1		777,773				
保守管理(ICT)		式	1		99,473			内-2号	
システム初期費(ICT)		式	1		623,000			内-3号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-56号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,999,000				

# 設計内訳書

工事名	湖西道路仰木の里地区舗装工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		28,367,000				
純工事費		式	1		277,744,354				
現場管理費		式	1		74,046,000				
工事原価		式	1		351,790,354				
一般管理費等		式	1		50,719,646				
工事価格		式	1		402,510,000				
消費税相当額		式	1		40,251,000				
工事費計		式	1		442,761,000				



# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
不陸整正 ( I C T ) 保守点検	10250m2 1層	式	1		26,033			
下層路盤 (車道・路肩部) ( I C T ) 保守点検	10250m2 1層	式	1		37,032			
上層路盤 (車道・路肩部) ( I C T ) 保守点検	10080m2 1層	式	1		36,408			
合 計					99,473			



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	121.8
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	121.8	121.8		
計						121.8		
単価						121.8	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2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	5,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	5,286	5,286		
計						5,286		
単価						5,286	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	不陸整正(ICT)	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	134.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正(ICT)		無し	m2	1	134.5	134.5		
計						134.5		
単価						134.5	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	1,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 有 12.48m/100m2 有 23.809m/100m2 200m2以上 無 無	m2	1	1,896	1,896		
計						1,896		
単価						1,896	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	685.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40	m 2	1	685.3	685.3		
計						685.3		
単価						685.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	884.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)		150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30	m 2	1	884.9	884.9		
計						884.9		
単価						884.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,219
	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 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,219	3,219		
	計					3,219		
	単価					3,219	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	4,350
	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未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,350	4,350		
	計					4,350		
	単価					4,350	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,737
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 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	1,737	1,737		
計						1,737		
単価						1,737	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 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	2,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm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	2,668	2,668		
計						2,668		
単価						2,668	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒Ⅱ型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,178	2,178		
計						2,178		
単価						2,178	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒Ⅱ型(20) DS3000 舗装厚 50mm 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	3,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,108	3,108		
計						3,108		
単価						3,108	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,178
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,178	2,178		
計						2,178		
単価						2,178	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 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	3,109
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) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,109	3,109		
計						3,109		
単価						3,109	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	基層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 改質As 密粒 II型(20) DS3000 無し 全ての費用	m 2	1	1,736	1,736		
計						1,736		
単価						1,736	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	基層(車道・路肩部) (トレン部)	ポ-ラスアスコン(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	2,705
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)		1.4m未満 40mm 無し ポ-ラスアスコン(13) 無し	m 2	1	2,705	2,705		
計						2,705		
単価						2,705	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,790	1,790		
	計					1,790		
	単価					1,790	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒Ⅱ型(20)DS5000	単位	m2	数量	1	単価	2,909
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	2,909	2,909		
	計					2,909		
	単価					2,909	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	殻運搬(路面切削)	As切削殻	単位	m3	数量	1	単価	1,746
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	有り 9.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,746	1,746		
	計					1,746		
	単価					1,746	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m3)		m 3	1	3,290	3,290		
	計					3,290		
	単価					3,290	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	管(函)渠型側溝	卵形側溝 350	単位	m	数量	1	単価	27,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	27,390	27,390		
計						27,390		
単価						27,390	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	管(函)渠型側溝	卵形側溝 400	単位	m	数量	1	単価	32,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	1	32,280	32,280		
計						32,280		
単価						32,280	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	管(函)渠型側溝	卵形側溝 500	単位	m	数量	1	単価	48,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 400mmを超え600mm以下 有り 全ての費用	m	1	48,940	48,940		
計						48,940		
単価						48,940	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,008
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	2,008	2,008		
計						2,008		
単価						2,008	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,553
	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	3,553	3,553		
	計					3,553		
	単価					3,553	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	縁石A	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量	1	単価	8,295
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 C種(180/210×300×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り	m	1	8,295	8,295		
	計					8,295		
	単価					8,295	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	縁石B	210×410 18-8-25(高炉)	単位	m	数量				
						10		単価	9,985
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	8.2	7,995	65,559			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.861	39,820	34,285.02			
	計					99,844.02			
	単価					9,985		円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	張りコンクリート	18-8-25(高炉) t=100mm	単位	m2	数量				
						1		単価	4,142
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	4,049	4,049			
養生工		防草コンクリート	m 2	1	92.92	92.92			
	計					4,141.92			
	単価					4,142		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	アスカーブ	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカーブ		195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスコン(13) 全ての費用	m	1	1,226	1,226		
計						1,226		
単価						1,226	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	踏掛版 (A1橋台)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価	66,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.16t/m3以上0.18t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	66,900	66,900		
計						66,900		
単価						66,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	14,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,665	1,665		
ガードレール		Gr-A-4E 塗装品(タークブラウン) 支柱キャップ含む	m	1	12,470	12,470		
計						14,135		
単価						14,140	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	ガードレール	塗装品 Gr-Am-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	24,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-Am-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	2,614	2,614		
ガードレール		Gr-Am-4E 塗装品(タークブラウン) 支柱キャップ含む	m	1	22,150	22,150		
計						24,764		
単価						24,770	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区 間	単位	m	数量	1	単価	392.6
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 20cm 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	392.6	392.6		
計						392.6		
単価						392.6	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区 間	単位	m	数量	1	単価	353.2
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 破線 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	353.2	353.2		
計						353.2		
単価						353.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 未供用 区間	単位	m	数量	1	単価	373.6
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 20cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	373.6	373.6		
計						373.6		
単価						373.6	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 未供用 区間	単位	m	数量	1	単価	333.7
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 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	333.7	333.7		
計						333.7		
単価						333.7	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	549.2
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	549.2	549.2		
計						549.2		
単価						549.2	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-A-4E	単位	m	数量	1	単価	1,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	m	1	1,375	1,375		
計						1,375		
単価						1,375	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	10,170
	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	10,170	10,170		
	計					10,170		
	単価					10,170	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	18,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	18,070	18,070		
	計					18,070		
	単価					18,070	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,393
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 18cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	784.9
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を超え35cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	784.9	784.9		
計						784.9		
単価						784.9	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	路側式標識移設	非常駐車帯	単位	基	数量	1	単価	56,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無		基	1	16,750	16,750	
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 無 メッキ品		基	1	33,410	33,410	
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無		基	1	2,371	2,371	
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無		基	1	3,939	3,939	
	計						56,470	
	単価						56,470	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	路側式標識移設	最高速度	単位	基	数量	1	単価	64,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,750	16,750		
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	41,510	41,510		
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,371	2,371		
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	基	1	3,939	3,939		
	計					64,570		
	単価					64,570	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	路側式標識移設	非常駐車帯・非常電話	単位	基	数量	1	単価	59,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	基	1	16,750	16,750		
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ101.6 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	基	1	36,100	36,100		
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	2,371	2,371		
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	基	1	3,939	3,939		
	計					59,160		
	単価					59,160	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	距離標移設		単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
距離標		撤去 パネル式(アンカー固定)	枚	1	948.6	948.6		
距離標		設置 パネル式(アンカー固定)	枚	1	2,442	2,442		
	計					3,390.6		
	単価					3,391	円/枚	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
	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 有り 58.8km以下 全ての費用	m 3	1	6,782	6,782		
	計					6,782		
	単価					6,782	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2,448	2,448		
計						2,448		
単価						2,448	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,318
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) 有り 9.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,318	2,318		
計						2,318		
単価						2,318	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,995
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				m3	1	3,995	3,995		
計							3,995		
単価							3,995	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	現場発生品運搬	カートル Gr-A-4E	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,825
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 3.0km以下		t	1	1,443	1,443		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t		t	1	8,382	8,382		
計							9,825		
単価							9,825	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	28,980
	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	15,960	15,960		
	交通誘導警備員 B		人日	1	13,020	13,020		
	計					28,980		
	単価					28,980	円/人日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	137,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 17.3km 無有 7210円	台	1	69,710	69,710		
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 12.1km 無有 5150円	台	1	67,650	67,650		
	計					137,360		
	単価					137,400	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	55,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			
計					55,300			
単価					55,300	円/工事		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水	新設 有 12.48m/100m2 有 23.809m/100m2 200m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	100	1,723.8	172,380	1,896
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	100	1,723.8	172,380	
床版排水材	φ18	m	13.104	680	8,910	
成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	24.999	330	8,249	
諸雑費 (まるめ)		式	1		61	
計					189,600	
単価					1,896	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,909
土木一般世話役		人	0.11	27,090	2,979	
特殊作業員		人	0.33	24,675	8,142	
普通作業員		人	0.549	21,525	11,817	
改質アスファルト混合物	改質As 密粒 II型(20) 目標DS≧5000	t	12.573	15,400	193,624	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	264,800	29,128	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	74,940	8,243	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	111,000	12,210	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	47,390	5,212	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	34,510	3,796	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		11,320	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,909
計					290,900	
単価					2,909	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	As殻(切削)	m <sup>3</sup>	100	3,290	329,000		
計					329,000		
単価					3,290	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,049
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090				
普通作業員		人	3.2	21,525	68,880				
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	12.1	25,300	306,130				
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,800				
計					404,900				
単価					4,049	円/m <sup>2</sup>			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	92.92
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	27,090	2,438		
普通作業員		人	0.31	21,525	6,672		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		182		
計					9,292		
単価					92.92	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	1,665
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	1	12,665.4	12,665	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E 塗装	m	1	-11,000	-11,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,665	
単価					1,665	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	Gr-A-4E 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	単位	m	数量	100	単価 12,470
ガードレール 路側土中用	Gr-A-4E 塗装 (景観4色)	m	100	12,300	1,230,000	
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ139.8mm	個	25	670	16,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		250	
計					1,247,000	
単価					12,470	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-Am-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2,614
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Am-4E 塗装	m	1	22,714.9	22,714	
ガードレール 分離帯用	土中建込 Gr-Am-4E 塗装	m	1	-20,100	-20,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,614	
単価					2,614	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガードレール	Gr-Am-4E 塗装品(ダークブラウン) 支柱キャップ 含む	単位	m	数量	100	単価	22,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール 分離帯土中用	G r - A m - 4 E 塗装 (景観4色)	m	100	22,000	2,200,000			
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	25	600	15,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,215,000			
単価					22,150		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	203	203,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	48	141	6,768	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,017	
計					392,600	
単価					392.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 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	1,000	209	209,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	202	115,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250	
軽油		L	49	141	6,909	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,776	
計					353,200	
単価					353.2	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	184.73	184,730	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	202	153,520	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	165	5,445	
接着用プライマー	区画線用	kg	33	450	14,850	
軽油		L	43	141	6,063	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,992	
計					373,600	
単価					373.6	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	333.7
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	190.19	190,190			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	202	115,140			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	450	11,250			
軽油		L	44	141	6,204			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,791			
計					333,700			
単価					333.7		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1,000	534	534,000	549.2
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	534	534,000	
軽油		L	67	141	9,447	
ガソリン	レギュラー	L	37	154	5,698	
諸雑費（まるめ）		式	1		55	
計					549,200	
単価					549.2	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-A-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,375.5	1,375	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,375	
単価						1,375	円/m

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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 <sup>3</sup>	数量	1	単価 10,170
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 <sup>3</sup>	1	10,163.4	10,163	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						10,170	
単価						10,170	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	18,063.3		18,063	
	諸雑費（まるめ）		式	1			7	
	計						18,070	
	単価						18,070	円/m 3

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無	単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式 φ60.5～φ101.6	基	1	16,744		16,744	
	諸雑費（まるめ）		式	1			6	
	計						16,750	
	単価						16,750	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	33,410
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ φ76.3	基	1	47,066	47,066	
道路標識柱 (非常駐車帯)	φ76.3	基	1	-13,665	-13,665	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					33,410	
単価					33,410	円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 2,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	2,371.2	2,371	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,371	
単価						2,371	円/基

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 3,939
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		設置手間	基	1	3,939	3,939	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,939	
単価						3,939	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ89.1 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	41,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ89.1	基	1	66,660	66,660		
	道路標識柱（最高速度）	φ89.1	基	1	-25,159	-25,159		
	諸雑費（まるめ）		式	1			9	
	計						41,510	
	単価						41,510	円/基



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ101.6 5基以上 無 無 無 無 メッキ品	単位	基		1	36,100
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ φ101.6	基	1	79,992	79,992	
道路標識柱 (非常駐車帯、非常電話)	φ101.6	基	1	-43,892	-43,892	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					36,100	
単価					36,100	円/基

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	1,175	117,500		
計						117,500		
単価						1,175	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	7,500	750,000		
計						750,000		
単価						7,500	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>			100	3,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	As殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	3,995	399,500	
計					399,500	
単価					3,995	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	15,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	15,960	15,960	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					15,960	
単価					15,960	円/人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	13,020		13,020		13,020
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 17.3km 無 有 7210円	単位	台	数量	1	単価	69,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	7,210	7,210			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					69,710			
単価					69,710		円／台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 12.1km 無 有 5150円	単位	台		1	67,650
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	5,150	5,150	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					67,650	
単価					67,650	円／台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	不陸整正（ICT）保守点検	10250m2 1層	単位	式	数量	1	単価	26,033
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.961	27,090	26,033		
	計					26,033		
	単価					26,033	円/式	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	下層路盤（車道・路肩部）（ICT）保守点検	10250m2 1層	単位	式	数量	1	単価	37,032
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.367	27,090	37,032		
	計					37,032		
	単価					37,032	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	10080m2 1層	単位	式	数量	1	単価	36,408
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.344	27,090	36,408		
	計					36,408		
	単価					36,408	円/式	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	システム初期費（ICT）	モータグレーダ	単位	式	数量	1	単価	623,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	モータグレーダ	式	1		623,000		
	計					623,000		
	単価					623,000	円/式	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
軽油		L	235	141	33,135		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
諸雑費（まるめ）		式	1		10		
計					264,800		
単価					264,800	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	74,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	22,155	21,711			
軽油		L	43	141	6,063			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.31	36,000	47,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					74,940			
単価					74,940	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
軽油		L	48	141	6,768		
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m	供用日	1.39	57,200	79,508		
諸雑費（まるめ）		式	1		49		
計					111,000		
単価					111,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	47,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	27	141	3,807			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					47,390			
単価					47,390	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
軽油		L	30	141	4,230		
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,830	5,602		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					34,510		
単価					34,510	円／日	