

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事
工事地名	広島県東広島市安芸津町小松原地内、三津地内

副所長	課長

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年3月	12) 設計年月	令和7年2月
2) 事務所名	広島国道事務所 交通対策課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5555010006	14) 単価適用年月	2025年3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	2025年3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	275日間 自 令和7年3月28日 (当初) 至 令和7年12月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	広島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	呉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道185号	22) 処分費等	585,086
		23) 公告日	令和7年2月4日
		24) 入札締切日	年 月 日

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路修繕 (安芸津地区)		式	1		29,090,762				
道路土工		式	1		679,321				
掘削工		式	1		75,328				
掘削	土砂	m3	220	342.4	75,328			単-1号	
路体盛土工		式	1		6,209				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	0.9	6,899	6,209			単-2号	
路床盛土工		式	1		140,140				
路床盛土	2.5m未満	m3	20	7,007	140,140			単-3号	
残土処理工		式	1		457,644				
整地	残土受入れ地での処理	m3	110	139.4	15,334			単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	2,907	29,070			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	2,907	290,700			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	1,114	122,540				単-7号
舗装工		式	1		10,029,335				
舗装準備工		式	1		51,975				
調整コンクリート 1号調整コンクリート	コンクリート(1号) Mt=109mm	m2	15	3,465	51,975				単-8号
橋面防水工		式	1		83,109				
橋面防水 (車道部)	塗膜系防水	m2	21	2,244	47,124				単-9号
橋面防水 (歩道部)	塗膜系防水	m2	15	2,399	35,985				単-10号
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ(A)		式	1		3,114,420				
切削オーバーレイ	切削Mt=100mm(基層:再生粗粒度As(20)t=50mm、表層:密粒度As(20)t=50mm)	m2	600	4,690	2,814,000				単-11号
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削屑	m3	60	1,482	88,920				単-12号
殻処分	アスファルト切削屑	m3	60	3,525	211,500				単-13号

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
切削オーバーレイ工 切削オーバーレイ(B)		式	1		2,261,667				
切削オーバーレイ	切削Mt=25mm(表層:密 粒度As(20)t=50mm)	m2	757	2,862	2,166,534			単-14号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削屑	m3	19	1,482	28,158			単-15号	
殻処分	アスファルト切削屑	m3	19	3,525	66,975			単-16号	
アスファルト舗装工 車道舗装(A)		式	1		2,723,271				
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	m2	331	751.5	248,746			単-17号	
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	m2	56	1,166	65,296			単-18号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(20) t =50mm	m2	331	2,061	682,191			単-19号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(20) t =50mm	m2	56	3,176	177,856			単-20号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) t=5 0mm	m2	331	1,764	583,884			単-21号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) t=5 0mm	m2	56	2,877	161,112			単-22号	
表層(車道・路肩部)	密粒度As(20) t=50mm	m2	387	2,078	804,186			単-23号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工 車道舗装(B)			式	1		175,560			
表層(車道・路肩部)	密粒度As(20) t=50mm		m2	55	3,192	175,560			単-24号
アスファルト舗装工 バス停舗装(A)			式	1		269,823			
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=250mm		m2	53	1,152	61,056			単-25号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) t=50mm		m2	53	1,861	98,633			単-26号
表層(車道・路肩部)	密粒度As(20) t=50mm		m2	53	2,078	110,134			単-27号
アスファルト舗装工 取付舗装(A)			式	1		151,658			
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150mm		m2	52	633.5	32,942			単-28号
表層(車道・路肩部)	密粒度As(20) t=50mm		m2	52	2,283	118,716			単-29号
アスファルト舗装工 不陸調整			式	1		271,929			
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) Mt=10mm		m2	161	1,689	271,929			単-30号
アスファルト舗装工 橋面舗装(A)			式	1		75,873			

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As改質I型 (20) t=40mm	m2	21	1,691	35,511			単-31号	
表層(車道・路肩部)	密粒度As改質I型(20) t=40mm	m2	21	1,922	40,362			単-32号	
アスファルト舗装工 橋面舗装(B)		式	1		34,005				
表層(歩道部)	再生密粒度As(13) t=40mm	m2	15	2,267	34,005			単-33号	
透水性舗装工 歩道舗装(A)		式	1		516,074				
フィルター層	再生砂 t=50mm	m2	134	993.3	133,102			単-34号	
下層路盤(歩道部)	RC-30 t=100mm	m2	134	930	124,620			単-35号	
表層	透水性As(13) t=40mm	m2	134	1,928	258,352			単-36号	
透水性舗装工 歩道舗装(B)		式	1		299,971				
フィルター層	再生砂 t=50mm	m2	70	993.3	69,531			単-37号	
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	m2	70	1,048	73,360			単-38号	
表層	透水性As(13) t=50mm	m2	70	2,244	157,080			単-39号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水構造物工		式	1		4,726,008				
作業土工		式	1		360,986				
床掘り	土砂	m3	60	267.6	16,056			単-40号	
床掘り	土砂	m3	79.2	308	24,393			単-41号	
床掘り	土砂	m3	0.8	2,312	1,849			単-42号	
埋戻し	土砂	m3	70	2,143	150,010			単-43号	
埋戻し	土砂	m3	40	3,438	137,520			単-44号	
基面整正		m2	60	519.3	31,158			単-45号	
側溝工		式	1		2,049,850				
自由勾配側溝 1号自由勾配側溝		m	38	27,400	1,041,200			単-46号	
自由勾配側溝 2号自由勾配側溝		m	37	26,650	986,050			単-47号	
側溝蓋 グレーチング蓋	T-25 300×500用 110° 開閉式 並目 ボルト固定	枚	2	11,300	22,600			単-48号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管渠工		式	1		251,710				
暗渠排水管 1号管渠		m	2	13,130	26,260			単-49号	
鉄筋コンクリート台付管 CP-PH-D300		m	15	15,030	225,450			単-50号	
集水桝・マンホール工		式	1		1,219,000				
現場打ち街渠桝 1号街渠桝		箇所	1	62,240	62,240			単-51号	
現場打ち街渠桝 2号街渠桝		箇所	1	179,700	179,700			単-52号	
現場打ち街渠桝 3号街渠桝		箇所	1	185,400	185,400			単-53号	
現場打ち街渠桝 4号街渠桝		箇所	2	177,600	355,200			単-54号	
蓋 グレーチング蓋	T-6 桝穴500×500用 並目 ボルト固定	枚	1	31,000	31,000			単-55号	
蓋 グレーチング蓋	T-25 桝穴800×800用 110° 開閉式 並目 ボルト固定	枚	2	139,400	278,800			単-56号	
蓋 グレーチング蓋	T-20 桝穴800×800用 並目 ボルト固定	枚	2	63,330	126,660			単-57号	
場所打水路工		式	1		844,462				

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
1号U型側溝			m	0.7	24,660	17,262			単-58号
1号側溝床版			m	44	18,800	827,200			単-59号
縁石工			式	1		2,184,520			
縁石工			式	1		2,184,520			
歩車道境界ブロック BB-2-3(200)			m	50	9,240	462,000			単-60号
歩車道境界ブロック 1号歩車道境界ブロック			m	33	13,910	459,030			単-61号
歩車道境界ブロック 2号歩車道境界ブロック			m	20	7,280	145,600			単-62号
歩車道境界ブロック 3号歩車道境界ブロック			m	65	8,317	540,605			単-63号
歩車道境界ブロック 4号歩車道境界ブロック			m	3	7,755	23,265			単-64号
歩車道境界ブロック 5号歩車道境界ブロック			m	0.6	15,700	9,420			単-65号
歩車道境界ブロック 6号歩車道境界ブロック			m	5	9,589	47,945			単-66号
地先境界ブロック 1号地先境界ブロック			m	85	5,843	496,655			単-67号

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵工		式	1		33,660				
路側防護柵工		式	1		33,660				
ガードレール Gr-C-2B	ダークブラウン	m	2	16,830	33,660			単-68号	
区画線工		式	1		452,436				
区画線工		式	1		452,436				
溶融式区画線	白色 実線 W=15cm 厚1.5mm	m	450	368	165,600			単-69号	
溶融式区画線	白色 破線 W=15cm 厚1.5mm	m	14	391.5	5,481			単-70号	
溶融式区画線	白色 破線 W=30cm 厚1.5mm	m	94	693.1	65,151			単-71号	
溶融式区画線	白色 ゼブラ W=45cm 厚1.5mm	m	150	931.5	139,725			単-72号	
溶融式区画線	白色 矢印・記号・文字 W=15cm換算 厚1.5mm	m	92	831.3	76,479			単-73号	
道路付属施設工		式	1		399,570				
道路付属物工		式	1		399,570				

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
1号路肩コンクリート			m	5	9,112	45,560			単-74号
車線分離標	可変式 1本脚 φ80 H=650 台座径φ200		本	17	19,530	332,010			単-75号
施工標示紙			個	2	11,000	22,000			単-76号
情報ボックス工			式	1		5,143,800			
作業土工			式	1		66,590			
床掘り	土砂		m3	20	2,392	47,840			単-77号
埋戻し	土砂		m3	5	3,750	18,750			単-78号
管路工(管路部)			式	1		4,092,810			
埋設管路 A-2タイプ(直管)			m	13	17,590	228,670			単-79号
埋設管路 A-2タイプ(曲管)			m	13	58,980	766,740			単-80号
埋設管路 E-1タイプ(直管)			m	1	178,500	178,500			単-81号
埋設管路 E-1タイプ(曲管)			m	7	380,100	2,660,700			単-82号

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設管路 E-2タイプ(直管)			m	4	64,550	258,200			単-83号
ハトホル工			式	1		984,400			
ハトホル 1号ハトホル			箇所	2	492,200	984,400			単-84号
擁壁工			式	1		135,980			
場所打擁壁工(構造物単位)			式	1		135,980			
重力式擁壁 GW24			m3	2	67,990	135,980			単-85号
橋梁付属物工			式	1		1,695,400			
伸縮装置工			式	1		1,695,400			
埋設ジョイント 伸縮装置			m	20	84,770	1,695,400			単-86号
構造物撤去工			式	1		881,132			
構造物取壊し工			式	1		557,880			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物		m3	31	11,130	345,030			単-87号

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m	51	718	36,618				単-88号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m2	280	629.4	176,232				単-89号
排水構造物撤去工		式	1		15,315				
蓋版撤去	グレーチング蓋	枚	52	243.1	12,641				単-90号
蓋版撤去	縞鋼板蓋	枚	11	243.1	2,674				単-91号
運搬処理工		式	1		307,937				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	31	1,626	50,406				単-92号
殻運搬	アスファルト殻	m3	16	2,203	35,248				単-93号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	31	3,525	109,275				単-94号
殻処分	アスファルト殻	m3	16	3,521	56,336				単-95号
現場発生品運搬	グレーチング蓋、縞鋼板蓋	t	2.2	25,760	56,672				単-96号
仮設工		式	1		2,729,600				

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		2,729,600				
交通誘導警備員		人日	160	17,060	2,729,600			単-97号	
直接工事費		式	1		29,090,762				
共通仮設費		式	1		4,938,420				
共通仮設費		式	1		656,420				
運搬費		式	1		150,240				
建設機械運搬費		台	2	75,120	150,240			単-98号	
技術管理費		式	1		143,180				
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-1号	
道路工事完成図等の作成費		式	1		80,000			内-2号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		363,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		4,282,000				

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (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 (小松原地区)		式	1		16,526,775				
道路土工		式	1		927,207				
掘削工		式	1		128,420				
掘削	土砂	m3	60	1,282	76,920			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	1,030	51,500			単-2号	
路体盛土工		式	1		459,495				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	60	6,899	413,940			単-3号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	50	911.1	45,555			単-4号	
路床盛土工		式	1		210,210				
路床盛土	2.5m未満	m3	30	7,007	210,210			単-5号	
法面整形工		式	1		129,082				
法面整形(切土部)	土砂	m2	130	956.2	124,306			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (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
法面整形(盛土部)			m2	10	477.6	4,776			単-7号
法面工			式	1		38,000			
植生工			式	1		38,000			
種子散布			m2	100	380	38,000			単-8号
擁壁工			式	1		431,121			
作業土工			式	1		60,821			
床掘り	土砂		m3	10	2,312	23,120			単-9号
埋戻し	土砂		m3	9	4,189	37,701			単-10号
場所打擁壁工(構造物単位)			式	1		370,300			
重力式擁壁 CW-3-2			m3	5	74,060	370,300			単-11号
カルバート工			式	1		9,660,900			
作業土工			式	1		650,100			

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (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	土砂	m3	100	2,312	231,200			単-12号	
埋戻し	土砂	m3	100	4,189	418,900			単-13号	
プレキャストカルバート工		式	1		9,010,800				
プレキャストボックス 1号ボックスカルバート		m	36	250,300	9,010,800			単-14号	
排水構造物工		式	1		203,167				
作業土工		式	1		34,817				
床掘り	土砂	m3	6	2,312	13,872			単-15号	
埋戻し	土砂	m3	5	4,189	20,945			単-16号	
管渠工		式	1		168,350				
ヒューム管(B形管) P1-RC1-D500		m	5	33,670	168,350			単-17号	
舗装工		式	1		516,606				
アスファルト舗装工 歩道舗装(C)		式	1		359,076				

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (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
下層路盤(歩道部)	RC-30 t=100mm	m2	120	930	111,600				単-18号
表層(歩道部)	再生密粒度As(13) t=40mm	m2	49	2,538	124,362				単-19号
表層(歩道部)	再生密粒度As(13) t=40mm	m2	71	1,734	123,114				単-20号
アスファルト舗装工 乗入舗装(A)		式	1		79,950				
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	m2	26	1,048	27,248				単-21号
表層(歩道部)	再生密粒度As(20) t=50mm	m2	26	2,027	52,702				単-22号
アスファルト舗装工 駐車場舗装(A)		式	1		77,580				
下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	m2	20	1,048	20,960				単-23号
表層(歩道部)	再生密粒度As(20) t=50mm	m2	20	2,831	56,620				単-24号
縁石工		式	1		729,138				
作業土工		式	1		45,507				
床掘り	土砂	m3	7	2,312	16,184				単-25号

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂	m3	7	4,189	29,323			単-26号	
縁石工		式	1		683,631				
地先境界ブロック 1号地先境界ブロック		m	117	5,843	683,631			単-27号	
防護柵工		式	1		76,260				
防止柵工		式	1		76,260				
転落(横断)防止柵	P種 H=1.1m 縦棧型 Co 建込用 支柱間隔3m ダ ークブラウン	m	6	12,710	76,260			単-28号	
区画線工		式	1		16,560				
区画線工		式	1		16,560				
溶融式区画線	白色 実線 W=15cm 厚1 .5mm	m	45	368	16,560			単-29号	
道路付属施設工		式	1		468,291				
道路付属物工		式	1		468,291				
張りコンクリート 1号防草コンクリート		m2	139	3,369	468,291			単-30号	

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (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	
構造物撤去工		式	1		729,925				
構造物取壊し工		式	1		495,813				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	36	11,130	400,680			単-31号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m	65	718	46,670			単-32号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m2	77	629.4	48,463			単-33号	
運搬処理工		式	1		234,112				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	36	2,242	80,712			単-34号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	4	3,100	12,400			単-35号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	36	3,525	126,900			単-36号	
殻処分	アスファルト殻	m3	4	3,525	14,100			単-37号	
仮設工		式	1		2,729,600				
交通管理工		式	1		2,729,600				

設計内訳書

工事名	令和6年度国道185号小松原地区外構造物工事 (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	
交通誘導警備員		人日	160	17,060	2,729,600			単-38号	
直接工事費		式	1		16,526,775				
共通仮設費		式	1		2,798,000				
共通仮設費		式	1		232,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		232,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,566,000				
純工事費		式	1		19,324,775				
現場管理費		式	1		7,223,000				
工事原価		式	1		26,547,775				

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単一1号	掘削	土砂	単位	m3	数量		1	単価	342.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	342.4	342.4	CB210100		
	計					342.4			
	単価					342.4	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	6,899
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	6,899	6,899	CB210510		
	計					6,899			
	単価					6,899	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-3号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	7,007
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		m 3	1	7,007	7,007	CB210520	
計							7,007		
単価							7,007	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	139.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		m 3	1	139.4	139.4	CB210610	
計							139.4		
単価							139.4	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-5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	2,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 パック山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	2,907	2,907	CB210110		
計						2,907			
単価						2,907	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-6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	2,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 パック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 22.5km以下	m3	1	2,907	2,907	CB210110		
計						2,907			
単価						2,907	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一7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	1,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	1,114	1,114	CB210110	
計						1,114		
単価						1,114	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一8号	調整コンクリート 1号調整コンクリート	コンクリート(1号) Mt=109mm	単位	m2	数量	1	単価	3,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.109	31,780	3,464.02	CB240010	
計						3,464.02		
単価						3,465	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-9号	橋面防水 (車道部)	塗膜系防水	単位	m2	数量		単価	2,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	新設 無 有 41.558m/100m2 200m2未満 無	m 2	1	2,244	2,244	2,244	WB812920 単- 99号
	計						2,244	
	単価						2,244	円/m2

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-10号	橋面防水 (歩道部)	塗膜系防水	単位	m2	数量		単価	2,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	新設 無 有 96.36m/100m2 200m2未満 無	m 2	1	2,399	2,399	2,399	WB812920 単- 100号
	計						2,399	
	単価						2,399	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-11号	切削オーバーレイ	切削Mt=100mm(基層:再生粗粒度As(20)t=50mm、表層:密粒度As(20)t=50mm)	単位	m2	数量	1	単価	4,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 密粒度アスコン(20) タックコート タックコート	m 2	1	4,690	4,690	WB430210 単- 101号	
計						4,690		
単価						4,690	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-12号	殻運搬(路面切削)	アスファルト切削屑	単位	m3	数量	1	単価	1,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,482	1,482	CB430020	
計						1,482		
単価						1,482	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-13号	処処分	アスファルト切削層	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	WB020051 単-102号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-14号	切削オーバーレイ	切削Mt=25mm(表層:密粒度As(20)t=50mm)	単位	m2	数量	1	単価	2,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 密粒度アスコン(20) タックコート	m2	1	2,862	2,862	WB430210 単-103号	
計						2,862		
単価						2,862	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-15号	殻運搬(路面切削)	アスファルト切削屑	単位	m3	数量		単価	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,482	1,482	CB430020	
	計					1,482		
	単価					1,482	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-16号	処処分	アスファルト切削屑	単位	m3	数量		単価	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,525	3,525	WB020051 単- 102号	
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-17号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量		1	単価	751.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	751.5	751.5	CB410030		
計						751.5			
単価						751.5	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-18号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,166	1,166	CB410031		
計						1,166			
単価						1,166	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-19号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(20) t=50mm	単位	m2	数量		単価	2,061
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,061	2,061	CB410040	
	計					2,061		
	単価					2,061	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-20号	上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理(20) t=50mm	単位	m2	数量		単価	3,176
名称			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	3,176	3,176	CB410040	
	計					3,176		
	単価					3,176	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-21号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 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	1,764	1,764		CB410240	
	計					1,764			
	単価					1,764		円/m2	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-22号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,877
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	m2	1	2,877	2,877		CB410240	
	計					2,877			
	単価					2,877		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-23号	表層(車道・路肩部)	密粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,078
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,078		2,078	CB410260	
	計						2,078		
	単価						2,078	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-24号	表層(車道・路肩部)	密粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	3,192
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,192		3,192	CB410260	
	計						3,192		
	単価						3,192	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-25号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=250mm	単位	m2	数量		1	単価	1,152
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-40 全ての費用	m 2	1	1,152	1,152	CB410030		
	計					1,152			
	単価					1,152	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-26号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 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	1,861	1,861	CB410240		
	計					1,861			
	単価					1,861	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-27号	表層(車道・路肩部)	密粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,078	2,078	CB410260		
計						2,078			
単価						2,078	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-28号	下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量		1	単価	633.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生グラッサラン RC-40 全ての費用	m 2	1	633.5	633.5	CB410030		
計						633.5			
単価						633.5	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-29号	表層(車道・路肩部)	密粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,283	2,283		CB410260	
	計					2,283			
	単価					2,283		円/m2	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-30号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) Mt=10mm	単位	m2	数量		1	単価	1,689
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) 10mm 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	1,689	1,689		CB410240	
	計					1,689			
	単価					1,689		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-31号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As改質 I 型(20) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	1,691
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 40mm 改質As 再生粗粒 I 型(20) 無し 全ての費用	m 2	1	1,691	1,691	CB410240		
計						1,691			
単価						1,691	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-32号	表層(車道・路肩部)	密粒度As改質 I 型(20) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	1,922
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 40mm 改質As 密粒 I 型(20) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,922	1,922	CB410260		
計						1,922			
単価						1,922	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-33号	表層(歩道部)	再生密粒度As(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m2	1	2,267	2,267	CB410261		
計						2,267			
単価						2,267	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-34号	フィルター層	再生砂 t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	993.3
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	993.3	993.3	CB410650		
計						993.3			
単価						993.3	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-35号	下層路盤(歩道部)	RC-30 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	930	930	CB410031		
計						930			
単価						930	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-36号	表層	透水性As(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	1,928
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以上2.4m未満 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	1,928	1,928	CB410660		
計						1,928			
単価						1,928	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-37号	フィルター層	再生砂 t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	993.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	993.3	993.3	CB410650		
計						993.3			
単価						993.3	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-38号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,048	1,048	CB410031		
計						1,048			
単価						1,048	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-39号	表層	透水性As(13) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,244
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以上2.4m未満 50mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	2,244	2,244	CB410660	
計						2,244		
単価						2,244	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-40号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	267.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	267.6	267.6	CB210030	
計						267.6		
単価						267.6	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-41号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	308	308	CB210030	
計						308		
単価						308	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-42号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,312
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	2,312	2,312	CB210030	
計						2,312		
単価						2,312	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-43号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	2,143	2,143	CB210410		
計						2,143			
単価						2,143	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-44号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,438	3,438	CB210410		
計						3,438			
単価						3,438	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一45号	基面整正	単位	m2	数量	単価	金額	単価	519.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正		m 2	1	519.3	519.3	519.3	CB210080	
計						519.3		
単価						519.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一46号	自由勾配側溝 1号自由勾配側溝		単位	m	数量		38	単価	27,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m3/10m 有り 再生クラッシュラン		m	11	28,380	312,180	WB821420 単一 104号		
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m3/10m 有り 再生クラッシュラン		m	12	24,330	291,960	WB821420 単一 105号		
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m3/10m 有り 再生クラッシュラン		m	2	24,080	48,160	WB821420 単一 106号		
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュラン		m	13	29,900	388,700	WB821420 単一 107号		
計						1,041,000			
単価						27,400	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一47号	自由勾配側溝 2号自由勾配側溝		単位	m	数量		37	単価	26,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m3/10m 有り 再生クラッシュラン	m	5	28,770	143,850	WB821420 単一 108号		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m3/10m 有り 再生クラッシュラン	m	16	24,250	388,000	WB821420 単一 109号		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m3/10m 有り 再生クラッシュラン	m	2	24,000	48,000	WB821420 単一 110号		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュラン	m	14	29,010	406,140	WB821420 単一 111号		
計						985,990			
単価						26,650	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一49号	暗渠排水管 1号管渠	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,130
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	9,879	98,790	CB222770		
埋戻し	現場制約あり 土砂 無し	m ³	3.35	6,232	20,877.2	CB210410		
再生砂	埋戻し用	m ³	3.35	3,447	11,547.45	WYB00013	単一 113号	
計					131,214.65			
単価					13,130	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-50号	鉄筋コンクリート台付管 CP-PH-D300		単位	m	数量	10	単価	15,030
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 300mm 2m/個 全ての費用		m	10	14,200	142,000	CB222850
モルタル練		高炉 全ての費用		m ³	0.082	100,800	8,265.6	CB240060
計							150,265.6	
単価							15,030	円/m

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-51号	現場打ち街渠柵 1号街渠柵		単位	箇所	数量	1	単価	62,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.36m ³ を超え0.38m ³ 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		箇所	1	62,240	62,240	CB222950
計							62,240	
単価							62,240	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-52号	現場打ち街渠樹 2号街渠樹	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	179,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	161,000	161,000	CB222950		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1.2	8,678	10,413.6	CB422510		
足掛金具(材料費)	W=300 φ19	個	3	2,750	8,250	WYB00002	単- 114号	
計					179,663.6			
単価					179,700	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-53号	現場打ち街渠樹 3号街渠樹	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	185,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	161,000	161,000	CB222950		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1.2	13,400	16,080	CB422510		
足掛金具(材料費)	W=300 φ19	個	3	2,750	8,250	WYB00004 単-114号		
計					185,330			
単価					185,400	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-54号	現場打ち街渠樹 4号街渠樹		単位	箇所	数量		単価	177,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	169,300	169,300	CB222950	
	足掛金具(材料費)	W=300 φ19	個	3	2,750	8,250	WYB00006 単-114号	
	計					177,550		
	単価					177,600	円/箇所	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-55号	蓋 グレーチング蓋	T-6 柵穴500×500用 並目 外固定	単位	枚	数量		単価	31,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	31,000	31,000	WB821430 単-115号	
	計					31,000		
	単価					31,000	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-56号	蓋 グレーチング蓋	T-25 樹穴800×800用 110° 開閉式 並目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価 139,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	139,400	139,400	WB821430 単- 116号
計						139,400	
単価						139,400	円/枚

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-57号	蓋 グレーチング蓋	T-20 樹穴800×800用 並目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価 63,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	63,330	63,330	WB821430 単- 117号
計						63,330	
単価						63,330	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-58号	1号U型側溝	単位	m	数量	単価	金額	単価	24,660
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		1.8	37,980	68,364		CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²		18	9,358	168,444		CB240210
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 ²		7	1,388	9,716		CB221110
計						246,524		
単価						24,660	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-59号	1号側溝床版	単位	m	数量	単価	金額	単価	18,800
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³		0.554	38,830	21,511.82		CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²		3.213	9,358	30,067.25		CB240210
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚		2.2	56,730	124,806		WB821430 単- 118号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		0.066	170,500	11,253		WB810010 単- 119号
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m ²		0.065	4,169	270.98		CB224710
計						187,909.05		
単価						18,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-60号	歩車道境界ブロック BB-2-3(200)		単位	m	数量		10	単価	9,240
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	10	9,240	92,400	CB422510	
計							92,400		
単価							9,240	円/m	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-61号	歩車道境界ブロック 1号歩車道境界ブロック		単位	m	数量		10	単価	13,910
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 無し		m	10	13,910	139,100	CB422510	
計							139,100		
単価							13,910	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-62号	歩車道境界ブロック 2号歩車道境界ブロック		単位	m	数量		単価	7,280
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 無し	m	10	7,280	72,800	CB422510	
計						72,800		
単価						7,280	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-63号	歩車道境界ブロック 3号歩車道境界ブロック		単位	m	数量		単価	8,317
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	10	8,317	83,170	CB422510	
計						83,170		
単価						8,317	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単一64号	歩車道境界ブロック 4号歩車道境界ブロック		単位	m	数量		10	単価	7,755
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	7,755	77,550	CB422510		
計						77,550			
単価						7,755	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単一65号	歩車道境界ブロック 5号歩車道境界ブロック		単位	m	数量		10	単価	15,700
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	14,550	145,500	CB422510		
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.114	100,800	11,491.2	CB240060		
計						156,991.2			
単価						15,700	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-66号	歩車道境界ブロック 6号歩車道境界ブロック		単位	m	数量		10	単価	9,589
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 無し 無し	m	10	9,589	95,890	CB422510		
計						95,890			
単価						9,589	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-67号	地先境界ブロック 1号地先境界ブロック		単位	m	数量		10	単価	5,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	5,843	58,430	CB422520		
計						58,430			
単価						5,843	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-68号	カートレール Gr-C-2B	ダークブラウン	単位	m	数量		1	単価	16,830
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-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無		m	1	5,222	5,222	WB810540 単- 120号	
カートレール (材料費)		Gr-C-2B ダークブラウン		m	1	11,600	11,600	WYB00015 単- 121号	
計							16,822		
単価							16,830	円/m	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-69号	溶融式区画線	白色 実線 W=15cm 厚1.5mm	単位	m	数量		1	単価	368
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		m	1	368	368	WB821210 単- 122号	
計							368		
単価							368	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-70号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	白色 破線 W=15cm 厚1.5mm	m				1	391.5
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	391.5	391.5		WB821210 単- 123号
	計						391.5	
	単価						391.5	円/m

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-71号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	白色 破線 W=30cm 厚1.5mm	m				1	693.1
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	693.1	693.1		WB821210 単- 124号
	計						693.1	
	単価						693.1	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-72号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	白色 ゼブラ W=45cm 厚1.5mm	m			1		931.5
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	931.5	931.5		WB821210 単- 125号
	計					931.5		
	単価					931.5	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-73号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線	白色 矢印・記号・文字 W=15cm換算 厚1.5mm	m			1		831.3
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	831.3	831.3		WB821210 単- 126号
	計					831.3		
	単価					831.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-74号	1号路肩コンクリート		単位	m	数量		10	単価	9,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.04	31,780	33,051.2			CB240010
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	4.16	10,360	43,097.6			CB240210
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	0.005	167,200	836			WB810010 単- 127号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	20	706.3	14,126			CB224410
計						91,110.8			
単価						9,112		円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-75号	車線分離標	可変式 1本脚 φ80 H=650 台座径φ200	単位	本	数量		1	単価	19,530
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(ワハ-ポ-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 高さ径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	5,124	5,124	WB812400		
車線分離標(材料費)		可変式 1本脚 φ80 H=650 高さ径φ200	本	1	14,400	14,400	WYB00005 単- 128号		
計						19,524			
単価						19,530	円/本		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-76号	施工標示板		単位	個	数量		1	単価	11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
施工標示板(材料費)			個	1	11,000	11,000	WYB00007 単- 130号		
計						11,000			
単価						11,000	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-77号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り (情報ボックス工)			m 3	1	2,392	2,392	CB440710		
計						2,392			
単価						2,392	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-78号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し (情報ボックス工)			m 3	1	3,750	3,750	CB440720		
計						3,750			
単価						3,750	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-79号	埋設管路 A-2タイプ(直管)	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,590
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋設部管路材設置		合成樹脂製 VU管類 本体管及びびさや管設置 7管		m	10	14,480	144,800	CB440740
埋設表示シート(材料費)				m	10	365.2	3,652	CB440830
埋戻し(情報ボックス工)				m ³	2.135	3,750	8,006.25	CB440720
埋戻し砂(材料費)		再生砂		m ³	2.135	4,136	8,830.36	WYB00017 単-131号
埋戻し		現場制約あり 土砂 無し		m ³	0.975	6,232	6,076.2	CB210410
敷砂(材料費)		再生砂		m ³	0.975	3,447	3,360.82	WYB00008 単-132号
予備線(材料費)		高張力プラスチック線(2mm #14)		m	70	16	1,120	WYB00001 単-133号
計							175,845.63	
単価							17,590	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-80号	埋設管路 A-2タイプ(曲管)	単位	m	数量	単価	金額	単価	58,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 VU管類 本体管及びびさや管設置 7管		m	10	55,870	558,700	CB440740
	埋設表示シート(材料費)			m	10	365.2	3,652	CB440830
	埋戻し(情報ボックス工)			m ³	2.135	3,750	8,006.25	CB440720
	埋戻し砂(材料費)	再生砂		m ³	2.135	4,136	8,830.36	WYB00018 単-131号
	埋戻し	現場制約あり 土砂 無し		m ³	0.975	6,232	6,076.2	CB210410
	敷砂(材料費)	再生砂		m ³	0.975	3,447	3,360.82	WYB00011 単-132号
	予備線(材料費)	高張力プラスチック線(2mm #14)		m	70	16	1,120	WYB00010 単-133号
	計						589,745.63	
	単価						58,980	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-81号	埋設管路 E-1タイプ(直管)	単位	m	数量	単価	金額	単価	178,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設部管路材設置	鋼製 本体管設置	m	70	5,839	408,730	CB440740	
	中間継手(材料費)	MCCP φ50	個	116.667	10,900	1,271,670.3	WYB00009 単-134号	
	埋設表示シート(材料費)		m	10	365.2	3,652	CB440830	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.196	31,780	38,008.88	CB240010	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	5.2	10,360	53,872	CB240210	
	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 ²	5.6	1,388	7,772.8	CB221110	
	予備線(材料費)	高張力プラスチック線(2mm #14)	m	70	16	1,120	WYB00020 単-133号	
	計					1,784,825.98		
	単価					178,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-82号	埋設管路 E-1タイプ(曲管)	単位	m	数量	単価	金額	単価	380,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設部管路材設置	鋼製 本体管設置	m	70	52,140	3,649,800	CB440740	
	ダストスリーブ(材料費)	MCCP用 L=0.3m	個	18.421	2,500	46,052.5	WYB00012 単-135号	
	埋設表示シート(材料費)		m	10	365.2	3,652	CB440830	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1.196	31,780	38,008.88	CB240010	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	5.2	10,360	53,872	CB240210	
	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 ²	5.6	1,388	7,772.8	CB221110	
	予備線(材料費)	高張力プラスチック線(2mm #14)	m	70	16	1,120	WYB00022 単-133号	
	計					3,800,278.18		
	単価					380,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-83号	埋設管路 E-2タイプ(直管)	単位	m	数量	単価	金額	単価	64,550
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	埋設部管路材設置	鋼製 本体管設置		m	70	5,839	408,730	CB440740
	異種伸縮継手(材料費)	MCCP φ50-FRP φ50		個	34.146	6,900	235,607.4	WYB00014 単- 136号
	予備線(材料費)	高張力プラスチック線(2mm #14)		m	70	16	1,120	WYB00026 単- 133号
	計						645,457.4	
	単価						64,550	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-84号	ハンドホール 1号ハンドホール		単位	箇所	数量	1	単価	492,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		バックホウ(ローラ型)	個	1	148,800	148,800	CB440780	
ハンドホール蓋(材料費)			枚	1	338,000	338,000	CB440790	
基礎砕石		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 ²	1.35	1,388	1,873.8	CB221110	
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.034	100,800	3,427.2	CB240060	
計						492,101		
単価						492,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-85号	重力的擁壁 GW24		単位	m3	数量		1	単価	67,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
重力的擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3		1	67,990	67,990	CB226320	
計							67,990		
単価							67,990	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-86号	埋設ジョイント 伸縮装置	単位	m	数量	単価	金額	単価	84,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設	床版箱抜型	先付工法	0.016m2	無		WB811710
		m		3	84,770		254,310	単- 137号
	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設	床版箱抜型	先付工法	0.016m2	無		WB811710
		m		2	84,770		169,540	単- 137号
	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設	床版箱抜型	先付工法	0.016m2	無		WB811710
		m		6	84,770		508,620	単- 137号
	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設	床版箱抜型	先付工法	0.016m2	無		WB811710
		m		1	84,770		84,770	単- 137号
	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設	床版箱抜型	先付工法	0.016m2	無		WB811710
		m		8	84,770		678,160	単- 137号
	計						1,695,400	
	単価						84,770	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-87号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	11,130
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 著しく有り 無し 必要	m 3	1	11,130	11,130	WB824010 単- 138号	
計						11,130		
単価						11,130	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-88号	舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価	718
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	718	718	CB430510	
計						718		
単価						718	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-89号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	629.4
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	629.4	629.4	CB430310		
計						629.4			
単価						629.4	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-90号	蓋版撤去	グレーチング 蓋	単位	枚	数量		1	単価	243.1
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) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	243.1	243.1	WB821430 単- 139号		
計						243.1			
単価						243.1	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-91号	蓋版撤去	縞鋼板蓋	単位	枚	数量		単価	243.1
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) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	243.1	243.1	WB821430 単- 139号	
	計					243.1		
	単価					243.1	円/枚	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-92号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	1,626
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 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,626	1,626	CB227010	
	計					1,626		
	単価					1,626	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-93号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	2,203
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) 無し 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,203	2,203	CB227010	
	計					2,203		
	単価					2,203	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-94号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525	WB020051 単- 140号	
	計					3,525		
	単価					3,525	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-95号	般処分	アスファルト	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,521
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
(車道部)									
処分費 (m3)				m3	15.7	3,525	55,342.5	WB020051 単-141号	
(歩道部)									
処分費 (m3)				m3	0.3	3,300	990	WB020051 単-142号	
計							56,332.5		
単価							3,521	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-96号	現場発生産品運搬	グレーチング 蓋、縞鋼板蓋	単位	t	数量		単価	25,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t 有り 27.5km以下	t	1	15,820	15,820	CB010410	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t	t	1	9,934	9,934	CB010420	
計						25,754		
単価						25,760	円/t	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	17,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	40	19,240	769,600	WB010211 単- 143号	
交通誘導警備員B			人日	120	16,330	1,959,600	WB010212 単- 144号	
計						2,729,200		
単価						17,060	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-99号	塗膜系防水	新設 無 有 41.558m/100m2 200m2未満 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m 2	100	2,125.54	212,554		
成形目地材		t=5mm b=30mm	m	43.636	270	11,781		
諸雑費 (まるめ)			式	1		65		
計						224,400		
単価						2,244	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-100号	塗膜系防水	新設 無 有 96.36m/100m2 200m2未満 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m 2	100	2,125.54	212,554		
成形目地材		t=5mm b=30mm	m	101.178	270	27,318		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						239,900		
単価						2,399	円/m 2	

参考資料（１）

		単価使用年月		2025. 3		歩掛使用年月		2025. 3		労務調整係数		1.000-00-00-2-14	
単-101号	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 密粒度アスコン(20) タックコート タックコート	単位	m ²	数量	100	単価	4,690					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
土木一般世話役			人	0.159	29,877	4,750							
特殊作業員			人	0.476	29,758	14,164							
普通作業員			人	0.794	25,964	20,615							
再生アスファルト混合物		再生粗粒度アスコン（20）	t	12.573	11,800	148,361							
アスファルト混合物		密粒度アスコン（20）	t	12.573	14,300	179,793							
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	117	5,031							
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	117	5,031							
路面切削機運転		7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	210,200	33,421	WK430050 単- 148号						
路面清掃車運転		7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	61,630	9,799	WK430060 単- 149号						
アスファルトフィニッシャ運転		7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	104,900	16,679	WK430070 単- 150号						
ロードローラ運転		7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	49,470	7,865	WK430080 単- 151号						

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-101号	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 密粒度アスコン(20) タックコート タックコート	単位	m ²	数量	100	単価	4,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	40,920	6,506	WK430090 単- 152号	
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		16,985		
	計					469,000		
	単価					4,690	円/m ²	

参考資料（１）

単-103号		切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 密粒度アスコン(20) タックコート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,862
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	0.11	29,877	3,286			
特殊作業員				人	0.33	29,758	9,820			
普通作業員				人	0.549	25,964	14,254			
アスファルト混合物		密粒度アスコン(20)		t	12.573	14,300	179,793			
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用		L	43	117	5,031			
路面切削機運転		7cm以下 一層		日	0.11	270,200	29,722	WK430050 単- 153号		
路面清掃車運転		7cm以下 一層		日	0.11	81,060	8,916	WK430060 単- 154号		
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層		日	0.11	115,300	12,683	WK430070 単- 155号		
ロードローラ運転		7cm以下 一層		日	0.11	53,170	5,848	WK430080 単- 156号		
タイヤローラ運転		7cm以下 一層		日	0.11	40,360	4,439	WK430090 単- 157号		
諸雑費(率+まるめ) 14%				式	1		12,408			

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-104号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	28,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	6,248.32	62,483			
1号自由勾配側溝(スリット構造)		街渠縦断用 1種 B300×H400×L2000	個	5	41,886	209,430			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.27	21,350	5,764			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.239	21,350	5,102			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.55	1,850	1,017			
諸雑費(まるめ)			式	1		4			
計						283,800			
単価						28,380		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-105号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	24,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	6,248.32	62,483			
1号自由勾配側溝(スリット構造)		街渠縦断用 1種 B300×H500×L2000	個	5	33,300	166,500			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.27	21,350	5,764			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.352	21,350	7,515			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.55	1,850	1,017			
諸雑費(まるめ)			式	1		21			
計						243,300			
単価						24,330	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-106号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	24,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	6,248.32	62,483			
1号自由勾配側溝(スリット構造)		街渠縦断用 2種 B300×H500×L2000	個	5	32,800	164,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.27	21,350	5,764			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.352	21,350	7,515			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.55	1,850	1,017			
諸雑費(まるめ)			式	1		21			
計						240,800			
単価						24,080	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-107号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	29,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	6,248.32	62,483			
1号自由勾配側溝(スリット構造)		街渠縦断用 1種 B300×H600×L2000	個	5	44,362	221,810			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.281	21,350	5,999			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.357	21,350	7,621			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.568	1,850	1,050			
諸雑費(まるめ)			式	1		37			
計						299,000			
単価						29,900		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-108号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	28,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	6,248.32	62,483			
2号自由勾配側溝(スリット構造)		街渠縦断用 1種 B300×H400×L2000	個	5	42,692	213,460			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.27	21,350	5,764			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.233	21,350	4,974			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.55	1,850	1,017			
諸雑費(まるめ)			式	1		2			
計						287,700			
単価						28,770	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-109号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	24,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	6,248.32	62,483			
2号自由勾配側溝(スリット構造)		街渠縦断用 1種 B300×H500×L2000	個	5	33,300	166,500			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.27	21,350	5,764			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.313	21,350	6,682			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.55	1,850	1,017			
諸雑費(まるめ)			式	1		54			
計						242,500			
単価						24,250		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-110号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.255m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	24,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	6,248.32	62,483			
2号自由勾配側溝(スリット構造)		街渠縦断用 2種 B300×H500×L2000	個	5	32,800	164,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.27	21,350	5,764			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.313	21,350	6,682			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.55	1,850	1,017			
諸雑費(まるめ)			式	1		54			
計						240,000			
単価						24,000		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-111号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	29,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 著しく受	m	10	6,248.32	62,483			
2号自由勾配側溝(スリット構造)		街渠縦断用 1種 B300×H600×L2000	個	5	39,100	195,500			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.281	21,350	5,999			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.174	21,350	25,064			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.568	1,850	1,050			
諸雑費(まるめ)			式	1		4			
計						290,100			
単価						29,010		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-112号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	11,300
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 著しく受	枚	100	392.08	39,208			
	自由勾配側溝 グレチン [®] 蓋	T-25 B300用 L500 110° 開閉式 並目 ボルト固定	枚	100	10,900	1,090,000			
	諸雑費（まるめ）		式	1		792			
	計					1,130,000			
	単価					11,300		円/枚	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-113号	再生砂	埋戻し用	単位	m ³	数量		1	単価	3,447
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		埋戻し用		m ³	1	3,447	3,447		
計							3,447		
単価							3,447	円/m ³	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-114号	足掛金具(材料費)	W=300 φ19	単位	個	数量		1	単価	2,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金具		W=300 φ19		個	1	2,750	2,750		
計							2,750		
単価							2,750	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-115号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	31,000
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 著しく受	枚	100	392.08	39,208			
	グレーチング蓋	T-6 柵穴500×500用 並目 ボルト固定	枚	100	30,600	3,060,000			
	諸雑費（まるめ）		式	1		792			
	計					3,100,000			
	単価					31,000		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-116号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価	139,400
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 著しく受	枚	100	920.4	92,040		
	グレーチング 蓋	T-25 柵穴800×800用 並目 110° 開閉式 ボルト固定	枚	100	138,420	13,842,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5,960		
	計					13,940,000		
	単価					139,400	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-117号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	63,330
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 著しく受	枚	100	920.4		92,040		
	グレーチング 蓋	T-20 柵穴800×800用 並目 ボルト固定	枚	100	62,400		6,240,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1			960		
	計						6,333,000		
	単価						63,330	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-118号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	56,730
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 著しく受	枚	100	920.4	92,040			
	側溝床版 グレーチング 蓋	T-25 1000×400用 細目 ボルト固定	枚	100	55,800	5,580,000			
	諸雑費（まるめ）		式	1		960			
	計					5,673,000			
	単価					56,730		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-119号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170,500
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	101,000	104,030			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,378	66,378			
諸雑費(まるめ)		式	1		92			
計					170,500			
単価					170,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-120号	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-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	5,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1	14,998.5	14,998		
	ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	1	-9,776	-9,776		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,222		
	単価					5,222	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-121号	カートレール (材料費)	Gr-C-2B ダークブラウン	単位	m	数量		1	単価	11,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール	Gr-C-2B ダークブラウン		m	1.3	8,930	11,609		
	計						11,609		
	単価						11,600	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-122号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	368
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	210.08	210,080		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	225	128,250		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	470	11,750		
	軽油		L	40	152	6,080		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,465		
	計					368,000		
	単価					368	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-123号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	391.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	232.96	232,960		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	225	128,250		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	470	11,750		
軽油			L	44	152	6,688		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,477		
計						391,500		
単価						391.5	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-124号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	693.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	380.64	380,640		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	225	254,250		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	50	175	8,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	470	23,500		
軽油			L	73	152	11,096		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		14,864		
計						693,100		
単価						693.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-125号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	931.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1,000	464.88	464,880		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	225	382,500		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	175	13,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	470	35,250		
軽油			L	89	152	13,528		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		22,217		
計						931,500		
単価						931.5	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-126号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	831.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	525.2	630,240		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	225	153,900		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	175	5,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	470	14,100		
軽油			L	120	152	18,240		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,570		
計						831,300		
単価						831.3	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-127号	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	1	単価	167,200
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	101,000	104,030		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,087.96	63,087		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		83		
	計					167,200		
	単価					167,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-128号	道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	5,124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	車線分離標 (ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	24,624.81	24,624			
	車線分離標 (ラバーポール)	可変式 (穿孔式・1本脚) φ80 h650	本	1	-19,500	-19,500			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					5,124			
	単価					5,124		円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-129号	車線分離標(材料費)	可変式 1本脚 φ80 H=650 へ [△] -径φ200	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	可変式 1本脚 φ80 H=650 へ [△] -径φ200	本	1	14,400	14,400	
	計					14,400	
	単価					14,400	円/本

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-130号	施工標示板(材料費)		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工標示板		個	1	11,000	11,000	
	計					11,000	
	単価					11,000	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-131号	埋戻し砂(材料費)	再生砂	単位	m ³	数量		単価	
						1		4,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		埋戻し用	m ³	1.2	3,447	4,136		
計						4,136		
単価						4,136	円/m ³	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-132号	敷砂(材料費)	再生砂	単位	m ³	数量		単価	
						1		3,447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生砂		埋戻し用	m ³	1	3,447	3,447		
計						3,447		
単価						3,447	円/m ³	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-133号	予備線(材料費)	高張力プラスチック線(2mm #14)	単位	m	数量		単価	16
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	予備線(高張力プラスチック線)	2mm(#14)	m	1	16	16		
	計					16		
	単価					16	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-134号	中間継手(材料費)	MCCP φ50	単位	個	数量		単価	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間継手	MCCP φ50	個	1	10,900	10,900		
	計					10,900		
	単価					10,900	円/個	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-135号	ダブスレ-フ (材料費)	MCCP用 L=0.3m	単位	個	数量		単価	
						1		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダブスレ-フ		MCCP用 L=0.3m	個	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/個	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-136号	異種伸縮継手(材料費)	MCCP φ50-FRP φ50	単位	個	数量		単価	
						1		6,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種伸縮継手		MCCP φ50-FRP φ50	個	1	6,900	6,900		
計						6,900		
単価						6,900	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-137号	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工	新設 床版箱抜型 先付工法 0.016m2 無	単位	m	数量	1	単価	84,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設型伸縮継手工 新設	床版箱抜型 先付工法	m	1	33,800	33,800			
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 特殊合材費	m ³	0.016	879,000	14,064			
埋設型伸縮継手工 加算額	本体材料費 床版箱抜型 伸縮金物費	m	1	36,900	36,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					84,770			
単価					84,770	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-138号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
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 制約著しく受ける	m 3	1	11,123.07	11,123		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					11,130		
	単価					11,130	円/m 3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-139号	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量		単価	
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 著しく受	枚	100	243.08	24,308		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					24,310		
	単価					243.1	円/枚	

参考資料（１）

単-140号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(昼間)		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,525	352,500			
計						352,500			
単価						3,525	円/m ³		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-141号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(昼間)		アスファルト殻(2.35t/m ³)	m ³	100	3,525	352,500			
計						352,500			
単価						3,525	円/m ³		

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-142号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
					100			3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(昼間)		アスファルト殻(2.20t/m ³)	m ³	100	3,300	330,000		
計						330,000		
単価						3,300	円/m ³	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			19,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	19,240	19,240		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						19,240		
単価						19,240	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	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	16,328	16,328		16,330
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計							16,330
	単価							16,330 円/人日

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 9.4km 無 有 4120円	単位	台	数量	1	単価	75,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	4,120	4,120		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					75,120		
	単価					75,120	円／台	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	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/式	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	道路工事完成図等の作成費		単位	式	数量		単価	
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路工事完成図等の作成費			式	1		80,000	WYB00025	
計						80,000		
単価						80,000	円/式	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-148号	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	210,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.95	29,877	28,383		
軽油			L	166	152	25,232		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.01	155,000	156,550		
諸雑費 (まるめ)			式	1		35		
計						210,200		
単価						210,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-149号	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	61,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.74	26,201	19,388		
	軽油		L	32	152	4,864		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m ³	供用日	1.01	37,000	37,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					61,630		
	単価					61,630	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-150号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層					1		104,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (特殊)		人	1	29,877	29,877			
	軽油		L	42	152	6,384			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.23	55,800	68,634			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
	計						104,900		
	単価						104,900	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-151号	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
							1	49,470
運転手 (特殊)			人	1	29,877		29,877	
軽油			L	18	152		2,736	
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.23	13,700		16,851	
諸雑費 (まるめ)			式	1			6	
計							49,470	
単価							49,470	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-152号	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	40,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	29,877	29,877		
軽油			L	29	152	4,408		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8~20t	日	1.3	5,100	6,630		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						40,920		
単価						40,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-153号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	29,877	29,877	
軽油			L	235	152	35,720	
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.32	155,000	204,600	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						270,200	
単価						270,200	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-154号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	81,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）				人	0.98	26,201	25,676	
軽油				L	43	152	6,536	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]		ホッパ容量1.5m ³		供用日	1.32	37,000	48,840	
諸雑費（まるめ）				式	1		8	
計							81,060	
単価							81,060	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-155号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		115,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (特殊)		人	1	29,877	29,877			
	軽油		L	48	152	7,296			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.4	55,800	78,120			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
	計						115,300		
	単価						115,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-156号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	53,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29,877	29,877		
軽油			L	27	152	4,104		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.4	13,700	19,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						53,170		
単価						53,170	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-157号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	40,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)				人	1	29,877	29,877	
軽油				L	30	152	4,560	
タイヤローラ [普通型]		運転質量8~20 t		日	1.16	5,100	5,916	
諸雑費 (まるめ)				式	1		7	
計							40,360	
単価							40,360	円/日

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一1号	掘削	土砂	単位	m3	数量		単価	1,282
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)	m 3	1	1,282	1,282	CB210100	
	計					1,282		
	単価					1,282	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
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		単価	1,030
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 1.0km以下	m 3	1	1,030	1,030	CB210110	
	計					1,030		
	単価					1,030	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	6,899
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		m3	1	6,899	6,899	CB210510	
計							6,899		
単価							6,899	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	911.1
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	911.1	911.1	CB210510	
計							911.1		
単価							911.1	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-5号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	7,007
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		m 3	1	7,007	7,007	CB210520	
計							7,007		
単価							7,007	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-6号	法面整形(切土部)	土砂	単位	m2	数量		1	単価	956.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		m 2	1	956.2	956.2	CB220010	
計							956.2		
単価							956.2	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-7号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量		1	単価	477.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		m 2	1	477.6	477.6	CB220010	
	計						477.6		
	単価						477.6	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-8号	種子散布		単位	m2	数量		1	単価	380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械播種施工による植生工	種子散布工 100m2以上250m2未満 無		m 2	1	380	380	WB810830 単- 39号	
	計						380		
	単価						380	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-9号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	2,312
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	2,312	2,312	CB210030	
	計					2,312		
	単価					2,312	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-10号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	4,189
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	4,189	4,189	CB210410	
	計					4,189		
	単価					4,189	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-11号	重力式擁壁 CW-3-2		単位	m3	数量		1	単価	74,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し		m 3	1	74,060	74,060	CB226320	
計							74,060		
単価							74,060	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-12号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,312
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	2,312	2,312	CB210030	
計							2,312		
単価							2,312	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-13号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,189
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	4,189	4,189	CB210410	
計						4,189		
単価						4,189	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一14号	プレキャストボックス 1号ボックスカルバート	単位	m	数量	単価	金額	単価	250,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	36	245,000	8,820,000		CB222880
	PC鋼より線(材料費)	SWPR7B 径12.7	t	0.13	504,000	65,520		WYB00001 単一 40号
	アンカープレート(材料費)	1T 12.7用	個	40	809	32,360		WYB00002 単一 41号
	定着金具(材料費)	グリップ ストラント用 1T12.7用	個	40	2,270	90,800		WYB00003 単一 42号
	計					9,008,680		
	単価					250,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,312
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	2,312	2,312	CB210030		
計						2,312			
単価						2,312	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	4,189
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	4,189	4,189	CB210410		
計						4,189			
単価						4,189	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-17号	ヒューム管(B形管) P1-RC1-D500		単位	m	数量		1	単価	33,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)		据付 500mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	33,670	33,670	CB222860		
計						33,670			
単価						33,670	円/m		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-18号	下層路盤(歩道部)	RC-30 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	930	930	CB410031		
計						930			
単価						930	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-19号	表層(歩道部)	再生密粒度As(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,538	2,538	CB410261		
計						2,538			
単価						2,538	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-20号	表層(歩道部)	再生密粒度As(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	1,734
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,734	1,734	CB410261		
計						1,734			
単価						1,734	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-21号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,048	1,048		CB410031	
	計					1,048			
	単価					1,048		円/m2	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-22号	表層(歩道部)	再生密粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,027
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 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	m 2	1	2,027	2,027		CB410261	
	計					2,027			
	単価					2,027		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-23号	下層路盤(歩道部)	RC-40 t=150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,048	1,048	CB410031		
計						1,048			
単価						1,048	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-24号	表層(歩道部)	再生密粒度As(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	m 2	1	2,831	2,831	CB410261		
計						2,831			
単価						2,831	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-25号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,312
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	2,312	2,312	CB210030		
計						2,312			
単価						2,312	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-26号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	4,189
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	4,189	4,189	CB210410		
計						4,189			
単価						4,189	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一27号	地先境界ブロック 1号地先境界ブロック		単位	m	数量	10	単価	5,843
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		m	10	5,843	58,430	CB422520
計							58,430	
単価							5,843	円/m

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一28号	転落(横断)防止柵	P種 H=1.1m 縦桟型 Co建込用 支柱間隔3m ターコアラウン	単位	m	数量	1	単価	12,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無し		m	1	12,710	12,710	WB810760 単一 43号
計							12,710	
単価							12,710	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-29号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	白色 実線 W=15cm 厚1.5mm	m				1	368
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	368	368		WB821210 単- 44号
	計					368		
	単価					368	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-30号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	張りコンクリート 1号防草コンクリート		m2				100	3,369
	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	100	3,259	325,900		WB240730 単- 45号
	養生工	防草コンクリート	m 2	100	109.5	10,950		WB240740 単- 46号
	計					336,850		
	単価					3,369	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-31号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価
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 著しく有り 無し 必要	m 3	1	11,130	11,130	WB824010 単- 47号
	計					11,130	
	単価					11,130	円/m3

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-32号	舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	単位	m	数量	1	単価
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	718	718	CB430510
	計					718	
	単価					718	円/m

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-33号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	629.4
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	629.4	629.4	CB430310		
計						629.4			
単価						629.4	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-34号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,242
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 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,242	2,242	CB227010		
計						2,242			
単価						2,242	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-35号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	3,100
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) 無し 13.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,100	3,100	CB227010		
	計					3,100			
	単価					3,100	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14	
単-36号	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 (m 3)			m 3	1	3,525	3,525	WB020051 単- 48号		
	計					3,525			
	単価					3,525	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-37号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		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	WB020051 単- 49号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	17,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	40	19,240	769,600	WB010211 単- 50号	
交通誘導警備員B			人日	120	16,330	1,959,600	WB010212 単- 51号	
計						2,729,200		
単価						17,060	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-39号	機械播種施工による植生工	種子散布工 100m2以上250m2未満 無	単位	m 2	数量		単価	380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	380.1	380		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						380		
単価						380	円/m 2	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-40号	PC鋼より線(材料費)	SWPR7B 径12.7	単位	t	数量		単価	504,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7	k g	1,000	504	504,000		
計						504,000		
単価						504,000	円/t	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一41号	アンカープレート(材料費)	1T 12.7用	単位	個	数量		単価	809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカープレート	1T 12.7用	個	1	809	809		
	計					809		
	単価					809	円/個	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単一42号	定着金具(材料費)	グリップ ストラント用 1T12.7用	単位	個	数量		単価	2,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定着金具	グリップ ストラント用 1T12.7用	個	1	2,270	2,270		
	計					2,270		
	単価					2,270	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一43号	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 無	単位	m	数量	100	単価	12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,600.56	160,056		
	転落防止柵	P種 H=1.1m 縦桟型 Co建込用 支柱間隔3m ダークブラウン	m	100	11,100	1,110,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		944		
	計					1,271,000		
	単価					12,710	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-44号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	210.08	210,080		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	225	128,250		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	175	4,375		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	470	11,750		
軽油			L	40	152	6,080		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,465		
計						368,000		
単価						368	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-45号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	3,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	29,877	17,926			
	特殊作業員		人	1.1	29,758	32,733			
	普通作業員		人	1.9	25,964	49,331			
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	21,350	180,834			
	バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	46,260	41,171		WK240050 単- 52号	
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,905			
	計					325,900			
	単価					3,259		円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単一46号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	109.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	29,877	2,688		
	普通作業員		人	0.31	25,964	8,048		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		214		
	計					10,950		
	単価					109.5	円/m ²	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-47号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
		昼間 機械施工 制約著しく受ける	m 3	1	11,123.07	11,123		11,130
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					11,130		
	単価					11,130	円/m 3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-48号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	3,525	352,500		3,525
	処分費(昼間)					352,500		
	計					352,500		
	単価					3,525	円/m 3	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-14
単-49号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(昼間)	アスファルト殻(2.35t/m ³)	m ³	100	3,525	352,500		
	計					352,500		
	単価					3,525	円/m ³	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	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	19,240	19,240		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					19,240		
	単価					19,240	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		16,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	16,328	16,328			
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						16,330		
単価						16,330	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-52号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	29,877	29,877			
軽油		L	37	152	5,624			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊	日	1.6	6,720	10,752			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						46,260		
単価						46,260	円/日	