

令和6年9月5日（令和6年9月5日）

京都国道事務所管内交通安全対策工事

【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	京都国道事務所管内交通安全対策工事
工事地名	自) 京都府船井郡京丹波町蒲生地先 至) 京都府京田辺市山手南地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 6月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010022	1 4) 単価適用年月	2024年 8月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	179日間 自 令和 6年10月 4日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	京都市 (1) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 1号	2 2) 処 分 費 等	625,971
		2 3) 公 告 日	令和 6年 6月18日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		37,731,008				
道路土工		式	1		81,533				
掘削工 (R1堀川楊梅地区)		式	1		2,274				
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	2	1,137	2,274			単-1号	
掘削工 (夜間)(R9檜原地区)		式	1		4,836				
掘削	土砂 小規模(標準)	m3	3	1,612	4,836			単-2号	
残土処理工(R1堀川楊梅地区)		式	1		18,120				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3	2,260	6,780			単-3号	
残土等処分		m3	3	3,780	11,340			単-4号	
残土処理工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		3,328				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.5	2,157	1,078			単-5号	
残土等処分		m3	0.5	4,500	2,250			単-6号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
残土処理工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		17,628				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2	4,314	8,628			単-7号	
残土等処分		m3	2	4,500	9,000			単-8号	
残土処理工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		4,407				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.5	4,314	2,157			単-9号	
残土等処分		m3	0.5	4,500	2,250			単-10号	
残土処理工(夜間)(R9檜原地区)		式	1		30,940				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4	3,235	12,940			単-11号	
残土等処分		m3	4	4,500	18,000			単-12号	
舗装工		式	1		11,326,731				
切削オーバーレイ工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		9,440,721				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	28	922.9	25,841			単-13号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 再生粗粒度Asホ [°] リマ [°] 改質Ⅱ型(20) t=50mm 密粒度Asホ [°] リマ [°] 改質Ⅱ型(20) t=50mm	m2	1,600	5,474	8,758,400			単-14号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	160	1,283	205,280			単-15号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	160	2,820	451,200			単-16号	
切削オーバーレイ工(夜間)(R9老ノ坂峠地区)		式	1		1,561,000				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	8	922.9	7,383			単-17号	
切削オーバーレイ	7cm以下 再生密粒度As混合物ホ [°] リマ [°] 改質Ⅱ型(20) t=50mm	m2	470	3,062	1,439,140			単-18号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	24	539.9	12,957			単-19号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	24	4,230	101,520			単-20号	
特殊ブロック舗装工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		6,929				
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	1	1,449	1,449			単-21号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1	1,176	1,176			単-22号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	1	4,304	4,304			単-23号	
特殊ブロック舗装工(R1堀川楊梅地区)		式	1		2,588				
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	0.6	1,003	601			単-24号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	0.6	796.3	477			単-25号	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	0.6	2,517	1,510			単-26号	
特殊ブロック舗装工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		22,626				
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	3	1,449	4,347			単-27号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	3	1,176	3,528			単-28号	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	2	4,304	8,608			単-29号	
インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚6cm 再利用設置	m2	0.8	7,679	6,143			単-30号	
特殊ブロック舗装工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		6,929				
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	1	1,449	1,449			単-31号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (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
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1	1,176	1,176				単-32号
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	1	4,304	4,304				単-33号
特殊ブロック舗装工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1			109,789			
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	10	1,449	14,490				単-34号
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	10	1,176	11,760				単-35号
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm	m2	9	9,043	81,387				単-36号
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	0.5	4,304	2,152				単-37号
特殊ブロック舗装工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1			4,156			
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	0.6	1,449	869				単-38号
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	0.6	1,176	705				単-39号
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	0.6	4,304	2,582				単-40号
特殊ブロック舗装工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1			68,864			

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	7	4,304	30,128			単-41号	
特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用ブロック(線状・点状) 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	9	4,304	38,736			単-42号	
透水性舗装工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		23,664				
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	4	1,449	5,796			単-43号	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	4	1,176	4,704			単-44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	4	3,291	13,164			単-45号	
排水性舗装工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		79,465				
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 80mm 1.4m未満	m2	5	4,794	23,970			単-46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	5	3,511	17,555			単-47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	5	3,511	17,555			単-48号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	4,077	20,385			単-49号	
縁石工		式	1		759,042				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		15,264				
床掘り	土砂	m3	3	3,105	9,315			単-50号	
埋戻し	土砂	m3	1	5,949	5,949			単-51号	
縁石工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		174,264				
歩車道境界ブロック(A)	一般部 180/230×250×600	m	16	7,924	126,784			単-52号	
歩車道境界ブロック(B)	すり付け部 180/230×250~100×600	m	4	11,870	47,480			単-53号	
縁石工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		67,338				
歩車道境界ブロック(A)	一般部 180/230×250×600	m	7	7,924	55,468			単-54号	
歩車道境界ブロック(B)	すり付け部 180/230×250~100×600	m	1	11,870	11,870			単-55号	
縁石工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		502,176				
歩車道境界ブロック(A)	一般部 180/230×250×600	m	13	35,430	460,590			単-56号	
歩車道境界ブロック(B)	すり付け部 180/230×250~100×600	m	0.6	15,760	9,456			単-57号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (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
歩車道境界ブロック (C)	切下部 180/190×100×600	m	3	10,710	32,130				単-58号
防護柵工		式	1		2,154,967				
路側防護柵工(夜間)(R478下植野五条本地区)		式	1		1,056,297				
置き式ガードレール設置	Gr-B-2B 連続基礎ブロック 塗装(白色)	m	21	9,168	192,528				単-59号
置き式ガードレール設置	Gr-Bm-2B 連続基礎ブロック 塗装(白色)	m	31	15,000	465,000				単-60号
現場発生品運搬(支給品)	ガードレール、連続基礎ブロック	t	21.01	18,980	398,769				単-61号
防止柵工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		25,700				
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(ダークブラウン)	m	2	12,850	25,700				単-62号
防止柵工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		244,150				
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(ダークブラウン)	m	19	12,850	244,150				単-63号
防止柵工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		119,680				
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 塗装(白色)	m	11	10,880	119,680				単-64号

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
防止柵工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		207,740				
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(ダークブラウン)	m	13	15,980	207,740			単-65号	
防止柵工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		51,400				
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(ダークブラウン)	m	4	12,850	51,400			単-66号	
防止柵工(夜間)(R171上植野菱田地区)		式	1		450,000				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定 景観色(ダークブラウン)	m	20	22,500	450,000			単-67号	
標識工		式	1		1,126,920				
小型標識工(R1堀川楊梅地区)		式	1		382,780				
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ3.7m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	55,890	55,890			単-68号	
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ4.4m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	55,890	55,890			単-69号	
標識板	注意喚起標識(二輪車注意) 1200×500	枚	1	135,500	135,500			単-70号	
標識板	注意喚起標識(右折車注意) 1200×500	枚	1	135,500	135,500			単-71号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
小型標識工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		307,100				
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.6m 下地亜鉛メッキ+ 静電粉体塗装(景観色)	基	2	79,920	159,840			単-72号	
標識板	案内標識 カブセルブリスム 500×1100	枚	2	73,630	147,260			単-73号	
小型標識工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		218,520				
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.4m 下地亜鉛メッキ+ 静電粉体塗装(景観色)	基	1	79,920	79,920			単-74号	
標識板	注意喚起標識(巻込注 意) 1200×500	枚	1	138,600	138,600			単-75号	
小型標識工(夜間)(R9檜原地区)		式	1		218,520				
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.4m 下地亜鉛メッキ+ 静電粉体塗装(景観色)	基	1	79,920	79,920			単-76号	
標識板	注意喚起標識(下り坂 注意) 1200×500	枚	1	138,600	138,600			単-77号	
道路付属施設工		式	1		3,774,040				
道路付属物工(夜間)(R1山科大塚地区)		式	1		927,175				
道路鋏	φ142 自発光式 埋設 型(穿孔含む)	個	2	31,050	62,100			単-78号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路鋳	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含まない)	個	27	32,020	864,540			単-79号	
現場発生品運搬	道路鋳	t	0.02	26,790	535			単-80号	
道路付属物工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		93,150				
道路鋳	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含む)	個	3	31,050	93,150			単-81号	
道路付属物工(R1堀川楊梅地区)		式	1		96,030				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	22	4,365	96,030			単-82号	
道路付属物工(夜間)(R24河原町八条地区)		式	1		132,779				
道路鋳	小型鋳 両面反射 貼付式	個	33	2,391	78,903			単-83号	
縁石鋳	小型鋳 両面反射 貼付式 立体型	個	12	3,171	38,052			単-84号	
反射テープ	270×2800(トラテープ)	m2	0.8	19,780	15,824			単-85号	
道路付属物工(夜間)(R24観月橋地区)		式	1		94,620				
車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) H=800	本	3	31,540	94,620			単-86号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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 (R9五条千本地区)		式	1		1,162,331				
視線誘導標 (A)	φ300 自発光式(反射器のみ)	個	3	70,920	212,760			単-87号	
視線誘導標 (B)	φ300 自発光式(反射器のみ)	個	2	70,920	141,840			単-88号	
縁石鋳	小型鋳 両面反射 貼付式 立体型	個	21	2,759	57,939			単-89号	
保安用緩衝材	φ580×H820	個	21	35,700	749,700			単-90号	
現場発生品運搬	視線誘導標	t	0.006	15,460	92			単-91号	
道路付属物工 (夜間) (R9檜原地区)		式	1		491,300				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	34	14,450	491,300			単-92号	
道路付属物工 (夜間) (R9篠町野条地区)		式	1		209,510				
高輝度反射シール	カブセルプロシム 1500×300	枚	1	54,260	54,260			単-93号	
道路鋳	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含む)	個	5	31,050	155,250			単-94号	
道路付属物工 (夜間) (R478下植野五条本地区)		式	1		44,455				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
障害物表示灯	移設(ローラー式) 構造物上取付	基	1	8,755	8,755			単-95号	
保安用緩衝材	φ580×H820	個	1	35,700	35,700			単-96号	
道路付属物工(夜間)(R478石清水八幡宮口地区)		式	1		522,690				
車線分離標	固定式(貼付式) H=650	本	21	24,890	522,690			単-97号	
区画線工		式	1		11,102,537				
区画線工(夜間)(R1山科大塚地区)		式	1		281,600				
高視認性区画線	リブ式(熔融式) 実線 30cm 排水性舗装無 白色	m	200	1,408	281,600			単-98号	
区画線工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		1,532,008				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	52	565.5	29,406			単-99号	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	18	604.5	10,881			単-100号	
熔融式区画線	熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	4	626.8	2,507			単-101号	
熔融式区画線	熔融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	14	1,421	19,894			単-102号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有 白色	m	630	1,304	821,520					単-103号
区画線消去 (W J 式日当施工量未満)		式	1		647,800					内-1号
区画線工 (R1堀川楊梅地区)		式	1		78,630					
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有 白色	m	87	903.8	78,630					単-104号
区画線工 (夜間) (R1鳥羽離宮町地区)		式	1		2,033,094					
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	93	481.6	44,788					単-105号
熔融式区画線	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	7	518.6	3,630					単-106号
熔融式区画線	熔融式手動 セブアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	40	1,184	47,360					単-107号
高視認性区画線	非リブ式 (熔融式) 実線 15cm 排水性舗装無 白色	m	440	734.9	323,356					単-108号
高視認性区画線	非リブ式 (熔融式) 破線 15cm 排水性舗装無 白色	m	72	783.7	56,426					単-109号
高視認性区画線	非リブ式 (熔融式) セブ アラ 45cm 排水性舗装無 白色	m	330	1,822	601,260					単-110号
高視認性区画線	非リブ式 (熔融式) 矢印 ・記号・文字 15cm換算 排水性舗装無 白色	m	440	1,448	637,120					単-111号

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	
区画線消去	削取り式	m	335	952.7	319,154			単-112号	
区画線工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		1,164,077				
高視認性区画線	非リブ式(溶融式)実線 15cm 排水性舗装有 白色	m	150	928	139,200			単-113号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式)実線 15cm 排水性舗装有 黄色	m	18	1,110	19,980			単-114号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式)破線 15cm 排水性舗装有 白色	m	31	989.4	30,671			単-115号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式)ゼブラ 45cm 排水性舗装有 白色	m	110	2,383	262,130			単-116号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式)矢印 ・記号・文字 15cm換算 排水性舗装有 白色	m	38	1,692	64,296			単-117号	
区画線消去 (WJ式日当施工量未満)		式	1		647,800			内-2号	
区画線工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		10,179				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	18	565.5	10,179			単-118号	
区画線工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		1,237,241				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	570	565.5	322,335			単-119号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	35	988.5	34,597			単-120号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	120	604.5	72,540			単-121号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	7	1,063	7,441			単-122号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	15	626.8	9,402			単-123号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	6	1,421	8,526			単-124号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装 有 白色	m	600	1,304	782,400			単-125号	
区画線工(夜間)(R24竹田街道十条地区)		式	1		3,134				
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	5	626.8	3,134			単-126号	
区画線工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		761,961				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	8	565.5	4,524			単-127号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 黄色	m	2	686.7	1,373			単-128号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	56	1,421	79,576			単-129号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	22	1,304	28,688					単-130号
区画線消去 (W J 式日当施工量未満)		式	1		647,800					内-3号
区画線工(夜間)(R24観月橋地区)		式	1		1,466,762					
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	17	565.5	9,613					単-131号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	22	604.5	13,299					単-132号
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	22	1,063	23,386					単-133号
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	280	626.8	175,504					単-134号
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	200	1,421	284,200					単-135号
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	240	1,304	312,960					単-136号
区画線消去 (W J 式日当施工量未満)		式	1		647,800					内-4号
区画線工(夜間)(R9老ノ坂峠地区)		式	1		751,678					
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	27	1,184	31,968					単-137号

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	310	1,174	363,940			単-138号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 実線 15cm 排水性舗装無 白色	m	120	734.9	88,188			単-139号	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 破線 30cm 排水性舗装無 白色	m	5	1,320	6,600			単-140号	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 15cm 排水性舗装無 黄色	m	270	966.6	260,982			単-141号	
区画線工(夜間)(R171久世殿城町地区)		式	1		573,760				
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	440	1,304	573,760			単-142号	
区画線工(夜間)(R171上植野菱田地区)		式	1		874,125				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	210	565.5	118,755			単-143号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	20	604.5	12,090			単-144号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	570	1,304	743,280			単-145号	
区画線工(夜間)(R478下植野五条本地区)		式	1		225,096				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	79	481.6	38,046			単-146号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	14	518.6	7,260			単-147号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	16	1,174	18,784			単-148号	
区画線消去	削取り式	m	169	952.7	161,006			単-149号	
区画線工(夜間)(R478石清水八幡宮口地区)		式	1		109,192				
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 15cm厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	6	539.9	3,239			単-150号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	5	1,184	5,920			単-151号	
区画線消去	削取り式	m	105	952.7	100,033			単-152号	
構造物撤去工		式	1		886,678				
防護柵撤去工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		23,160				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	m	12	1,759	21,108			単-153号	
現場発生品運搬	横断防止柵	t	0.13	15,790	2,052			単-154号	
防護柵撤去工(夜間)(R171上植野菱田地区)		式	1		32,415				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	m	20	1,412	28,240			単-155号	
現場発生品運搬	転落防止柵	t	0.22	18,980	4,175			単-156号	
防護柵撤去工(夜間)(R478下植野五条本地区)		式	1		244,353				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	78	2,758	215,124			単-157号	
現場発生品運搬	ガードレール、保安用緩衝材	t	1.54	18,980	29,229			単-158号	
標識撤去工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		42,699				
標識撤去	標識柱(路側式)、案内標識	基	1	41,940	41,940			単-159号	
現場発生品運搬	標識柱、標識板	t	0.04	18,980	759			単-160号	
道路付属物撤去工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		50,647				
車線分離標撤去	穿孔式(3本脚)	本	10	5,016	50,160			単-161号	
現場発生品運搬	車線分離標	t	0.02	24,380	487			単-162号	
構造物取壊し工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		30,158				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	20	922.9	18,458			単-163号	
舗装版破碎(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	5	2,340	11,700			単-164号	
構造物取壊し工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		64,244				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	17	1,852	31,484			単-165号	
舗装版破碎(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 23cm	m2	14	2,340	32,760			単-166号	
ブロック舗装撤去工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		14,564				
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	7	1,623	11,361			単-167号	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	1	2,152	2,152			単-168号	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	m2	0.4	2,628	1,051			単-169号	
ブロック舗装撤去工(R1堀川楊梅地区)		式	1		5,018				
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	3	1,216	3,648			単-170号	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	0.6	1,259	755			単-171号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t =6cm 処分	m2	0.4	1,538	615			単-172号	
ブロック舗装撤去工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		33,940				
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	17	1,623	27,591			単-173号	
インターロッキングブロック撤去	t=6cm 処分	m2	0.1	2,060	206			単-174号	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t =6cm 再利用	m2	2	2,152	4,304			単-175号	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t =6cm 処分	m2	0.7	2,628	1,839			単-176号	
ブロック舗装撤去工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		14,564				
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	7	1,623	11,361			単-177号	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t =6cm 再利用	m2	1	2,152	2,152			単-178号	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t =6cm 処分	m2	0.4	2,628	1,051			単-179号	
ブロック舗装撤去工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		9,191				
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	5	1,623	8,115			単-180号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	道路維持	金額増減	摘要
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t =6cm 再利用	m2	0.5	2,152	1,076				単-181号
ブロック舗装撤去工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		7,211				
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	3	1,623	4,869				単-182号
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t =6cm 再利用	m2	0.6	2,152	1,291				単-183号
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t =6cm 処分	m2	0.4	2,628	1,051				単-184号
ブロック舗装撤去工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		37,898				
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t =6cm 再利用	m2	8	2,152	17,216				単-185号
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t =6cm 処分	m2	0.5	2,628	1,314				単-186号
特殊ブロック撤去	視覚障害者誘導用ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	9	2,152	19,368				単-187号
縁石撤去工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		24,020				
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	20	1,201	24,020				単-188号
縁石撤去工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		9,608				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	8	1,201	9,608			単-189号	
縁石撤去工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		20,417				
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	17	1,201	20,417			単-190号	
樹木撤去工(夜間)(R9檜原地区)		式	1		160,000				
高木伐採	幹周60cm以上90cm未満	本	2	80,000	160,000			単-191号	
運搬処理工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		440				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	11,480	229			単-192号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	10,570	211			単-193号	
運搬処理工(R1堀川楊梅地区)		式	1		230				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	6,398	127			単-194号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	5,170	103			単-195号	
運搬処理工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		13,699				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0.2	6,360	1,272			単-196号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	6,378	4,464			単-197号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.2	2,820	564			単-198号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	10,570	7,399			単-199号	
運搬処理工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		3,006				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	4,461	892			単-200号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	10,570	2,114			単-201号	
運搬処理工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		41,035				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	3	6,360	19,080			単-202号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.9	6,378	5,740			単-203号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	3	2,585	7,755			単-204号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.9	9,400	8,460			単-205号	

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		353				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	8,287	165			単-206号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	9,400	188			単-207号	
運搬処理工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		508				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.03	6,378	191			単-208号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.03	10,570	317			単-209号	
運搬処理工(R9檜原地区)		式	1		3,300				
伐採木処分	幹	t	0.2	1,000	200			単-210号	
伐採木処分	根	t	0.1	18,000	1,800			単-211号	
伐採木処分	枝葉	t	0.1	13,000	1,300			単-212号	
仮設工		式	1		6,518,560				
交通管理工(夜間)(R1山科大塚地区)		式	1		185,360				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	8	23,170	185,360			単-213号	
交通管理工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		463,400				
交通誘導警備員		人日	20	23,170	463,400			単-214号	
交通管理工(R1堀川楊梅地区)		式	1		247,200				
交通誘導警備員		人日	16	15,450	247,200			単-215号	
交通管理工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		1,297,520				
交通誘導警備員		人日	56	23,170	1,297,520			単-216号	
交通管理工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		463,400				
交通誘導警備員		人日	20	23,170	463,400			単-217号	
交通管理工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		648,760				
交通誘導警備員		人日	28	23,170	648,760			単-218号	
交通管理工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		463,400				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	20	23,170	463,400			単-219号	
交通管理工(夜間)(R24河原町八条地区)		式	1		92,680				
交通誘導警備員		人日	4	23,170	92,680			単-220号	
交通管理工(夜間)(R24竹田街道十条地区)		式	1		185,360				
交通誘導警備員		人日	8	23,170	185,360			単-221号	
交通管理工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		278,040				
交通誘導警備員		人日	12	23,170	278,040			単-222号	
交通管理工(夜間)(R24観月橋地区)		式	1		370,720				
交通誘導警備員		人日	16	23,170	370,720			単-223号	
交通管理工(R9五条千本地区)		式	1		61,800				
交通誘導警備員		人日	4	15,450	61,800			単-224号	
交通管理工(夜間)(R9檜原地区)		式	1		185,360				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	8	23,170	185,360			単-225号	
交通管理工(夜間)(R9老ノ坂峠地区)		式	1		278,040				
交通誘導警備員		人日	12	23,170	278,040			単-226号	
交通管理工(夜間)(R9篠町野条地区)		式	1		92,680				
交通誘導警備員		人日	4	23,170	92,680			単-227号	
交通管理工(夜間)(R171久世殿城町地区)		式	1		185,360				
交通誘導警備員		人日	8	23,170	185,360			単-228号	
交通管理工(夜間)(R171上植野菱田地区)		式	1		370,720				
交通誘導警備員		人日	16	23,170	370,720			単-229号	
交通管理工(夜間)(R478下植野五条本地区)		式	1		463,400				
交通誘導警備員		人日	20	23,170	463,400			単-230号	
交通管理工(夜間)(R478石清水八幡宮口地区)		式	1		185,360				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
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	8	23,170	185,360			単-231号	
直接工事費		式	1		37,731,008				
共通仮設費		式	1		5,300,140				
共通仮設費		式	1		252,140				
運搬費		式	1		153,340				
建設機械運搬費		台	2	76,670	153,340			単-232号	
技術管理費		式	1		98,800				
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,800			内-5号	
全国道路施設点検データ登録料		式	1		40,000			内-6号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,048,000				
純工事費		式	1		43,031,148				
現場管理費		式	1		20,619,000				

設計内訳書

工事名	京都国道事務所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路維持	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		63,650,148					
一般管理費等		式	1		11,509,852					
業務委託料		式	1		70,000					
工事価格		式	1		75,230,000					
消費税相当額		式	1		7,523,000					
工事費計		式	1		82,753,000					

一式当たり内訳書

区画線消去（W J 式日当施工量未満）

第 1号内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線消去 ウォータージェット式 日当標準施工量未満	有り 熔融式	式	1		647,800			
合 計					647,800			

一式当たり内訳書

区画線消去（WJ式日当施工量未満）

第 2号内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線消去 ウォータージェット式 日当標準施工量未満	有り 溶融式	式	1		647,800			
合 計					647,800			

一式当たり内訳書

区画線消去（WJ式日当施工量未満）

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

第 3号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線消去 ウォータージェット式 日当標準施工量未満	有り 溶融式	式	1		647, 800			
合 計					647, 800			

一式当たり内訳書

区画線消去 (W J 式日当施工量未満)

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 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	数量増減	金額増減	摘要
区画線消去 ウォータージェット式 日当標準施工量未満	有り 溶融式	式	1		647,800			
合 計					647,800			

一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費用

第 5号内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本アーク作成費用		式	1		58,800			
合 計					58,800			

一式当たり内訳書

全国道路施設点検作業登録料

第 6号内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装作業登録料	工事(修繕)	件	1	40,000	40,000			
合 計					40,000			

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,137
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	1,137	1,137		
計						1,137		
単価						1,137	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-2号	掘削	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,612
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	1,612	1,612		
計						1,612		
単価						1,612	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	単価	金額	単価	2,260
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 7.0km以下	m3	1	2,260	2,260			
計						2,260			
単価						2,260		円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	単価	金額	単価	3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
残土等処分			m3	1	3,780	3,780			
計						3,780			
単価						3,780		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 3.0km以下	m3	1	2,157	2,157			
計						2,157			
単価						2,157		円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	残土等処分		単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
残土等処分			m3	1	4,500	4,500			
計						4,500			
単価						4,500		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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	4,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 9.0km以下	m3	1	4,314	4,314		
計						4,314		
単価						4,314	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-9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	4,314
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 9.0km以下	m3	1	4,314	4,314		
	計					4,314		
	単価					4,314	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	4,500	4,500		
	計					4,500		
	単価					4,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-11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	3,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 7.0km以下	m3	1	3,235	3,235		
計						3,235		
単価						3,235	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-13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	922.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	922.9	922.9		
計						922.9		
単価						922.9	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-14号	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 再生粗粒度Asホ ¹ リマー改質II型(20) t=50mm 密粒度Asホ ¹ リマー改質II型(20) t=50mm	単位	m ²	数量	1	単価	5,474
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 各種 各種 2.35t/m ³ 2.35t/m ³ タックコート タックコート	m ²	1	5,474	5,474		
計						5,474		
単価						5,474	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-15号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,283
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(路面切削)		有り 4.0km以下 全ての費用		m3	1	1,283	1,283	
計							1,283	
単価							1,283	円/m3

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-16号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)				m3	1	2,820	2,820	
計							2,820	
単価							2,820	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-17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	922.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	922.9	922.9		
計						922.9		
単価						922.9	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-18号	切削オーバーレイ	7cm以下 再生密粒度As混合物ボリマ-改質II型(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,062
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 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	3,062	3,062		
計						3,062		
単価						3,062	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-19号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	539.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 1.0km以下 全ての費用	m3	1	539.9	539.9		
計						539.9		
単価						539.9	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-20号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-21号	フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,449	1,449		
計						1,449		
単価						1,449	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-22号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,176	1,176		
計						1,176		
単価						1,176	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-23号	特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	単位	m2	数量	1	単価	4,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		再利用設置	m2	1	4,304	4,304		
計						4,304		
単価						4,304	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,003
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	1,003	1,003		
計						1,003		
単価						1,003	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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	796.3
	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	796.3	796.3		
	計					796.3		
	単価					796.3	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	単位	m2	数量	1	単価	2,517
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊ブロック舗装	再利用設置	m 2	1	2,517	2,517		
	計					2,517		
	単価					2,517	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-27号	フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,449	1,449		
計						1,449		
単価						1,449	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-28号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,176	1,176		
計						1,176		
単価						1,176	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-29号	特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	単位	m2	数量	1	単価	4,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		再利用設置	m2	1	4,304	4,304		
計						4,304		
単価						4,304	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-30号	インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚6cm 再利用設置	単位	m2	数量	1	単価	7,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去（再設置）		撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 6cm 砂(クッション用) 30mm 100m2未満 無 有	m2	1	7,439	7,439		
透水シート(不織布)			m2	1	240	240		
計						7,679		
単価						7,679	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-31号	フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,449	1,449		
計						1,449		
単価						1,449	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-32号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,176	1,176		
計						1,176		
単価						1,176	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-33号	特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	単位	m2	数量	1	単価	4,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		再利用設置	m2	1	4,304	4,304		
計						4,304		
単価						4,304	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-34号	フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,449
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	1,449	1,449		
計						1,449		
単価						1,449	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-35号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,176	1,176		
計						1,176		
単価						1,176	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-36号	特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm	単位	m2	数量	1	単価	9,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	9,043	9,043		
計						9,043		
単価						9,043	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-37号	特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	単位	m2	数量	1	単価	4,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		再利用設置	m2	1	4,304	4,304		
計						4,304		
単価						4,304	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-38号	フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,449
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	1,449	1,449		
計						1,449		
単価						1,449	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-39号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,176	1,176		
計						1,176		
単価						1,176	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-40号	特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	単位	m2	数量	1	単価	4,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		再利用設置	m 2	1	4,304	4,304		
計						4,304		
単価						4,304	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-41号	特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	単位	m2	数量	1	単価	4,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		再利用設置	m2	1	4,304	4,304		
計						4,304		
単価						4,304	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-42号	特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用ブロック(線状・点状) 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	単位	m2	数量	1	単価	4,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		再利用設置	m2	1	4,304	4,304		
計						4,304		
単価						4,304	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-43号	フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,449	1,449		
計						1,449		
単価						1,449	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-44号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,176	1,176		
計						1,176		
単価						1,176	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-45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	3,291
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 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	3,291	3,291		
計						3,291		
単価						3,291	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-46号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 80mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,794
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層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,794	4,794		
計						4,794		
単価						4,794	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-47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	3,511
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,511	3,511		
計						3,511		
単価						3,511	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-48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	3,511
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,511	3,511		
計						3,511		
単価						3,511	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-49号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m ²	数量	1	単価	4,077
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m ³ 以上2.10t/m ³ 未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m ²	1	4,077	4,077		
計						4,077		
単価						4,077	円/m ²	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-50号	床掘り	土砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,105
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	3,105	3,105		
計						3,105		
単価						3,105	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-51号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,949
	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	m3	1	5,949	5,949		
	計					5,949		
	単価					5,949	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-52号	歩車道境界ブロック (A)	一般部 180/230×250×600	単位	m	数量	1	単価	7,924
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	7,924	7,924		
	計					7,924		
	単価					7,924	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-53号	歩車道境界ブロック (B)	すり付け部 180/230×250~100×600	単位	m	数量	1	単価	11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	11,870	11,870		
計						11,870		
単価						11,870	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-54号	歩車道境界ブロック (A)	一般部 180/230×250×600	単位	m	数量	1	単価	7,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	7,924	7,924		
計						7,924		
単価						7,924	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-55号	歩車道境界ブロック (B)	すり付け部 180/230×250~100×600	単位	m	数量	1	単価	11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	11,870	11,870		
	計					11,870		
	単価					11,870	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-56号	歩車道境界ブロック (A)	一般部 180/230×250×600	単位	m	数量	単価	金額	単価	35,430
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	13	8,670	112,710			
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	51,520	20,608			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	3	8,388	25,164			
コンクリート夜間割増		1m ³ 当たりの加算額	m ³	0.4	5,000	2,000			
コンクリート夜間割増		プラント基本料金	回	1	300,000	300,000			
計						460,482			
単価						35,430	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-57号	歩車道境界ブロック (B)	すり付け部 180/230×250~100×600	単位	m	数量	10	単価	15,760
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以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	12,610	126,100		
	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 ³	0.26	51,520	13,395.2		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	8,388	16,776		
	コンクリート夜間割増	1m ³ 当たりの加算額	m ³	0.26	5,000	1,300		
	計					157,571.2		
	単価					15,760	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-58号	歩車道境界ブロック (C)	切下部 180/190×100×600	単位	m	数量	10	単価	10,710
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 無し	m	10	7,669	76,690		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.24	51,520	12,364.8		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	8,388	16,776		
コンクリート夜間割増		1m ³ 当たりの加算額	m ³	0.24	5,000	1,200		
計						107,030.8		
単価						10,710	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	置き式ガードレール設置	Gr-B-2B 連続基礎ブロック 塗装(白色)	単位	m	数量	21	単価	9,168
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵設置	有り 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	21	9,168	192,528			
【支給品】								
連続基礎ブロック(自在R連続基礎相当)	置き式 B型(基本(2.0m))	個	9	34,100	0			
連続基礎ブロック(自在R连续基礎相当)	置き式 B型(端部A)	個	1	31,700	0			
連続基礎ブロック(自在R连续基礎相当)	置き式 B型(端部B)	個	1	32,300	0			
ガードレール支柱	B種(路側用) φ114.3 H=700 塗装(白色)	本	11	5,620	0			
標準型ガードレール部材	直ヒール(B種 3.2×350×4330) 塗装(白色)	枚	5	21,400	0			
標準型ガードレール部材	袖ヒール(B・C種 2.3×356×660) 塗装(白色)	枚	2	4,870	0			
間隔材(Gr-B-2B用)	B種 4.5×160×50×285 塗装(白色)	個	22	1,780	0			
ボルト・ナット	M20×145 めっき(間隔材取付用)	本	22	451	0			
ボルト・ナット	M16×35 めっき(ヒール取付用)	本	42	279	0			

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	置き式ガードレール設置	Gr-B-2B 連続基礎ブロック 塗装(白色)	単位	m	数量	21	単価	9,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱キャップ	ホリフビレ製(白色) φ114.3mm	個	11	400	0		
	計					192,528		
	単価					9,168	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	置き式ガードレール設置	Gr-Bm-2B 連続基礎ブロック 塗装(白色)	単位	m	数量	31	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置	有り 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	31	9,168	284,208		
	【支給品】							
	連続基礎ブロック(自在R連続基礎相当)	置き式 B型(基本(2.0m))	個	14	34,100	0		
	連続基礎ブロック(自在R連続基礎相当)	置き式 B型(端部A)	個	1	31,700	0		
	連続基礎ブロック(自在R連続基礎相当)	置き式 B型(端部B)	個	1	32,300	0		
	ガードレール支柱	B種(路側用) φ114.3 H=700 塗装(白色)	本	16	5,620	0		
	標準型ガードレール部材	直ヒーム(B種 3.2×350×4330) 塗装(白色)	枚	12	21,400	0		
	標準型ガードレール部材	直ヒーム(B種 3.2×350×2330) 塗装(白色)	枚	1	11,500	0		
	ボルト・ナット	M20×145 めっき(間隔材取付用)	本	32	451	0		
	ボルト・ナット	M16×35 めっき(ヒーム取付用)	本	64	279	0		
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	16	400	0		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	置き式かごとレール設置	Gr-Bm-2B 連続基礎ブロック 塗装(白色)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【購入品】								
	標準型かごとレール部材	直径- Δ (B種 3.2×350×4330) 塗装(白色)	枚	2	21,400	42,800		
	標準型かごとレール部材	直径- Δ (B種 3.2×350×2330) 塗装(白色)	枚	1	11,500	11,500		
	標準型かごとレール部材	両面巻袖径- Δ (Bm(狭) 3.2×382×660) 塗装(白色)	枚	2	11,900	23,800		
	間隔材(Gr-Bm-2B用)	B種 4.5×160×50×470 塗装(白色)	個	32	3,200	102,400		
	計					464,708		
	単価					15,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-61号	現場発生産品運搬 (支給品)	カートレール、連続基礎ブロック	単位	t	数量	単価	金額	単価	18,980
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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	5,501	5,501			
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]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	13,470	13,470			
計						18,971			
単価						18,980	円/t		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62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(カーブラック)	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,850
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未満 有	m	1	12,850	12,850			
計						12,850			
単価						12,850	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63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(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	12,850
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・ハネ式 3m 100m未満 有	m	1	12,850	12,850		
計						12,850		
単価						12,850	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64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 塗装(白色)	単位	m	数量	1	単価	10,880
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・ハネ式 3m 100m未満 有	m	1	10,880	10,880		
計						10,880		
単価						10,880	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65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(タークワレン)	単位	m	数量	1	単価	15,980
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・ハネ式 3m 100m未満 有	m	1	15,980	15,980		
計						15,980		
単価						15,980	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66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(タークワレン)	単位	m	数量	1	単価	12,850
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・ハネ式 3m 100m未満 有	m	1	12,850	12,850		
計						12,850		
単価						12,850	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定 景観色(ダークブラウン)	単位	m	数量	1	単価	22,500
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・パネル式 3m 100m未満 有	m	1	22,500	22,500		
計						22,500		
単価						22,500	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.7m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	55,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	55,890	55,890		
計						55,890		
単価						55,890	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.4m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量	1	単価	55,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	55,890	55,890		
計						55,890		
単価						55,890	円/基	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	標識板	注意喚起標識(二輪車注意) 1200×500	単位	枚	数量	1	単価	135,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		有 5基以上 無 無	基	1	133,000	133,000		
取付金具		アムバント(ホル含む) φ76.3	組	5	490	2,450		
計						135,450		
単価						135,500	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	標識板	注意喚起標識(右折車注意) 1200×500	単位	枚	数量		単価	
						1		135,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無	基	1	133,000	133,000		
	取付金具	アクリルバンド(ボルト含む) φ76.3	組	5	490	2,450		
	計					135,450		
	単価					135,500	円/枚	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.6m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量		単価	
						1		79,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 有 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	79,920	79,920		
	計					79,920		
	単価					79,920	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	標識板	案内標識 カブセルブリス△ 500×1100	単位	枚	数量	単価	金額	単価	73,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2未満 カブセルブリス△・カブセルリス△ 10m2未満 無 有 有	m ²	5.5	131,200	721,600			
取付金具		アルミハント (ホルト含む) φ76.3	組	30	490	14,700			
計						736,300			
単価						73,630	円/枚		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.4m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (景観色)	単位	基	数量	単価	金額	単価	79,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱・基礎設置 (路側式)		単柱式 (基礎含む) φ76.3 5基以上 有 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (景観色)	基	1	79,920	79,920			
計						79,920			
単価						79,920	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	標識板	注意喚起標識(巻込注意) 1200×500	単位	枚	数量		単価	
						1		138,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 有 有	基	1	136,100	136,100		
	取付金具	アルミハンズ(ボルト含む) φ76.3	組	5	490	2,450		
	計					138,550		
	単価					138,600	円/枚	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.4m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	単位	基	数量		単価	
						1		79,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 有 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	79,920	79,920		
	計					79,920		
	単価					79,920	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一77号	標識板	注意喚起標識(下り坂注意) 1200×500	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 有 有	基	1	136,100	136,100		
	取付金具	アクリルバンド(ボルト含む) φ76.3	組	5	490	2,450		
	計					138,550		
	単価					138,600	円/枚	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一78号	道路鏡	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含む)	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	道路付属物設置工(道路鏡設置)	手間のみ(穿孔含む) φ142 自発光式 埋設型	個	1	1,945	1,945		
	道路鏡	φ142 自発光式 赤色 埋設型	個	1	29,100	29,100		
	計					31,045		
	単価					31,050	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	道路鋸	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含まない)	単位	個	数量	1	単価	32,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋸撤去・再設置)		手間のみ(穿孔含まない) φ142 自発光式 埋設型	個	1	2,920	2,920		
道路鋸		φ142 自発光式 赤色 埋設型	個	1	29,100	29,100		
計						32,020		
単価						32,020	円/個	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-80号	現場発生品運搬	道路鋸	単位	t	数量	1	単価	26,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 17.0km以下	t	1	13,320	13,320		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	13,470	13,470		
計						26,790		
単価						26,790	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	道路鋳	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含む)	単位	個	数量	単価	金額	単価	31,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
道路付属物設置工(道路鋳設置)		手間のみ(穿孔含む) φ142 自発光式 埋設型	個	1	1,945	1,945			
道路鋳		φ142 自発光式 赤色 埋設型	個	1	29,100	29,100			
計						31,045			
単価						31,050		円/個	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	4,266	4,266			
養生工		防草コンクリート	m 2	1	98.62	98.62			
計						4,364.62			
単価						4,365		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	道路鋳	小型鋳 両面反射 貼付式	単位	個	数量		1	単価	2,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(道路鋳設置)		小型鋳 手間+材料費 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 有 有	個	1	2,391	2,391			
計						2,391			
単価						2,391	円/個		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	縁石鋳	小型鋳 両面反射 貼付式 立体型	単位	個	数量		1	単価	3,171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(道路鋳設置)		小型鋳 手間のみ 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 有 有	個	1	1,091	1,091			
縁石鋳		小型鋳 両面反射(黄色) 貼付式 立体型	個	1	2,080	2,080			
計						3,171			
単価						3,171	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-85号	反射テープ	270×2800(トラテープ)	単位	m2	数量	0.8	単価	19,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(反射テープ設置)		270×2800(トラテープ)	m2	0.8	16,330	13,064		
反射テープ		270×2800(トラテープ)	枚	1	2,760	2,760		
計						15,824		
単価						19,780	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) H=800	単位	本	数量	1	単価	31,540
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 径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 有 無	本	1	31,540	31,540		
計						31,540		
単価						31,540	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	視線誘導標(A)	φ300 自発光式(反射器のみ)	単位	個	数量		単価	70,920
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標撤去・再設置)			個	1	5,118	5,118		
視線誘導標			個	1	65,800	65,800		
計						70,918		
単価						70,920	円/個	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	視線誘導標(B)	φ300 自発光式(反射器のみ)	単位	個	数量		単価	70,920
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標撤去・再設置)			個	1	5,118	5,118		
視線誘導標			個	1	65,800	65,800		
計						70,918		
単価						70,920	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	緑石鋳	小型鋳 両面反射 貼付式 立体型	単位	個	数量		1	単価	2,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(道路鋳設置)		小型鋳 手間のみ 小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	679	679			
緑石鋳		小型鋳 両面反射(黄色) 貼付式 立体型	個	1	2,080	2,080			
計						2,759			
単価						2,759	円/個		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	保安用緩衝材	φ580×H820	単位	個	数量		1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
保安用緩衝材		φ580×H820	個	1	35,700	35,700			
計						35,700			
単価						35,700	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	現場発生産品運搬	視線誘導標	単位	t	数量	1	単価	15,460
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]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	1	6,918	6,918			
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]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,537	8,537			
計					15,455			
単価					15,460	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-92号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	34	単価	14,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	34	5,011	170,374			
養生工	防草コンクリート	m 2	34	168.6	5,732.4			
コンクリート夜間割増	1m3当りの加算額	m 3	3	5,000	15,000			
コンクリート夜間割増	プラント基本料金	回	1	300,000	300,000			
計					491,106.4			
単価					14,450	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-93号	高輝度反射シール	カブセルブ°リス°ム 1500×300	単位	枚	数量			1	単価	54,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	高輝度反射シール設置	カブセルブ°リス°ム 1500×300	枚	1	10,160	10,160				
	高輝度反射シール	カブセルブ°リス°ム 1500×300	枚	1	44,100	44,100				
	計					54,260				
	単価					54,260			円/枚	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	道路鋳	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含む)	単位	個	数量			1	単価	31,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	道路付属物設置工(道路鋳設置)	手間のみ(穿孔含む) φ142 自発光式 埋設型	個	1	1,945	1,945				
	道路鋳	φ142 自発光式 赤色 埋設型	個	1	29,100	29,100				
	計					31,045				
	単価					31,050			円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-95号	障害物表示灯	移設(ソラー式) 構造物上取付	単位	基	数量	1	単価	8,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	障害物表示灯設置	移設(ソラー式) 構造物上取付	基	1	4,163	4,163		
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	1,027	4,108		
	あと施工アンカー	M12×100 スリフ打込み式	本	4	121	484		
	計					8,755		
	単価					8,755	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	保安用緩衝材	φ580×H820	単位	個	数量		1	単価	35,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	保安用緩衝材	φ580×H820	個	1	35,700	35,700			
	計					35,700			
	単価					35,700		円/個	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	車線分離標	固定式(貼付式) H=650	単位	本	数量		1	単価	24,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 有 無	本	1	24,890	24,890			
	計					24,890			
	単価					24,890		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 30cm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	1,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		有り リブ式 無し 実線 30cm 著しく有り 無し 1600kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 75kg/1000m	m	1	1,408	1,408		
計						1,408		
単価						1,408	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	565.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	565.5	565.5		
計						565.5		
単価						565.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	604.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	604.5	604.5		
	計					604.5		
	単価					604.5	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	626.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	626.8	626.8		
	計					626.8		
	単価					626.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,421	1,421		
計						1,421		
単価						1,421	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,304	1,304		
計						1,304		
単価						1,304	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	903.8
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	903.8	903.8		
計						903.8		
単価						903.8	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	481.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 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	481.6	481.6		
計						481.6		
単価						481.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	518.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 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	518.6	518.6		
計						518.6		
単価						518.6	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	1,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	1,184	1,184		
計						1,184		
単価						1,184	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	高視認性区画線	非リブ式(熔融式) 実線 15cm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	734.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		有り 非リブ式 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 562kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 38kg/1000m	m	1	734.9	734.9		
計						734.9		
単価						734.9	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	高視認性区画線	非リブ式(熔融式) 破線 15cm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	783.7
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(熔融式) 破線 15cm 排水性舗装無 白色	m	1	783.7	783.7		
計						783.7		
単価						783.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	高視認性区画線	非リブ式(溶融式) ゼブラ 45cm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	1,822
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高視認性区画線設置	有り 非リブ式 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 無し 1686kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 114kg/1000m	m	1	1,822	1,822		
	計					1,822		
	単価					1,822	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	1,448
	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)	矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装無 白色	m	1	1,448	1,448		
	計					1,448		
	単価					1,448	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	952.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	m	1	952.7	952.7		
計						952.7		
単価						952.7	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 実線 15cm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	928
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) 実線 15cm 排水性舗装有 白色	m	1	928	928		
計						928		
単価						928	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	高視認性区画線	非リフ式(溶融式) 実線 15cm 排水性舗装有 黄色	単位	m	数量	1	単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		非リフ式(溶融式) 実線 15cm 排水性舗装有 黄色	m	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	高視認性区画線	非リフ式(溶融式) 破線 15cm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	989.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		非リフ式(溶融式) 破線 15cm 排水性舗装有 白色	m	1	989.4	989.4		
計						989.4		
単価						989.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	高視認性区画線	非リフ式(熔融式)セフアラ 45cm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	2,383
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高視認性区画線設置	非リフ式(熔融式)セフアラ 45cm 排水性舗装有 白色	m	1	2,383	2,383		
	計					2,383		
	単価					2,383	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	高視認性区画線	非リフ式(熔融式)矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,692
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高視認性区画線設置 非リフ式(熔融式)	矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装有 白色	m	1	1,692	1,692		
	計					1,692		
	単価					1,692	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	565.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	565.5	565.5		
計						565.5		
単価						565.5	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	565.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	565.5	565.5		
計						565.5		
単価						565.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	988.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	988.5	988.5		
計						988.5		
単価						988.5	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	604.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	604.5	604.5		
計						604.5		
単価						604.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,063	1,063		
計						1,063		
単価						1,063	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	626.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	626.8	626.8		
計						626.8		
単価						626.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,421
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,421	1,421		
計						1,421		
単価						1,421	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,304
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,304	1,304		
計						1,304		
単価						1,304	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	626.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	626.8	626.8		
計						626.8		
単価						626.8	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	565.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	565.5	565.5		
計						565.5		
単価						565.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 黄色	単位	m	数量	1	単価	686.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	686.7	686.7		
計						686.7		
単価						686.7	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,421	1,421		
計						1,421		
単価						1,421	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,304	1,304		
計						1,304		
単価						1,304	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	565.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	565.5	565.5		
計						565.5		
単価						565.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	604.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	604.5	604.5		
計						604.5		
単価						604.5	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,063	1,063		
計						1,063		
単価						1,063	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	626.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	626.8	626.8		
計						626.8		
単価						626.8	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,421
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,421	1,421		
計						1,421		
単価						1,421	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量			1	単価	1,304
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,304	1,304				
	計					1,304				
	単価					1,304	円/m			

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量			1	単価	1,184
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	1,184	1,184				
	計					1,184				
	単価					1,184	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	1,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 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	1,174	1,174		
計						1,174		
単価						1,174	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 実線 15cm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	734.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		有り 非リブ式 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 562kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 38kg/1000m	m	1	734.9	734.9		
計						734.9		
単価						734.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 破線 30cm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	1,320
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) 破線 30cm 排水性舗装無 白色	m	1	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 15cm 排水性舗装無 黄色	単位	m	数量	1	単価	966.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		有り リブ式 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	m	1	966.6	966.6		
計						966.6		
単価						966.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,304	1,304		
計						1,304		
単価						1,304	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	565.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	565.5	565.5		
計						565.5		
単価						565.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	604.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	604.5	604.5		
	計					604.5		
	単価					604.5	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	1,304
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,304	1,304		
	計					1,304		
	単価					1,304	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	481.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 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	481.6	481.6		
計						481.6		
単価						481.6	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	518.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 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	518.6	518.6		
計						518.6		
単価						518.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	1,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 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	1,174	1,174		
計						1,174		
単価						1,174	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	952.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	m	1	952.7	952.7		
計						952.7		
単価						952.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	539.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	m	1	539.9	539.9		
	計					539.9		
	単価					539.9	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	1,184
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 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	1,184	1,184		
	計					1,184		
	単価					1,184	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	952.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	m	1	952.7	952.7		
	計					952.7		
	単価					952.7	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	1,759
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 3m 有有	m	1	1,759	1,759		
	計					1,759		
	単価					1,759	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-154号	現場発生品運搬	横断防止柵	単位	t	数量	1	単価	15,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフストラック2t級、吊能力2.9t 有り 3.0km以下	t	1	2,317	2,317		
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ハーフストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	13,470	13,470		
	計					15,787		
	単価					15,790	円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	1,412
	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 ビーム式・ハーフ式 3m 有り	m	1	1,412	1,412		
	計					1,412		
	単価					1,412	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-156号	現場発生品運搬	転落防止柵	単位	t	数量	1	単価	18,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	5,501	5,501		
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t	t	1	13,470	13,470		
	計					18,971		
	単価					18,980	円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	2,758
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 有 有	m	1	2,758	2,758		
	計					2,758		
	単価					2,758	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-158号	現場発生産品運搬	ガードレール、保安用緩衝材	単位	t	数量	1	単価	18,980
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]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	5,501	5,501		
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]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	13,470	13,470		
計						18,971		
単価						18,980	円/t	

						単価使用年月	2024.08	
						歩掛使用年月	2024.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	標識撤去	標識柱(路側式)、案内標識	単位	基	数量	1	単価	41,940
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 有	基	1	35,040	35,040		
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2未満 10m2未満 無 有	m ²	0.4	17,230	6,892		
計						41,932		
単価						41,940	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-160号	現場発生産品運搬	標識柱、標識板	単位	t	数量	単価	金額	単価	18,980
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]へ ^レ -ストラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	5,501	5,501			
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]へ ^レ -ストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	13,470	13,470			
計						18,971			
単価						18,980	円/t		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	車線分離標撤去	穿孔式(3本脚)	単位	本	数量	単価	金額	単価	5,016
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(3本脚) 10本以上30本未満 有 無	本	1	5,016	5,016			
計						5,016			
単価						5,016	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-162号	現場発生産品運搬	車線分離標	単位	t	数量	単価	金額	単価	24,380
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]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t 有り 14.0km以下		t	1	10,910	10,910		
	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]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t		t	1	13,470	13,470		
	計						24,380		
	単価						24,380	円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-163号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	922.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	1	922.9	922.9		
	計						922.9		
	単価						922.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-164号	舗装版破碎(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m ²	数量	1	単価	2,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m ²	1	2,340	2,340		
計						2,340		
単価						2,340	円/m ²	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-165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	1,852
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	1,852	1,852		
計						1,852		
単価						1,852	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-166号	舗装版破砕(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 23cm	単位	m2	数量	1	単価	2,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕積込(小規模土工)	全ての費用	m2	1	2,340	2,340		
	計					2,340		
	単価					2,340	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-167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	1,623
	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	1,623	1,623		
	計					1,623		
	単価					1,623	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-168号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	単位	m2	数量	1	単価	2,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	2,152	2,152		
計						2,152		
単価						2,152	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-169号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	単位	m2	数量	1	単価	2,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	2,152	2,152		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.06	7,932	475.92		
計						2,627.92		
単価						2,628	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170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	1,216
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	1,216	1,216		
計						1,216		
単価						1,216	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	単位	m2	数量	1	単価	1,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m 2	1	1,259	1,259		
計						1,259		
単価						1,259	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	単位	m ²	数量	1	単価	1,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m ²	1	1,259	1,259		
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.06	4,639	278.34		
計						1,537.34		
単価						1,538	円/m ²	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-173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	1,623
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	1,623	1,623		
計						1,623		
単価						1,623	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-174号	インターロッキングブロック撤去	t=6cm 処分	単位	m2	数量	1	単価	2,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック撤去 (再設置)		撤去のみ 100m2未満 無 有		m 2	1	1,584	1,584	
人力積込		コンクリート塊		m 3	0.06	7,932	475.92	
計							2,059.92	
単価							2,060	円/m2

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-175号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	単位	m2	数量	1	単価	2,152
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊ブロック舗装		撤去		m 2	1	2,152	2,152	
計							2,152	
単価							2,152	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-176号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	単位	m2	数量	1	単価	2,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	2,152	2,152		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.06	7,932	475.92		
計						2,627.92		
単価						2,628	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-177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	1,623
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	1,623	1,623		
計						1,623		
単価						1,623	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-178号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	単位	m2	数量	1	単価	2,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	2,152	2,152		
計						2,152		
単価						2,152	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-179号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	単位	m2	数量	1	単価	2,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	2,152	2,152		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.06	7,932	475.92		
計						2,627.92		
単価						2,628	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-180号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,623
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	1,623	1,623			
	計					1,623			
	単価					1,623	円/m		

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-181号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊ブロック舗装	撤去	m 2	1	2,152	2,152			
	計					2,152			
	単価					2,152	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-182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	1,623
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	1,623	1,623		
	計					1,623		
	単価					1,623	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-183号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	単位	m2	数量	1	単価	2,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊ブロック舗装	撤去	m 2	1	2,152	2,152		
	計					2,152		
	単価					2,152	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-184号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	単位	m2	数量	1	単価	2,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	2,152	2,152		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.06	7,932	475.92		
計						2,627.92		
単価						2,628	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-185号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	単位	m2	数量	1	単価	2,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	2,152	2,152		
計						2,152		
単価						2,152	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-186号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	単位	m2	数量	1	単価	2,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m 2	1	2,152	2,152		
人力積込		コンクリート塊	m 3	0.06	7,932	475.92		
計						2,627.92		
単価						2,628	円/m2	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-187号	特殊ブロック撤去	視覚障害者誘導用ブロック 300×300 t=6cm 再利用	単位	m2	数量	1	単価	2,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m 2	1	2,152	2,152		
計						2,152		
単価						2,152	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-188号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1	単価	1,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	1	1,201	1,201		
計						1,201		
単価						1,201	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-189号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1	単価	1,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	1	1,201	1,201		
計						1,201		
単価						1,201	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-190号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1	単価	1,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	1	1,201	1,201		
計						1,201		
単価						1,201	円/m	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-191号	高木伐採	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	1	単価	80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高木伐採(チェーンソー)抜根あり		幹周60cm以上90cm未満 歩道部	本	1	80,000	80,000		
計						80,000		
単価						80,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-192号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	11,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 11.0km以下	m3	1	11,480	11,480		
計						11,480		
単価						11,480	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	10,570	10,570		
計						10,570		
単価						10,570	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 8.0km以下	m3	1	6,398	6,398		
計						6,398		
単価						6,398	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,170	5,170		
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-196号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	6,360
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(小規模土工)有り 4.5km以下 全ての費用	m3	1	6,360	6,360		
	計					6,360		
	単価					6,360	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-197号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 4.5km以下	m3	1	6,378	6,378		
	計					6,378		
	単価					6,378	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	10,570	10,570		
計						10,570		
単価						10,570	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-200号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 2.5km以下	m3	1	4,461	4,461		
	計					4,461		
	単価					4,461	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	10,570	10,570		
	計					10,570		
	単価					10,570	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-202号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	6,360
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(小規模土工)有り 4.5km以下 全ての費用	m3	1	6,360	6,360		
	計					6,360		
	単価					6,360	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-203号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 4.5km以下	m3	1	6,378	6,378		
	計					6,378		
	単価					6,378	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	処処分	アスファルト処(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,585	2,585		
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	処処分	コンクリート処(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	9,400	9,400		
計						9,400		
単価						9,400	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-206号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	8,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 6.5km以下	m3	1	8,287	8,287		
	計					8,287		
	単価					8,287	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	9,400	9,400		
	計					9,400		
	単価					9,400	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-208号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 4.5km以下	m3	1	6,378	6,378		
	計					6,378		
	単価					6,378	円/m3	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	10,570	10,570		
	計					10,570		
	単価					10,570	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	伐採木処分	幹	単位	t	数量		単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	伐採木処分	根	単位	t	数量		単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	伐採木処分	枝葉	単位	t	数量	1	単価	13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円/t	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-213号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	8	単価	23,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	4	25,740	102,960		
交通誘導警備員B			人日	4	20,600	82,400		
計						185,360		
単価						23,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-214号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	20	単価	23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	10	25,740	257,400		
	交通誘導警備員 B		人日	10	20,600	206,000		
	計					463,400		
	単価					23,170	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	16	単価	15,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	8	17,160	137,280		
	交通誘導警備員 B		人日	8	13,730	109,840		
	計					247,120		
	単価					15,450	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-216号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	56	単価	23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	28	25,740	720,720		
	交通誘導警備員 B		人日	28	20,600	576,800		
	計					1,297,520		
	単価					23,170	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-217号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	20	単価	23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	10	25,740	257,400		
	交通誘導警備員 B		人日	10	20,600	206,000		
	計					463,400		
	単価					23,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-218号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	28	単価	23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	14	25,740	360,360		
	交通誘導警備員 B		人日	14	20,600	288,400		
	計					648,760		
	単価					23,170	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-219号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	20	単価	23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	10	25,740	257,400		
	交通誘導警備員 B		人日	10	20,600	206,000		
	計					463,400		
	単価					23,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-220号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					4			23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	2	25,740	51,480		
	交通誘導警備員 B		人日	2	20,600	41,200		
	計					92,680		
	単価					23,170	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-221号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					8			23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	4	25,740	102,960		
	交通誘導警備員 B		人日	4	20,600	82,400		
	計					185,360		
	単価					23,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-222号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						12		23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	6	25,740	154,440		
	交通誘導警備員 B		人日	6	20,600	123,600		
	計					278,040		
	単価					23,170	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-223号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						16		23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	8	25,740	205,920		
	交通誘導警備員 B		人日	8	20,600	164,800		
	計					370,720		
	単価					23,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	4	単価	15,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	2	17,160	34,320		
	交通誘導警備員 B		人日	2	13,730	27,460		
	計					61,780		
	単価					15,450	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-225号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	8	単価	23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	4	25,740	102,960		
	交通誘導警備員 B		人日	4	20,600	82,400		
	計					185,360		
	単価					23,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-226号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						12		23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	6	25,740	154,440		
	交通誘導警備員 B		人日	6	20,600	123,600		
	計					278,040		
	単価					23,170	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-227号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						4		23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	2	25,740	51,480		
	交通誘導警備員 B		人日	2	20,600	41,200		
	計					92,680		
	単価					23,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-228号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	8	単価	23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	4	25,740	102,960		
	交通誘導警備員 B		人日	4	20,600	82,400		
	計					185,360		
	単価					23,170	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-229号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	16	単価	23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	8	25,740	205,920		
	交通誘導警備員 B		人日	8	20,600	164,800		
	計					370,720		
	単価					23,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-230号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	20	単価	23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	10	25,740	257,400		
	交通誘導警備員 B		人日	10	20,600	206,000		
	計					463,400		
	単価					23,170	円/人日	

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-231号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	8	単価	23,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	4	25,740	102,960		
	交通誘導警備員 B		人日	4	20,600	82,400		
	計					185,360		
	単価					23,170	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 8.5km 無 有 4120円	台	1	75,120	75,120		
	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 16.7km 無 有 7210円	台	1	78,210	78,210		
	計					153,330		
	単価					76,670	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 5,474
土木一般世話役		人	0.159	47,127	7,493	
特殊作業員		人	0.476	42,681	20,316	
普通作業員		人	0.794	39,658	31,488	
再生改質アスファルト混合物	再生粗粒 改質Ⅱ型(20) 目標DS≧3000 (夜間)	t	12.573	13,700	172,250	
改質アスファルト混合物	密粒 改質Ⅱ型(20) 目標DS≧5000 (夜間)	t	12.573	16,100	202,425	
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	221,000	35,139	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	71,000	11,289	
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	117,100	18,618	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	61,810	9,827	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 5,474
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	52,710	8,380	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		21,317	
計					547,400	
単価					5,474	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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	アスファルト殻(切削) [夜間] 光アスコン(株)アスコンセンター	m ³	100	2,820	282,000		
計					282,000		
単価					2,820	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 3,062
土木一般世話役		人	0.11	47,127	5,183	
特殊作業員		人	0.33	42,681	14,084	
普通作業員		人	0.549	39,658	21,772	
再生改質アスファルト混合物	再生密粒 改質Ⅱ型(20) 目標DS≧3000 (夜間)	t	12.573	14,100	177,279	
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	103	4,429	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	281,300	30,943	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	93,460	10,280	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	127,500	14,025	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	65,450	7,199	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	52,200	5,742	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		15,264	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m ²	数量	100	単価 3,062
計					306,200	
単価					3,062	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m ³)	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,230
処分費	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費	アスファルト殻(切削)[夜間] 亀岡合砕(協)	m ³	100	4,230	423,000			
	計					423,000			
	単価					4,230	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 6cm 砂(クッション用) 30mm 100m2未満 無有	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	7,439
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
インターロッキングブロック撤去工	再使用	m ²	100	3,603.6	360,360				
インターロッキングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線配置	m ²	100	7,474.25	747,425				
インターロッキングブロック	ブロック厚6cm 標準品	m ²	100	-3,927	-392,700				
インターロッキングブロック	ブロック厚6cm 標準品	m ²	2	3,850	7,700				
砂	クッション用	m ³	3.87	5,450	21,091				
諸雑費（まるめ）		式	1		24				
計					743,900				
単価					7,439	円/m ²			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
仮設防護柵設置	有り 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m		1	9,168
仮設防護柵設置 夜間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約著有	m	1	9,168.64	9,168	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,168	
単価					9,168	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	単位	m	数量	100	単価	12,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	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未満 有	m	100	5,126.11	512,611		
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	7,720	772,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		389		
計					1,285,000		
単価					12,850	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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未満 有	単位	m	数量	100	単価 10,880
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	5,126.11	512,611	
横断防止柵	3段ビーム型(コンクリート根固) 塗装(白色)	m	100	5,750	575,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		389	
計					1,088,000	
単価					10,880	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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未満 有	単位	m	数量	100	単価 15,980
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	5,126.11	512,611	
横断防止柵	3段ビーム型（プレキャストコンクリートブロック建込） 景観色塗装	m	100	10,850	1,085,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		389	
計					1,598,000	
単価					15,980	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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未満 有	単位	m	数量	100	単価 22,500
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	3,739.25	373,925	
転落防止柵	縦格子型(アンカーボルト固定) 景観色塗装	m	100	18,760	1,876,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					2,250,000	
単価					22,500	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (景観色)	単位	基		1	55,890
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	単位	数量	単価	金額	摘要
		基	1	55,883.3	55,883	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					55,890	
単価					55,890	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	133,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板	二輪車注意 1200×500	基	1	128,610	128,610		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	4,292.5	4,292		
諸雑費 (まるめ)		式	1		98		
計					133,000		
単価					133,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	133,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板	右折車注意 1200×500	基	1	128,610	128,610		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	4,292.5	4,292		
諸雑費 (まるめ)		式	1		98		
計					133,000		
単価					133,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 有有無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基		1	79,920
標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	単位	数量	単価	金額	摘要
		基	1	79,913.11	79,913	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					79,920	
単価					79,920	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 2.0m2未満 カブセルブリスム・カブセルレンズ 10m2未満 無 有 有	m 2	1			131,200
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 カブセルブリスム・カブセルレンズ 2m2未満 金具含 材工共	m 2	1	118,087.18	118,087	
道路標識設置工 加算額	標識板の裏面塗装	m 2	1	13,100	13,100	
諸雑費（まるめ）		式	1		13	
計					131,200	
単価					131,200	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 有 有	単位	基	数量		1	136,100
標識板	巻込注意 1200×500	基	1	128,610	128,610		
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	7,404.56	7,404		
諸雑費 (まるめ)		式	1			86	
計						136,100	
単価						136,100	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 5基以上 有 有	単位	基	数量		1	136,100
標識板	下り坂注意 1200×500	基	1	128,610		128,610	
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	7,404.56		7,404	
諸雑費 (まるめ)		式	1			86	
計						136,100	
単価						136,100	円/基

参考資料（１）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40（高炉） 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	4,266
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	27,560	27,560		
	普通作業員		人	3.2	23,192	74,214		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	26,600	321,860		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,966		
	計					426,600		
	単価					4,266	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	98.62
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	27,560	2,480		
普通作業員		人	0.31	23,192	7,189		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		193		
計					9,862		
単価					98.62	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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) 有 有	単位	個	数量				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
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	2,391.35	2,391				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					2,391				
単価					2,391	円/個			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 小型鎮 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 有 有	単位	個		1	1,091
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	2,391.35	2,391	
道路鎮	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	-1,300	-1,300	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,091	
単価					1,091	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	道路付属物設置工(反射テープ設置)	270×2800(トラーフ)	m ²				16,330
						1	
	普通作業員		人	0.4	39,658	15,863	
	諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		467	
	計					16,330	
	単価					16,330	円/m ²

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						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(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 有 無	本				31,540
						1	
	車線分離標(ラバーポール)設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	31,539.06	31,539	
	諸雑費(まるめ)		式	1		1	
	計					31,540	
	単価					31,540	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(道路鎮設置)	小型鎮 手間のみ 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	単位	個	数量	1	単価	679
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1,979.6	1,979			
道路鎮	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	1	-1,300	-1,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					679			
単価					679	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	100	5,011		
土木一般世話役		人	1	47,127	47,127	
普通作業員		人	3.2	39,658	126,905	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	26,600	321,860	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,208	
計					501,100	
単価					5,011	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	168.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	47,127	4,241		
普通作業員		人	0.31	39,658	12,293		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		326		
計					16,860		
単価					168.6	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価
高輝度反射シール設置	カブセルブ°リスム 1500×300						10,160
						10	
普通作業員		人	2.44	39,658		96,765	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1			4,835	
計						101,600	
単価						10,160	円/枚

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
障害物表示灯設置	移設(ソ-フ-式) 構造物上取付						4,163
						1	
普通作業員		人	0.1	39,658		3,965	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1			198	
計						4,163	
単価						4,163	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価 24,890
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	24,889.63	24,889	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					24,890	
単価					24,890	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高視認性区画線設置	有り リブ式 無し 実線 30cm 著しく有り 無し 1600kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 75kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	1,408
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線設置 リブ式（熔融式）	夜間 豪雪無 実線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	658.32	658,320			
路面標示用塗料	高視認性区画線用 リブ式（熔融式） 白色	kg	1,600	430	688,000			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	75	170	12,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	455	22,750			
軽油		L	81	146	11,826			
ガソリン	レギュラー	L	3.8	158	600			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		13,754			
計					1,408,000			
単価					1,408	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	565.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	340.7	340,700		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	225	192,375		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	170	4,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
軽油		L	42	146	6,132		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,668		
計					565,500		
単価					565.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	378.92	378,920	604.5
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	378.92	378,920	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	225	192,375	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	170	4,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	47	146	6,862	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,718	
計					604,500	
単価					604.5	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	626.8
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約著しく受ける		m	1,000	400.76	400,760		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型		kg	855	225	192,375		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm		kg	25	170	4,250		
接着用プライマー	区画線用		kg	25	455	11,375		
軽油			L	50	146	7,300		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,740		
計						626,800		
単価						626.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,421
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1,000	755.66	755,660		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	2,550	225	573,750		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	75	170	12,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	455	34,125		
軽油		L	94	146	13,724		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,991		
計					1,421,000		
単価					1,421	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1,304
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	852.85	1,023,420		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	225	230,850		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	170	5,100		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	455	13,650		
軽油		L	126	146	18,396		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,584		
計					1,304,000		
単価					1,304	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線消去 ウォータージェット式 日当標準 施工量未満	有り 溶融式	単位	式	数量	単価	金額	単価	647,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	600	1,079.52	647,712			
諸雑費（まるめ）		式	1		88			
計					647,800			
単価					647,800	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	903.8
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 制約無	m	1,200	518.7	622,440		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	225	230,850		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	170	5,100		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	455	13,650		
軽油		L	126	146	18,396		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		13,364		
計					903,800		
単価					903.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	324.48	324,480	481.6
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	324.48	324,480	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	225	128,250	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	170	4,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	40	146	5,840	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,405	
計					481,600	
単価					481.6	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	有り 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	518.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	360.88	360,880			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	225	128,250			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	170	4,250			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375			
軽油		L	44	146	6,424			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,421			
計					518,600			
単価					518.6	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
区画線設置 (溶融式)	有り 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	1,000	719.68	719,680	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	225	382,500	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	170	12,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	455	34,125	
軽油		L	89	146	12,994	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		21,951	
計					1,184,000	
単価					1,184	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	有り 非リブ式 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 562kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 38kg/1000m	m	1,000	438.88	438,880	734.9
高視認性区画線設置 非リブ式 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	438.88	438,880	
路面標示用塗料	高視認性区画線用 非リブ式(熔融式) 白色	kg	562	470	264,140	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	38	170	6,460	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	54	146	7,884	
ガソリン	レギュラー	L	2.5	158	395	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		5,766	
計					734,900	
単価					734.9	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
高視認性区画線設置	非リブ式(熔融式) 破線 15cm 排水性舗装無 白色	m	1,000	485.36	485,360	783.7	
高視認性区画線設置	非リブ式(熔融式) 破線 15cm 排水性舗装無 白色	m	1,000	485.36	485,360		
路面標示用塗料	高視認性区画線用 非リブ式(熔融式) 白色	kg	567	470	266,490		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm(JIS R 3301号 1号)	kg	25	170	4,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
軽油		L	68	146	9,928		
ガソリン	レギュラー	L	2.9	158	458		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		5,839		
計					783,700		
単価					783.7	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	有り 非リブ式 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 無し 1686kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 114kg/1000m	m	1,000	941.2	941,200	1,822
高視認性区画線設置 非リブ式 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著しく受ける	m	1,000	941.2	941,200	
路面標示用塗料	高視認性区画線用 非リブ式 (溶融式) 白色	kg	1,686	470	792,420	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	114	170	19,380	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	455	34,125	
軽油		L	115	146	16,790	
ガソリン	レギュラー	L	5.4	158	853	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		17,232	
計					1,822,000	
単価					1,822	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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 非リフ式(熔融式)	矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装無 白色	m	1,000	1,150.24	1,150,240	1,448
高視認性区画線設置 非リフ式(熔融式)	矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装無 白色	m	1,000	1,150.24	1,150,240	
路面標示用塗料	高視認性区画線用 非リフ式(熔融式) 白色	kg	567	470	266,490	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm(JIS R 3301号 1号)	kg	25	170	4,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	68	146	9,928	
ガソリン	レギュラー	L	2.9	158	458	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		5,259	
計					1,448,000	
単価					1,448	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	952.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約著しく受ける	m	1,000	938.08	938,080		
	軽油		L	62	146	9,052		
	ガソリン	レギュラー	L	35	158	5,530		
	諸雑費（まるめ）		式	1		38		
	計					952,700		
	単価					952.7	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高視認性区画線設置	非リブ式(熔融式) 実線 15cm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1,000	単価	928
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(熔融式) 実線 15cm 排水性舗装有 白色	m	1,000	458.74	458,740			
路面標示用塗料	高視認性区画線用 非リブ式(熔融式) 白色	k g	945	470	444,150			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm(JIS R 3301号 1号)	k g	25	170	4,250			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	455	11,375			
軽油		L	59	146	8,614			
ガソリン	レギュラー	L	2.9	158	458			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		413			
計					928,000			
単価					928		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	非リブ式(熔融式)実線 15cm 排水性舗装有 黄色	m	1,000	458.74	458,740	
路面標示用塗料	高視認性区画線用 非リブ式(熔融式)黄色	kg	945	650	614,250	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm(JIS R 3301号 1号)	kg	25	170	4,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	59	146	8,614	
ガソリン	レギュラー	L	2.9	158	458	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		12,313	
計					1,110,000	
単価					1,110	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	非リブ式(熔融式) 破線 15cm 排水性舗装有 白色	m	1,000	509.91	509,910	
路面標示用塗料	高視認性区画線用 非リブ式(熔融式) 白色	kg	945	470	444,150	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm(JIS R 3301号 1号)	kg	25	170	4,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	68	146	9,928	
ガソリン	レギュラー	L	2.9	158	458	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		9,329	
計					989,400	
単価					989.4	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	非リブ式(熔融式)セアラ 45cm 排水性舗装有 白色	m	1,000	983.94	983,940	
路面標示用塗料	高視認性区画線用 非リブ式(熔融式) 白色	kg	2,835	470	1,332,450	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm(JIS R 3301号 1号)	kg	75	170	12,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	455	34,125	
軽油		L	125	146	18,250	
ガソリン	レギュラー	L	5.4	158	853	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		632	
計					2,383,000	
単価					2,383	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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 非リフ式(熔融式)	矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装有 白色	m	1,000	1,208.48	1,208,480	
路面標示用塗料	高視認性区画線用 非リフ式(熔融式) 白色	kg	945	470	444,150	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm(JIS R 3301号 1号)	kg	31.3	170	5,321	
接着用プライマー	区画線用	kg	31.3	455	14,241	
軽油		L	68	146	9,928	
ガソリン	レギュラー	L	2.9	158	458	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		9,422	
計					1,692,000	
単価					1,692	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	988.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	544.9	544,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	225	381,375		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	170	8,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	455	22,750		
軽油		L	68	146	9,928		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		21,047		
計					988,500		
単価					988.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,063
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約著しく受ける	m	1,000	618.07	618,070		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	225	381,375		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	170	8,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	455	22,750		
軽油		L	77	146	11,242		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		21,063		
計					1,063,000		
単価					1,063	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	340.7	340,700	686.7
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	340.7	340,700	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	855	360	307,800	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	170	4,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375	
軽油		L	42	146	6,132	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,443	
計					686,700	
単価					686.7	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 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	1,174
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	812.24	974,688		
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	170	5,100		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	455	13,650		
軽油		L	120	146	17,520		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,142		
計					1,174,000		
単価					1,174	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	非リブ式(熔融式) 破線 30cm 排水性舗装無 白色	m	1,000	727.89	727,890	
路面標示用塗料	高視認性区画線用 非リブ式(熔融式) 白色	kg	1,134	470	532,980	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm(JIS R 3301号 1号)	kg	50	170	8,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	455	22,750	
軽油		L	110	146	16,060	
ガソリン	レギュラー	L	4.8	158	758	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		11,062	
計					1,320,000	
単価					1,320	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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	有り リブ式 無し 実線 15cm 著しく有り 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 966.6	
高視認性区画線設置	リブ式 (熔融式)	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置	リブ式 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	438.88	438,880	
路面標示用塗料	高視認性区画線用 リブ式(熔融式) 黄色	kg	780	630	491,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	37.5	170	6,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
軽油		L	54	146	7,884		
ガソリン	レギュラー	L	2.5	158	395		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		10,291		
計					966,600		
単価					966.6	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 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	単位	m	数量	1,000	単価	539.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約著しく受ける	m	1,000	381.68	381,680		
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	170	4,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	455	11,375		
軽油		L	47	146	6,862		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,483		
計					539,900		
単価					539.9	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							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	1,759
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 有 有							
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m		100	1,758.51	175,851		
諸雑費（まるめ）		式		1		49		
計						175,900		
単価						1,759	円/m	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							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	1,412
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 有 有							
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	1,411.02	141,102		
諸雑費（まるめ）		式		1		98		
計						141,200		
単価						1,412	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 有 有	単位	m	数量	1	単価 2,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E	m	1	2,758.86	2,758	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,758	
単価						2,758	円/m

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価 35,040
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 φ60.5～φ101.6	基	1	35,040.6	35,040	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						35,040	
単価						35,040	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量		単価
					1		17,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去（案内標識（路側式・片持式・門型式））		2.0 m 2 未満	m 2	1	17,226.9	17,226	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						17,230	
単価						17,230	円/m 2

						単価使用年月	2024.08
						歩掛使用年月	2024.08
						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(3本脚) 10本以上30本未満 有 無	単位	本	数量		単価
					1		5,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標撤去		着脱式 穿孔式 3本脚	本	1	5,016.96	5,016	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,016	
単価						5,016	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去のみ 100m2未満 無 有	m ²	100	1,584	158,340	
インターロッキングブロック撤去工	とりこわし	m ²	100	1,583.4	158,340	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					158,400	
単価					1,584	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
高木伐採(チェーンソー)抜根あり	幹周60cm以上90cm未満 歩道部					10		80,000
造園工		人	3.3	43,215		142,609		
普通作業員		人	6.6	39,658		261,742		
トラック(クレーン装置付)運転	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	日	3.3	59,390		195,987		
ダンプトラック運転	4t積級	日	3.3	54,380		179,454		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			20,208		
計						800,000		
単価						80,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 11.0km以下	m ³	10			11,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	2.34	39,124	91,550	
軽油		L	52.4	146	7,650	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	2.73	5,520	15,069	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	2.73	182	496	
諸雑費 (まるめ)		式	1		35	
計					114,800	
単価					11,480	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	コンクリート殻(無筋)[夜間] 光アスコン(株)アスコンセンター	m ³	100	10,575	1,057,500		
計					1,057,500		
単価					10,570	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
殻運搬	Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 8.0km以下	m ³	数量	10	6,398	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	1.95	22,880	44,616	
軽油		L	43.6	146	6,365	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	2.28	5,520	12,585	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	2.28	182	414	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					63,980	
単価					6,398	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	コンクリート殻(無筋) 京都コン砕(株)	m ³	100	5,170	517,000		
計					517,000		
単価					5,170	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 4.5km以下	m ³	数量	10	6,378	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	1.3	39,124	50,861	
軽油		L	29.1	146	4,248	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.52	5,520	8,390	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.52	182	276	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					63,780	
単価					6,378	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,820	摘要
処分費		アスファルト殻(掘削)[夜間] 光アスコン(株)アスコンセンター	単位							
			m ³	100		2,820	282,000			
計							282,000			
単価							2,820	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 2.5km以下	m ³	10			4,461
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.91	39,124	35,602	
軽油		L	20.3	146	2,963	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.06	5,520	5,851	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.06	182	192	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					44,610	
単価					4,461	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
					100			2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(掘削)[夜間] 京都合砕(株)						
			m ³	100	2,585	258,500		
計						258,500		
単価						2,585	円/m ³	

							単価使用年月	2024.08
							歩掛使用年月	2024.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量		単価	
					100			9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)[夜間] 京都合砕(株)						
			m ³	100	9,400	940,000		
計						940,000		
単価						9,400	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	Co(無筋)構造物取壊し 人力積込 DID有 6.5km以下	m ³	数量	10	8,287	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	1.69	39,124	66,119	
軽油		L	37.8	146	5,518	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.97	5,520	10,874	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.97	182	358	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					82,870	
単価					8,287	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		[幹]	木材開発(株)京都工場	t	100	1,000	100,000	
計							100,000	
単価							1,000	円/t

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	18,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		[根]	木材開発(株)京都工場	t	100	18,000	1,800,000	
計							1,800,000	
単価							18,000	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		[枝葉] 木材開発(株)京都工場	t	100	13,000	1,300,000	
計						1,300,000	
単価						13,000	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
					1		25,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	25,740	25,740	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						25,740	
単価						25,740	円/人日

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	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	20,592	20,592	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					20,600	
	単価					20,600	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.08 2024.08 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	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	17,160	17,160	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					17,160	
	単価					17,160	円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	13,728		13,728		
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						13,730		
単価						13,730	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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 8.5km 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	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
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
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 16.7km 無 有 7210円	単位	台		1	78,210
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	7,210	7,210	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					78,210	
単価					78,210	円／台

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	221,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	42,325	40,208		
	軽油		L	166	146	24,236		
	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		6		
	計					221,000		
	単価					221,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	71,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.74	39,124	28,951			
軽油		L	32	146	4,672			
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		7			
計					71,000			
単価					71,000	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	117,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	42,325	42,325			
軽油		L	42	146	6,132			
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		9			
計					117,100			
単価					117,100	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	61,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	42,325	42,325		
	軽油		L	18	146	2,628		
	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					61,810		
	単価					61,810	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	52,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	42,325	42,325			
軽油		L	29	146	4,234			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	1.3	4,730	6,149			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					52,710			
単価					52,710	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	281,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	42,325	42,325		
	軽油		L	235	146	34,310		
	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		65		
	計					281,300		
	単価					281,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	93,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	39,124	38,341		
	軽油		L	43	146	6,278		
	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		1		
	計					93,460		
	単価					93,460	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	127,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	42,325	42,325			
軽油		L	48	146	7,008			
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		47			
計					127,500			
単価					127,500	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	65,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	42,325	42,325		
	軽油		L	27	146	3,942		
	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		3		
	計					65,450		
	単価					65,450	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	52,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	42,325	42,325			
軽油		L	30	146	4,380			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	1.16	4,730	5,486			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					52,200			
単価					52,200	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	トラック(クレーン装置付)運転	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	59,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	42,325	42,325			
軽油		L	33	146	4,818			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.2	10,200	12,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					59,390			
単価					59,390	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ダンプトラック運転	4t積級	単位	日	数量	1	単価	54,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	39,124	39,124			
軽油		L	34	146	4,964			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日	1.2	8,310	9,972			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.2	261	313			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					54,380			
単価					54,380	円／日		