

令和5年7月11日（令和5年7月18日）

# 国道 161 号八屋戸地区他防護柵設置工事

## 【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	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事
工事地名	自) 滋賀県高島市マキノ町大字野口地先 至) 滋賀県大津市八屋戸字脇山地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 6月	12) 設 計 年 月	令和 5年 4月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3251010006	14) 単価適用年月	2023年 6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	2023年 6月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	157日間 自 令和 5年 7月12日 (当初) 至 令和 5年12月15日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	大津市B	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道161号	22) 処 分 費 等	79,665
		23) 公 告 日	令和 5年 4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161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 【八屋戸地区】		式	1		20,407,924				
舗装工		式	1		3,425,552				
路面切削工 【夜間】		式	1		3,425,552				
警告型切削溝	切削横幅:150mm、切削 深さ:15mm、切削間隔:1 30mm 非排水性舗装面	m	1,000	3,420	3,420,000			単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	0.8	4,121	3,296			単-2号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	0.8	2,820	2,256			単-3号	
防護柵工		式	1		9,111,150				
中央分離帯防護柵工 【夜間】		式	1		9,111,150				
ワイヤロープ	LD種 ワイヤロープ 3×7 G/O φ18 5条 H1030	m	459	19,850	9,111,150			単-4号	
区画線工		式	1		2,188,800				
区画線工 【夜間】		式	1		2,188,800				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	1,000	446.1	446,100			単-5号	

## 設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	1,000	831	831,000				単-6号
区画線消去	削取り式	m	1,000	911.7	911,700				単-7号
道路付属施設工		式	1		751,200				
道路付属物工 【夜間】		式	1		751,200				
車線分離標	本体(柱)径φ80 ベース 径φ200 高さ800mm 可 変式(穿孔式・1本脚)	本	20	37,560	751,200				単-8号
構造物撤去工		式	1		1,147,442				
構造物取壊し工 【夜間】		式	1		1,139,634				
舗装版切断	アスファルト舗装版 8cm	m	6	796.7	4,780				単-9号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm	m	13	796.7	10,357				単-10号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 8cm	m2	0.9	7,624	6,861				単-11号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cm	m2	1	10,250	10,250				単-12号
アスファルト舗装版削孔	削孔径φ115mm 削孔深 150mm	孔	102	9,843	1,003,986				単-13号

## 設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装版削孔	削孔径φ170mm 削孔深150mm	孔	10	10,340	103,400					単-14号
運搬処理工 【夜間】		式	1		7,808					
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0.4	11,060	4,424					単-15号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.4	8,460	3,384					単-16号
仮設工		式	1		3,783,780					
交通管理工 【夜間】		式	1		3,783,780					
交通誘導警備員		人日	182	20,790	3,783,780					単-17号
直接工事費		式	1		20,407,924					
共通仮設費		式	1		3,450,300					
共通仮設費		式	1		330,300					
技術管理費		式	1		55,300					
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300					単-18号

## 設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		275,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,120,000				
純工事費		式	1		23,858,224				
現場管理費		式	1		12,179,000				
工事原価		式	1		83,839,297				
一般管理費等		式	1		13,740,703				
工事価格		式	1		97,580,000				
消費税相当額		式	1		9,758,000				
工事費計		式	1		107,338,000				

## 設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 【鷺川地区】		式	1		15,784,145				
防護柵工		式	1		12,542,400				
路側防護柵工 【夜間】		式	1		12,542,400				
ガードレール	Gr-B-4E 転落防止柵付き 景観色塗装(ダークブラウン)	m	585	21,440	12,542,400			単-1号	
構造物撤去工		式	1		1,885,585				
防護柵撤去工 【夜間】		式	1		1,480,050				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	585	2,530	1,480,050			単-2号	
運搬処理工 【夜間】		式	1		405,535				
現場発生品運搬	ガードレール	t	11.35	35,730	405,535			単-3号	
仮設工		式	1		1,356,160				
交通管理工 【夜間】		式	1		1,356,160				
交通誘導警備員		人日	64	21,190	1,356,160			単-4号	

# 設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
直接工事費		式	1		15,784,145				
共通仮設費		式	1		2,867,000				
共通仮設費		式	1		225,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		225,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,642,000				
純工事費		式	1		18,651,145				
現場管理費		式	1		9,909,000				
工事原価		式	1		28,560,145				



設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
道路修繕	(野口地区)	式	1		11,859,328				
道路土工		式	1		137,160				
残土処理工		式	1		137,160				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90	1,524	137,160			単-1号	
舗装工		式	1		1,879,573				
舗装打換え工		式	1		1,239,351				
下層路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	111	791.4	87,845			単-2号	
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	124	937.4	116,237			単-3号	
上層路盤	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	131	3,560	466,360			単-4号	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	130	1,928	250,640			単-5号	
表層	改質As 密粒II型(20)D S3000 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	133	2,393	318,269			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
切削オーバーレイ工			式	1		640,222			
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)DS3000		m2	194	3,033	588,402			単-7号
殻運搬(路面切削)			m3	10	2,832	28,320			単-8号
殻処分	アスファルト殻(切削)		m3	10	2,350	23,500			単-9号
縁石工			式	1		435,336			
縁石工			式	1		435,336			
縁石ブロック	18-8-40(高炉)		m	66	6,596	435,336			単-10号
防護柵工			式	1		882,760			
路側防護柵工			式	1		882,760			
ガードレール	塗装品 Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無		m	4	17,130	68,520			単-11号
ガードレール	塗装品 Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無		m	56	14,540	814,240			単-12号
区画線工			式	1		22,431			

# 設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
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
区画線工		式	1		22,431				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	69	325.1	22,431				単-13号
道路付属施設工		式	1		12,200				
道路付属物工		式	1		12,200				
視線誘導標	防護柵取付 10本以上30本未満(流用品)	本	10	1,220	12,200				単-14号
擁壁工		式	1		5,288,679				
作業土工		式	1		246,475				
床掘り	土砂	m3	190	231.6	44,004				単-15号
埋戻し	土砂	m3	90	1,810	162,900				単-16号
埋戻し	土砂	m3	0.3	2,754	826				単-17号
基面整正		m2	90	430.5	38,745				単-18号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		4,980,400				

設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	58	55,120	3,196,960				単-19号
重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	36	49,540	1,783,440				単-20号
小口止工		式	1		61,804				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	29,240	17,544				単-21号
型枠		m2	5	8,852	44,260				単-22号
構造物撤去工		式	1		387,609				
防護柵撤去工		式	1		71,193				
防護柵撤去(ガードレール)		m	57	1,249	71,193				単-23号
道路付属物撤去工		式	1		5,380				
視線誘導標撤去	防護柵取付 10本以上30本未満	本	10	538	5,380				単-24号
構造物取壊し工		式	1		184,328				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	11	10,160	111,760				単-25号

設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	77	573	44,121				単-26号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	51	557.8	28,447				単-27号
運搬処理工		式	1		126,708				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	11	3,199	35,189				単-28号
殻運搬	アスファルト殻	m3	5	4,688	23,440				単-29号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	11	3,525	38,775				単-30号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	5	2,350	11,750				単-31号
現場発生品運搬	ガードレール	t	1.02	17,210	17,554				単-32号
仮設工		式	1		2,813,580				
交通管理工		式	1		2,813,580				
交通誘導警備員		人日	203	13,860	2,813,580				単-33号
直接工事費		式	1		11,859,328				

## 設計内訳書

工事名	国道161号八屋戸地区他防護柵設置工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		2,117,600				
共通仮設費		式	1		347,600				
運搬費		式	1		170,600				
建設機械運搬費		台	1	170,600	170,600			単-34号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		177,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,770,000				
純工事費		式	1		13,976,928				
現場管理費		式	1		5,265,000				
工事原価		式	1		19,241,928				









## 1 次単価表

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一1号	警告型切削溝	切削横幅:150mm、切削深さ:15mm、切削間隔:130mm 非排水性舗装面	単位	m	数量	1	単価	3,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
警告型切削溝		横幅:150mm、深さ:15mm、間隔:130mm 非排水性舗装面	m	1	3,420	3,420		
計						3,420		
単価						3,420	円/m	

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	4,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 26.0km以下 全ての費用	m3	1	4,121	4,121		
計						4,121		
単価						4,121	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-3号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一4号	ワイヤロープ	LD種 ワイヤロープ 3×7 G/O φ18 5条 H1030	単位	m	数量	459	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
末端基礎・末端金具設置(鋼管杭)			箇所	2	563,000	1,126,000	
中間支柱・末端支柱設置		末端 無 φ114.3×4.5×700	本	2	80,900	161,800	
中間支柱・末端支柱設置		中間 無 φ114.3×4.5×700	本	100	39,950	3,995,000	
中間支柱・末端支柱設置		中間 有 φ114.3×4.5×700	本	6	87,130	522,780	
下部切欠き支柱設置		φ89.1×4.2×1280 有 φ114.3×4.5×270	本	2	83,490	166,980	
橋梁部基礎・支柱設置			箇所	4	101,300	405,200	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.05	52,640	2,632	
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.5	13,680	6,840	
球キ系接着剤塗布		超速硬コンクリート打設用 1.0kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0.6	9,377	5,626.2	
ガスアスファルト系路面補修材充填		t=80mm プライマー塗布含む	m <sup>2</sup>	0.8	89,980	71,984	
ワイヤロープ設置			m	449	4,525	2,031,725	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一4号	リヤロープ	LD種 リヤロープ 3×7 G/0 φ18 5条 H1030	単位	m	数量	459	単価	19,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ターンバックル設置		端末	箇所	2	114,800	229,600		
ターンバックル設置		中間	箇所	3	127,700	383,100		
計						9,109,267.2		
単価						19,850	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-5号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m			1	446.1
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	446.1	446.1	
	計					446.1	
	単価					446.1	円/m

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-6号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m			1	831
	区画線設置	有り 溶解式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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	831	831	
	計					831	
	単価					831	円/m

## 1 次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-7号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量		1	単価	911.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去		有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	m	1	911.7	911.7			
計						911.7			
単価						911.7	円/m		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-8号	車線分離標	本体(柱)径φ80 へ`-径φ200 高さ800mm 可変式(穿孔式・1本脚)	単位	本	数量		1	単価	37,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(車線分離標(ラバ`-ポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ`-径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 有 無	本	1	9,108	9,108			
車線分離標		ラバ`-ポール径φ80 へ`-径φ200 高さ800mm 可変式1本脚	本	1	28,450	28,450			
計						37,558			
単価						37,560	円/本		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一9号	舗装版切断	アスファルト舗装版 8cm	単位	m	数量		1	単価	796.7
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	796.7	796.7			
計						796.7			
単価						796.7	円/m		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一10号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm	単位	m	数量		1	単価	796.7
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	796.7	796.7			
計						796.7			
単価						796.7	円/m		



## 1 次単価表

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-11号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	単位	m2	数量	1	単価	7,624
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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	7,624	7,624		
計						7,624		
単価						7,624	円/m2	

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-12号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	単位	m2	数量	1	単価	10,250
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 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	10,250	10,250		
計						10,250		
単価						10,250	円/m2	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-13号	アスファルト舗装版削孔	削孔径φ115mm 削孔深150mm	単位	孔	数量		単価	
					100			9,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト削孔		削孔径φ115mm 削孔深150mm	孔	100	9,832	983,200		
人力積込		アスファルト塊	m <sup>3</sup>	0.156	6,626	1,033.65		
計						984,233.65		
単価						9,843	円/孔	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-14号	アスファルト舗装版削孔	削孔径φ170mm 削孔深150mm	単位	孔	数量		単価	
					100			10,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト削孔		削孔径φ170mm 削孔深150mm	孔	100	10,310	1,031,000		
人力積込		アスファルト塊	m <sup>3</sup>	0.341	6,626	2,259.46		
計						1,033,259.46		
単価						10,340	円/孔	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-15号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		アスファルト(掘削) 人力積込 DID無し 11.0km以下	m3	1	11,060	11,060		
	計					11,060		
	単価					11,060	円/m3	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-16号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	8,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	8,460	8,460		
	計					8,460		
	単価					8,460	円/m3	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					182			20,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	52	23,940	1,244,880		
交通誘導警備員 B			人日	130	19,530	2,538,900		
計						3,783,780		
単価						20,790	円/人日	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	道路施設基本テープ作成費		単位	工事	数量		単価	
					1			55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本テープ作成費			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	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
警告型切削溝	横幅:150mm、深さ:15mm、間隔:130mm 非排水性舗装面	単位	m	数量	100	単価 3,420
土木一般世話役		人	0.5	46,323	23,161	
特殊作業員		人	0.5	42,194	21,097	
普通作業員		人	1.5	36,807	55,210	
路面切削機運転	ランポールストリップス用切削機 RSW36 3軸式	時間	3	25,290	75,870	
ビット損耗費		本	1	42,300	42,300	
路面清掃車 [真空・リクソフ式] 運転	ホッパ容量 4.5m3	時間	2	13,310	26,620	
散水車 [トラック架装型] 運転	タンク容量 3800L	時間	2	8,861	17,722	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	2t積級	時間	3	7,719	23,157	
ホイローダ (トラクションベル) [普通] 運転	排出ガス対策型(第1次基準)0.8m3	時間	3	9,876	29,628	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		27,235	
計					342,000	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(夜間)	As殻(切削)	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000			
計					282,000			
単価					2,820	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

端末基礎・端末金具設置 (鋼管杭)		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	563,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	46,323	23,161			
特殊作業員		人	1	42,194	42,194			
普通作業員		人	0.5	36,807	18,403			
鋼管杭	φ165.2×5.0×2,600	本	5	42,400	212,000			
端末金具用固定ボルト	M16×65	本	20	404	8,080			
端末金具 (鋼管基礎用)	16×250×250	個	5	24,700	123,500			
ダウンザホールハンマ運転	端末基礎 (鋼管杭) 削孔	日	0.5	9,368	4,684			
空気圧縮機運転		日	0.5	9,823	4,911			
ガードレール支柱打込機運転	端末基礎 (鋼管杭) 打込	日	0.5	84,330	42,165			
トラック運転	端末基礎・端末金具設置 (鋼管杭)	日	1	60,460	60,460			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		23,442			





## 参考資料 (1)

		単価使用年月		2023.06		歩掛使用年月		2023.06		労務調整係数		1.000-00-00-2-71	
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	80,900					
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	1.724	46,323	79,860								
特殊作業員		人	3.448	42,194	145,484								
普通作業員		人	1.724	36,807	63,455								
ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	100	1,440	144,000								
キャップ	φ97.0×3.0×90	個	100	1,210	121,000								
スリーブ	φ114.3×4.5×700	本	100	9,540	954,000								
端末支柱(鋼管基礎用)	φ89.1×4.2×1,430	本	100	43,800	4,380,000								
端末支柱用間隔材	φ60.5×3.2×110	個	500	3,160	1,580,000								
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	1.724	4,659	8,032								
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	3.448	84,060	289,838								
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	1.724	60,360	104,060								



## 参考資料 (1)

中間支柱・端末支柱設置		中間 無 $\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	単位	本	数量	単価	金額	単価	39,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.724	46,323	79,860				
特殊作業員		人	3.448	42,194	145,484				
普通作業員		人	1.724	36,807	63,455				
中間支柱	$\phi 89.1 \times 4.2 \times 1,430$	本	100	15,500	1,550,000				
中間支柱用間隔材	$40 \times 90$	個	800	314	251,200				
ストラップ	$\phi 101.6 \times 1.5 \times 15$	個	100	1,440	144,000				
キャップ	$\phi 97.0 \times 3.0 \times 90$	個	100	1,210	121,000				
スリーブ	$\phi 114.3 \times 4.5 \times 700$	本	100	9,540	954,000				
スリーブカバー	$\phi 150.0 \times 3.0 \times 100$	個	100	633	63,300				
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	1.724	4,659	8,032				
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	3.448	84,060	289,838				

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
中間支柱・端末支柱設置	中間 無 φ114.3×4.5×700					100		39,950
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	1.724	60,360		104,060		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1			220,771		
計						3,995,000		
単価						39,950	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	87,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	12.195	46,323	564,908			
特殊作業員		人	24.39	42,194	1,029,111			
普通作業員		人	12.195	36,807	448,861			
中間支柱	φ89.1×4.2×1,430	本	100	15,500	1,550,000			
中間支柱用間隔材	40×90	個	800	314	251,200			
ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	100	1,440	144,000			
キャップ	φ97.0×3.0×90	個	100	1,210	121,000			
スリーブ	φ114.3×4.5×700	本	100	9,540	954,000			
スリーブカバー	φ150.0×3.0×100	個	100	633	63,300			
根固めブロック	500×300×150	個	100	5,000	500,000			
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	12.195	4,659	56,816			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
中間支柱・端末支柱設置	中間 有 φ114.3×4.5×700					100		87,130
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	24.39	84,060		2,050,223		
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	12.195	60,360		736,090		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			243,491		
計						8,713,000		
単価						87,130	円/本	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	下部切欠き支柱設置	φ89.1×4.2×1280 有 φ114.3×4.5×270	単位	本	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	20	46,323	926,460	
	特殊作業員		人	20	42,194	843,880	
	普通作業員		人	40	36,807	1,472,280	
	中間支柱(下部切欠き)	STK400(HDZT77) φ89.1×4.2×1280	本	100	20,110	2,011,000	
	中間支柱用間隔材	40×90	個	800	314	251,200	
	ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	100	1,440	144,000	
	キャップ	φ97.0×3.0×90	個	100	1,210	121,000	
	短尺スリーブ	STK400(HDZT77) φ114.3×4.5×270	本	100	7,220	722,000	
	スリーブカバー	φ150.0×3.0×100	個	100	633	63,300	
	根固めブロック	500×300×150	個	100	5,000	500,000	
	ガンザ®ホルンマ運転	下部切欠き支柱削孔	日	5	4,755	23,775	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
下部切欠き支柱設置	φ89.1×4.2×1280 有 φ114.3×4.5×270						100	83,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール支柱打込機運転	下部切欠き支柱打込	日	5	100,100	500,500			
トラック運転	下部切欠き支柱設置	日	5	71,470	357,350			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		412,255			
計						8,349,000		
単価						83,490	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

橋梁部基礎・支柱設置		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	101,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.818	46,323	84,215			
特殊作業員		人	1.818	42,194	76,708			
普通作業員		人	3.636	36,807	133,830			
橋梁部基礎支柱	φ89.1×4.2×1,030	本	10	54,400	544,000			
アンカーボルト	D25×100(1N, 1W) 4本	組	10	1,330	13,300			
中間支柱用間隔材	40×90	個	80	314	25,120			
ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	10	1,440	14,400			
キャップ	φ97.0×3.0×90	個	10	1,210	12,100			
トラック運転	橋梁部基礎・支柱設置	日	1.818	59,830	108,770			
諸雑費(まるめ)		式	1		557			
計					1,013,000			





## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゲ-スアスファルト系路面補修材充填	t=80mm プライマー塗布含む	m2			10	89,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゲ-スアスファルト系路面補修材充填	高弾性用	k g	1.2	350	420	
土木一般世話役		人	5	46,323	231,615	
特殊作業員		人	5	42,194	210,970	
普通作業員		人	10	36,807	368,070	
小規模用可搬式加熱熔融機損料		日	5	1,400	7,000	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		81,725	
計					899,800	
単価					89,980	円/m2

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイヤロープ設置		単位	m	数量	100	単価 4,525
土木一般世話役		人	0.279	46,323	12,924	
普通作業員		人	1.117	36,807	41,113	
ワイヤロープ	3燃×7本線G/O φ18 5条	m	100	3,820	382,000	
トラック運転	ワイヤロープ設置	日	0.279	58,740	16,388	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					452,500	
単価					4,525	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

ターンのバックル設置	端末	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	114,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.538	46,323	71,244			
特殊作業員		人	3.077	42,194	129,830			
普通作業員		人	3.077	36,807	113,255			
ターンのバックル	M25・W1×350	本	50	4,160	208,000			
索端金具 (R・L)	M25・W1×500	本	50	6,640	332,000			
ジョーボルト	M25・W1×191	本	50	4,070	203,500			
トラック運転	ターンのバックル設置	日	1.538	58,490	89,957			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		214			
計					1,148,000			
単価					114,800	円/箇所		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ターンバックル設置	中間	単位	箇所	数量	10	単価	127,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.538	46,323	71,244		
	特殊作業員		人	3.077	42,194	129,830		
	普通作業員		人	3.077	36,807	113,255		
	ターンバックル	M25・W1×350	本	50	4,160	208,000		
	索端金具 (R・L)	M25・W1×500	本	100	6,640	664,000		
	トラック運転	ターンバックル設置	日	1.538	58,490	89,957		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		714		
	計					1,277,000		
	単価					127,700	円/箇所	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	446.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	309	309,000		
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	192	109,440		
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	440	11,000		
軽油		L	44	137	6,028		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,507		
計					446,100		
単価					446.1	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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	単価	831
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	560	560,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	192	216,960			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	165	8,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	440	22,000			
軽油		L	80	137	10,960			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,830			
計					831,000			
単価					831		円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	911.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約著しく受ける	m	1,000	897	897,000			
軽油		L	67	137	9,179			
ガソリン	レギュラー	L	37	148	5,476			
諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
計					911,700			
単価					911.7	円/m		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 有 無	単位	本			1	9,108
車線分離標 (ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	29,608.8	29,608		
車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h800	本	1	-20,500	-20,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						9,108	
単価						9,108	円/本

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	9,832
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	46,323	231,615			
特殊作業員		人	5	42,194	210,970			
普通作業員		人	5	36,807	184,035			
ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード	個	4	32,400	129,600			
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	5	1,020	5,100			
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA	日	5	4,984	24,920			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		196,960			
計					983,200			
単価					9,832	円/孔		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	10,310
土木一般世話役		人		5	46,323	231,615		
特殊作業員		人		5	42,194	210,970		
普通作業員		人		5	36,807	184,035		
ダイヤモンドビット	180mm スタンダード	個		4	44,000	176,000		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日		5	1,020	5,100		
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA	日		5	5,239	26,195		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		197,085		
計						1,031,000		
単価						10,310	円/孔	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬	アスファルト(掘削) 人力積込 DID無し 11.0km以下	m3	10			単価	11,060
ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級	日	2.34	47,290	110,658		
計					110,658		
単価					11,060	円/m3	

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)		m3	100			単価	8,460
処分費(夜間)	As殻(掘削)	m3	100	8,460	846,000		
計					846,000		
単価					8,460	円/m3	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
					1		23,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	23,940	23,940		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					23,940		
単価					23,940	円/人日	

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
					1		19,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	19,530	19,530		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,530		
単価					19,530	円/人日	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本工事作成費		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		
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	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面切削機運転	ランポールストリップス用切削機 RSW36 3軸式	人	0.15	42,194		6,329	
軽油		L	7	137		959	
路面切削機	ランポールストリップス用切削機 RSW36 3軸式	時間	1	18,000		18,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
計						25,290	
単価						25,290	円/時間

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
路面清掃車 [真空・リヤダンプ式] 運転	ホッパ容量 4.5m <sup>3</sup>					1	13,310
運転手 (一般)		人	0.15	37,885		5,682	
軽油		L	7	137		959	
路面清掃車 [真空・リヤダンプ式]	ホッパ容量 4.5m <sup>3</sup>	時間	1	6,660		6,660	
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						13,310	
単価						13,310	円/時間

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
散水車 [トラック架装型] 運転	タンク容量 3800L					1	8,861
運転手 (一般)		人	0.15	37,885		5,682	
軽油		L	7	137		959	
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220		2,220	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,861	
単価						8,861	円/時間

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 運転	2t積級	人	0.15	37,885		5,682	7,719
軽油		L	7	137		959	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,719	
単価						7,719	円/時間

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通] 運転	排出ガス対策型 (第1次基準) 0.8m3					1	9,876
運転手 (特殊)		人	0.15	42,194		6,329	
軽油		L	11	137		1,507	
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 0.8m3	時間	1	2,040		2,040	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,876	
単価						9,876	円/時間

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダウンザホールハンマ運転	端末基礎 (鋼管杭) 削孔					1		9,368
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ152~191mm	供用日	1.48	6,330	9,368			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,368			
単価					9,368	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	34	137	4,658		9,823
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	超低騒音 排ガス2次 5.0~5.1m <sup>3</sup> /min	供用日	1.48	3,490	5,165		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,823		
単価					9,823	円/日	



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ガードレール支柱打込機運転	端末基礎 (鋼管杭) 打込					1		84,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	37,885	37,885			
軽油		L	43	137	5,891			
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.48	27,400	40,552			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						84,330		
単価						84,330	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

トラック運転	端末基礎・端末金具設置 (鋼管杭)	単位	日	数量	単価	金額	単価	60,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	42,194	42,194			
軽油		L	30	137	4,110			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.48	9,560	14,148			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					60,460			
単価					60,460	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔					1	4,659
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ110～130mm	供用日	1.47	3,170	4,659		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,659		
単価					4,659	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込					1		84,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	37,885	37,885			
軽油		L	43	137	5,891			
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.47	27,400	40,278			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計						84,060		
単価						84,060	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

トラック運転		中間支柱・端末支柱設置	単位	日	数量	1	単価	60,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	42,194	42,194			
軽油		L	30	137	4,110			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.47	9,560	14,053			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					60,360			
単価					60,360	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ110～130mm	単位	日					
		供用日	1.5	3,170		4,755		4,755
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,755		
単価						4,755	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ガードレール支柱打込機運転	下部切欠き支柱打込	単位	日	数量	1	単価	100,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1.25	42,194	52,742		
	軽油		L	45	137	6,165		
	ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]	ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.5	27,400	41,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		93		
	計					100,100		
	単価					100,100	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

トラック運転		下部切欠き支柱設置	単位	日	数量	1	単価	71,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1.25	42,194	52,742			
軽油		L	32	137	4,384			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.5	9,560	14,340			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					71,470			
単価					71,470	円/日		



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

トラック運転		橋梁部基礎・支柱設置		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)		人	1	42,194	42,194				
軽油		L	31	137	4,247				
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.4	9,560	13,384				
諸雑費 (まるめ)		式	1		5				
計					59,830				
単価					59,830	円/日			

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

トラック運転	ワイヤロープ設置	単位	日	数量	単価	金額	単価	58,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	42,194	42,194			
軽油		L	30	137	4,110			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.3	9,560	12,428			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計						58,740		
単価						58,740	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

トラック運転	ターンバックル設置	単位	日	数量	単価	金額	単価	58,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	42,194	42,194			
軽油		L	31	137	4,247			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.26	9,560	12,045			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					58,490			
単価					58,490	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA					1		4,984
ガソリン	レギュラー	L	30	148		4,440		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1	544		544		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,984		
単価						4,984	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA					1		5,239
ガソリン	レギュラー	L	30	148		4,440		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	供用日	1.47	544		799		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						5,239		
単価						5,239	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級	人	1	37,885	37,885	37,885	47,290
軽油		L	25	137	3,425	3,425	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.2	4,710	5,652		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.2	266	319		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計						47,290	
単価						47,290	円/日

## 1 次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一1号	ガードレール	Gr-B-4E 転落防止柵付き 景観色塗装(タークアラウ)	単位	m	数量	1	単価	21,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-B-4E 転落防止柵付き 100m以上(標準)	m	1	21,432.2	21,432.2		
計						21,432.2		
単価						21,440	円/m	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一2号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	2,530
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 有 有	m	1	2,530	2,530		
計						2,530		
単価						2,530	円/m	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3号	現場発生産品運搬	カートレール	単位	t	数量	1	単価	35,730
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]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 有り 27.5km以下		t	1	21,940	21,940	
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]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t		t	1	13,790	13,790	
計							35,730	
単価							35,730	円/t

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	64	単価	21,190
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A				人日	24	23,940	574,560	
交通誘導警備員B				人日	40	19,530	781,200	
計							1,355,760	
単価							21,190	円/人日



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	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 有 有	m				2,530
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	2,530.23	2,530	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					2,530	
	単価					2,530	円/m

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	交通誘導警備員 A		人日				23,940
	交通誘導警備員 A		人	1	23,940	23,940	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					23,940	
	単価					23,940	円/人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	19,530	19,530		19,530
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					19,530		
単価					19,530	円/人日	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,524
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 9.5km以下	m3	1	1,524	1,524		
	計					1,524		
	単価					1,524	円/m3	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	下層路盤	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		単価	791.4
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-30 全ての費用	m2	1	791.4	791.4		
	計					791.4		
	単価					791.4	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	937.4
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 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	937.4	937.4		
計						937.4		
単価						937.4	円/m2	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	上層路盤	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	3,560
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 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,560	3,560		
計						3,560		
単価						3,560	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,928
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	1,928	1,928		
計						1,928		
単価						1,928	円/m2	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	表層	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,393
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 改質As 密粒 II型 (20) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,393	2,393		
計						2,393		
単価						2,393	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7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)DS3000	単位	m2	数量	1	単価	3,033
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 改質As 密粒II型(20)DS3000 タックコート	m2	1	3,033	3,033		
計						3,033		
単価						3,033	円/m2	

						単価使用年月	2023.06	
						歩掛使用年月	2023.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	殻運搬(路面切削)		単位	m3	数量	1	単価	2,832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 19.0km以下 全ての費用	m3	1	2,832	2,832		
計						2,832		
単価						2,832	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1	2,350	2,350			
計					2,350			
単価					2,350	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	緑石ブロック	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,596
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 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.583	36,850	21,483.55		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	1	4,496	4,496		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	5	7,995	39,975		
計						65,954.55		
単価						6,596	円/m	



## 1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	ガードレール	塗装品 Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	10	単価	17,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し	m	10	15,680	156,800			
ガードレール(景観色補正)	Gr-B-4E	m	10	1,360	13,600			
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	2.5	360	900			
計					171,300			
単価					17,130	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	ガードレール	塗装品 Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	10	単価	14,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 加算無し	m	10	12,810	128,100		
ガードレール(景観色補正)		Gr-B-2B	m	10	1,360	13,600		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	5	360	1,800		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	183,100	1,831		
計						145,331		
単価						14,540	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m				1	325.1
	区画線設置	無し 溶解式手動 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	325.1	325.1		
	計					325.1		
	単価					325.1	円/m	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	視線誘導標	防護柵取付 10本以上30本未満(流用品)	本				1	1,220
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 バンド式 10本以上30本未満 無 無	本	1	1,220	1,220		
	計					1,220		
	単価					1,220	円/本	

## 1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	231.6
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	231.6	231.6			
計						231.6			
単価						231.6	円/m3		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,810
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	1,810	1,810			
計						1,810			
単価						1,810	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,754
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	m 3	1	2,754	2,754			
計						2,754			
単価						2,754	円/m3		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	430.5	430.5			
計						430.5			
単価						430.5	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一19号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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	m3	1	55,120	55,120	
	計					55,120	
	単価					55,120	円/m3

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一20号	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m3	1	49,540	49,540	
	計					49,540	
	単価					49,540	円/m3

## 1次単価表

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	29,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	29,240	29,240			
計						29,240			
単価						29,240	円/m3		

							単価使用年月	2023.06	
							歩掛使用年月	2023.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一22号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	8,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,852	8,852			
計						8,852			
単価						8,852	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量		単価	1,249
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	1,249	1,249		
	計					1,249		
	単価					1,249	円/m	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	視線誘導標撤去	防護柵取付 10本以上30本未満	単位	本	数量		単価	538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(視線誘導標)	防護柵取付 10本以上30本未満 無 無	本	1	538	538		
	計					538		
	単価					538	円/本	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25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	10,160
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	m3	1	10,160	10,160		
計						10,160		
単価						10,160	円/m3	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26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	573
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	573	573		
計						573		
単価						573	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		単価	557.8
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	557.8	557.8		
	計					557.8		
	単価					557.8	円/m2	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	3,199
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 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	3,199	3,199		
	計					3,199		
	単価					3,199	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価
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) 有り 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,688	4,688	
	計					4,688	
	単価					4,688	円/m3

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,525	3,525	
	計					3,525	
	単価					3,525	円/m3

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	現場発生品運搬	カートレール	単位	t	数量		単価	17,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,375	8,375		
現場発生品及び支給品運搬		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 20.5km以下	t	1	8,826	8,826		
計						17,201		
単価						17,210	円/t	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	13,860
	203							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	58	15,960	925,680		
交通誘導警備員 B			人日	145	13,020	1,887,900		
計						2,813,580		
単価						13,860	円/人日	

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	170,600
	1							
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 20.5km 無 有 9270円	台	2	85,270	170,540		
計						170,540		
単価						170,600	円/台	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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 改質As 密粒II型(20)DS3000 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,033
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)DS3000	t	12.573	16,400	206,197	
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	263,900	29,029	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	74,770	8,224	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	110,800	12,188	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	47,280	5,200	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	34,390	3,782	
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		11,313	



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						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			2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計					235,000		
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		単位	m	数量		単価	
				1			15,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	15,675.2	15,675		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					15,680		
単価					15,680	円/m	





## 参考資料（１）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	183,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601			
諸雑費(まるめ)		式	1		49			
計						183,100		
単価						183,100	円/t	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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	無し 熔融式手動 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	325.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	188	188,000	
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	192	109,440	
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	440	11,000	
軽油		L	44	137	6,028	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,507	
計					325,100	
単価					325.1	円/m

## 参考資料（１）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 両面 反射体径φ100以下 バンド式 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 1,220
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 バンド式	本	1	5,520.24	5,520	
視線誘導標	防護柵 両面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-4,300	-4,300	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,220	
単価					1,220	円/本

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	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				1,249
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,249.5	1,249	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1,249	
	単価					1,249	円/m

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 10本以上30本未満 無 無	本				538
	視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーポール併用型含	本	1	538.02	538	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					538	
	単価					538	円/本

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						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	10,160
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	10,153	10,153		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					10,160		
単価					10,160	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2023.06
						歩掛使用年月	2023.06
						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	3,525
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 <sup>3</sup>	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							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				2,350
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	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2023.06
							歩掛使用年月	2023.06
							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			単価	
				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	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,020	
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	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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 20.5km 無 有 9270円	単位	台	数量	1	単価 85,270
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	9,270	9,270	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					85,270	
単価					85,270	円／台

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
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	263,900
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	137	32,195			
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		50			
計					263,900			
単価					263,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
路面清掃車運転	7cm以下 一層					1		74,770
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	137	5,891			
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		8			
計						74,770		
単価						74,770	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1	110,800	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	48	137	6,576			
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		41			
計						110,800		
単価						110,800	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.06
歩掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ロードローラ運転	7cm以下 一層					1	47,280
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	137	3,699		
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		2		
計						47,280	
単価						47,280	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 06
歩掛使用年月	2023. 06
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	34,390
	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	30	137	4,110		
	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					34,390		
	単価					34,390	円／日	