

令和7年10月14日（令和7年11月13日）

# 国道42号辻堂地区市道取付舗装他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

---

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	国道42号辻堂地区市道取付舗装他工事
工事地名	和歌山県有田市辻堂地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年9月	12) 設計年月	令和7年7月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6562010016	14) 単価適用年月	2025年9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9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	130日間 (当初)至 (0回変更)至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	75 有田市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	2,076,000
		23) 公告日	令和7年7月22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	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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		56,750,379				
道路土工		式	1		686,880				
残土処理工		式	1		686,880				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120	1,584	190,080			単-1号	
残土等処分		m3	120	4,140	496,800			単-2号	
法面工		式	1		741,380				
植生工		式	1		741,380				
筋芝	筋芝工 300m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	m2	380	1,951	741,380			単-3号	
舗装工		式	1		23,530,313				
舗装準備工		式	1		315,914				
不陸整正	補足材無し	m2	1,910	165.4	315,914			単-4号	
アスファルト舗装工 (車道舗装)		式	1		18,362,710				

## 設計内訳書

工事名	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	2,800	1,423	3,984,400			単-5号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	2,910	1,202	3,497,820			単-6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	2,910	1,897	5,520,270			単-7号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,910	1,842	5,360,220			単-8号	
アスファルト舗装工 (市道舗装(1))		式	1		4,463,670				
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	1,230	789.9	971,577			単-9号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	1,230	905.1	1,113,273			単-10号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,230	1,934	2,378,820			単-11号	
アスファルト舗装工 (市道舗装(2))		式	1		380,535				
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	79	789.9	62,402			単-12号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	79	1,202	94,958			単-13号	
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	79	1,618	127,822			単-14号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 3.0m超	m2	79	1,207	95,353			単-15号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装)		式	1		7,484				
下層路盤(歩道部)	グラッシュラジン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	2	1,225	2,450			単-16号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り 厚50mm以下)	m2	2	2,517	5,034			単-17号	
排水構造物工		式	1		7,583,554				
作業土工		式	1		327,342				
床掘り	土砂	m3	210	235.2	49,392			単-18号	
埋戻し	土砂	m3	60	3,181	190,860			単-19号	
埋戻し	土砂	m3	20	1,947	38,940			単-20号	
基面整正		m2	100	481.5	48,150			単-21号	
側溝工		式	1		5,769,062				

## 設計内訳書

工事名	国道42号辻堂地区市道取付舗装他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
自由勾配側溝	B600×H700(縦断用)	m	11	26,610	292,710				単-22号
自由勾配側溝	B600×H800(縦断用)	m	12	27,740	332,880				単-23号
自由勾配側溝	B600×H900(縦断用)	m	10	28,930	289,300				単-24号
自由勾配側溝	B600×H1000(縦断用)	m	60	34,150	2,049,000				単-25号
自由勾配側溝	B600×H1000(縦断用 Box内部)	m	14	32,930	461,020				単-26号
自由勾配側溝	B600×H600(横断用)	m	4	73,340	293,360				単-27号
側溝蓋	グレーチング蓋 600用 L=0.5m T-25 細目 縦断用 ボルト固定	枚	21	71,730	1,506,330				単-28号
側溝蓋	コンクリート蓋 600用 L=0.5m 車道用	枚	76	5,932	450,832				単-29号
側溝蓋	グレーチング蓋 600用 L=1.0m T-25 細目 横断用 ボルト固定	枚	1	93,630	93,630				単-30号
管渠工		式	1		333,990				
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	9	37,110	333,990				単-31号
集水桿・マンホール工		式	1		1,153,160				

## 設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	
現場打ち集水枠 (1号)	B800×L800×H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	82,250	82,250			単-32号	
現場打ち集水枠 (2号)	B800×L800×H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	89,310	89,310			単-33号	
現場打ち集水枠 (3号)	B1000×L1000×H1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	184,900	184,900			単-34号	
現場打ち集水枠 (4号)	B1000×L1000×H1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	176,100	176,100			単-35号	
蓋	グレーチング 蓋 800×800 用 T-25 細目 ボルト固定式 滑り止め	枚	2	102,000	204,000			単-36号	
蓋	グレーチング 蓋 1000×1000 用 T-25 細目 ボルト固定式 滑り止め	枚	2	208,300	416,600			単-37号	
縁石工		式	1		451,200				
縁石工		式	1		451,200				
歩車道境界ブロック	縁石C型 C種(180/210×300×600)	m	3	9,560	28,680			単-38号	
舗装止	250×500 18-8-40(高炉)	m	42	10,060	422,520			単-39号	
防護柵工		式	1		18,127,740				
路側防護柵工		式	1		18,127,740				

## 設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	
ガードレール	塗装品 Gr-B-2B 100m以上 曲線部補正無	m	166	12,620	2,094,920			単-40号	
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 100m以上 曲線部補正無	m	72	11,470	825,840			単-41号	
ガードハイブ	塗装品 Gp-C-2B 20m未満 曲線部補正無	m	12	15,540	186,480			単-42号	
1号フロキャストガードレール基礎	B1000×H500×L2000	m	170	61,520	10,458,400			単-43号	
2号フロキャストガードレール基礎	B1600×H500×L2000	m	56	65,360	3,660,160			単-44号	
3号フロキャストガードレール基礎	B1600×H500×L2000	m	13	69,380	901,940			単-45号	
区画線工		式	1		726,232				
区画線工		式	1		726,232				
溶融式区画線	溶融式手動 白 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1,160	373	432,680			単-46号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	79	397.1	31,370			単-47号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	180	946.9	170,442			単-48号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	110	834	91,740			単-49号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	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	
構造物撤去工		式	1		3,270,080				
構造物取壊し工		式	1		1,327,104				
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cm以下	m	16	694	11,104			単-50号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10cm	m2	2,240	587.5	1,316,000			単-51号	
運搬処理工		式	1		1,942,976				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	224	1,624	363,776			単-52号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	224	7,050	1,579,200			単-53号	
仮設工		式	1		1,633,000				
交通管理工		式	1		1,633,000				
交通誘導警備員	交通誘導警備員	人日	100	16,330	1,633,000			単-54号	
直接工事費		式	1		56,750,379				
共通仮設費		式	1		9,528,480				

## 設計内訳書

工事名	国道42号辻堂地区市道取付舗装他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
共通仮設費		式		1		880,480			
技術管理費		式		1		274,480			
土質等試験費		式		1		211,300			内-1号
道路施設基本データ作成費用		式		1		63,180			内-2号
現場環境改善費（率計上）		式		1		606,000			
共通仮設費（率計上）		式		1		8,648,000			
純工事費		式		1		66,278,859			
現場管理費		式		1		22,644,000			
工事原価		式		1		88,922,859			
一般管理費等		式		1		15,367,141			
工事価格		式		1		104,290,000			
消費税相当額		式		1		10,429,000			

## 設計内訳書

工事名	国道42号辻堂地区市道取付舗装他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別 工事費計		式		1		114,719,000			

## 一式当たり内訳書

土質等試驗費

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

## 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

## 第 2号内訳書

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一1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	1,584
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0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下	m 3	1	1,584	1,584		
計						1,584		
単価						1,584	円／m <sup>3</sup>	

单一2号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	4,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	4,140	4,140		
計						4,140		
単価						4,140	円／m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	筋芝	筋芝工 300m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,951
<b>名称</b>								
人力施工による植生工		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		筋芝工 300m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満 無	m <sup>2</sup>	1	1,951	1,951		
計						1,951		
単価						1,951	円／m <sup>2</sup>	

単一4号	不陸整正	補足材無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	165.4
<b>名称</b>								
不陸整正		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		無し 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	165.4	165.4		
計						165.4		
単価						165.4	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,423
<b>名称</b>								
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クラッシャン RC-40 全ての費用	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			m2	1	1,423	1,423		
<b>計</b>						1,423		
<b>単価</b>						1,423	円／m2	

単一6号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,202
<b>名称</b>								
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			m2	1	1,202	1,202		
<b>計</b>						1,202		
<b>単価</b>						1,202	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7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	1,897
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) アライコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,897	1,897		
<b>計</b>								
<b>単価</b>								

単一8号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,842
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,842	1,842		
<b>計</b>								
<b>単価</b>								

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	789.9
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシャン RC-40 全ての費用	m 2	1	789.9	789.9			
<b>計</b>								
単価						789.9	円／m2	

単一10号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	905.1
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	905.1	905.1			
<b>計</b>								
単価						905.1	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,934
<b>名称</b>								
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) アライムコート PK-3 全ての費用	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			m2	1	1,934	1,934		
計						1,934		
単価						1,934	円／m2	

単一12号	下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシャン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	789.9
<b>名称</b>								
下層路盤 (車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生グラッシャン RC-40 全ての費用	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			m2	1	789.9	789.9		
計						789.9		
単価						789.9	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,202
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,202	1,202	1,202		
<b>計</b>								
単価						1,202	円／m2	

単一-14号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 補装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,618
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
基層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) アライメント PK-3 全ての費用	m 2	1	1,618	1,618	1,618		
<b>計</b>								
単価						1,618	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 補装厚 30mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 30mm 再生密粒度アスコン (13) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,207	1,207		
計						1,207		
単価						1,207	円／m2	

単一16号	下層路盤(歩道部)	グラッシャン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 グラッシャン C-30 全ての費用	m 2	1	1,225	1,225		
計						1,225		
単価						1,225	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 補装厚 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	2,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン (13) フライコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,517	2,517		
計						2,517		
単価						2,517	円／m2	

単一18号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	235.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	235.2	235.2		
計						235.2		
単価						235.2	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-19号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	3,181	3,181		
計						3,181		
単価						3,181	円／m3	

単一-20号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,947	1,947		
計						1,947		
単価						1,947	円／m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-21号	基面整正		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	481.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m <sup>2</sup>	1	481.5	481.5		
計						481.5		
単価						481.5	円／m <sup>2</sup>	

単一-22号	自由勾配側溝	B600×H700(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	26,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.87m <sup>3</sup> /10m	m	1	26,610	26,610		
計						26,610		
単価						26,610	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-23号	自由勾配側溝	B600×H800(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	27,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.87m <sup>3</sup> /10m	m	1	27,740	27,740		
計						27,740		
単価						27,740	円／m	

単一-24号	自由勾配側溝	B600×H900(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	28,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.87m <sup>3</sup> /10m	m	1	28,930	28,930		
計						28,930		
単価						28,930	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	自由勾配側溝	B600×H1000(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	34,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超える2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 有り	m	1	34,150	34,150		
計						34,150		
単価						34,150	円／m	

単一26号	自由勾配側溝	B600×H1000(縦断用 Box内部)	単位	m	数量	1	単価	32,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超える2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 無し	m	1	32,930	32,930		
計						32,930		
単価						32,930	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-27号	自由勾配側溝	B600×H600(横断用)	単位 m	数量 1	単価 73,340	金額 73,340	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャン 40~0 0.87m <sup>3</sup> /10m	m	1	73,340	73,340	
	計					73,340	
	単価					73,340	円／m

単一-28号	側溝蓋	ゲーリング 蓋 600用 L=0.5m T-25 細目 縦断用 ポルト固定	単位 枚	数量 1	単価 71,730	金額 71,730	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	71,730	71,730	
	計					71,730	
	単価					71,730	円／枚

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-29号	側溝蓋	コンクリート蓋 600用 L=0.5m 車道用	単位	枚	数量	1	単価	5,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	5,932	5,932		
計						5,932		
単価						5,932	円/枚	

単一-30号	側溝蓋	ゲーリング蓋 600用 L=1.0m T-25 紆目 横断用 ポルト固定	単位	枚	数量	1	単価	93,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	93,630	93,630		
計						93,630		
単価						93,630	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-31号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量	10	単価	37,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	35,720	357,200		
モルタル練		普通 全ての費用	m 3	0.14	98,830	13,836.2		
計						371,036.2		
単価						37,110	円／m	

単一-32号	現場打ち集水樹 (1号)	B800×L800×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	82,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.52m <sup>3</sup> を超える0.55m <sup>3</sup> 以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	82,250	82,250		
計						82,250		
単価						82,250	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-33号	現場打ち集水枠 (2号)	B800×L800×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	89,310
<b>名称</b>								
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 0.58m <sup>3</sup> を超える0.61m <sup>3</sup> 以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
計			箇所	1	89,310	89,310		
単価						89,310	円／箇所	

単一-34号	現場打ち集水枠 (3号)	B1000×L1000×H1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	184,900
<b>名称</b>								
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 1.22m <sup>3</sup> を超える1.29m <sup>3</sup> 以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
足掛金具		Φ19×300 全樹脂巻	箇所	1	178,800	178,800		
計			個	2	3,050	6,100		
単価						184,900	円／箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-35号	現場打ち集水枠 (4号)	B1000×L1000×H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	176,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-40(高炉) 1.15m <sup>3</sup> を超える1.22m <sup>3</sup> 以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	170,000	170,000		
足掛け金具		Φ19×300 全樹脂巻	個	2	3,050	6,100		
計						176,100		
単価						176,100	円／箇所	

単一-36号	蓋	ゲーリング 蓋 800×800用 T-25 細目 ポルト固定式 滑り止め	単位	枚	数量	1	単価	102,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	102,000	102,000		
計						102,000		
単価						102,000	円／枚	

1 次单值表

1次単価表							単価使用年月 2025.09	歩掛使用年月 2025.09	労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単一-37号	蓋	グレーチング 蓋 1000×1000用 T-25 細目 ポルト固定式 滑り止め	単位	枚	数量	100	単価	208,300		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
蓋版(据付け)完全週休2日		昼間 各種 170超200kg/枚以下 制約無し 補正無し	枚	100	3,250	325,000				
グレーチング 蓋		1000×1000用 T-25 細目 ポルト固定式 滑り止め	組	100	205,000	20,500,000				
諸雑費 (まるめ)			式	1		5,000				
計						20,830,000				
単価						208,300	円/枚			

1 次单值表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一39号	舗装止	250×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10,060		
名称		規格	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 有り 全ての費用	m 3	1.25	42,800	53,500				
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5	9,293	46,465				
目地板		30m2未満 漆青繊維質目地板t=10	m 2	0.13	4,126	536.38				
計						100,501.38				
単価						10,060	円／m			

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	ガードレール	塗装品 Gr-B-2B 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	12,620
<b>名称</b> <b>規格</b>								
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無		m	1	2,420	2,420		
ガードレール	Gr-B-2B 塗装品(ケーブル) 樹脂キャップ付		m	1	10,200	10,200		
計							12,620	
単価							12,620	円／m

単一41号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	11,470
<b>名称</b> <b>規格</b>								
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無		m	1	2,430	2,430		
ガードレール	Gr-C-2B 塗装品(ケーブル) 樹脂キャップ付		m	1	9,040	9,040		
計							11,470	
単価							11,470	円／m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	ガードパネル	塗装品 Gp-C-2B 20m未満 曲線部補正無し	単位	m	数量	1	単価	15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置(材料費を除く手間のみ)完全週休2日		昼間 塗装品 20m未満 曲線部補正無し 制約無し	m	1	4,740	4,740		
ガードパネル		Gp-C-2B 塗装品(ケーブル・シングル)樹脂キャップ付	m	1	10,800	10,800		
計						15,540		
単価						15,540	円／m	

単一43号	1号プレキャストガードレール基礎	B1000×H500×L2000	単位	m	数量	10	単価	61,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストガードレール基礎設置		B1000×H500×L2000	m	10	52,930	529,300		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	2.78	30,870	85,818.6		
計						615,118.6		
単価						61,520	円／m	

1 次单值表

1 次单值表

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-46号	溶融式区画線	溶融式手動 白 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	373
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 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	373	373		
計						373		
単価						373	円／m	

単一-47号	溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	397.1
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 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	397.1	397.1		
計						397.1		
単価						397.1	円／m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-48号	溶融式区画線	溶融式手動 白 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	946.9
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 ゼブラ 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	単位	m	数量	単価	金額	摘要
				1	946.9	946.9	946.9	
計							946.9	
単価							946.9	円／m

単一-49号	溶融式区画線	溶融式手動 白 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	834
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	単価	金額	摘要
				1	834	834	834	
計							834	
単価							834	円／m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	694
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	694	694		
計						694		
単価						694	円／m	

単一51号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	587.5
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	587.5	587.5		
計						587.5		
単価						587.5	円／m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-52号	般運搬	アスファルト舗(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		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 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,624	1,624		
計						1,624		
単価						1,624	円／m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-53号	般処分	アスファルト舗(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	7,050	7,050		
計						7,050		
単価						7,050	円／m3	

1 次单值表

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

人力施工による植生工	筋芝工 300m <sup>2</sup> 以上500m <sup>2</sup> 未満 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,951
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
法面工（筋芝工）	野芝・高麗芝	m <sup>2</sup>		1	1,951.32	1,951	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						1,951	
単価						1,951	円／m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.87m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	26,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,242.4	62,424		
自由勾配側溝(縦断用)	B600×H700×L2000	個	5	32,300	161,500		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.922	23,600	21,759		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.753	23,600	17,770		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	1.044	2,500	2,610		
諸雑費（まるめ）		式	1		37		
計					266,100		
単価					26,610	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.87m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	27,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,242.4	62,424		
自由勾配側溝(縦断用)	B600×H800×L2000	個	5	34,800	174,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.922	23,600	21,759		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.7	23,600	16,520		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	1.044	2,500	2,610		
諸雑費（まるめ）		式	1		87		
計					277,400		
単価					27,740	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.87m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	28,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,242.4	62,424		
自由勾配側溝(縦断用)	B600×H900×L2000	個	5	37,300	186,500		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.922	23,600	21,759		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.678	23,600	16,000		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	1.044	2,500	2,610		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					289,300		
単価					28,930	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	34,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	8,011.08	80,110		
自由勾配側溝(縦断用)	B600×H1000×L2000	個	5	43,700	218,500		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.922	23,600	21,759		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.784	23,600	18,502		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	1.044	2,500	2,610		
諸雑費（まるめ）		式	1		19		
計					341,500		
単価					34,150	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超える2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 無し	単位	m	数量	10	単価	32,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,969.63	69,696		
自由勾配側溝(縦断用)	B600×H1000×L2000	個	5	43,700	218,500		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.922	23,600	21,759		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.816	23,600	19,257		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					329,300		
単価					32,930	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.87m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.87m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	73,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,242.4	62,424		
自由勾配側溝(横断用)	B600×H600×L2000	個	5	127,220	636,100		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.922	23,600	21,759		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.445	23,600	10,502		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	1.044	2,500	2,610		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					733,400		
単価					73,340	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位 枚	数量 100	単価 71,730
名称	規格	単位	数量	単価
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	921.06
側溝蓋(クーリング蓋 600用)	L=0.5m T-25細目 縦断用 ポルト固定式 滑り止め	組	100	70,800
諸雑費 (まるめ)		式	1	894
計				7,173,000
単価				71,730 円/枚

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	5,932
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	921.06	92,106		
側溝蓋(コンクリート蓋)	600用 L=0.5m 車道用	個	100	5,010	501,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		94		
計					593,200		
単価					5,932	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	93,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	921.06	92,106		
側溝蓋(クーリング蓋 600用)	L=1.0m T-25細目 横断用 ポルト固定式 滑り止め	組	100	92,700	9,270,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		894		
計					9,363,000		
単価					93,630	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	102,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	921.06	92,106		
グレーチング蓋	800×800用 T-25 細目 ホルム固定式 滑り止め	組	100	101,000	10,100,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		7,894		
計					10,200,000		
単価					102,000	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,420
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - B - 2 B 塗装	m		1	11,170	11,170	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - B - 2 B 塗装	m		1	-8,750	-8,750	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						2,420	
単価						2,420	円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

ガードレール	Gr-B-2B 塗装品(グレーベージュ)樹脂キャップ付	単位 m	数量 100	単価 10,200	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
ガードレール 路側コンクリート用	G r - B - 2 B 塗装 (景観4色)	m	100	10,000	1,000,000
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	50	400	20,000
諸雑費 (まるめ)		式	1		0
計					1,020,000
単価				10,200	円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,430
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	m		1	9,950	9,950	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m		1	-7,520	-7,520	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						2,430	
単価						2,430	円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ガードレール	Gr-C-2B 塗装品(グレーベージュ)樹脂キャップ付	単位 m	数量 100	単価 9,040	摘要
名称 ガードレール 路側コンクリート用	規格 G r - C - 2 B 塗装 (景観 4 色)	単位 m	数量 100	単価 8,840	金額 884,000
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ 114.3 mm	個	50	400	20,000
諸雑費 (まるめ)		式	1	0	
計				904,000	
単価				9,040	円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ガードハイ	Gp-C-2B 塗装品(グレーベージュ)樹脂キャップ付	単位 m	数量 100	単価 10,800	金額 10,800	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードハイ	路側用 コンクリート建込 Gp-C-2B 塗装品(景観色)	m	100	10,600	1,060,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ 114.3 mm	個	50	400	20,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,080,000	
単価					10,800	円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

フ <sup>ロ</sup> レキヤストガードレール基礎設置	B1000×H500×L2000	単位 m	数量 10	単価 52,930
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	0.3	30,600
特殊作業員		人	0.3	27,234
普通作業員		人	0.8	24,072
ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.3	88,840
フ <sup>ロ</sup> レキヤストガードレール基礎	B1000×H500×L2000	基	5	91,200
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1	10,041
計				529,300
単価				52,930 円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

名称	規格	単位	m	数量	10	単価	60,240
土木一般世話役		人		0.3	30,600	9,180	
特殊作業員		人		0.3	27,234	8,170	
普通作業員		人		0.9	24,072	21,664	
ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.3	88,840	26,652	
プレキャストガードレール基礎	B1600×H500×L2000	基		5	105,000	525,000	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式		1		11,734	
計						602,400	
単価						60,240	円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m	数量	1,000	単価	373
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15cm 制約無	m	1,000	209.1	209,100		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	570	235	133,950		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12,125		
軽油		L	40	140	5,600		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,725		
計					373,000		
単価					373	円／m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	単位	m	数量	1,000	単価	397.1
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 破線15cm 制約無	m	1,000	232.56	232,560		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	570	235	133,950		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12,125		
軽油		L	44	140	6,160		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,805		
計					397,100		
単価					397.1	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
----------------------------	---------------------------------------

区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 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	単位  m	数量  1,000	単価  946.9	
名称	規格	単位	数量	単価	金額
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	462.06	462,060
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	1,700	235	399,500
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	75	180	13,500
接着用プライマー	区画線用	k g	75	485	36,375
軽油		L	89	140	12,460
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		23,005
計					946,900
単価					946.9 円／m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 無し 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	834
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	522.24	626,688		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	684	235	160,740		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	k g	30	485	14,550		
軽油		L	120	140	16,800		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,822		
計					834,000		
単価					834	円／m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	7,050
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	アスファルト殻(掘削)	m 3	100	7,050	705,000		
計					705,000		
単価					7,050	円／m 3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	17,650
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	17,646	17,646		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					17,650		
単価					17,650	円／人日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	15,000
<b>名称</b>							
交通誘導警備員 B		単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
諸雑費（まるめ）		人	1	14,994	14,994		
計		式	1		6		
単価					15,000		
					15,000	円／人日	

道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量	1	単価	63,180
<b>名称</b>							
技術員	週休2日補正対象外	人	1.75	36,100	63,175		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					63,180		
単価					63,180	円／工事	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	88,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,398	25,398		
軽油			L	76	140	10,640		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.5	35,200	52,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						88,840		
単価						88,840	円／日	