

令和4年9月20日（令和4年9月29日）

## 国道9号篠町他通学路交通安全対策工事

### 【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号篠町他通学路交通安全対策工事
工事地名	(自)京都府京都市西京区大枝沓掛町 (至)京都府南丹市園部町上木崎町

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年8月	12) 設計年月	令和4年7月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010014	14) 単価適用年月	2022年8月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年8月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	161日間 自 令和4年9月21日 (当初) 至 令和5年2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	亀岡市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	1,144,245
		23) 公告日	令和4年7月5日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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		16,211,550				
道路土工		式	1		450,330				
掘削工		式	1		4,490				
掘削	土砂 小規模(標準以外)	m3	2	2,245	4,490			単-1号	
路体盛土工		式	1		445,840				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	80	5,573	445,840			単-2号	
舗装工		式	1		2,770,550				
アスファルト舗装工 (車道)		式	1		1,109,793				
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm	m2	7	631.4	4,419			単-3号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	102	3,750	382,500			単-4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 1.4m未満	m2	102	2,350	239,700			単-5号	
中間層(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	102	2,350	239,700			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
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未満	m2	102	2,387	243,474			単-7号	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅰ種)		式	1		180,840				
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	m2	66	1,046	69,036			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	m2	66	1,694	111,804			単-9号	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種)		式	1		21,550				
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	m2	5	1,046	5,230			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 1.4m以上3.0m以下	m2	5	1,656	8,280			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 1.4m以上3.0m以下	m2	5	1,608	8,040			単-12号	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅲ種)		式	1		245,959				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	m2	41	1,164	47,724			単-13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 1.4m以上3.0m以下	m2	41	1,656	67,896			単-14号	
中間層(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以上3.0m以下	m2	41	1,571	64,411			単-15号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
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	41	1,608	65,928			単-16号	
アスファルト舗装工(歩道1)		式	1		1,108,171				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	489	782.2	382,495			単-17号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	489	1,484	725,676			単-18号	
アスファルト舗装工(歩道2)		式	1		104,237				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 30mm(平均)	m2	15	617.4	9,261			単-19号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	64	1,484	94,976			単-20号	
排水構造物工		式	1		3,986,791				
作業土工		式	1		91,860				
床掘り	小規模	m3	30	1,932	57,960			単-21号	
埋戻し	小規模	m3	10	3,390	33,900			単-22号	
側溝工		式	1		2,641,854				

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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
L型街渠(標準A)	180/230×250×600 18-8-40(高炉)	m	44	12,740	560,560				単-23号
L型街渠(摺付A1)	180/(230~200)×(250~100)×600 18-8-40(高炉)	m	5	15,090	75,450				単-24号
L型街渠(摺付A2)	180/(230~200)×(250~100)×600 18-8-40(高炉)	m	0.6	15,090	9,054				単-25号
L型街渠(摺付A3)	180/(230~200)×(250~100)×600 18-8-40(高炉)	m	0.6	15,090	9,054				単-26号
L型街渠(乗入A)	180/190×100×600 18-8-40(高炉)	m	56	10,760	602,560				単-27号
L型街渠(切下A)	180/190×100×600 18-8-40(高炉)	m	4	10,740	42,960				単-28号
L型街渠(防護柵A)	180/350×460×990 18-8-40(高炉)	m	3	25,350	76,050				単-29号
L型街渠(標準B)	150/190×200×600 18-8-40(高炉)	m	4	12,420	49,680				単-30号
L型街渠(摺付B1)	150/(190~170)×(200~100)×600 18-8-40(高炉)	m	0.6	13,380	8,028				単-31号
L型街渠(摺付B2)	150/(190~170)×(200~100)×600 18-8-40(高炉)	m	0.6	13,380	8,028				単-32号
L型街渠(防護柵B)	180/350×460×990 18-8-40(高炉)	m	4	25,340	101,360				単-33号
L型街渠(標準C)	150/170×200×600 18-8-40(高炉)	m	33	10,140	334,620				単-34号

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
側溝嵩上げ	W400 H240(平均) グレーチング蓋 歩道用細目 W400用 滑り止め型	m	17	26,160	444,720			単-35号	
可変側溝嵩上げ	W300 H210(平均) グレーチング蓋 歩道用細目 W300用 滑り止め型	m	28	10,240	286,720			単-36号	
側溝蓋掛け	W300 グレーチング蓋 T-25 ボルト固定	m	1	33,010	33,010			単-37号	
管渠工		式	1		136,367				
暗渠排水管	VP φ200 砂基礎	m	23	5,929	136,367			単-38号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,116,710				
L型街渠柵	A型	箇所	6	94,010	564,060			単-39号	
L型街渠柵	B型	箇所	4	88,710	354,840			単-40号	
L型街渠柵	乗入型	箇所	1	87,210	87,210			単-41号	
集水柵嵩上げ	600×600 H240	箇所	2	55,300	110,600			単-42号	
縁石工		式	1		858,355				
作業土工		式	1		2,949				

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
床掘り	小規模	m3	1	1,932	1,932			単-43号	
埋戻し	小規模	m3	0.3	3,390	1,017			単-44号	
縁石工		式	1		855,406				
歩車道境界ブロック	標準A 180/230×250×600	m	14	7,450	104,300			単-45号	
歩車道境界ブロック	摺付A2 180/(230~200)×(250~100)×600	m	1	9,821	9,821			単-46号	
歩車道境界ブロック	乗入A 180/190×100×600	m	8	6,589	52,712			単-47号	
歩車道境界ブロック	切下A 180/190×100×600	m	11	6,589	72,479			単-48号	
歩車道境界ブロック	標準B 150/190×200×600	m	11	7,185	79,035			単-49号	
歩車道境界ブロック	摺付B1 150/(190~170)×(200~100)×600	m	0.6	8,146	4,887			単-50号	
歩車道境界ブロック	摺付B2 150/(190~170)×(200~100)×600	m	1	8,146	8,146			単-51号	
歩車道境界ブロック	標準C 150/170×200×600	m	73	6,042	441,066			単-52号	
歩車道境界ブロック	防護柵 180/350×460×990	m	4	20,740	82,960			単-53号	



# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
防護柵工		式	1		1,751,124				
路側防護柵工		式	1		526,290				
ガードレール	Gr-A-2B(曲げ支柱タイプ) ) 景観色塗装	m	7	21,520	150,640			単-54号	
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 景観色塗装	m	11	34,150	375,650			単-55号	
防止柵工		式	1		1,162,304				
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 歩車道境界 ブロック建込 景観色塗装	m	27	8,018	216,486			単-56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	m	92	9,495	873,540			単-57号	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 250×250× 450	基	4	4,166	16,664			単-58号	
金網・支柱(立入防止柵)	H=1.8m	m	6	9,269	55,614			単-59号	
車止めポスト工		式	1		62,530				
車止めポスト	φ130 鋼管タイプ H=0.8 m L=2.3m 景観色塗装	本	1	62,530	62,530			単-60号	
道路付属施設工		式	1		48,020				

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
道路付属物工		式	1		48,020				
車線分離標	φ80 H650 可変式(穿孔式・1本脚)	本	2	24,010	48,020			単-61号	
区画線工		式	1		725,081				
区画線工		式	1		725,081				
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 実線 白色 W=15cm t=1.5mm	m	550	508.9	279,895			単-62号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 破線 白色 W=30cm t=1.5mm	m	33	967.9	31,940			単-63号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) セブテラ 白色 W=45cm t=1.5mm	m	65	1,311	85,215			単-64号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 文字・矢印・記号 白色 W=15cm換算 t=1.5mm	m	170	873.9	148,563			単-65号	
区画線消去	削取り式 W=15cm換算	m	347	517.2	179,468			単-66号	
構造物撤去工		式	1		2,568,379				
防護柵撤去工		式	1		114,240				
防護柵撤去(カーブレベル)	Gr-A-2B	m	78	1,323	103,194			単-67号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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
基礎ブロック(立入防止柵)撤去	250×250×450	基	3	1,382	4,146				単-68号
金網・支柱(立入防止柵)撤去	H=1.8m	m	4	1,725	6,900				単-69号
標識撤去工		式	1		235,950				
標識撤去	オーバーハング柱	基	2	107,500	215,000				単-70号
標識撤去	警戒標識	基	1	20,950	20,950				単-71号
構造物取壊し工		式	1		1,179,017				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	15	9,766	146,490				単-72号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6	547.7	3,286				単-73号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	280	1,348	377,440				単-74号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	88	1,047	92,136				単-75号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	66	540.6	35,679				単-76号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	m2	690	759.4	523,986				単-77号

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
排水構造物撤去工		式	1		12,726				
蓋版撤去	グレーチング 蓋 B400用	枚	18	509.1	9,163			単-78号	
蓋版撤去	グレーチング 蓋 B300用	枚	5	509.1	2,545			単-79号	
蓋版撤去	グレーチング 蓋 集水枠600×600用	枚	2	509.1	1,018			単-80号	
道路付属施設撤去工		式	1		65,479				
車線分離標撤去	H650 穿孔式(1本脚)	本	26	1,627	42,302			単-81号	
車線分離標撤去	H800 穿孔式(1本脚)	本	11	1,627	17,897			単-82号	
クッションパッド撤去	φ580×H830	個	5	1,056	5,280			単-83号	
運搬処理工		式	1		960,967				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	22	886.6	19,505			単-84号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	1,084	3,252			単-85号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	174	999.6	173,930			単-86号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	22	4,465	98,230			単-87号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	6,500	19,500			単-88号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	174	3,525	613,350			単-89号	
現場発生産品運搬	ガードレール、立入防止柵、標識柱、標識板、グレーチング蓋、車線分離標、クッションドラム	回	2	16,600	33,200			単-90号	
仮設工		式	1		3,052,920				
交通管理工		式	1		3,052,920				
交通誘導警備員		人日	228	13,390	3,052,920			単-91号	
直接工事費		式	1		16,211,550				
共通仮設費		式	1		2,787,287				
共通仮設費		式	1		274,287				
技術管理費		式	1		53,287				

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			式	1		金額			内-1号
						53,287			
現場環境改善費 (率計上)			式	1					
						221,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1					
						2,513,000			
純工事費			式	1					
						18,998,837			
現場管理費			式	1					
						6,944,000			
工事原価			式	1					
						58,490,503			
一般管理費等			式	1					
						10,489,497			
工事価格			式	1					
						68,980,000			
消費税相当額			式	1					
						6,898,000			
工事費計			式	1					
						75,878,000			

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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		20,352,666				
道路土工		式	1		416,207				
掘削工		式	1		53,850				
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	50	1,077	53,850			単-1号	
残土処理工		式	1		362,357				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	4,935	345,450			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4	986.9	3,947			単-3号	
残土等処分		m3	4	3,240	12,960			単-4号	
舗装工		式	1		2,600,368				
アスファルト舗装工 (車道)		式	1		1,493,724				
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 140mm	m2	123	640.1	78,732			単-5号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	123	4,002	492,246			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	123	2,488	306,024			単-7号	
中間層(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	123	2,488	306,024			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未満	m2	123	2,526	310,698			単-9号	
透水性舗装工		式	1		1,106,644				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	280	922.6	258,328			単-10号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	280	813.7	227,836			単-11号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	m2	280	2,216	620,480			単-12号	
排水構造物工		式	1		3,349,950				
側溝工		式	1		3,349,950				
場所打蓋板	W600 18-8-40(高炉)	m	75	13,710	1,028,250			単-13号	
場所打蓋板	W300 18-8-40(高炉)	m	213	10,900	2,321,700			単-14号	
縁石工		式	1		4,074,570				



# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
作業土工		式	1		111,040				
床掘り	小規模	m3	40	1,929	77,160			単-15号	
埋戻し	小規模	m3	10	3,388	33,880			単-16号	
縁石工		式	1		3,963,530				
歩車道境界ブロック	標準 180/230×250×600	m	179	7,644	1,368,276			単-17号	
歩車道境界ブロック	摺付 180/(230~200)×(250~100)×600	m	19	9,826	186,694			単-18号	
歩車道境界ブロック	切下 180/190×100×600	m	60	6,710	402,600			単-19号	
歩車道境界ブロック	防護柵 180/350×460×990	m	97	20,680	2,005,960			単-20号	
防護柵工		式	1		4,576,148				
防止柵工		式	1		4,576,148				
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 歩車道境界ブロック建込 景観色塗装	m	276	8,018	2,212,968			単-21号	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定 景観色塗装	m	173	13,660	2,363,180			単-22号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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		83,252				
道路付属物工		式	1		83,252				
道路鋸	小型鋸 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm	個	52	1,601	83,252			単-23号	
構造物撤去工		式	1		2,199,251				
防護柵撤去工		式	1		99,007				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	173	572.3	99,007			単-24号	
構造物取壊し工		式	1		1,512,747				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	97	9,766	947,302			単-25号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	350	1,349	472,150			単-26号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	m2	123	758.5	93,295			単-27号	
運搬処理工		式	1		587,497				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	97	1,180	114,460			単-28号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	31	1,282	39,742			単-29号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	97	3,525	341,925			単-30号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	31	1,880	58,280			単-31号	
現場発生品運搬	転落防護柵	回	1	33,090	33,090			単-32号	
仮設工		式	1		3,052,920				
交通管理工		式	1		3,052,920				
交通誘導警備員		人日	228	13,390	3,052,920			単-33号	
直接工事費		式	1		20,352,666				
共通仮設費		式	1		3,494,000				
共通仮設費		式	1		606,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		606,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		2,888,000				

# 設計内訳書

工事名	国道9号篠町他通学路交通安全対策工事 (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	
純工事費		式	1		23,846,666				
現場管理費		式	1		8,701,000				
工事原価		式	1		32,547,666				





# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 小規模(標準以外)	単位	m3	数量		1	単価	2,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2,245	2,245			
	計					2,245			
	単価					2,245	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,573	5,573			
	計					5,573			
	単価					5,573	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	631.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	631.4	631.4			
	計					631.4			
	単価					631.4	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,750	3,750			
	計					3,750			
	単価					3,750	円/m2		



# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-5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 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m2	

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-6号	中間層(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	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生 粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
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未満	単位	m2	数量		1	単価	2,387
	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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,387	2,387			
	計					2,387			
	単価					2,387	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8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	1,046
	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	m2	1	1,046	1,046			
	計					1,046			
	単価					1,046	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9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	1,694
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 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,694	1,694		
	計					1,694		
	単価					1,694	円/m2	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10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	1,046
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	m2	1	1,046	1,046		
	計					1,046		
	単価					1,046	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11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 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	1,656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,656	1,656			
	計					1,656			
	単価					1,656	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12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	1,608
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,608	1,608			
	計					1,608			
	単価					1,608	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13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 300mm	単位	m2	数量		1	単価	1,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,164	1,164			
	計					1,164			
	単価					1,164	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
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 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	1,656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,656	1,656			
	計					1,656			
	単価					1,656	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	中間層(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以上3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	1,571
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	中間層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,571	1,571			
	計					1,571			
	単価					1,571	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16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	1,608
	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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,608	1,608			
	計					1,608			
	単価					1,608	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17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	782.2
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	782.2	782.2			
計						782.2			
単価						782.2	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,484	1,484			
計						1,484			
単価						1,484	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 30mm(平均)	単位	m2	数量		1	単価	617.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	30mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	617.4	617.4			
	計					617.4			
	単価					617.4	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,484	1,484			
	計					1,484			
	単価					1,484	円/m2		



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	床掘り	小規模	単位	m3	数量		1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,932	1,932			
計						1,932			
単価						1,932	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,390	3,390			
計						3,390			
単価						3,390	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	L型街渠(標準A)	180/230×250×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	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 無し 無し	m	10	4,985	49,850			
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>	1.42	26,840	38,112.8			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.7	7,686	28,438.2			
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>	9.2	1,163	10,699.6			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.142	1,924	273.2			
計					127,373.8			
単価					12,740	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	L型街渠(摺付A1)	180/(230~200)×(250~100)×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,090
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	7,356	73,560			
	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>	1.42	26,840	38,112.8			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.7	7,686	28,438.2			
	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>	9.2	1,163	10,699.6			
	計					150,810.6			
	単価					15,090		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	L型街渠(摺付A2)	180/(230~200)×(250~100)×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,090
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	7,356	73,560			
	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>	1.42	26,840	38,112.8			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.7	7,686	28,438.2			
	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>	9.2	1,163	10,699.6			
	計					150,810.6			
	単価					15,090	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	L型街渠(摺付A3)	180/(230~200)×(250~100)×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,090
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	7,356	73,560			
	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>	1.42	26,840	38,112.8			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.7	7,686	28,438.2			
	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>	9.2	1,163	10,699.6			
	計					150,810.6			
	単価					15,090	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	L型街渠(乗入A)	180/190×100×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,760
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 無し 無し	m	10	4,272	42,720			
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>	1.18	26,840	31,671.2			
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.1	7,686	23,826.6			
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>	7.85	1,163	9,129.55			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.118	1,924	227.03			
計						107,574.38			
単価						10,760	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	L型街渠(切下A)	180/190×100×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10,740
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未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,272	42,720		
	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>	1.21	26,840	32,476.4		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3	7,686	23,058		
	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>	7.85	1,163	9,129.55		
	計					107,383.95		
	単価					10,740	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	L型街渠(防護柵A)	180/350×460×990 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	25,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック(柵設置部)		180/350×460×990 基礎一体型 (歩掛見積-01)		m	10	20,210	202,100		
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>	0.93	26,840	24,961.2		
型枠		一般型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>	2	7,686	15,372		
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>	9.44	1,163	10,978.72		
計							253,411.92		
単価							25,350	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	L型街渠(標準B)	150/190×200×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12,420
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 無し 無し	m	10	4,868	48,680		
	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>	1.37	26,840	36,770.8		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.7	7,686	28,438.2		
	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>	8.8	1,163	10,234.4		
	計					124,123.4		
	単価					12,420	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	L型街渠(摺付B1)	150/(190~170)×(200~100)×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,380
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 無し 無し	m	10	5,830	58,300		
	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>	1.37	26,840	36,770.8		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.7	7,686	28,438.2		
	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>	8.8	1,163	10,234.4		
	計					133,743.4		
	単価					13,380	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	L型街渠(摺付B2)	150/(190~170)×(200~100)×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,380
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 無し 無し	m	10	5,830	58,300		
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>	1.37	26,840	36,770.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.7	7,686	28,438.2		
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>	8.8	1,163	10,234.4		
計						133,743.4		
単価						13,380	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	L型街渠(防護柵B)	180/350×460×990 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	25,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
歩車道境界ブロック(柵設置部)	180/350×460×990 基礎一体型 (歩掛見積-01)	m	10	20,210	202,100				
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>	0.93	26,840	24,961.2				
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,686	15,372				
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>	9.39	1,163	10,920.57				
計					253,353.77				
単価					25,340	円/m			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	L型街渠(標準C)	150/170×200×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,140
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 無し 無し	m	10	3,725	37,250			
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>	1.16	26,840	31,134.4			
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.1	7,686	23,826.6			
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>	7.65	1,163	8,896.95			
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.116	1,924	223.18			
計						101,331.13			
単価						10,140	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	側溝嵩上げ	W400 H240(平均) グレチング 蓋 歩道用細目 W400用 滑り止め型	単位	m	数量	10	単価	26,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.721	26,840	19,351.64		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	9.712	7,686	74,646.43		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.071	1,924	136.6		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	16,740	167,400		
計						261,534.67		
単価						26,160	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	可変側溝嵩上げ	W300 H210(平均) グレチング 蓋 歩道用細目 W300用 滑り止め型	単位	m	数量	10	単価	10,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.638	26,840	43,963.92		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.192	7,686	24,533.71		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	2.276	1,924	4,379.02		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	14,740	29,480		
計						102,356.65		
単価						10,240	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	側溝蓋掛け	W300 グレーチング 蓋 T-25 ボルト固定	単位	m	数量	10	単価	33,010
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 無し	m 3	0.45	29,670	13,351.5		
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 3	0.4	26,840	10,736		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4.9	7,686	37,661.4		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	26,830	268,300		
計						330,048.9		
単価						33,010	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	暗渠排水管	VP φ200 砂基礎	単位	m	数量	23	単価	5,929
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	23	3,640	83,720			
フィルター材	各種 全ての費用	m <sup>3</sup>	4.9	9,585	46,966.5			
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m <sup>3</sup>	0.121	29,670	3,590.07			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.055	37,800	2,079			
計					136,355.57			
単価					5,929	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	L型街渠樹	A型	単位	箇所	数量		1	単価	94,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水樹		据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	9,805	9,805			
プレキャスト集水樹 (材料費)			基	1	84,200	84,200			
計						94,005			
単価						94,010	円/箇所		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	L型街渠樹	B型	単位	箇所	数量		1	単価	88,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水樹		据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	9,805	9,805			
プレキャスト集水樹 (材料費)			基	1	78,900	78,900			
計						88,705			
単価						88,710	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	L型街渠樹	乗入型	単位	箇所	数量	1	単価	87,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水樹	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	9,805	9,805		
	プレキャスト集水樹 (材料費)		基	1	77,400	77,400		
	計					87,205		
	単価					87,210	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	集水樹嵩上げ	600×600 H240	単位	箇所	数量	10	単価	55,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3		1.08	26,840	28,987.2	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		14.4	7,686	110,678.4	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		10	41,330	413,300	
計							552,965.6	
単価							55,300	円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	床掘り	小規模	単位	m3	数量		1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,932	1,932			
計						1,932			
単価						1,932	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,390	3,390			
計						3,390			
単価						3,390	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	歩車道境界ブロック	標準A 180/230×250×600	単位	m	数量	1	単価	7,450
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	7,450	7,450		
計						7,450		
単価						7,450	円/m	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	歩車道境界ブロック	摺付A2 180/(230~200)×(250~100)×600	単位	m	数量	1	単価	9,821
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	9,821	9,821		
計						9,821		
単価						9,821	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	歩車道境界ブロック	乗入A 180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価
							6,589
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	6,589	6,589	
計						6,589	
単価						6,589	円/m

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	歩車道境界ブロック	切下A 180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価
							6,589
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	6,589	6,589	
計						6,589	
単価						6,589	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	歩車道境界ブロック	標準B 150/190×200×600	単位	m	数量	1	単価	7,185
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	7,185	7,185		
計						7,185		
単価						7,185	円/m	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	歩車道境界ブロック	摺付B1 150/(190~170)×(200~100)×600	単位	m	数量	1	単価	8,146
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	8,146	8,146		
計						8,146		
単価						8,146	円/m	



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	歩車道境界ブロック	摺付B2 150/(190~170)×(200~100)×600	単位	m	数量	1	単価	8,146
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	8,146	8,146		
計						8,146		
単価						8,146	円/m	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	歩車道境界ブロック	標準C 150/170×200×600	単位	m	数量	1	単価	6,042
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	6,042	6,042		
計						6,042		
単価						6,042	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	歩車道境界ブロック	防護柵 180/350×460×990	単位	m	数量	10	単価	20,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック(柵設置部)		180/350×460×990 基礎一体型 (歩掛見積-01)	m	10	20,210	202,100		
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>	4.5	1,163	5,233.5		
計						207,333.5		
単価						20,740	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	カートレール	Gr-A-2B(曲げ支柱タイプ) 景観色塗装	単位	m	数量	10	単価	21,520
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-A-2B 塗装品 21m未満 無 無 無		m	10	5,193	51,930		
カートレール	Gr-A-2B 塗装(景観4色)		m	10	10,700	107,000		
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) Φ139.8mm		個	5	400	2,000		
支柱曲げ加工費	φ139.8		本	5	2,650	13,250		
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下		孔	5	8,189	40,945		
計						215,125		
単価						21,520	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	カートハイ	Gp-Bp-2E 景観色塗装	単位	m	数量		1	単価	34,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 2.0m未満 無 無 無	m	1	6,166	6,166			
カートハイ		Gp-Bp-2E 塗装(景観4色)	m	1	27,980	27,980			
計						34,146			
単価						34,150	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 歩車道境界ブロック建込 景観色塗装	単位	m	数量		1	単価	8,018
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以上(標準) 無 無	m	1	8,018	8,018			
計						8,018			
単価						8,018	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57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	9,495
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 無	m	1	9,495	9,495		
計						9,495		
単価						9,495	円/m	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 250×250×450	単位	基	数量	1	単価	4,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	4,166	4,166		
計						4,166		
単価						4,166	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	金網・支柱(立入防止柵)	H=1.8m	単位	m	数量		1	単価	9,269
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		基礎 <sup>7</sup> ロック 2m		m	1	2,889	2,889		
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)				m	1	6,380	6,380		
計							9,269		
単価							9,269	円/m	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	車止めポスト	φ130 鋼管タイプ H=0.8m L=2.3m 景観色塗装	単位	本	数量		1	単価	62,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
車止めポスト設置		Φ130 H=800 L=2300 土中建込 (歩掛見積-02)		本	1	62,530	62,530		
計							62,530		
単価							62,530	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	車線分離標	φ80 H650 可変式(穿孔式・1本脚)	単位	本	数量	1	単価	24,010
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(ラバーホール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本未満 無 無	本	1	24,010	24,010		
計						24,010		
単価						24,010	円/本	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 実線 白色 W=15cm t=1.5mm	単位	m	数量	1	単価	508.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 560kg/1000m 専用のみ 52kg/1000m 25kg/1000m	m	1	508.9	508.9		
計						508.9		
単価						508.9	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	高視認性区画線	非リブ式(熔融式) 破線 白色 W=30cm t=1.5mm	単位	m	数量		単価	967.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線(材工共)		非リブ式(熔融式) 破線 白色 W=30cm t=1.5mm	m	1	967.9	967.9		
計						967.9		
単価						967.9	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	高視認性区画線	非リブ式(熔融式) ゼブラ 白色 W=45cm t=1.5mm	単位	m	数量		単価	1,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		無し 非リブ式 無し ゼブラ 45cm 無し 無し 1680kg/1000m 専用のみ 156kg/1000m 75kg/1000m	m	1	1,311	1,311		
計						1,311		
単価						1,311	円/m	



# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	高視認性区画線	非リブ式(熔融式) 文字・矢印・記号 白色 W=15cm換算 t=1.5mm	単位	m	数量		1	単価	873.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線(材工共)		非リブ式(熔融式) 文字 白色 W=15cm換算 t=1.5mm	m	1	873.9	873.9			
計						873.9			
単価						873.9	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	区画線消去	削取り式 W=15cm換算	単位	m	数量		1	単価	517.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	517.2	517.2			
計						517.2			
単価						517.2	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-A-2B	単位	m	数量		1	単価	1,323
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-A-2B 無 無		m	1	1,323	1,323		
計							1,323		
単価							1,323	円/m	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	基礎ブロック(立入防止柵)撤去	250×250×450	単位	基	数量		1	単価	1,382
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック(立入防止柵)撤去		250×250×450 (歩掛見積-03)		基	1	1,382	1,382		
計							1,382		
単価							1,382	円/基	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一69号	金網・支柱(立入防止柵)撤去	H=1.8m	単位	m	数量		1	単価	1,725
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)撤去		H=1.8m 支柱間隔2.0m (歩掛見積-04)		m	1	1,725	1,725		
計							1,725		
単価							1,725	円/m	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一70号	標識撤去	オーハ <sup>°</sup> ーハンク <sup>°</sup> 柱	単位	基	数量		10	単価	107,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 2基 無 無		基	10	17,180	171,800		
標識基礎撤去 (片持式・門型式)		無 無		m <sup>3</sup>	14.4	62,720	903,168		
計							1,074,968		
単価							107,500	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一71号	標識撤去	警戒標識	単位	基	数量		1	単価	20,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無		基	1	18,590	18,590		
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		2基以下 無 無		基	1	2,353	2,353		
計							20,943		
単価							20,950	円/基	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一72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	9,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		m3	1	9,766	9,766		
計							9,766		
単価							9,766	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一73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	547.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	547.7	547.7			
計						547.7			
単価						547.7	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一74号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,348
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	1,348	1,348			
計						1,348			
単価						1,348	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,047
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	1,047	1,047			
計						1,047			
単価						1,047	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量		1	単価	540.6
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	540.6	540.6			
計						540.6			
単価						540.6	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	単位	m2	数量	1	単価	759.4
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	759.4	759.4		
計						759.4		
単価						759.4	円/m2	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 B400用	単位	枚	数量	1	単価	509.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	509.1	509.1		
計						509.1		
単価						509.1	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一79号	蓋版撤去	グレチング蓋 B300用	単位	枚	数量	1	単価	509.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	509.1	509.1		
計						509.1		
単価						509.1	円/枚	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一80号	蓋版撤去	グレチング蓋 集水桝600×600用	単位	枚	数量	1	単価	509.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	509.1	509.1		
計						509.1		
単価						509.1	円/枚	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	車線分離標撤去	H650 穿孔式(1本脚)	単位	本	数量		単価	
						1		1,627
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) 無 無						
			本	1	1,627	1,627		
	計					1,627		
	単価					1,627	円/本	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	車線分離標撤去	H800 穿孔式(1本脚)	単位	本	数量		単価	
						1		1,627
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) 無 無						
			本	1	1,627	1,627		
	計					1,627		
	単価					1,627	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	クッションパッド撤去	φ580×H830	単位	個	数量		単価	1,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションパッド撤去		φ580×H830 (歩掛見積-05)	個	1	1,056	1,056		
計						1,056		
単価						1,056	円/個	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	886.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下 全ての費用	m3	1	886.6	886.6		
計						886.6		
単価						886.6	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			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 無し 1.6km以下 全ての費用	m 3	1	1,084	1,084	
	計					1,084	
	単価					1,084	円/m3

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称			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) 無し 2.0km以下 全ての費用	m 3	1	999.6	999.6	
	計					999.6	
	単価					999.6	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,465	4,465		
計						4,465		
単価						4,465	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,500	6,500		
計						6,500		
単価						6,500	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	現場発成品運搬	ガードレール、立入防止柵、標識柱、標識板、クレーンクマゲ、車線分離標、クッションゴム	単位	回	数量	1	単価	16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発成品・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 20.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	16,600	16,600		
計						16,600		
単価						16,600	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						228		13,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	114	14,700	1,675,800			
交通誘導警備員 B		人日	114	12,080	1,377,120			
計					3,052,920			
単価					13,390	円/人日		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	24,780	7,434			
特殊作業員		人	0.15	22,155	3,323			
普通作業員		人	0.6	21,105	12,663			
運転手 (特殊)		人	0.6	22,260	13,356			
歩車道境界ブロック(一体型基礎ブロック)	180/350×460×990	個	10	15,300	153,000			
軽油	1. 2号	L	39	140	5,460			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 2.9t吊	日	0.6	7,170	4,302			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		2,562			
計						202,100		
単価						20,210	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	16,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	340	34,000			
グレーチング蓋	歩道用細目 W400用 滑り止め型 受枠含む	組	100	16,400	1,640,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						1,674,000		
単価						16,740	円/枚	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	14,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	340	34,000			
グレーチング蓋	歩道用細目 W300用 滑り止め型 受枠含む	組	100	14,400	1,440,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,474,000			
単価					14,740		円/枚	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	26,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100			
グレーチング蓋	W300用 T-25 横断溝用 ホルト固定 受枠含む	組	100	26,000	2,600,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		900			
計					2,683,000			
単価					26,830		円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	41,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100			
グレーチング蓋	T-2 600×600用 滑り止め型 ボルト固定 受枠含む	組	100	40,500	4,050,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		900			
計					4,133,000			
単価					41,330		円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-A-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m			
					1	単価 5,193
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-A-2B 塗装	m	1	17,543.7	17,543	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-A-2B 塗装	m	1	-12,350	-12,350	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,193	
単価					5,193	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 無 無 無	m	1			6,166
ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E 塗装	m	1	21,376.65	21,376	
ガードパイプ 歩車道境界用	GP-BP-2E 土中建込 塗装	m	1	-15,210	-15,210	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,166	
単価					6,166	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 8,018
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	988	98,800	
横断防止柵	縦格子柵(コンクリート根固) 塗装(景観4色)	m	100	7,030	703,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					801,800	
単価					8,018	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	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 無	単位	m	数量	100	単価 9,495
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	2,464.8	246,480	
横断防止柵	縦格子柵(コンクリート根固) 塗装(景観4色)	m	100	7,030	703,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					949,500	
単価					9,495	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	62,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2	21,105	42,210			
車止めポスト	φ130 鋼管タイプ H=0.8m L=2.3m 景観色塗装	本	10	58,300	583,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					625,300			
単価					62,530	円/本		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (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 へース径φ250 高さ650mm 10本未満 無 無	単位	本		1	24,010
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	24,010.8	24,010	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					24,010	
単価					24,010	円/本

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高視認性区画線設置	無し 非リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 560kg/1000m 専用のみ 52kg/1000m 25kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	508.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線設置 非リブ式（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	244	244,000			
塗料	高視認性区画線用 非リブ式 白	k g	560	340	190,400			
ガラスビーズ	高視認性区画線用 非リブ式	k g	52	975	50,700			
接着用プライマー	高輝度路面標示塗料用接着剤	k g	25	400	10,000			
軽油	1. 2号	L	59	140	8,260			
ガソリン	レギュラー	L	2.5	155	387			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		5,153			
計					508,900			
単価					508.9	円/m		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高視認性区画線設置	無し 非リブ式 無し ゼブラ 45cm 無し 無し 1680kg/1000m 専用のみ 156kg/1000m 75kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 1,311
高視認性区画線設置 非リブ式 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	524	524,000	
塗料	高視認性区画線用 非リブ式 白	kg	1,680	340	571,200	
ガラスビーズ	高視認性区画線用 非リブ式	kg	156	975	152,100	
接着用プライマー	高輝度路面標示塗料用接着剤	kg	75	400	30,000	
軽油	1.2号	L	125	140	17,500	
ガソリン	レギュラー	L	5.4	155	837	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,363	
計					1,311,000	
単価					1,311	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	502	502,000	517.2
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	502	502,000	
軽油	1.2号	L	67	140	9,380	
ガソリン	レギュラー	L	37	155	5,735	
諸雑費 (まるめ)		式	1		85	
計					517,200	
単価					517.2	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型 Gr-A-2B 無 無	単位	m	数量	1	1,323
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1	1,323	1,323	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,323	
単価					1,323	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎ブロック(立入防止柵)撤去	250×250×450 (歩掛見積-03)	単位	基	数量	100	単価	1,382
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.55	24,780	13,629		
普通作業員		人	5.9	21,105	124,519		
諸雑費(まるめ)		式	1		52		
計					138,200		
単価					1,382	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網・支柱(立入防止柵)撤去	H=1.8m 支柱間隔2.0m (歩掛見積-04)	単位	m	数量	100	単価 1,725
土木一般世話役		人	0.7	24,780	17,346	
普通作業員		人	7.35	21,105	155,121	
諸雑費(まるめ)		式	1		33	
計					172,500	
単価					1,725	円/m



### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識柱撤去 (片持式・門型式)	片持式 400kg未満/基 2基 無 無	基	1	17,180.8	17,180	17,180	17,180
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						17,180	
単価						17,180	円/基

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識基礎撤去 (片持式・門型式)	無 無	m <sup>3</sup>	1	62,712	62,712	62,720	62,720
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計						62,720	
単価						62,720	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無					1	18,590
標識柱・基礎撤去 (路側式)	単柱式 φ60.5~φ101.6	基		1	18,590	18,590	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						18,590	
単価						18,590	円/基

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無					1	2,353
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基		1	2,353	2,353	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						2,353	
単価						2,353	円/基

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m <sup>3</sup>	1			単価	9,766
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	9,766.9	9,766		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					9,766		
単価					9,766	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	100			単価	509.1
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	509.02	50,902		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					50,910		
単価					509.1	円/枚	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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) 無 無	単位	本	数量	1	単価
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	1,627.5	1,627	1,627
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,627	
	単価					1,627	円/本

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	クッション <sup>®</sup> ラム撤去	φ580×H830 (歩掛見積-05)	単位	個	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.5	21,105	10,552	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					10,560	
	単価					1,056	円/個

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	4,465	446,500		
計						446,500		
単価						4,465	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(有筋)	m <sup>3</sup>	100	6,500	650,000		
計						650,000		
単価						6,500	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	14,700	14,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						14,700		
単価						14,700	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		12,080
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価
							1,077
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	1	1,077	1,077	
計						1,077	
単価						1,077	円/m3

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2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
							4,935
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) 有り	m3	1	4,935	4,935	
計						4,935	
単価						4,935	円/m3



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
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 1.5km以下	m3	1	986.9	986.9	
	計					986.9	
	単価					986.9	円/m3

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	残土等処分		m3	1	3,240	3,240	
	計					3,240	
	単価					3,240	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 140mm	単位	m2	数量		1	単価	640.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30 140mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	640.1	640.1			
計						640.1			
単価						640.1	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	4,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,002	4,002			
計						4,002			
単価						4,002	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 08	
							歩掛使用年月	2022. 08	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-7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 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,488	2,488			
計						2,488			
単価						2,488	円/m2		

							単価使用年月	2022. 08	
							歩掛使用年月	2022. 08	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-8号	中間層(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	2,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,488	2,488			
計						2,488			
単価						2,488	円/m2		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9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未満	単位	m2	数量	1	単価	2,526
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,526	2,526		
	計					2,526		
	単価					2,526	円/m2	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	922.6
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	m2	1	922.6	922.6		
	計					922.6		
	単価					922.6	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11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	813.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クランチャー RC-30 全ての費用	m 2	1	813.7	813.7			
計						813.7			
単価						813.7	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,216
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		1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	2,216	2,216			
計						2,216			
単価						2,216	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	場所打蓋板	W600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	13,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.6	26,680	42,688		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	5.36	7,686	41,196.96		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.008	180,400	1,443.2		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	40	553.2	22,128		
充填材		モルタル 1:3	m <sup>3</sup>	0.003	17,500	52.5		
埋設鋼板型枠 (現場打側溝蓋用) 設置			m <sup>2</sup>	7	3,387	23,709		
溶接金網 (現場打側溝蓋補強用) 設置			m <sup>2</sup>	8	732.1	5,856.8		
計						137,074.46		
単価						13,710	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	場所打蓋板	W300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.01	26,680	26,946.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	5.36	7,686	41,196.96		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.008	180,400	1,443.2		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	40	553.2	22,128		
充填材		モルタル 1:3	m <sup>3</sup>	0.003	17,500	52.5		
埋設鋼板型枠 (現場打側溝蓋用) 設置			m <sup>2</sup>	4	3,387	13,548		
溶接金網 (現場打側溝蓋補強用) 設置			m <sup>2</sup>	5	732.1	3,660.5		
計						108,975.96		
単価						10,900	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	床掘り	小規模	単位	m3	数量		1	単価	1,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,929	1,929			
計						1,929			
単価						1,929	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	埋戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,388	3,388			
計						3,388			
単価						3,388	円/m3		



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	歩車道境界ブロック	標準 180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価	7,644
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	9.4	7,603	71,468.2		
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	0.6	8,278	4,966.8		
計						76,435		
単価						7,644	円/m	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	歩車道境界ブロック	摺付 180/(230~200)×(250~100)×600	単位	m	数量	1	単価	9,826
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	9,826	9,826		
計						9,826		
単価						9,826	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	歩車道境界ブロック	切下 180/190×100×600	単位	m	数量		1	単価	6,710
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	6,710	6,710			
計						6,710			
単価						6,710	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	歩車道境界ブロック	防護柵 180/350×460×990	単位	m	数量		1	単価	20,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック(柵設置部)		180/350×460×990 基礎一体型 (歩掛見積-01)	m	1	20,200	20,200			
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>	0.4	1,192	476.8			
計						20,676.8			
単価						20,680	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 歩車道境界フロック建込 景観色塗装	単位	m	数量		単価	
						1		8,018
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 ヒール式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	8,018	8,018		
計						8,018		
単価						8,018	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定 景観色塗装	単位	m	数量		単価	
						1		13,660
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		アンカーボルト固定 ヒール式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	13,660	13,660		
計						13,660		
単価						13,660	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	道路鋸	小型鋸 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm	単位	個	数量		1	単価	1,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(道路鋸設置)		小型鋸 手間+材料費 小型鋸 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	1,601	1,601			
計						1,601			
単価						1,601	円/個		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量		1	単価	572.3
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 ヒール式・ハネ式 3m 無 無	m	1	572.3	572.3			
計						572.3			
単価						572.3	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		m 3	1	9,766	9,766	
計							9,766	
単価							9,766	円/m3

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,349
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	1,349	1,349	
計							1,349	
単価							1,349	円/m

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 25cm	単位	m2	数量		1	単価	758.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	758.5	758.5			
計						758.5			
単価						758.5	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	1,180
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 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,180	1,180			
計						1,180			
単価						1,180	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,282
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 3.0km以下 全ての費用	m3	1	1,282	1,282		
	計					1,282		
	単価					1,282	円/m3	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880			
計						1,880			
単価						1,880	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	現場発生産品運搬	転落防護柵	単位	回	数量		1	単価	33,090
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4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 46.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	33,090	33,090			
計						33,090			
単価						33,090	円/回		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	交通誘導警備員 A		人日	114	14,700	1,675,800		
	交通誘導警備員 B		人日	114	12,080	1,377,120		
	計					3,052,920		
	単価					13,390	円/人日	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	180,400
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	116,000	119,480			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,825.45	60,825			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
計						180,400		
単価						180,400	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設鋼板型枠 (現場打側溝蓋用) 設置		m <sup>2</sup>			100	3,387
普通作業員		人	0.7	21,105	14,773	
キーストンプレート	SDP1 650×25×1.2	m <sup>2</sup>	105	3,085	323,925	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					338,700	
単価					3,387	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接金網 (現場打側溝蓋補強用) 設置		m <sup>2</sup>			100	732.1
普通作業員		人	0.2	21,105	4,221	
溶接金網	径6.0×100×100	m <sup>2</sup>	105	657	68,985	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					73,210	
単価					732.1	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
歩車道境界ブロック(柵設置部)	180/350×460×990 基礎一体型 (歩掛見積-01)	単位	m	数量		10	20,200
土木一般世話役		人	0.3	24,780	7,434		
特殊作業員		人	0.15	22,155	3,323		
普通作業員		人	0.6	21,105	12,663		
運転手(特殊)		人	0.6	22,260	13,356		
歩車道境界ブロック(一体型基礎ブロック)	180/350×460×990	個	10	15,300	153,000		
軽油	1. 2号	L	39	138	5,382		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3 (平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.6	7,170	4,302		
諸雑費(率+まるめ) 7%		式	1		2,540		
計						202,000	
単価						20,200	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 8,018
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	988	98,800	
歩道用横断防止柵	縦格子型(コンクリート根固) 塗装(景観4色)	m	100	7,030	703,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					801,800	
単価					8,018	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m			
					100	単価 13,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	1,757.6	175,760	
転落防止柵	縦格子型(ベースプレート式) 塗装(景観4色)	m	100	11,900	1,190,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		240	
計					1,366,000	
単価					13,660	円/m

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間+材料費 小型鎮 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	1,601.4	1,601	1,601	円/個
道路鎮設置工 小型鎮	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,601.4	1,601		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,601		
単価					1,601	円/個	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	572.25	57,225	572.3	円/m
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	572.25	57,225		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					57,230		
単価					572.3	円/m	



### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	9,766	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	9,766.9	9,766			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,766			
単価					9,766	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	3,525	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量			単価	
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						100		1,880
処分費			アスファルト殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000	
計							188,000	
単価							1,880	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量			単価	
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						1		14,700
交通誘導警備員 A				人	1	14,700	14,700	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							14,700	
単価							14,700	円/人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		12,080
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	