

令和5年3月28日（令和5年6月8日）

国道9号園部地区歩道整備他工事

【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

---

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9号園部地区歩道整備他工事
工事地名	(自) 京都府南丹市園部町美園町地先 (至) 京都府南丹市園部町上本町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010027	1 4) 単価適用年月	2023年 3月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	332日間 自 令和 5年 4月 3日 (当初) 至 令和 6年 2月 28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	船井郡 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	1,827,068
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月 24日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		57,163,038				
道路土工		式	1		4,142,070				
掘削工 (夜間)		式	1		90,900				
掘削	土砂 オープンカット 5,000m 3未満	m3	250	363.6	90,900			単-1号	
残土処理工 (夜間)		式	1		4,051,170				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)(標準)	m3	410	6,297	2,581,770			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)(小規模)	m3	60	10,390	623,400			単-3号	
残土等処分		m3	470	1,800	846,000			単-4号	
舗装工		式	1		13,011,436				
アスファルト舗装工 (支道部A)(夜間)		式	1		106,666				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕 上り厚 250mm	m2	6	1,311	7,866			単-5号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 3 .0m超	m2	50	1,976	98,800			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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	
アスファルト舗装工 (支道部B)(夜間)		式	1		243,651				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	45	587.2	26,424			単-7号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	103	2,109	217,227			単-8号	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種)(夜間)		式	1		149,031				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	29	1,311	38,019			単-9号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	29	1,938	56,202			単-10号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	29	1,890	54,810			単-11号	
排水性舗装工 (本線車道部)(夜間)		式	1		4,651,491				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	504	721	363,384			単-12号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	504	916	461,664			単-13号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	m2	504	3,030	1,527,120			単-14号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	551	1,853	1,021,003			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	551	2,320	1,278,320					単-16号
透水性舗装工 (歩道一般部)(夜間)		式	1		5,135,900					
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	1,150	1,302	1,497,300					単-17号
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1,150	1,103	1,268,450					単-18号
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	1,150	2,061	2,370,150					単-19号
透水性舗装工 (乗入I種)(夜間)		式	1		331,110					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	90	1,311	117,990					単-20号
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	m2	90	2,368	213,120					単-21号
ブロック舗装工 (支道歩道部)(夜間)		式	1		373,068					
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	36	1,302	46,872					単-22号
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	36	1,103	39,708					単-23号
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm×6cm	m2	36	7,958	286,488					単-24号

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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				
誘導ブロック舗装工 (歩道一般部)(夜間)		式	1		1,876,575				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	131	1,302	170,562			単-25号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	131	1,103	144,493			単-26号	
特殊ブロック舗装	視覚障害者用誘導ブロック(透水性) 30cm×30cm×6cm	m2	131	11,920	1,561,520			単-27号	
誘導ブロック舗装工 (乗入Ⅰ種)(夜間)		式	1		105,848				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	8	1,311	10,488			単-28号	
特殊ブロック舗装	視覚障害者用誘導ブロック(透水性) 30cm×30cm×6cm	m2	8	11,920	95,360			単-29号	
誘導ブロック舗装工 (乗入Ⅱ種)(夜間)		式	1		38,096				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	m2	2	721	1,442			単-30号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm	m2	2	2,737	5,474			単-31号	
特殊ブロック舗装	視覚障害者用誘導ブロック(透水性) 30cm×30cm×8cm	m2	2	15,590	31,180			単-32号	
排水構造物工		式	1		21,392,461				

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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
作業土工 (夜間)		式	1		2,332,433				
床掘り	土砂	m3	720	900.5	648,360				単-33号
埋戻し	土砂	m3	90	5,114	460,260				単-34号
埋戻し	土砂	m3	100	4,061	406,100				単-35号
埋戻し	土砂	m3	260	2,598	675,480				単-36号
基面整正		m2	210	677.3	142,233				単-37号
側溝工 (夜間)		式	1		16,678,050				
管(函)渠型側溝	管渠型側溝A D300	m	198	26,480	5,243,040				単-38号
管(函)渠型側溝	管渠型側溝B D300	m	9	26,010	234,090				単-39号
管(函)渠型側溝	管渠型側溝C D300	m	48	24,770	1,188,960				単-40号
管(函)渠型側溝	管渠型側溝D D300	m	6	26,010	156,060				単-41号
管(函)渠型側溝	管渠型側溝E D300	m	22	25,480	560,560				単-42号

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
管(函)渠型側溝	管渠型側溝F D300	m	13	16,710	217,230			単-43号	
フレキストU型側溝	スリット側溝 B200×H200	m	55	14,030	771,650			単-44号	
自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H900	m	43	27,420	1,179,060			単-45号	
自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H1000	m	98	28,580	2,800,840			単-46号	
自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H1100	m	32	30,020	960,640			単-47号	
自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H1200	m	4	32,750	131,000			単-48号	
自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H1300	m	4	34,060	136,240			単-49号	
自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H1400	m	3	35,440	106,320			単-50号	
側溝蓋	スリット側溝用コンクリート蓋 T-25 グレーチング含む	枚	55	41,080	2,259,400			単-51号	
側溝蓋	自由勾配側溝用コンクリート蓋 B500 縦断用(2枚掛)	枚	180	4,072	732,960			単-52号	
管渠工 (夜間)		式	1		445,338				
暗渠排水管	VP φ 200	m	32	7,859	251,488			単-53号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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	
鉄筋コンクリート台付管	D700	m	5	38,770	193,850			単-54号	
集水柵・マンホール工 (夜間)		式	1		1,936,640				
現場打ち街渠柵	G1 18-8-40(高炉) 500 ×800×1100	箇所	2	100,600	201,200			単-55号	
プレキャスト街渠柵	管渠型側溝柵A型 400 ×400×550	箇所	16	67,310	1,076,960			単-56号	
プレキャスト街渠柵	管渠型側溝柵B型 400 ×400×550	箇所	4	66,710	266,840			単-57号	
プレキャスト集水柵	スリット側溝柵 B200×H40 0	箇所	2	28,140	56,280			単-58号	
蓋	スリット側溝柵用コンクリート蓋 T-25 グレーチング含む	枚	2	51,480	102,960			単-59号	
蓋	グレーチング柵蓋 500×80 0用 T-25 細目 ボルト固 定	枚	2	116,200	232,400			単-60号	
縁石工		式	1		726,573				
作業土工 (夜間)		式	1		26,190				
床掘り	土砂	m3	4	2,712	10,848			単-61号	
埋戻し	土砂	m3	3	5,114	15,342			単-62号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
縁石工 (夜間)		式	1		700,383				
歩車道境界ブロック	縁石A型 180/230×250×600(両面R)	m	4	11,230	44,920			単-63号	
歩車道境界ブロック	縁石C型 180/190×100×600(片面R)	m	38	9,521	361,798			単-64号	
歩車道境界ブロック	縁石C2型 180/230×250~100×600(両面R)	m	4	13,420	53,680			単-65号	
歩車道境界ブロック	縁石D型 H250 管渠型側溝用	m	15	9,762	146,430			単-66号	
地先境界ブロック	C種 150×150×600	m	11	8,505	93,555			単-67号	
防護柵工		式	1		2,484,720				
防止柵工 (夜間)		式	1		2,484,720				
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込 景観色塗装	m	232	10,710	2,484,720			単-68号	
区画線工		式	1		355,753				
区画線工 (夜間)		式	1		355,753				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装有	m	280	466.6	130,648			単-69号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm厚1.5mm 排水性舗装有	m	39	497.8	19,414					単-70号
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 15cm厚1.5mm 排水性舗装有	m	20	516	10,320					単-71号
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 30cm厚1.5mm 排水性舗装有	m	32	903.5	28,912					単-72号
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm厚1.5mm 排水性舗装有	m	42	1,177	49,434					単-73号
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm厚1.5mm 排水性舗装無	m	4	976.9	3,907					単-74号
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	89	1,062	94,518					単-75号
溶融式区画線	溶融式手動 自転車マーク 厚1.5mm 排水性舗装有	箇所	2	9,300	18,600					単-76号
道路付属施設工		式	1		561,120					
道路付属物工 (夜間)		式	1		561,120					
車線分離標	φ80 H650 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	本	21	26,720	561,120					単-77号
構造物撤去工		式	1		3,480,905					
防護柵撤去工 (夜間)		式	1		424,798					

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	5	1,874	9,370			単-78号	
置式ガードレール撤去	連続基礎ブロック	m	22	9,904	217,888			単-79号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 H800	m	166	1,190	197,540			単-80号	
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		1,397,789				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	18	13,140	236,520			単-81号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m	24	727.3	17,455			単-82号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下	m	45	1,666	74,970			単-83号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m	9	1,322	11,898			単-84号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	310	721.6	223,696			単-85号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下	m2	760	1,011	768,360			単-86号	
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	63	1,030	64,890			単-87号	
道路付属施設撤去工 (夜間)		式	1		115,720				

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	本	44	2,630	115,720					単-88号
運搬処理工 (夜間)		式	1		1,542,598					
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	158	4,093	646,694					単-89号
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 舗装版	m3	5	5,486	27,430					単-90号
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 構造物	m3	18	3,865	69,570					単-91号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	158	3,995	631,210					単-92号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	23	5,358	123,234					単-93号
現場発生品運搬	ガードレール、横断防止柵、車線分離標	回	1	44,460	44,460					単-94号
仮設工		式	1		11,008,000					
交通管理工 (夜間)		式	1		11,008,000					
交通誘導警備員	A	人日	256	24,100	6,169,600					単-95号
交通誘導警備員	B	人日	256	18,900	4,838,400					単-96号

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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	
電線共同溝		式	1		10,561,639				
仮設工		式	1		504,559				
仮舗装工(本線歩道部) (夜間)		式	1		145,977				
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 110mm	m2	39	1,130	44,070			単-97号	
表層(歩道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 30mm 1.4m未満	m2	39	2,613	101,907			単-98号	
仮舗装工(本線乗入部) (夜間)		式	1		80,352				
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	24	3,348	80,352			単-99号	
仮舗装工(本線車道部) (夜間)		式	1		63,670				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 120mm	m2	13	640.7	8,329			単-100号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 70mm 1.4m未満	m2	13	4,257	55,341			単-101号	
仮舗装工(支道部A) (夜間)		式	1		20,088				
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	6	3,348	20,088			単-102号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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	
仮舗装工(支道部B) (夜間)		式	1		150,660				
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	45	3,348	150,660			単-103号	
仮舗装工(支道歩道部) (夜間)		式	1		43,812				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 210mm	m2	9	2,232	20,088			単-104号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満	m2	9	2,636	23,724			単-105号	
舗装版撤去工		式	1		1,007,152				
舗装版破碎工 (夜間)		式	1		1,007,152				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	11	5,308	58,388			単-106号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 舗装版	m3	0.5	5,486	2,743			単-107号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	11	3,995	43,945			単-108号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	5,358	2,679			単-109号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m	610	727.3	443,653			単-110号	

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号園部地区歩道整備他工事 (当 初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
舗装版切断	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m	17	1,322	22,474			単-111号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	250	1,696	424,000			単-112号	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	9	1,030	9,270			単-113号	
開削土工		式	1		3,822,770				
掘削工 (夜間)		式	1		1,241,310				
開削掘削	土砂	m3	230	5,397	1,241,310			単-114号	
埋戻し工 (夜間)		式	1		1,584,860				
埋戻し・締固め	土砂	m3	110	6,442	708,620			単-115号	
埋戻し・締固め	中埋砂	m3	50	13,940	697,000			単-116号	
埋戻し・締固め	碎石	m3	20	8,962	179,240			単-117号	
残土処理工 (夜間)		式	1		996,600				
土砂等運搬	土砂	m3	100	8,166	816,600			単-118号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土等処分		m3	100	1,800	180,000			単-119号	
電線共同溝工		式	1		5,227,158				
管路工(管路部) (幹線部以外用)(夜間)		式	1		5,227,158				
埋設管路	電線共同溝用通信管 P V φ75 直管	m	19	3,716	70,604			単-120号	
埋設管路	電線共同溝用通信管 P V φ75 曲管	m	7	6,614	46,298			単-121号	
埋設管路	電線共同溝用通信管 P V φ50 直管	m	211	3,055	644,605			単-122号	
埋設管路	電線共同溝用通信管 P V φ50 曲管	m	30	4,745	142,350			単-123号	
埋設管路	電線共同溝用電力管 K GP φ100 直管	m	94	6,740	633,560			単-124号	
埋設管路	電線共同溝用電力管 K GP φ100 曲管	m	66	9,102	600,732			単-125号	
埋設管路	電線共同溝用電力管 K GP φ80 直管	m	75	5,501	412,575			単-126号	
埋設管路	電線共同溝用電力管 K GP φ80 曲管	m	87	7,842	682,254			単-127号	
埋設管路	電線共同溝用電力系通 信管 G φ50 直管	m	78	3,653	284,934			単-128号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号園部地区歩道整備他工事 (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	
埋設管路	電線共同溝用電力系通信管 Gφ50 曲管	m	53	3,653	193,609			単-129号	
電柱立上り管	電線共同溝用通信管 UC-PS曲管 φ75	箇所	3	82,400	247,200			単-130号	
電柱立上り管	電線共同溝用通信管 UC-PS曲管 φ50	箇所	5	58,120	290,600			単-131号	
電柱立上り管	電線共同溝用電力管 KGP <sup>ハント</sup> 管 φ100	箇所	11	25,900	284,900			単-132号	
榫接続用継手管	電線共同溝用通信管 PVφ50用	個	2	1,350	2,700			単-133号	
榫接続用継手管	電線共同溝用電力管 KGPφ80用	個	17	6,940	117,980			単-134号	
榫接続用継手管	電線共同溝用電力系通信管 Gφ50用	個	9	1,360	12,240			単-135号	
分岐管	φ150×50 ステンレス <sup>ハント</sup> 付	個	44	6,130	269,720			単-136号	
管枕	電線共同溝用通信管 PVφ75用	個	22	239	5,258			単-137号	
管枕	電線共同溝用通信管 PVφ50用	個	145	231	33,495			単-138号	
管枕	電線共同溝用電力管 KGPφ100(80)用	個	289	376	108,664			単-139号	
管枕	電線共同溝用電力系通信管 Gφ50用	個	110	231	25,410			単-140号	

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号園部地区歩道整備他工事 (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
埋設表示シト	W=150 2倍折込	m	21	159.2	3,343				単-141号
埋設表示シト	W=300 2倍折込	m	214	318.3	68,116				単-142号
埋設表示シト	W=400 2倍折込	m	102	391.7	39,953				単-143号
埋設表示シト	W=600 2倍折込	m	9	673.2	6,058				単-144号
直接工事費		式	1		67,724,677				
共通仮設費		式	1		10,252,070				
共通仮設費		式	1		1,685,070				
技術管理費		式	1		58,070				
道路施設基本データ作成費		工事	1	58,070	58,070				単-145号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,627,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,567,000				
純工事費		式	1		77,976,747				

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号園部地区歩道整備他工事 (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
現場管理費		式	1		26,488,000					
工事原価		式	1		104,464,747					
一般管理費等		式	1		17,795,253					
工事価格		式	1		122,260,000					
消費税相当額		式	1		12,226,000					
工事費計		式	1		134,486,000					



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	掘削	土砂 オープンカット 5,000m3未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	363.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	363.6	363.6			
	計					363.6			
	単価					363.6		円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)(標準)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	6,297
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) 有り 60.0km以下	m 3	250	6,297	1,574,250			
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	160	6,297	1,007,520			
	計					2,581,770			
	単価					6,297		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)(小規模)	単位	m3	数量	1	単価	10,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	10,390	10,390		
計						10,390		
単価						10,390	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-4号	残土等処分		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			m3	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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,311	1,311		
計						1,311		
単価						1,311	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,976	1,976		
計						1,976		
単価						1,976	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-7号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワツヤラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	587.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-30 全ての費用	m 2	1	587.2	587.2		
計						587.2		
単価						587.2	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-8号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,109
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,109	2,109		
計						2,109		
単価						2,109	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,311	1,311		
計						1,311		
単価						1,311	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,938	1,938		
計						1,938		
単価						1,938	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,890	1,890		
	計					1,890		
	単価					1,890	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	721
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	721	721		
	計					721		
	単価					721	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-13号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	916
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	916	916		
計						916		
単価						916	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	3,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,030	3,030		
計						3,030		
単価						3,030	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,853	1,853		
計						1,853		
単価						1,853	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,320	2,320		
計						2,320		
単価						2,320	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,302	1,302		
計						1,302		
単価						1,302	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-18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	1,103
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	m 2	1	1,103	1,103		
計						1,103		
単価						1,103	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一19号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	2,061	2,061		
	計					2,061		
	単価					2,061	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一20号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,311	1,311		
	計					1,311		
	単価					1,311	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-21号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		2.4m以上 50mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	2,368	2,368		
計						2,368		
単価						2,368	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-22号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,302	1,302		
計						1,302		
単価						1,302	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-23号	下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,103
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 再生クランチャー RC-30 全ての費用	m 2	1	1,103	1,103		
計						1,103		
単価						1,103	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm×6cm	単位	m2	数量	1	単価	7,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	7,958	7,958		
計						7,958		
単価						7,958	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-25号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,302	1,302		
計						1,302		
単価						1,302	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26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	1,103
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	m 2	1	1,103	1,103		
計						1,103		
単価						1,103	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-27号	特殊ブロック舗装	視覚障害者用誘導ブロック(透水性) 30cm×30cm×6cm	単位	m2	数量	1	単価	11,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	11,920	11,920		
計						11,920		
単価						11,920	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,311	1,311		
計						1,311		
単価						1,311	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-29号	特殊ブロック舗装	視覚障害者用誘導ブロック(透水性) 30cm×30cm×6cm	単位	m2	数量	1	単価	11,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	11,920	11,920		
計						11,920		
単価						11,920	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	721
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	721	721		
計						721		
単価						721	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-31号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価	2,737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,737	2,737		
計						2,737		
単価						2,737	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	特殊ブロック舗装	視覚障害者用誘導ブロック(透水性) 30cm×30cm×8cm	単位	m2	数量	1	単価	15,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	15,590	15,590		
計						15,590		
単価						15,590	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	720	単価	900.5
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	170	2,712	461,040		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	550	340.5	187,275		
	計					648,315		
	単価					900.5	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,114
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	5,114	5,114		
	計					5,114		
	単価					5,114	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-35号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,061
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	4,061	4,061		
計						4,061		
単価						4,061	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,598
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	2,598	2,598		
計						2,598		
単価						2,598	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-37号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	677.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	677.3	677.3		
	計					677.3		
	単価					677.3	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	管(函)渠型側溝	管渠型側溝A D300	単位	m	数量	1	単価	26,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	16,710	16,710		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	9,762	9,762		
	計					26,472		
	単価					26,480	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-39号	管(函)渠型側溝	管渠型側溝B D300	単位	m	数量	1	単価	26,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	16,710	16,710		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	9,294	9,294		
計						26,004		
単価						26,010	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	管(函)渠型側溝	管渠型側溝C D300	単位	m	数量	1	単価	24,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	16,710	16,710		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	8,051	8,051		
計						24,761		
単価						24,770	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-41号	管(函)渠型側溝	管渠型側溝D D300	単位	m	数量	1	単価	26,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	16,710	16,710		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	9,294	9,294		
計						26,004		
単価						26,010	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	管(函)渠型側溝	管渠型側溝E D300	単位	m	数量	1	単価	25,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	16,710	16,710		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	8,764	8,764		
計						25,474		
単価						25,480	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-43号	管(函)渠型側溝	管渠型側溝F D300	単位	m	数量	1	単価	16,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	16,710	16,710		
計						16,710		
単価						16,710	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	ｽﾘｯﾄ側溝 B200×H200	単位	m	数量	1	単価	14,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生ｸﾗｯｼﾞﾔﾝ 40～0 0.36m3/10m	m	1	14,030	14,030		
計						14,030		
単価						14,030	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-45号	自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H900	単位	m	数量	1	単価	27,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.77m3/10m 有り	m	1	27,420	27,420		
計						27,420		
単価						27,420	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H1000	単位	m	数量	1	単価	28,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.77m3/10m 有り	m	1	28,580	28,580		
計						28,580		
単価						28,580	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H1100	単位	m	数量	1	単価	30,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.77m3/10m 有り	m	1	30,020	30,020		
	計					30,020		
	単価					30,020	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-48号	自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H1200	単位	m	数量	1	単価	32,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m3/10m 有り	m	1	32,750	32,750		
	計					32,750		
	単価					32,750	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-49号	自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H1300	単位	m	数量	1	単価	34,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m3/10m 有り	m	1	34,060	34,060		
計						34,060		
単価						34,060	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-50号	自由勾配側溝	縦断タイプ B500-H1400	単位	m	数量	1	単価	35,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m3/10m 有り	m	1	35,440	35,440		
計						35,440		
単価						35,440	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-51号	側溝蓋	スリット側溝用コンクリート蓋 T-25 グレーチング含む	単位	枚	数量	1	単価	41,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	41,080	41,080		
計						41,080		
単価						41,080	円/枚	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-52号	側溝蓋	自由勾配側溝用コンクリート蓋 B500 縦断用(2枚掛)	単位	枚	数量	1	単価	4,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	4,072	4,072		
計						4,072		
単価						4,072	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	暗渠排水管	VP φ200	単位	m	数量	10	単価	7,859
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	10	4,305	43,050		
フィルター材		各種 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.836	12,530	35,535.08		
計						78,585.08		
単価						7,859	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	鉄筋コンクリート台付管	D700	単位	m	数量	10	単価	38,770
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 700mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	37,950	379,500		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.15	54,580	8,187		
計						387,687		
単価						38,770	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	現場打ち街渠柵	G1 18-8-40(高炉) 500×800×1100	単位	箇所	数量	1	単価	100,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 パッキホド(クレーン機能付)打設	箇所	1	100,600	100,600		
	計					100,600		
	単価					100,600	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	プレキャスト街渠柵	管渠型側溝柵A型 400×400×550	単位	箇所	数量	10	単価	67,310
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 無し 全ての費用	基	10	6,529	65,290			
プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	37,110	371,100			
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>	1.2	37,040	44,448			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	9.87	12,370	122,091.9			
基礎碎石	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>	6.4	1,801	11,526.4			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	6	9,762	58,572			
計					673,028.3			
単価					67,310	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57号	プレキャスト街渠柵	管渠型側溝柵B型 400×400×550	単位	箇所	数量	10	単価	66,710
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 無し 全ての費用	基	10	6,529	65,290			
プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	37,110	371,100			
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>	1.2	37,040	44,448			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	9.87	12,370	122,091.9			
基礎碎石	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>	6.4	1,801	11,526.4			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	6	8,764	52,584			
計					667,040.3			
単価					66,710	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-58号	プレキャスト集水桝	スリット側溝桝 B200×H400	単位	箇所	数量	1	単価	28,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水桝		据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	7,638	7,638		
プレキャスト集水桝 (材料費)			基	1	20,500	20,500		
計						28,138		
単価						28,140	円/箇所	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-59号	蓋	スリット側溝桝用コンクリート蓋 T-25 グレチング含む	単位	枚	数量	1	単価	51,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	51,480	51,480		
計						51,480		
単価						51,480	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-60号	蓋	グレチング柵蓋 500×800用 T-25 細目 ボルト固定	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	116,200	116,200		
	計					116,200		
	単価					116,200	円/枚	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-61号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
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	m3	1	2,712	2,712		
	計					2,712		
	単価					2,712	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-62号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,114
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	5,114	5,114		
	計					5,114		
	単価					5,114	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-63号	歩車道境界ブロック	縁石A型 180/230×250×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	11,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	6,978	69,780		
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>	0.465	37,040	17,223.6		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.6	6,960	18,096		
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>	4.25	1,675	7,118.75		
計						112,218.35		
単価						11,230	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-64号	歩車道境界ブロック	縁石C型 180/190×100×600(片面R)	単位	m	数量	1	単価	9,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	9,521	9,521		
計						9,521		
単価						9,521	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	歩車道境界ブロック	縁石C2型 180/230×250~100×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	13,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック	設置	各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	9,169	91,690		
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>	0.465	37,040	17,223.6		
型枠	一般型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>	2.6	6,960	18,096		
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>	4.25	1,675	7,118.75		
計						134,128.35		
単価						13,420	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	歩車道境界ブロック	縁石D型 H250 管渠型側溝用	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	9,762	9,762			
計						9,762			
単価						9,762		円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	地先境界ブロック	C種 150×150×600	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	8,505	8,505			
計						8,505			
単価						8,505		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-68号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込 景観色塗装	単位	m	数量	1	単価	10,710
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		プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無有	m	1	10,710	10,710		
計						10,710		
単価						10,710	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-69号	熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	466.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	466.6	466.6		
計						466.6		
単価						466.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	497.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	497.8	497.8		
計						497.8		
単価						497.8	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-71号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	516
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	516	516		
計						516		
単価						516	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-72号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	903.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	903.5	903.5		
計						903.5		
単価						903.5	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-73号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,177	1,177		
計						1,177		
単価						1,177	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-74号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	976.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 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	m	1	976.9	976.9		
計						976.9		
単価						976.9	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-75号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,062	1,062		
計						1,062		
単価						1,062	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-76号	溶融式区画線	溶融式手動 自転車マーク 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	箇所	数量	1	単価	9,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		溶融式手動 自転車マーク 厚1.5mm 夜間作業	箇所	1	9,300	9,300		
計						9,300		
単価						9,300	円/箇所	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-77号	車線分離標	φ80 H650 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	26,720
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(ラバーポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 高さ径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 有 無	本	1	26,720	26,720		
計						26,720		
単価						26,720	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一78号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量		単価	1,874
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 無	m	1	1,874	1,874		
	計					1,874		
	単価					1,874	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一79号	置式ガードレール撤去	連続基礎ブロック	単位	m	数量		単価	9,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 46.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	4	49,490	197,960		
	部材撤去(レール撤去)	路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 有 無	m	22	905	19,910		
	計					217,870		
	単価					9,904	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-80号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 H800	単位	m	数量	1	単価	1,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 3m 無有	m	1	1,190	1,190		
計						1,190		
単価						1,190	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	13,140
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 無し有り 必要	m <sup>3</sup>	1	13,140	13,140		
計						13,140		
単価						13,140	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82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	727.3
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	727.3	727.3		
計						727.3		
単価						727.3	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,666	1,666		
計						1,666		
単価						1,666	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-84号	舗装版切断	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,322	1,322		
計						1,322		
単価						1,322	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85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	1	単価	721.6
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	721.6	721.6		
計						721.6		
単価						721.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-86号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,011	1,011		
計						1,011		
単価						1,011	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-87号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,030	1,030		
計						1,030		
単価						1,030	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-88号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	2,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(車線分離標)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	本	1	2,630	2,630		
計						2,630		
単価						2,630	円/本	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,093	4,093		
計						4,093		
単価						4,093	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 舗装版	単位	m3	数量	1	単価	5,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,486	5,486		
	計					5,486		
	単価					5,486	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-91号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 構造物	単位	m3	数量	1	単価	3,865
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	3,865	3,865		
	計					3,865		
	単価					3,865	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-92号	処処分	アスファルト処(掘削)	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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	処処分	コンクリート処(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,358	5,358		
計						5,358		
単価						5,358	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-94号	現場発生産品運搬	ガードレール、横断防止柵、車線分離柵	単位	回	数量	1	単価	44,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 46.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	44,460	44,460		
計						44,460		
単価						44,460	円/回	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量	1	単価	24,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	24,100	24,100		
計						24,100		
単価						24,100	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	18,900
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	18,900	18,900		
計						18,900		
単価						18,900	円/人日	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-97号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量	1	単価	1,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		110mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,130	1,130		
計						1,130		
単価						1,130	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	表層(歩道部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 30mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,613
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) 30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,613	2,613		
計						2,613		
単価						2,613	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,348	3,348		
計						3,348		
単価						3,348	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-100号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価	640.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		120mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	640.7	640.7		
計						640.7		
単価						640.7	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 70mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,257
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を超え70mm以下) 70mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,257	4,257		
計						4,257		
単価						4,257	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-102号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,348	3,348		
計						3,348		
単価						3,348	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-103号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,348	3,348		
計						3,348		
単価						3,348	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-104号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 210mm	単位	m2	数量	1	単価	2,232
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	210mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	2,232	2,232		
	計					2,232		
	単価					2,232	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,636
	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) 30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,636	2,636		
	計					2,636		
	単価					2,636	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-106号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	5,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 22.5km以下	m 3	1	5,308	5,308		
計						5,308		
単価						5,308	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-107号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 舗装版	単位	m3	数量	1	単価	5,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,486	5,486		
計						5,486		
単価						5,486	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-108号	処処分	アスファルト殻(掘削)	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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,358	5,358		
計						5,358		
単価						5,358	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-110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	727.3
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	727.3	727.3		
計						727.3		
単価						727.3	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-111号	舗装版切断	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,322	1,322		
計						1,322		
単価						1,322	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-112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	1	単価	1,696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込			m 2	1	1,696	1,696		
計						1,696		
単価						1,696	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-113号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,030	1,030		
計						1,030		
単価						1,030	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-114号	開削掘削	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り			m 3	1	5,397	5,397		
計						5,397		
単価						5,397	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-115号	埋戻し・締固め	土砂	単位	m3	数量	1	単価	6,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		土砂	m 3	1	6,442	6,442		
計						6,442		
単価						6,442	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-116号	埋戻し・締固め	中埋砂	単位	m3	数量	1	単価	13,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		中埋砂	m 3	1	13,940	13,940		
計						13,940		
単価						13,940	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-117号	埋戻し・締固め	碎石	単位	m3	数量	10	単価	8,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		土砂	m 3	10	6,442	64,420		
再生クラッシャーラン		RC-30	m 3	12	2,100	25,200		
計						89,620		
単価						8,962	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	土砂等運搬	土砂	単位	m3	数量	1	単価	8,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（電線共同溝）		土砂 有り 60.0km以下	m 3	1	8,166	8,166		
計						8,166		
単価						8,166	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	残土等処分		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	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-120号	埋設管路	電線共同溝用通信管 PV φ75 直管	単位	m	数量	1	単価	3,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,709	3,709		
呼び線		カー鉄線2mm	m	1	6.49	6.49		
計						3,715.49		
単価						3,716	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-121号	埋設管路	電線共同溝用通信管 PV φ75 曲管	単位	m	数量	1	単価	6,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,607	6,607		
呼び線		カー鉄線2mm	m	1	6.49	6.49		
計						6,613.49		
単価						6,614	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-122号	埋設管路	電線共同溝用通信管 PVφ50 直管	単位	m	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,048	3,048		
呼び線		カー鉄線2mm	m	1	6.49	6.49		
計						3,054.49		
単価						3,055	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-123号	埋設管路	電線共同溝用通信管 PVφ50 曲管	単位	m	数量	1	単価	4,745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	4,738	4,738		
呼び線		カー鉄線2mm	m	1	6.49	6.49		
計						4,744.49		
単価						4,745	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	埋設管路	電線共同溝用電力管 KGP φ100 直管	単位	m	数量	1	単価	6,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,733	6,733		
呼び線		カー鉄線2mm	m	1	6.49	6.49		
計						6,739.49		
単価						6,740	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-125号	埋設管路	電線共同溝用電力管 KGP φ100 曲管	単位	m	数量	1	単価	9,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	9,095	9,095		
呼び線		カー鉄線2mm	m	1	6.49	6.49		
計						9,101.49		
単価						9,102	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	埋設管路	電線共同溝用電力管 KGP φ 80 直管	単位	m	数量	1	単価	5,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	5,494	5,494		
呼び線		カー鉄線2mm	m	1	6.49	6.49		
計						5,500.49		
単価						5,501	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	埋設管路	電線共同溝用電力管 KGP φ 80 曲管	単位	m	数量	1	単価	7,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	7,835	7,835		
呼び線		カー鉄線2mm	m	1	6.49	6.49		
計						7,841.49		
単価						7,842	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	埋設管路	電線共同溝用電力系通信管 Gφ50 直管	単位	m	数量	1	単価	3,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,646	3,646		
呼び線		カー鉄線2mm	m	1	6.49	6.49		
計						3,652.49		
単価						3,653	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	埋設管路	電線共同溝用電力系通信管 Gφ50 曲管	単位	m	数量	1	単価	3,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,646	3,646		
呼び線		カー鉄線2mm	m	1	6.49	6.49		
計						3,652.49		
単価						3,653	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	電柱立上り管	電線共同溝用通信管 UC-PS曲管 φ75	単位	箇所	数量	10	単価	82,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		露出部 単管設置	m	31.5	3,231	101,776.5		
管路材設置		埋設部 単管設置	m	19.7	2,502	49,289.4		
電線共同溝用通信管		UC-PS曲管 φ75 L=5120	本	10	43,900	439,000		
異種管継手		φ75用 UC-PS~PV	個	10	21,100	211,000		
鋼管用キャップ		UC-PS φ75用	個	10	826	8,260		
呼び線		カー鉄線2mm	m	51.2	6.49	332.28		
自在バンド		溶融亜鉛メッキ(φ245~470)	個	10	1,430	14,300		
計						823,958.18		
単価						82,400	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	電柱立上り管	電線共同溝用通信管 UC-PS曲管 φ50	単位	箇所	数量	10	単価	58,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置	露出部 単管設置	m	24	3,231	77,544			
管路材設置	埋設部 単管設置	m	11.85	2,502	29,648.7			
電線共同溝用通信管	UC-PS曲管 φ50 L=3585	本	10	28,570	285,700			
異種管継手	φ50用 UC-PS~PV	個	10	15,300	153,000			
鋼管用キャップ	UC-PS φ50用	個	10	646	6,460			
呼び線	カー鉄線2mm	m	35.85	6.49	232.66			
自在バンド	溶融亜鉛メッキ(φ245~470)	個	20	1,430	28,600			
計					581,185.36			
単価					58,120	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	電柱立上り管	電線共同溝用電力管 KGP <sup>®</sup> ント <sup>®</sup> 管 φ100	単位	箇所	数量	10	単価	25,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		露出部 単管設置	m	2	3,231	6,462		
管路材設置		埋設部 単管設置	m	14.3	2,502	35,778.6		
電線共同溝用鋼管		KGP φ100 90° ント <sup>®</sup> 管 L=1632	本	10	20,620	206,200		
鋼管用キャップ		KGP φ100用	個	10	1,040	10,400		
呼び線		カー鉄線2mm	m	16.32	6.49	105.91		
計						258,946.51		
単価						25,900	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-133号	桝接続用継手管	電線共同溝用通信管 PV φ 50用	単位	個	数量	1	単価	1,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線共同溝用合成樹脂管	呼50 継手管桝接続用 通信用	個	1	1,350	1,350		
	計					1,350		
	単価					1,350	円/個	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-134号	桝接続用継手管	電線共同溝用電力管 KGP φ 80用	単位	個	数量	1	単価	6,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)	呼80 継手管桝接続用	個	1	6,940	6,940		
	計					6,940		
	単価					6,940	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-135号	樹接続用継手管	電線共同溝用電力系通信管 Gφ50用	単位	個	数量	1	単価	1,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管		呼50 継手管樹接続用	個	1	1,360	1,360		
計						1,360		
単価						1,360	円/個	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-136号	分岐管	φ150×50 ステンレスバンド付	単位	個	数量	1	単価	6,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FA分岐管		φ150×50用 ステンレスバンド付2個付	個	1	6,130	6,130		
計						6,130		
単価						6,130	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	管枕	電線共同溝用通信管 PVφ75用	単位	個	数量	1	単価	239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼75用	個	1	239	239		
計						239		
単価						239	円/個	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-138号	管枕	電線共同溝用通信管 PVφ50用	単位	個	数量	1	単価	231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼50用	個	1	231	231		
計						231		
単価						231	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-139号	管枕	電線共同溝用電力管 KGP φ100(80)用	単位	個	数量	1	単価	376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管枕 (亜鉛メッキ)		呼100用 1A	個	1	376	376		
計						376		
単価						376	円/個	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	管枕	電線共同溝用電力系通信管 G φ50用	単位	個	数量	1	単価	231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼50用	個	1	231	231		
計						231		
単価						231	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	埋設表示シート	W=150 2倍折込	単位	m	数量	1	単価	159.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	159.2	159.2		
計						159.2		
単価						159.2	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-142号	埋設表示シート	W=300 2倍折込	単位	m	数量	1	単価	318.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	318.3	318.3		
計						318.3		
単価						318.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-143号	埋設表示シート	W=400 2倍折込	単位	m	数量	1	単価	391.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設表示シート (材料費)		m	1	391.7	391.7		
	計					391.7		
	単価					391.7	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-144号	埋設表示シート	W=600 2倍折込	単位	m	数量	1	単価	673.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設表示シート (材料費)		m	1	673.2	673.2		
	計					673.2		
	単価					673.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	58,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路施設基本データ作成費		工事	1	58,070	58,070			
計					58,070			
単価					58,070	円/工事		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

U型側溝	据付け無し有り側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40～0 0.36m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	14,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5,183	51,830		
プレキャストU型側溝	スリット側溝用 B200×H200	個	5	17,500	87,500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.432	2,100	907		
諸雑費（まるめ）		式	1		63		
計					140,300		
単価					14,030	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.77m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	27,420
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 夜 無	m	10	10,046	100,460				
自由勾配側溝	L=2000 500×900	本	5	29,900	149,500				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.543	16,200	8,796				
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.543	0	0				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.816	16,200	13,219				
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.816	0	0				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.044	2,100	2,192				
諸雑費（まるめ）		式	1		33				
計					274,200				
単価					27,420	円/m			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.77m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価 28,580
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	10,046	100,460	
自由勾配側溝	L=2000 500×1000	本	5	32,200	161,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.551	16,200	8,926	
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.551	0	0	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.816	16,200	13,219	
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.816	0	0	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.044	2,100	2,192	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					285,800	
単価					28,580	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.77m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	30,020
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 夜 無		m	10	10,046	100,460			
自由勾配側溝	L=2000 500×1100		本	5	34,500	172,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		m <sup>3</sup>	0.726	16,200	11,761			
生コンクリート夜間割増額			m <sup>3</sup>	0.726	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		m <sup>3</sup>	0.816	16,200	13,219			
生コンクリート夜間割増額			m <sup>3</sup>	0.816	0	0			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		m <sup>3</sup>	1.044	2,100	2,192			
諸雑費（まるめ）			式	1		68			
計						300,200			
単価						30,020	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	32,750
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 夜 無	m	10	10,046	100,460			
自由勾配側溝	L=2000 500×1200	本	5	40,100	200,500			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.657	16,200	10,643			
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.657	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.837	16,200	13,559			
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.837	0	0			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.068	2,100	2,242			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計						327,500		
単価						32,750	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,060
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 夜 無	m	10	10,046	100,460				
自由勾配側溝	L=2000 500×1300	本	5	42,600	213,000				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.694	16,200	11,242				
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.694	0	0				
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.837	16,200	13,559				
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.837	0	0				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.068	2,100	2,242				
諸雑費 (まるめ)		式	1		97				
計					340,600				
単価					34,060	円/m			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.79m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量			
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 夜 無	m	10	10,046	100,460			
自由勾配側溝	L=2000 500×1400	本	5	45,200	226,000			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.747	16,200	12,101			
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.747	0	0			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.837	16,200	13,559			
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.837	0	0			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.068	2,100	2,242			
諸雑費（まるめ）		式	1		38			
計					354,400			
単価					35,440	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	41,080
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 夜 無	枚	100	1,172	117,200		
コンクリート蓋版	B300 スリット側溝用 グレチング付き	個	100	39,900	3,990,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
計					4,108,000		
単価					41,080	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	4,072
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 夜 無	枚	100	1,172	117,200			
自由勾配側溝用コンクリート蓋	B500用 縦断用 2枚掛製品用	枚	100	2,900	290,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					407,200			
単価					4,072	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	51,480
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 夜 無	枚	100	1,172	117,200		
コンクリート蓋版	B300 スリット側溝柵用 クレーチク付き	個	100	50,300	5,030,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
計					5,148,000		
単価					51,480	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	116,200
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 夜 無	枚	100	1,172	117,200		
グレーチング柵蓋	500×800用 T-25 細目 ホルト固定	組	100	115,000	11,500,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2,800		
計					11,620,000		
単価					116,200	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上（標準） 無有	単位	m	数量	100	単価	10,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,748.68	374,868			
横断防止柵	H=800 基礎ブロック建込 景観色塗装	m	100	6,960	696,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		132			
計					1,071,000			
単価					10,710	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	466.6
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 制約無	m	1,000	271.95	271,950			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	855	192	164,160			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	160	4,000			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	440	11,000			
軽油	1.2号	L	46	136	6,256			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,234			
計					466,600			
単価					466.6	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	497.8
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15cm 制約無	m	1,000	302.4	302,400			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	855	192	164,160			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	160	4,000			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	440	11,000			
軽油	1.2号	L	51	136	6,936			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,304			
計					497,800			
単価					497.8	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	516
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 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	320.25	320,250		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	192	164,160		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油	1.2号	L	54	136	7,344		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,246		
計					516,000		
単価					516	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	903.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	517.65	517,650			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	192	325,440			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	160	8,000			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	440	22,000			
軽油	1.2号	L	89	136	12,104			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		18,306			
計					903,500			
単価					903.5	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,177
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 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	601.65	601,650		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	192	489,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	160	12,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	440	33,000		
軽油	1.2号	L	103	136	14,008		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		26,742		
計					1,177,000		
単価					1,177	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	区画線設置	有り 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	976.9
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 ゼブラ45cm 制約無		m	1,000	573	573,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		kg	1,700	192	326,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	75	160	12,000		
接着用プライマー	区画線用		kg	75	440	33,000		
軽油	1.2号		L	98	136	13,328		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		19,172		
計						976,900		
単価						976.9	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,062
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	680.4	816,480		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,026	192	196,992		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	160	4,800		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	440	13,200		
軽油	1.2号	L	139.2	136	18,931		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,597		
計					1,062,000		
単価					1,062	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	区画線設置	溶融式手動 自転車マーク 厚1.5mm 夜間作業	単位	箇所	数量		
					1	単価	9,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		溶融式手動 自転車マーク 厚1.5mm 夜間作業	箇所	1	9,300	9,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						9,300	
単価						9,300	円／箇所

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	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+材料費 本体(柱)径φ80 径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 有 無	単位	本	数量		
					1	単価	26,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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650mm	本	1	26,713.22	26,713	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						26,720	
単価						26,720	円／本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	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 無	単位	m	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,874.25	1,874	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1,874	
	単価					1,874	円/m

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	部材撤去（レール撤去）	路側用A・B・C種（旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種）有 無	単位	m	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール部材撤去工 レールのみ（耐雪型含む）	路側用A・B・C（歩車道境界旧Ap・Bp・Cp）	m	1	905.62	905	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					905	
	単価					905	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 有	単位	m	数量		単価	
					100			1,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1,189.12	118,912		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						119,000		
単価						1,190	円/m	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
					1			13,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	13,136.5	13,136		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						13,140		
単価						13,140	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量		単価
					1		2,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標撤去		可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,630.25	2,630	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,630	
単価						2,630	円/本

						単価使用年月	2023. 3
						歩掛使用年月	2023. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	処分費（m3）		単位	m3	数量		単価
					100		3,995
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)(夜間)	m3	100	3,995	399,500	
計						399,500	
単価						3,995	円/m3

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
処分費（m <sup>3</sup> ）			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		5,358
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）（夜間）	m <sup>3</sup>	100	5,358	535,800			
計					535,800			
単価					5,358	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							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		24,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	24,097	24,097			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					24,100			
単価					24,100	円/人日		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							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			18,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	18,900	18,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					18,900			
単価					18,900		円／人日	

							単価使用年月	2023. 3
							歩掛使用年月	2023. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
					1			58,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		人	1.75	33,180	58,065			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					58,070			
単価					58,070		円／工事	