

令和6年3月21日（単価合意日 令和6年5月14日）

# 国道29号引原地区歩道設置工事 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 道路管理第二課

---

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29号引原地区歩道設置工事
工事地名	兵庫県宍粟市波賀町引原地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年1月	12) 設計年月	令和5年11月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 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	5162030005	14) 単価適用年月	2024年1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年1月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	221日間 自 令和6年3月25日 (当初) 至 令和6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	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	神崎郡（神河町、市川町） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道29号	22) 処分費等	324,518
		23) 公告日	令和5年11月21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	国道29号引原地区歩道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		45,415,980				
道路土工		式	1		640,360				
掘削工		式	1		81,760				
掘削	土砂 片切掘削	m3	70	1,168	81,760				単-1号
路体盛土工		式	1		117,400				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	5,870	117,400				単-2号
残土処理工		式	1		441,200				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	2,612	261,200				単-3号
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	1,800	180,000				単-4号
舗装工		式	1		2,232,171				
アスファルト舗装工 (車道部A)		式	1		1,438,950				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュアレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	150	684	102,600				単-5号

# 設計内訳書

工事名	国道29号引原地区歩道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	150	1,189	178,350			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 90mm 1.4m以上3.0m以下	m2	150	2,992	448,800			単-7号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	150	1,747	262,050			単-8号	
表層(車道・路肩部)	密粒度キヤップアスコン(13F) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	150	2,981	447,150			単-9号	
アスファルト舗装工(車道部B)		式	1		36,273				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 165mm	m2	3	1,723	5,169			単-10号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚90mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)	m2	3	4,002	12,006			単-11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	3	2,566	7,698			単-12号	
表層(車道・路肩部)	密粒度キヤップアスコン(13F) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	3	3,800	11,400			単-13号	
アスファルト舗装工(歩道部)		式	1		756,948				

# 設計内訳書

工事名	国道29号引原地区歩道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	163	814.7	132,796				単-14号
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	163	1,604	261,452				単-15号
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 平均舗装厚 76mm 1.4m以上	m2	124	2,925	362,700				単-16号
擁壁工		式	1		3,563,294				
作業土工		式	1		310,014				
床掘り	土砂	m3	120	260.5	31,260				単-17号
埋戻し	土砂	m3	70	3,537	247,590				単-18号
基面整正		m2	70	445.2	31,164				単-19号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		3,253,280				
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	6	95,090	570,540				単-20号
小型擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	43	59,100	2,541,300				単-21号
張りコンクリート	t=70mm 18-8-40(高炉)	m2	34	4,160	141,440				単-22号

# 設計内訳書

工事名	国道29号引原地区歩道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
張出歩道工		式	1		12,421,920				
作業土工		式	1		300,720				
床掘り	土砂	m3	170	226.8	38,556			単-23号	
埋戻し	土砂	m3	140	1,809	253,260			単-24号	
基面整正		m2	20	445.2	8,904			単-25号	
張出歩道工		式	1		12,121,200				
フレキスト張出歩道	B1550 H850 特配筋	m	24	153,300	3,679,200			単-26号	
フレキスト張出歩道	B1550 H1850 特配筋	m	45	187,600	8,442,000			単-27号	
排水構造物工		式	1		1,418,899				
作業土工		式	1		22,563				
床掘り	土砂	m3	6	1,992	11,952			単-28号	
埋戻し	土砂	m3	3	3,537	10,611			単-29号	

# 設計内訳書

工事名	国道29号引原地区歩道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
側溝工		式	1		948,160				
縁石管渠	φ150 セミフラット 両面集水	m	76	11,610	882,360				単-30号
縁石管渠	φ125 歩道切下直線フラット	m	4	16,450	65,800				単-31号
管渠工		式	1		36,126				
暗渠排水管	据付 直管 VP φ200mm	m	9	4,014	36,126				単-32号
集水柵・マンホール工		式	1		412,050				
縁石管渠柵	φ150用 一般部	基	5	82,410	412,050				単-33号
防護柵工		式	1		4,752,187				
路側防護柵工		式	1		2,506,140				
ガードパイプ	Gp-Bp-2B 景観色	m	69	17,420	1,201,980				単-34号
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 景観色	m	66	19,760	1,304,160				単-35号
防止柵工		式	1		1,679,620				

# 設計内訳書

工事名	国道29号引原地区歩道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 景観色	m	137	12,260	1,679,620					単-36号
防護柵基礎工		式	1		282,210					
プレキャスト連続基礎	400×450 2m/個 支給品	m	69	4,090	282,210					単-37号
運搬処理工		式	1		284,217					
支給品運搬	プレキャスト連続基礎	t	27.12	10,480	284,217					単-38号
標識工		式	1		71,583					
小型標識工		式	1		71,583					
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.8m 景観色 2基以下 標識基礎600×600×600	基	1	66,660	66,660					単-39号
標識板	警戒標識板 585×585 流用品	枚	1	4,923	4,923					単-40号
区画線工		式	1		7,269					
区画線工		式	1		7,269					



# 設計内訳書

工事名	国道29号引原地区歩道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	52	139.8	7,269			単-41号	
構造物撤去工		式	1		929,941				
防護柵撤去工		式	1		211,024				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	m	88	1,648	145,024			単-42号	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	48	1,375	66,000			単-43号	
標識撤去工		式	1		23,900				
標識撤去	φ76.3 曲げ支柱 2.0m 2未満	基	1	23,900	23,900			単-44号	
構造物取壊し工		式	1		308,963				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	30	7,790	233,700			単-45号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	90	563.1	50,679			単-46号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10cm	m2	140	175.6	24,584			単-47号	
運搬処理工		式	1		386,054				

# 設計内訳書

工事名	国道29号引原地区歩道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	30	2,747	82,410			単-48号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	14	6,892	96,488			単-49号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	30	3,995	119,850			単-50号	
殻処分	アスファルト殻	m3	14	1,762	24,668			単-51号	
現場発生品運搬	ガードレール、標識柱	t	2.67	23,460	62,638			単-52号	
仮設工		式	1		19,378,356				
防護施設工		式	1		2,827,596				
仮設ガードレール設置・撤去	Gr-B-2B メッキプレキャスト連続基礎	m	153	9,834	1,504,602			単-53号	
支給品運搬	ガードレール、プレキャスト連続基礎	t	63.12	10,480	661,497			単-54号	
現場発生品運搬	ガードレール、プレキャスト連続基礎	t	63.12	10,480	661,497			単-55号	
交通管理工		式	1		16,550,760				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 24時間勤務(2交替制)	人日	234	47,660	11,152,440			単-56号	

# 設計内訳書

工事名	国道29号引原地区歩道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 24時間勤務(2交替制)	人日	117	39,240	4,591,080			単-57号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	人日	62	13,020	807,240			単-58号	
直接工事費		式	1		45,415,980				
共通仮設費		式	1		7,359,300				
共通仮設費		式	1		709,300				
技術管理費		式	1		135,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-1号	
道路工事完成図書等作成費		式	1		80,000			内-2号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		574,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		6,650,000				
純工事費		式	1		52,775,280				
現場管理費		式	1		20,210,000				

# 設計内訳書

工事名	国道29号引原地区歩道設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事原価		式	1		72,985,280				
一般管理費等		式	1		12,984,720				
工事価格		式	1		85,970,000				
消費税相当額		式	1		8,597,000				
工事費計		式	1		94,567,000				

# 一式当たり内訳書

道路施設基本7<sup>〃</sup>-7作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
道路施設基本7 <sup>〃</sup> -7作成費		式	1		55,300			
合計					55,300			

# 一式当たり内訳書

道路工事完成図書等作成費

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
道路工事完成図書等作成費	山間部 L=0.14km	式	1		80,000			
【平面図：基準適合 <sup>○</sup> 付 与 山間部 L=0.14km】								
【縦断図：基準適合 <sup>○</sup> 付 与無 山間部 L=0.14km】								
合 計					80,000			

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,168	1,168		
計						1,168		
単価						1,168	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	5,870
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	5,870	5,870		
計						5,870		
単価						5,870	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3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	2,612
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 22.5km以下	m 3	1	2,612	2,612		
計						2,612		
単価						2,612	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1,800	1,800		
計						1,800		
単価						1,800	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	684
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	684	684		
計						684		
単価						684	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,189
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-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,189	1,189		
計						1,189		
単価						1,189	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 90mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,992
	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 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,992	2,992		
	計					2,992		
	単価					2,992	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,747
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(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	m 2	1	1,747	1,747		
	計					1,747		
	単価					1,747	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	表層(車道・路肩部)	密粒度ギャップアスコン(13F) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,981
	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 密粒度ギャップアスコン(13F) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,981	2,981		
	計					2,981		
	単価					2,981	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 165mm	単位	m2	数量	1	単価	1,723
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	165mm 2層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m2	1	1,723	1,723		
	計					1,723		
	単価					1,723	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚90mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	4,002
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) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,002	4,002		
計						4,002		
単価						4,002	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12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	2,566
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	m 2	1	2,566	2,566		
計						2,566		
単価						2,566	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	表層(車道・路肩部)	密粒度ギャップアスコン(13F) 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	3,800
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 密粒度ギャップアスコン (13F) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,800	3,800		
計						3,800		
単価						3,800	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	814.7
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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	814.7	814.7		
計						814.7		
単価						814.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,604	1,604		
計						1,604		
単価						1,604	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 平均舗装厚 76mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,519	1,519		
表層(歩道部)		1.4m以上 36mm 再生細粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,406	1,406		
計						2,925		
単価						2,925	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	260.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	260.5	260.5		
計						260.5		
単価						260.5	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,537
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	3,537	3,537		
計						3,537		
単価						3,537	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	445.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	445.2	445.2		
	計					445.2		
	単価					445.2	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	95,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	95,090	95,090		
	計					95,090		
	単価					95,090	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	小型擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	59,100
名称		規格	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	m 3	1	59,100	59,100		
計						59,100		
単価						59,100	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	張りコンクリート	t=70mm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	34	単価	4,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		防草コンクリート	m 2	5	5,205	26,025		
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	34	3,394	115,396		
計						141,421		
単価						4,160	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	226.8
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	226.8	226.8		
計						226.8		
単価						226.8	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,809
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	m 3	1	1,809	1,809		
計						1,809		
単価						1,809	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	基面整正	単位	m2	数量	1	単価	445.2	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正			m 2	1	445.2	445.2		
計						445.2		
単価						445.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	ブレイクアウト張出歩道	B1550 H850 特配筋	単位	m	数量	単価	金額	単価	153,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ブレイクアウト張出歩道設置	B1550 H850	m	24	5,452	130,848			
	ブレイクアウト張出歩道	B1550 H850 L1496 特配筋 連結部材含む	個	16	194,750	3,116,000			
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	47	1,295	60,865			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	6	40,340	242,040			
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	7	9,036	63,252			
	モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.7	91,770	64,239			
	計					3,677,244			
	単価					153,300	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	ブレイクアウト張出歩道	B1550 H1850 特配筋	単位	m	数量	45	単価	187,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブレイクアウト張出歩道設置	B1550 H1850	m	45	6,601	297,045			
ブレイクアウト張出歩道	B1550 H1850 L1496 特配筋 連結部材含む	個	30	244,230	7,326,900			
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	88	1,295	113,960			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	12	40,340	484,080			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	14	9,036	126,504			
モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	91,770	91,770			
計					8,440,259			
単価					187,600	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,992	1,992		
計						1,992		
単価						1,992	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,537
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	3,537	3,537		
計						3,537		
単価						3,537	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	緑石管渠	φ150 セミフラット 両面集水	単位	m	数量	10	単価	11,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライン導水ブロック(標準部)据付	φ150 L=1.0m/個	m	10	1,931	19,310		
	緑石管渠	φ150 180/300×425×1000 両面集水 セミフラット	個	10	9,260	92,600		
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.5	1,190	4,165		
	計					116,075		
	単価					11,610	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	緑石管渠	φ125 歩道切下直線フラット	単位	m	数量	10	単価	16,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライン導水ブロック(車両乗入部及び歩道切下部)据付	φ125 L=0.6m/個	m	10	2,447	24,470		
	緑石管渠	φ125 180/300×245×600 歩道切下直線フラット	個	16.5	8,230	135,795		
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.5	1,190	4,165		
	計					164,430		
	単価					16,450	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	暗渠排水管	据付 直管 VP φ200mm	単位	m	数量	1	単価	4,014
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	4,014	4,014		
	計					4,014		
	単価					4,014	円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	縁石管渠柵	φ150用 一般部	単位	基	数量	1	単価	82,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	5,406	5,406		
	縁石管渠柵	φ150用 400×570×600 下部ブロック含む	基	1	77,000	77,000		
	計					82,406		
	単価					82,410	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	カートハイ	Gp-Bp-2B 景観色	単位	m	数量	1	単価	17,420
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）		コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 20m以上100m未満 無 無 無	m	1	5,813	5,813		
カートハイ		Gp-Bp-2B 景観色 樹脂キャップ含む	m	1	11,600	11,600		
計						17,413		
単価						17,420	円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	カートハイ	Gp-Bp-2E 景観色	単位	m	数量	1	単価	19,760
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 Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	m	1	4,753	4,753		
カートハイ		Gp-Bp-2E 景観色 樹脂キャップ含む	m	1	15,000	15,000		
計						19,753		
単価						19,760	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 景観色	単位	m	数量	1	単価	12,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	12,260	12,260		
	計					12,260		
	単価					12,260	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	プレキャスト連続基礎	400×450 2m/個 支給品	単位	m	数量	69	単価	4,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト連続基礎設置	400×450 2m/個	m	69	1,816	125,304			
連続基礎ブロック(自在R連続基礎相当)	埋設式 B型(基本(2.0m))	個	32	38,200	0			
連続基礎ブロック(自在R連続基礎相当)	埋設式 B型(端部A)	個	2	35,400	0			
連続基礎ブロック(自在R連続基礎相当)	埋設式 B型(端部B)	個	2	36,100	0			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	35	1,190	41,650			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	3	38,400	115,200			
計					282,154			
単価					4,090	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	支給品運搬	プレキャスト連続基礎	単位	t	数量	1	単価	10,480
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]ハーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	1	2,469	2,469		
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]ハーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,008	8,008		
計						10,477		
単価						10,480	円/t	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.8m 景観色 2基以下 標識基礎600×600×600	単位	基	数量	1	単価	66,660
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 2基以下 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	基	1	66,660	66,660		
計						66,660		
単価						66,660	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	標識板	警戒標識板 585×585 流用品	単位	枚	数量	1	単価	4,923
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)		無 2基以下 無 無	基	1	4,923	4,923		
計						4,923		
単価						4,923	円/枚	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	139.8
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	139.8	139.8		
計						139.8		
単価						139.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	1,648
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)		コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,648	1,648		
計						1,648		
単価						1,648	円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-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-B-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. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	標識撤去	φ76.3 曲げ支柱 2.0m2未満	単位	基	数量	1	単価 23,900
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) 2基以下 無 無	基	1	20,930	20,930	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		2基以下 無 無	基	1	2,964	2,964	
計						23,894	
単価						23,900	円/基

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45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 7,790
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 不要	m 3	1	7,790	7,790	
計						7,790	
単価						7,790	円/m3



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46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	563.1
	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	563.1	563.1		
	計					563.1		
	単価					563.1	円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	175.6
	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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	175.6	175.6		
	計					175.6		
	単価					175.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,747
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 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	2,747	2,747		
計						2,747		
単価						2,747	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	6,892
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、舗装版厚15cm以下) 無し 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,892	6,892		
計						6,892		
単価						6,892	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	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. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,762	1,762		
計						1,762		
単価						1,762	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	現場発生産品運搬	ガードレール、標識柱	単位	t	数量	1	単価	23,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 37.5km以下	t	1	15,450	15,450			
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,008	8,008			
計					23,458			
単価					23,460	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	仮設ガードレール設置・撤去	Gr-B-2B メッキ プレキャスト連続基礎	単位	m	数量	153	単価	9,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	153	5,294	809,982		
ガードレール		Gr-B-2B メッキ 樹脂キャップ 含む	m	153	0	0		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (基本 (2.0m))	個	73	38,200	0		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (端部A)	個	3	35,400	0		
連続基礎ブロック (自在R連続基礎相当)		置き式 B型 (端部B)	個	3	36,100	0		
仮設防護柵撤去		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	153	4,540	694,620		
計						1,504,602		
単価						9,834	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	支給品運搬	カートレール、プレキャスト連続基礎	単位	t	数量	1	単価	10,480
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 無し 6.0km以下	t	1	2,469	2,469		
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	8,008	8,008		
計						10,477		
単価						10,480	円/t	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	現場発生品運搬	カートレール、プレキャスト連続基礎	単位	t	数量	1	単価	10,480
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 無し 6.0km以下	t	1	2,469	2,469		
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	8,008	8,008		
計						10,477		
単価						10,480	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-56号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 24時間勤務(2交替制)	単位	人日	数量	1	単価	47,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A(実働22時間)		人日	1	47,660	47,660		
	計					47,660		
	単価					47,660	円/人日	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

単-57号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 24時間勤務(2交替制)	単位	人日	数量	1	単価	39,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B(実働22時間)		人日	1	39,240	39,240		
	計					39,240		
	単価					39,240	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	単位	人日	数量	1	単価	13,020
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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	5,205
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	26,355	11,332			
型わく工		人	0.86	27,405	23,568			
普通作業員		人	0.52	22,260	11,575			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		5,575			
計					52,050			
単価					5,205	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 3,394
土木一般世話役		人	0.6	26,355	15,813	
特殊作業員		人	1.1	23,100	25,410	
普通作業員		人	1.9	22,260	42,294	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	25,700	217,679	
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	39,230	34,914	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,290	
計					339,400	
単価					3,394	円/m 2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
プレキャスト張出歩道設置	B1550 H850	単位	m	数量	10	単価 5,452
土木一般世話役		人	0.28	26,355	7,379	
ブロック工		人	0.28	29,190	8,173	
普通作業員		人	0.81	22,260	18,030	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.28	43,700	12,236	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		8,702	
計					54,520	
単価					5,452	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
プレキャスト張出歩道設置	B1550 H1850	単位	m	数量	10	単価 6,601
土木一般世話役		人	0.33	26,355	8,697	
ブロック工		人	0.33	29,190	9,632	
普通作業員		人	1	22,260	22,260	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.33	43,700	14,421	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		11,000	
計					66,010	
単価					6,601	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
ライン導水ブロック(標準部)据付	φ150 L=1.0m/個	単位	m	数量	100	単価 1,931
土木一般世話役		人	1.79	26,355	47,175	
特殊作業員		人	1.79	23,100	41,349	
普通作業員		人	1.79	22,260	39,845	
小型バックホウ(クローラ型)運転	後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型 山積0.09m3	日	1.79	31,190	55,830	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		8,901	
計					193,100	
単価					1,931	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
ライン導水ブロック(車両乗入部及び歩道切下部)据付	φ125 L=0.6m/個	単位	m	数量	100	単価 2,447
土木一般世話役		人	2.33	26,355	61,407	
特殊作業員		人	2.33	23,100	53,823	
普通作業員		人	2.33	22,260	51,865	
小型バックホウ(クローラ型)運転	後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型 山積0.09m3	日	2.33	31,190	72,672	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		4,933	
計					244,700	
単価					2,447	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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）	コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 20m以上100m未満 無 無 無	単位	m			5,813
ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	G p - B p - 2 B 塗装	m	1	15,913.56	15,913	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 B コンクリート建込 塗装	m	1	-10,100	-10,100	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,813	
単価					5,813	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
ガードパイプ	Gp-Bp-2B 景観色 樹脂キャップ 含む	m	100	11,600	1,160,000	
ガードパイプ	Gp-Bp-2B 景観色塗装 コンクリート建込 キャップ 無	m	100	11,400	1,140,000	
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					1,160,000	
単価					11,600	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 Gp-Bp-2E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 4,753
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	18,253.73	18,253	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-13,500	-13,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,753	
単価					4,753	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
カートハイ	Gp-Bp-2E 景観色 樹脂キャップ 含む	m	100	15,000	1,500,000	
カートハイ	Gp-Bp-2E 景観色塗装 土中式 キャップ 無	m	100	14,800	1,480,000	
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					1,500,000	
単価					15,000	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	1,154.4	115,440	12,260
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,154.4	115,440	
転落防止柵	縦格子型 H=1.1m 景観色塗装 コンクリート建込	m	100	11,100	1,110,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		560	
計					1,226,000	
単価					12,260	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
プレキャスト連続基礎設置	400×450 2m/個	m			100	1,816
土木一般世話役		人	1.4	26,355	36,897	
特殊作業員		人	1.4	23,100	32,340	
普通作業員		人	2.8	22,260	62,328	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.4	30,800	43,120	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		6,915	
計					181,600	
単価					1,816	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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)φ76.3 2基以下 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価 66,660
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+塗装 φ76.3	基	1	66,660	66,660	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						66,660	
単価						66,660	円/基

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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 2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価 4,923
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	4,923.75	4,923	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,923	
単価						4,923	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 (ペイント式)	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	1,000	76	76,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	680	47,600	
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ~ 0. 8 5 0 mm	k g	59	165	9,735	
軽油		L	34	137	4,658	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,807	
計					139,800	
単価					139.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無	m	1	1,648.5	1,648	
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,648.5	1,648	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,648	
単価					1,648	円/m

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1,375.5	1,375	
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

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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) 2基以下 無 無	単位	基	数量		単価
					1		20,930
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	20,930	20,930	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						20,930	
単価						20,930	円/基

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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)	2基以下 無 無	単位	基	数量		単価
					1		2,964
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	2,964	2,964	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,964	
単価						2,964	円/基



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							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 不要	単位	m 3	数量		単価	
					1			7,790
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	7,790	7,790		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						7,790		
単価						7,790	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
					100			3,995
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	3,995	399,500		
計						399,500		
単価						3,995	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							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	
						100		1,762
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 <sup>3</sup>	100	1,762	176,200		
計						176,200		
単価						1,762	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵設置		単位	m	数量		単価	
		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下				1		5,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無						
			m	1	5,294	5,294		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						5,294		
単価						5,294	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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-B-2B メッキ 樹脂キャップ 含む	m	100	9,050	0	
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-B-2B メッキ	m	100	9,050	0	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	50	400	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					0	
単価					0	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量		単価
					1		4,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設防護柵撤去 昼間		連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,540	4,540	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,540	
単価						4,540	円/m

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						労務調整係数	1.136-30-00-1-0
	交通誘導警備員A(実働22時間)		単位	人日	数量		単価
					1		47,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	2.75	17,331	47,660	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						47,660	
単価						47,660	円/人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.136-30-00-1-0

	交通誘導警備員B(実働22時間)		単位	人日	数量		単価	
						1		39,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	2.75	14,269	39,239		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					39,240		
	単価					39,240	円/人日	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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		単価	
						1		13,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	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. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	式	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/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	39,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,625	23,625		
軽油		L	37	137	5,069		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m <sup>3</sup> （平積0.2m <sup>3</sup> ） 1.7t吊	日	1.6	6,580	10,528		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					39,230		
単価					39,230	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ(クローラ型)運転	後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型 山積0.09m3	単位	日	数量	1	単価	31,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100			
軽油		L	14	137	1,918			
小型バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09 m3 (平積0.07 m3) 吊能力0.9t	供用日	1.44	4,280	6,163			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					31,190			
単価					31,190	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ(クローラ型)運転	後方超小旋回型・クレーン機能付・超低騒音型 山積0.09m3	単位	日	数量	1	単価	31,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100			
軽油		L	14	137	1,918			
小型バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09 m3 (平積0.07 m3) 吊能力0.9t	供用日	1.44	4,280	6,163			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					31,190			
単価					31,190	円/日		

### 参考資料（3）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
	小型バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09 m3 (平積0.07 m3) 吊能力0.9t	単位	供用日	数量	1	単価 4,280
	小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09 m3 (平積0.07 m3) 0.9 t 吊	単位	数量	単価	金額	摘要
			日	1	4,280	4,280	
計						4,280	
単価						4,280	円/供用日