

令和8年3月2日（令和8年3月12日）

## R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事

### 【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事
工事地名	京都府舞鶴市公文名地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年11月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560030003	1 4) 単価適用年月	2025年12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	2025年12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	237日間 自 令和 8年 3月19日 (当初) 至 令和 8年11月10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	27 舞鶴市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 7 号	2 2) 処 分 費 等	838, 700
		2 3) 公 告 日	令和 7年11月18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	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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	
道路改良		式	1		37,002,078				
道路土工		式	1		1,412,680				
掘削工(ICT) (夜間施工)		式	1		71,840				
掘削(ICT)	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	20	3,592	71,840			単-1号	
路体盛土工 (夜間施工)		式	1		1,340,840				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	120	9,591	1,150,920			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	20	1,101	22,020			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	50	2,024	101,200			単-4号	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	50	1,334	66,700			単-5号	
擁壁工		式	1		2,477,412				
場所打擁壁工(構造物単位) (夜間施工)		式	1		2,477,412				
重力式擁壁	SGW42 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	20	112,900	2,258,000			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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	
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(有孔) シングル構造	m	23	9,389	215,947			単-7号	
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(無孔) シングル構造	m	1	3,465	3,465			単-8号	
張出し歩道工		式	1		863,781				
作業土工 (夜間施工)		式	1		23,781				
床堀	土砂	m3	10	362.3	3,623			単-9号	
埋戻し	土砂	m3	4	2,719	10,876			単-10号	
埋戻し	土砂	m3	0.6	4,547	2,728			単-11号	
基面整正		m2	9	728.3	6,554			単-12号	
張出し歩道工 (夜間施工)		式	1		840,000				
張出し歩道	幅1.3m	m	6	140,000	840,000			単-13号	
排水構造物工		式	1		12,824,952				
作業土工 (夜間施工)		式	1		1,098,012				

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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	
床掘り	土砂	m3	380	362.3	137,674			単-14号	
埋戻し	土砂	m3	210	2,719	570,990			単-15号	
埋戻し	土砂	m3	60	4,547	272,820			単-16号	
基面整正		m2	160	728.3	116,528			単-17号	
側溝工 (夜間施工)		式	1		5,591,380				
管(函)渠型側溝	300×300	m	149	20,650	3,076,850			単-18号	
側溝修繕	B500 T-25 18-8-40(高 炬)	m	5	78,430	392,150			単-19号	
側溝修繕	B500 T-6 18-8-40(高 炬)	m	26	81,630	2,122,380			単-20号	
管渠工 (夜間施工)		式	1		3,955,970				
暗渠排水管	VP φ200	m	5	8,600	43,000			単-21号	
鉄筋コンクリート台付管	φ600	m	103	37,990	3,912,970			単-22号	
集水柵・マンホール工 (夜間施工)		式	1		2,179,590				

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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	
現場打ち街渠柵	400×500×700 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	2	81,890	163,780			単-23号	
現場打ち集水柵	G1-900×900×1200 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	246,700	246,700			単-24号	
現場打ち集水柵	G1-800×800×1400 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	235,600	235,600			単-25号	
現場打ち集水柵	G1-800×800×1700 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	301,300	301,300			単-26号	
現場打ち集水柵	G1-800×800×1900 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	334,500	334,500			単-27号	
プレキャスト街渠柵	管(函)渠型側溝管理柵 300×300用	箇所	6	57,590	345,540			単-28号	
蓋	グレーチング 蓋 110° 開閉式 400×500用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	2	46,310	92,620			単-29号	
蓋	グレーチング 蓋 800×800 用 T-6 細目 ボルト固定	枚	3	96,250	288,750			単-30号	
蓋	グレーチング 蓋 900×900 用 T-25 細目 ボルト固定	枚	1	170,800	170,800			単-31号	
舗装工		式	1		3,088,641				
アスファルト舗装工(車道復旧部) (夜間施工)		式	1		1,220,905				
下層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石M-30 仕上り厚 350mm	m2	98	3,605	353,290			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 50mm	m2	98	3,791	371,518			単-33号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上 り厚50mm以下)	m2	131	3,787	496,097			単-34号	
アスファルト舗装工(乗入1種部) (夜間施工)		式	1		76,545				
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	15	2,611	39,165			単-35号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	15	2,492	37,380			単-36号	
アスファルト舗装工(乗入2種部) (夜間施工)		式	1		511,604				
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	68	2,611	177,548			単-37号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	68	2,442	166,056			単-38号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	70	2,400	168,000			単-39号	
アスファルト舗装工(乗入3種部) (夜間施工)		式	1		167,688				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 300mm	m2	17	2,751	46,767			単-40号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 1.4m 以上3.0m以下	m2	17	4,713	80,121			単-41号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	17	2,400	40,800			単-42号	
アスファルト舗装工(歩道部) (夜間施工)		式	1		1,111,899				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	312	1,236	385,632			単-43号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以 上	m2	327	2,221	726,267			単-44号	
縁石工		式	1		2,063,192				
縁石工 (夜間施工)		式	1		2,063,192				
歩車道境界ブロック	A型 両面R 18/23×25 ×60	m	122	12,740	1,554,280			単-45号	
歩車道境界ブロック	B型 片面R 18/19×10 ×60	m	27	11,420	308,340			単-46号	
歩車道境界ブロック	C型 両面R B種斜型1段 落し h=10~25	m	4	13,620	54,480			単-47号	
歩車道境界ブロック	D型 片面R 18/19×10 ×60	m	0.8	11,420	9,136			単-48号	
歩車道境界ブロック	E型 両面R B種斜型1段 落し h=10~25	m	1	13,620	13,620			単-49号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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	
歩車道境界ブロック	F型 片面R 18/19×10×60	m	10	11,420	114,200			単-50号	
歩車道境界ブロック	G型 片面R 18/19×10×60	m	0.8	11,420	9,136			単-51号	
防護柵工		式	1		2,563,660				
路側防護柵工 (夜間施工)		式	1		2,211,020				
カーブハブ	Gp-Cp-2E 景観色 100m以上 曲線部補正無	m	119	18,580	2,211,020			単-52号	
防止柵工 (夜間施工)		式	1		352,640				
転落(横断)防止柵	H=1100 コンクリート建込 景観色	m	29	12,160	352,640			単-53号	
区画線工		式	1		776,909				
区画線工 (夜間施工)		式	1		776,909				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm厚1.5mm 白色 排水性舗装無	m	190	463.9	88,141			単-54号	
区画線消去 (W J 式日当施工量未満)		式	1		670,200			内-1号	
区画線消去	削取り式 15cm換算	m	21	884.2	18,568			単-55号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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	
道路付属施設工		式	1		105,040				
道路付属物工 (夜間施工)		式	1		105,040				
車線分離標	φ80(φ250)-H650 固定式 10本未満	本	4	26,260	105,040			単-56号	
構造物撤去工		式	1		3,082,911				
防護柵撤去工 (夜間施工)		式	1		235,544				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	m	93	2,448	227,664			単-57号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m コンクリート建込	m	10	788	7,880			単-58号	
構造物取壊し工 (夜間施工)		式	1		1,724,157				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	74	14,740	1,090,760			単-59号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	1	50,520	50,520			単-60号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	4	26,870	107,480			単-61号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	200	874.9	174,980			単-62号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	390	770.3	300,417					単-63号
道路付属施設撤去工 (夜間施工)		式	1		10,580					
車線分離標撤去	貼付式 10本未満	本	4	2,645	10,580					単-64号
運搬処理工 (夜間施工)		式	1		1,112,630					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	74	1,891	139,934					単-65号
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	1	7,800	7,800					単-66号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	2,347	9,388					単-67号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	39	2,239	87,321					単-68号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	75	7,050	528,750					単-69号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	8,750	35,000					単-70号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	39	7,050	274,950					単-71号
現場発生品運搬	ガードレール 転落防止柵	t	1.64	17,980	29,487					単-72号

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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	
仮設工		式	1		7,742,900				
交通管理工 (夜間施工)		式	1		7,742,900				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	110	26,930	2,962,300			単-73号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	220	21,730	4,780,600			単-74号	
直接工事費		式	1		37,002,078				
共通仮設費		式	1		5,562,180				
共通仮設費		式	1		697,180				
技術管理費		式	1		260,180				
道路施設基本データ作成費		工事	1	63,180	63,180			単-75号	
平板載荷試験費		箇所	1	197,000	197,000			単-76号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		437,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,865,000				

# 設計内訳書

工事名	R 7 国道 2 7 号公文名地区歩道整備工事 (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
純工事費		式	1		42,564,258				
現場管理費		式	1		14,991,000				
工事原価		式	1		57,555,258				
一般管理費等		式	1		10,544,742				
工事価格		式	1		68,100,000				
消費税相当額		式	1		6,810,000				
工事費計		式	1		74,910,000				



# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1号	掘削(ICT)	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	単位	m3	数量	1	単価	3,592
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(ICT)	土砂 小規模(標準以外)	m 3	1	3,592	3,592		
	計					3,592		
	単価					3,592	円/m3	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	9,591
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	9,591	9,591		
	計					9,591		
	単価					9,591	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	1,101	1,101		
計						1,101		
単価						1,101	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.5km以下	m3	1	2,024	2,024		
計						2,024		
単価						2,024	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 小規模(標準)	m3	1	1,334	1,334		
計						1,334		
単価						1,334	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	重力式擁壁	SGW42 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	112,900
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 各種 有り 無し 一般養生 延長無し	m3	1	112,900	112,900		
計						112,900		
単価						112,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-7号	地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(有孔) シングル構造	単位	m	数量	1	単価	9,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1	3,840	3,840		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.219	12,500	2,737.5		
	吸出防止材設置	フィルター巻き	m <sup>2</sup>	2.059	1,365	2,810.53		
	計					9,388.03		
	単価					9,389	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-8号	地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(無孔) シングル構造	単位	m	数量	1	単価	3,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 不要 全ての費用	m	1	3,465	3,465		
計						3,465		
単価						3,465	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	床掘	土砂	単位	m3	数量	1	単価	362.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	1	362.3	362.3		
計						362.3		
単価						362.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	2,719	2,719		
計						2,719		
単価						2,719	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	4,547	4,547		
計						4,547		
単価						4,547	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	728.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	728.3		728.3		
	計						728.3		
	単価						728.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-13号	張出し歩道	幅1.3m	単位	m	数量	6	単価	140,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
張出歩道据付	片持式 プレキャストコンクリート製 幅1.3m	m	6	11,220	67,320			
プレキャスト張出歩道	幅1.3m	個	4	147,600	590,400			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	2	52,910	105,820			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 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	185,300	1,853			
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	9	2,059	18,531			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.8	60,420	48,336			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	1	7,636	7,636			
計					839,896			
単価					140,000	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	362.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		m3	1	362.3	362.3	
計							362.3	
単価							362.3	円/m3

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,719
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満		m3	1	2,719	2,719	
計							2,719	
単価							2,719	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	4,547	4,547		
計						4,547		
単価						4,547	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	728.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	728.3	728.3		
計						728.3		
単価						728.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-18号	管(函)渠型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	20,650
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	20,650	20,650		
計						20,650		
単価						20,650	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	側溝修繕	B500 T-25 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	78,430
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 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.572	61,580	35,223.76		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	6	13,520	81,120		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.008	181,100	1,448.8		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	40	949.3	37,972		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	62,850	628,500		
計						784,264.56		
単価						78,430	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-20号	側溝修繕	B500 T-6 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	81,630
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 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.572	61,580	35,223.76		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	6	13,520	81,120		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.008	181,100	1,448.8		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	40	949.3	37,972		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	66,050	660,500		
計						816,264.56		
単価						81,630	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-21号	暗渠排水管	VP φ200	単位	m	数量	10	単価	8,600
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	5,103	51,030		
フィルター材		各種 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.014	11,600	34,962.4		
計						85,992.4		
単価						8,600	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-22号	鉄筋コンクリート台付管	φ600	単位	m	数量	10	単価	37,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	36,080	360,800		
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.135	141,000	19,035		
計						379,835		
単価						37,990	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-23号	現場打ち街渠柵	400×500×700 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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)	各種 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	81,890	81,890	
	計					81,890	
	単価					81,890	円/箇所

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-24号	現場打ち集水柵	G1-900×900×1200 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
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)	各種 1.09m3を超え1.15m3以下 パッホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	238,300	238,300	
	足掛金具	300×φ19 全樹脂巻き	個	3	2,780	8,340	
	計					246,640	
	単価					246,700	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-25号	現場打ち集水桝	G1-800×800×1400 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 1.03m3を超え1.09m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	227,200	227,200	
足掛金具		300×φ19 全樹脂巻き	個	3	2,780	8,340	
計						235,540	
単価						235,600	円/箇所

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-26号	現場打ち集水桝	G1-800×800×1700 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 1.36m3を超え1.44m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	290,100	290,100	
足掛金具		300×φ19 全樹脂巻き	個	4	2,780	11,120	
計						301,220	
単価						301,300	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-27号	現場打ち集水桝	G1-800×800×1900 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	334,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 1.52m3を超え1.61m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	320,600	320,600			
	足掛金具	300×φ19 全樹脂巻き	個	5	2,780	13,900			
	計					334,500			
	単価					334,500	円/箇所		

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	プレキャスト街渠桝	管(函)渠型側溝管理桝 300×300用	単位	箇所	数量		1	単価	57,590
	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	8,290	8,290			
	プレキャスト集水桝(材料費)		基	1	49,300	49,300			
	計					57,590			
	単価					57,590	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-29号	蓋	グレーチング 蓋 110° 開閉式 400×500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	46,310
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) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	46,310	46,310		
計						46,310		
単価						46,310	円/枚	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-6 細目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	96,250
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	96,250	96,250		
計						96,250		
単価						96,250	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-31号	蓋	グレーチング 蓋 900×900用 T-25 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	170,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 夜間作業 蓋版(各種) 170を超え250kg/枚以下	枚	1	170,800	170,800		
計						170,800		
単価						170,800	円/枚	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	下層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石M-30 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	3,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		350mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	3,605	3,605		
計						3,605		
単価						3,605	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,791
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,791	3,791		
	計					3,791		
	単価					3,791	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	3,787
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,787	3,787		
	計					3,787		
	単価					3,787	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-35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	2,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	2,611	2,611		
計						2,611		
単価						2,611	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコ(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,492
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	2,492	2,492		
計						2,492		
単価						2,492	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-37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	2,611
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	2,611	2,611		
	計					2,611		
	単価					2,611	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコ(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,442
	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 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	2,442	2,442		
	計					2,442		
	単価					2,442	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-39号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,400
	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) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,400	2,400		
	計					2,400		
	単価					2,400	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40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 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2,751
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	2,751	2,751		
	計					2,751		
	単価					2,751	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-41号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	4,713
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 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	m2	1	2,442	2,442		
基層(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) 無し 全ての費用	m2	1	2,271	2,271		
計						4,713		
単価						4,713	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,400
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) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-43号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,236
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,236	1,236		
計						1,236		
単価						1,236	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,221	2,221		
計						2,221		
単価						2,221	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-45号	歩車道境界ブロック	A型 両面R 18/23×25×60	単位	m	数量	1	単価	12,740
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 再生クラッシュラン RC-40	m	1	12,740	12,740		
計						12,740		
単価						12,740	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	歩車道境界ブロック	B型 片面R 18/19×10×60	単位	m	数量	1	単価	11,420
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未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 有り	m	1	11,420	11,420		
計						11,420		
単価						11,420	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	歩車道境界ブロック	C型 両面R B種斜型1段落し h=10~25	単位	m	数量	1	単価	13,620
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 再生クラッシュラン RC-40	m	1	13,620	13,620		
計						13,620		
単価						13,620	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-48号	歩車道境界ブロック	D型 片面R 18/19×10×60	単位	m	数量	1	単価	11,420
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未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 有り	m	1	11,420	11,420		
計						11,420		
単価						11,420	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-49号	歩車道境界ブロック	E型 両面R B種斜型1段落し h=10~25	単位	m	数量	1	単価	13,620
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 再生クラッシュラン RC-40	m	1	13,620	13,620		
計						13,620		
単価						13,620	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-50号	歩車道境界ブロック	F型 片面R 18/19×10×60	単位	m	数量	1	単価	11,420
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未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 有り	m	1	11,420	11,420		
計						11,420		
単価						11,420	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-51号	歩車道境界ブロック	G型 片面R 18/19×10×60	単位	m	数量	1	単価	11,420
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未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 有り	m	1	11,420	11,420			
計					11,420			
単価					11,420	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-52号	カ-ト-ハ-イ	Gp-Cp-2E 景観色 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	18,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Cp-2E 塗装品 100m以上 有無無	m	1	4,574	4,574		
カ-ト-ハ-イ 歩車道境界用		Gp-Cp-2E 土中建込 塗装(景観4色)	m	1	13,800	13,800		
支柱キャップ		ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	0.5	400	200		
計						18,574		
単価						18,580	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	転落(横断)防止柵	H=1100 コンクリート建込 景観色	単位	m	数量	1	単価	12,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 有	m	1	12,160	12,160		
計						12,160		
単価						12,160	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 白色 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	463.9
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 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	463.9	463.9		
計						463.9		
単価						463.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	区画線消去	削取り式 15cm換算	単位	m	数量	1	単価	884.2
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 無し 全ての費用	m	1	884.2	884.2		
計						884.2		
単価						884.2	円/m	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	車線分離標	φ80(φ250)-H650 固定式 10本未満	単位	本	数量	1	単価	26,260
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)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本未満 有 無	本	1	26,260	26,260		
計						26,260		
単価						26,260	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-2B	単位	m	数量	1	単価	2,448
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 有 無		m	1	2,448	2,448	
計							2,448	
単価							2,448	円/m

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-58号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	788
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		コンクリート建込 門型 3m 無 有		m	1	788	788	
計							788	
単価							788	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-59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	14,740
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 3	1	14,740	14,740		
計						14,740		
単価						14,740	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-60号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	50,520
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 人力施工 無し 有り	m 3	1	50,520	50,520		
計						50,520		
単価						50,520	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-61号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	26,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m3	1	26,870	26,870		
計						26,870		
単価						26,870	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-62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	874.9
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	874.9	874.9		
計						874.9		
単価						874.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-63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	770.3
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	770.3	770.3		
計						770.3		
単価						770.3	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-64号	車線分離標撤去	貼付式 10本未満	単位	本	数量	1	単価	2,645
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）		貼付式 10本未満 有 無	本	1	2,645	2,645		
計						2,645		
単価						2,645	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,891
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 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,891	1,891		
	計					1,891		
	単価					1,891	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	単位	m3	数量	1	単価	7,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co(無筋)構造物取り壊し 人力積込 DID有 6.0km以下	m3	1	7,800	7,800		
	計					7,800		
	単価					7,800	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m3	1	2,347	2,347		
計						2,347		
単価						2,347	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-68号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,239
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 5.5km以下 全ての費用	m3	1	2,239	2,239		
計						2,239		
単価						2,239	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-69号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,050	7,050		
計						7,050		
単価						7,050	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	8,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	8,750	8,750		
計						8,750		
単価						8,750	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一71号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	7,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	7,050	7,050		
計						7,050		
単価						7,050	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一72号	現場発生品運搬	ガードレール 転落防止柵	単位	t	数量	1	単価	17,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	1	5,467	5,467		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	12,510	12,510		
計						17,977		
単価						17,980	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-73号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	26,930
	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	26,930	26,930		
	計					26,930		
	単価					26,930	円/人日	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-74号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	21,730
	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	21,730	21,730		
	計					21,730		
	単価					21,730	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	63,180
	名称		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	63,180		63,180		
	計						63,180		
	単価						63,180	円/工事	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		1	単価	197,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	平板載荷試験	50KN以内	箇所	1	197,000		197,000		
	計						197,000		
	単価						197,000	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

掘削 (ICT)	土砂 小規模 (標準以外)	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,592
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型バックホウ (ローラ型) 運転	標準型 排出ガス (第2次) 山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	日	0.625	57,470	35,918			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					35,920			
単価					3,592	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	吸出防止材設置	フィルター巻き	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,365
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	43,911	21,955			
普通作業員		人	1.5	36,414	54,621			
吸出し防止材	長繊維ホ <sup>®</sup> リエステル系不織布 t=2mm	m <sup>2</sup>	107	560	59,920			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					136,500			
単価					1,365	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

張出歩道据付	片持式 フレキャストコンクリート製 幅1.3m	単位	m	数量	10	単価	11,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.42	43,911	18,442		
特殊作業員		人	0.42	39,321	16,514		
普通作業員		人	1.25	36,414	45,517		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.42	58,100	24,402		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		7,325		
計					112,200		
単価					11,220	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 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	185,300
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	S D 3 4 5 D 1 3	t		1.03	98,000	100,940		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	84,338.7	84,338		
諸雑費(まるめ)		式		1		22		
計						185,300		
単価						185,300	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	181,100
	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	98,000	100,940		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	80,115.9	80,115		
	諸雑費（まるめ）		式		1		45		
	計						181,100		
	単価						181,100	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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	62,850
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	1,341.3	134,130		
グレーチング 蓋	500用 T-25 車道用細目 ボルト固定 すべり止め	枚	100	61,500	6,150,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		870		
計					6,285,000		
単価					62,850	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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	66,050
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	1,341.3	134,130		
グレーチング 蓋	500用 T-6 車道用細目 ホルト固定 すべり止め	枚	100	64,700	6,470,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		870		
計					6,605,000		
単価					66,050	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		46,310
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 無	枚	100	589.56		58,956		
グレーチング蓋	400×500用 T-25 車道用普通目 ホール固定	枚	100	45,720		4,572,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			44		
計						4,631,000		
単価						46,310	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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	96,250
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	1,341.3	134,130		
グレーチング蓋	800×800用 T-6 細目 ホル固定 すべり止め	枚	100	94,900	9,490,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		870		
計					9,625,000		
単価					96,250	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

蓋版	据付け 夜間作業 蓋版(各種) 170を超え250kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	170,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170を超え250kg/枚以下 夜間作業	枚	1	1,723	1,723		
グレーチング 蓋	900×900用 T-25 細目 ホルト固定 すべり止め	枚	1	169,000	169,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		77		
計					170,800		
単価					170,800	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Cp-2E 塗装品 100m以上 有 無 無	単位	m			
					1	4,574
					金額	摘要
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - C p - 2 E 塗装					
		m	1	16,874	16,874	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - C P - 2 E 土中建込 塗装					
		m	1	-12,300	-12,300	
諸雑費（まるめ）						
		式	1		0	
計					4,574	
単価					4,574	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 有	単位	m	数量	100	単価 12,160
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,437.29	243,729	
転落防止柵	縦格子型(コンクリート建込) 塗装(景観4色)	m	100	9,720	972,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		271	
計					1,216,000	
単価					12,160	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	299.88	299,880	
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	235	133,950	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	40	141	5,640	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,805	
計					463,900	
単価					463.9	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

区画線消去 ウォータージェット式 日当標準 施工量未満	有り 溶融式	単位	式	数量	1	単価	670,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	600	1,116.9	670,140		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					670,200		
単価					670,200	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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
区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	870.06	870,060	884.2
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	870.06	870,060	
軽油		L	62	141	8,742	
ガソリン	レギュラー	L	35	154	5,390	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					884,200	
単価					884.2	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.12 2025.12 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）	固定式（貼付式）手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価 26,260
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		固定式 貼付式 φ80 高さ650mm					
			本	1	26,255.7	26,255	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						26,260	
単価						26,260	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.12 2025.12 1.000-00-00-2-50
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 有 無	単位	m	数量	1	単価 2,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		Gr-A、B、C-2B					
			m	1	2,448	2,448	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,448	
単価						2,448	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							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	コンクリート建込 門型 3m 無 有	単位	m	数量		単価	
					100			788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工		コンクリート建込用	門型					
			m	100	787.95	78,795		
諸雑費（まるめ）							5	
			式	1				
計						78,800		
単価						788		円/m

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							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			14,740
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	14,738.42	14,738		
諸雑費（まるめ）							2	
			式	1				
計						14,740		
単価						14,740		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						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 人力施工 無し 有り	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
					1		50,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		夜間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	50,520.6	50,520	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						50,520	
単価						50,520	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
					1		26,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	26,867.91	26,867	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						26,870	
単価						26,870	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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
道路付属物撤去工 (車線分離標)	貼付式 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価 2,645
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	2,645.37	2,645	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,645	
単価					2,645	円/本

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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
殻運搬	Co(無筋)構造物取り壊し 人力積込 DID有 6.0km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 7,800
ダンプトラック(2t)運転	良好	日	16.9	46,150	779,935	
諸雑費 (まるめ)		式	1		65	
計					780,000	
単価					7,800	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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	金額	単価	7,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(夜間)	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	7,050	705,000			
計					705,000			
単価					7,050	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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	金額	単価	8,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	8,750	875,000			
計					875,000			
単価					8,750	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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
処分費 (m <sup>3</sup> )		m <sup>3</sup>	100	7,050	705,000	
処分費(夜間)	アスファルト殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	7,050	705,000	
計					705,000	
単価					7,050	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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
交通誘導警備員 A		人日	1	26,928	26,928	
交通誘導警備員 A		人	1	26,928	26,928	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					26,930	
単価					26,930	円/人日

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						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		21,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	21,726	21,726		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					21,730		
単価					21,730	円／人日	

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本 <sup>テ</sup> - <sup>タ</sup> 作成費		単位	工事	数量		単価
					1		63,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	36,100	63,175		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					63,180		
単価					63,180	円／工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	小型バックホウ(クローラ型)運転	標準型 排出ガス(第2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日	数量	1	単価	57,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	38,862	38,862			
軽油		L	23	141	3,243			
小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	供用日	1.33	6,080	8,086			
ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ 小規模(ICT)	日	1.33	5,470	7,275			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					57,470			
単価					57,470	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ダンプトラック(2t)運転	良好	単位	日	数量	1	単価	46,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	35,955	35,955			
軽油		L	25	141	3,525			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.17	5,520	6,458			
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	1.17	182	212			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					46,150			
単価					46,150	円／日		